



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



*Instituto Nacional de Innovación Agraria*

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

# PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

## MODIFICADO

### Primera versión



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

## CONTENIDO

INDICE DE TABLAS.....	3
PRESENTACIÓN .....	4
I.DECLARATORIA DE POLÍTICA INSTITUCIONAL.....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
II.MISIÓN INSTITUCIONAL .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
III.RUTA ESTRATÉGICA DEL INIA .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
IV.MODIFICACIONES REALIZADAS .....	11
a) En el Presupuesto Institucional:.....	11
b) Modificaciones en las metas físicas: .....	11
c) Modificaciones en las Inversiones (PIP) .....	17
ANEXO B-5 – POI CON PROGRAMACION FISICA Y FINANCIERA .....	2
POR UNIDADES EJECUTORAS .....	2
ANEXO 1: DOCUMENTOS DE SUSTENTO DE MODIFICACIONES AL POI 2022 .....	<b>¡Error!</b>
<b>Marcador no definido.</b>	



## INDICE DE TABLAS

Tabla 1: Objetivos Estratégicos Institucionales .....	7
Tabla 2: Ruta estratégica del INIA .....	8
Tabla 3: Incorporaciones en las actividades de investigación.....	12
Tabla 4: Incorporación del servicio de detección de plagas en semillas.....	12
Tabla 5: Inclusión del Proyecto de investigación financiado por el FONDECYT - DRGB	13
Tabla 6: Inclusión de la Gestión del Fondo Forestal Porcón .....	13
Tabla 7: PIP MEJORAMIENTO DE LA DDTA (CUI 2465754).....	14
Tabla 8: PIP GANADERIA ALTOANDINA (CUI2491159).....	14
Tabla 9: PIP FRUTICOLA (CUI 2532404).....	15
Tabla 10: Modificaciones en las actividades de producción de material genético de alta calidad.....	16
Tabla 11: Modificaciones en las actividades de transferencia de tecnología .....	16
Tabla 12: Modificaciones en las actividades de la DGIA .....	17
Tabla 13: Inclusión de la actividad para el fortalecimiento de las EEA .....	17
Tabla 14: PIP CAFE VRAEM (CUI 2276656).....	17
Tabla 15: PIP BOVINO TROPICAL (CUI 2338934) .....	18
Tabla 16: PIP SEMILLAS (CUI 2361771).....	18
Tabla 17: PIP BOVINO NACIONAL (CUI 2432072).....	19
Tabla 18: PIP AGRICULTURA DE PRECISION (CUI 2449640) .....	19
Tabla 19: PIP MEJORAMIENTO DE LA DGIA (CUI 2487990) .....	20
Tabla 20: PIP PROAGROBIO (CUI 2480490).....	20
Tabla 21: PIP SUELOS Y AGUAS (CUI 2487112) .....	21
Tabla 22: PIP CAPRINOS (CUI 2506684) .....	22



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

## PRESENTACIÓN

El Plan Operativo Institucional 2022 Modificado del INIA – primera versión, es el documento de gestión que contiene la programación de las actividades operativas de las unidades orgánicas y dependencias del INIA, detallando sus correspondientes metas físicas y financieras, las que serán ejecutadas bajo criterios de eficiencia, calidad de gasto y transparencia. Así mismo, este documento ha sido elaborado en concordancia con las recomendaciones contenidas en la “Guía para el Planeamiento Institucional”, formuladas por el ente rector en materia de planeamiento (CEPLAN).

El POI se orienta a alcanzar los objetivos y metas institucionales establecidas en el Plan Estratégico Institucional (PEI), convirtiéndose así en un instrumento fundamental para la gestión del INIA. Para la elaboración del presente POI Modificado, se ha utilizado como base la información presentada por los diferentes órganos y dependencias del INIA.

El presente documento consta de cuatro (04) secciones que se organizan del modo siguiente: La primera sección muestra la “Declaración de Política Institucional”, la segunda sección hace referencia a la Misión Institucional, aprobada en el PEI 2020-2023 del INIA. La tercera sección desarrolla la ruta estratégica del PEI del INIA, y en la cuarta sección se detalla las modificaciones realizadas al POI. Finalmente, en la quinta sección, se adjuntan los reportes del POI 2022 Anual Modificado, generados a través del Aplicativo CEPLAN v.01.



## I. DECLARATORIA DE POLÍTICA INSTITUCIONAL

El Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), ente rector del Sistema Nacional de Innovación Agraria, como Organismo Técnico Especializado (OTE) adscrito al Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI), contribuye al crecimiento económico equitativo, competitivo y sostenible a través de la provisión de servicios especializados (investigación y transferencia de tecnología) en materia de Innovación Agraria. El INIA declara como prioritarios los siguientes lineamientos:

- Reconocer el rol que puede desempeñar la I+D+i en la obtención de nuevas variedades o desarrollo de tecnologías para hacer frente a plagas y enfermedades o a condiciones climáticas extremas.
- Orientar las acciones de la institución para generar y adaptar conocimiento científico y tecnologías, así como para preservar y poner en valor los recursos de la agrobiodiversidad.
- Vincular y articular los esfuerzos como ente rector del Sistema Nacional de Innovación Agraria (SNIA) en conjunto con todos sus actores, para reducir las brechas productivas del sector agrario con mayor efectividad.
- Establecer las prioridades de atención, en función de las necesidades de los mercados de los subsectores que forman parte de su población objetivo.
- Enfocar las intervenciones y labores institucionales, privilegiando la creación de alianzas y redes con gobiernos subnacionales, sector privado, centros de investigación, organismos internacionales, entre otros.
- Utilizar diferentes instrumentos para cumplir sus funciones, que serán diferenciadas según el perfil de los mercados que atiende directa o indirectamente.
- Fortalecer el desempeño institucional a nivel operativo y a través de la articulación de los órganos de línea, con un enfoque por resultados.
- Promover que los colaboradores de la institución actúen respetando la política de integridad que rechaza cualquier acto de corrupción o conflicto de interés en el ejercicio de sus funciones.

Los valores que guían el accionar del INIA e identifican los principios y elementos que la entidad promueve dentro de sus propósitos institucionales, se describen a continuación:



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

- **Excelencia:** el equipo humano es técnico, éticamente responsable, con predisposición al aprendizaje permanente y al trabajo en equipo, y se esfuerza por brindar servicios que satisfagan las expectativas de sus distintos tipos de usuarios.
- **Inclusión:** la institución privilegia la participación y la integración de todos los actores del SNIA a nivel nacional, y el acceso igualitario de mujeres y varones al conocimiento y las tecnologías que genera.
- **Compromiso:** la institución contribuye al desarrollo científico y tecnológico como instrumento para promover la competitividad y la generación de bienestar de los distintos actores del sector agrario.
- **Integridad:** la institución tiene un accionar honesto y transparente que se sustenta en una permanente rendición de cuentas, privilegiando siempre el interés público antes que el individual.



## II. MISIÓN INSTITUCIONAL

En el marco de las competencias y funciones establecidas en su ley de creación; y de acuerdo con los criterios de modernización del Estado, se ha formulado la siguiente misión:

“Gestionar la innovación y valorar la agrobiodiversidad para los productores agrarios a través del desarrollo y transferencia de tecnologías sostenibles.”

En este sentido, se consignan en el Plan Estratégico Institucional (PEI) 2020-2023 los siguientes objetivos estratégicos:

**TABLA 1: OBJETIVOS ESTRATÉGICOS INSTITUCIONALES**

Código	Objetivo Estratégico Institucional
OEI 01	Promover la Innovación Agraria para los integrantes del Sistema Nacional de Innovación Agraria.
OEI 02	Fomentar las actividades de Investigación y Desarrollo (i+D) para el sector agrario.
OEI 03	Gestionar los recursos genéticos de la agrobiodiversidad para el sector agrario.
OEI 04	Promover la modernización de la Gestión Institucional.
OEI 05	Implementar medidas de prevención y reducción del riesgo de desastres de orden estructural y no estructural.

Fuente: Plan Estratégico Institucional INIA (PEI) 2020-2025

### 2.1. Población Objetivo

El Sistema Nacional de Innovación Agraria (SNIA), regulado por el Decreto Legislativo N° 1060, declara que su población objetivo está constituida por los actores que conforman el SNIA, entre los cuales se encuentran: las instancias de los gobiernos regionales y gobiernos locales; las universidades públicas y privadas que desarrollan actividades de investigación y transferencia de tecnología agraria; las empresas privadas dedicadas a actividades agropecuarias, agroindustriales, de producción de semillas, desarrollo de genética animal y biotecnología; las empresas de procesamiento y de comercialización de insumos y productos



agropecuarios; las personas jurídicas relacionadas con la investigación y capacitación agraria, entre otras.

La población objetivo del INIA, como entidad que ejecuta la Estrategia Nacional de Innovación Agraria, está constituida por los pequeños y medianos productores, especialmente de las zonas más pobres del país, de las regiones naturales de sierra y selva, en el marco del mercado interno y la seguridad alimentaria; y adicionalmente, los productores con potencial exportador.

### III. RUTA ESTRATÉGICA DEL INIA

Los cinco (05) objetivos estratégicos consignados en el Plan Estratégico Institucional 2020- 2025, se desagregan en veinte (20) acciones estratégicas. En la siguiente tabla se muestra la articulación de las acciones estratégicas con los objetivos estratégicos, su priorización, y su vinculación con la Política General de Gobierno (PGG).

Los lineamientos prioritarios de la Política General de Gobierno al 2021 orientan el desarrollo y actualización de políticas nacionales, planes e intervenciones gubernamentales; y se encuentran en concordancia con las Políticas de Estado, el Plan Estratégico de Desarrollo Nacional y la Propuesta de imagen de futuro del Perú al 2030.

**TABLA 2: RUTA ESTRATÉGICA DEL INIA**

PRIORIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VINCULACIÓN CON LA PGG	PRIORIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VINCULACIÓN CON EL PGG
1	OEI 1	Promover la Innovación Agraria para los integrantes del Sistema Nacional de Innovación Agraria.	Eje 3 Lin. 3.4	1	AEI.01.01	Agendas Regionales de Innovación Agraria elaboradas para los integrantes del Sistema Nacional de Innovación Agraria	Eje 5 Lin. 5.2
				2	AEI.01.02	Estudios de Vigilancia Tecnológica publicados para el Sector Agrario.	Eje 3 Lin. 3.4
				3	AEI.01.03	Acciones de protección de la propiedad intelectual aprobadas por la Autoridad Competente para los actores del Sector Agrario.	Eje 3 Lin. 3.4



PRIORIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VINCULACIÓN CON LA PGG	PRIORIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VINCULACIÓN CON EL PGG
				4	AEI.01.04	Acceso a los Recursos Genéticos y sus derivados de especies cultivadas o domésticas continentales, autorizados para los actores del Sector Agrario.	Eje 3 Lin. 3.4
				5	AEI.01.05	Programas Nacionales de Investigación con intervenciones para los actores del Sector Agrario.	Eje 3 Lin. 3.4
				6	AEI.01.06	Material genético de calidad (semillas, reproductores y plantones) disponible para los productores agrarios.	Eje 3 Lin. 3.4
				7	AEI.01.07	Certificación de competencias laborales validadas para los Proveedores de Asistencia Técnica.	Eje 3 Lin. 3.4
2	OEI 2	Fomentar las actividades de Investigación y Desarrollo (i+D) para el Sector Agrario.	Eje 3 Lin. 3.4	2	AEI.02.01	Artículos técnico-científicos publicados para el Sector Agrario.	Eje 3 Lin. 3.4
				1	AEI.02.02	Varietades liberadas para los productores agrarios.	Eje 3 Lin. 3.4
				3	AEI.02.03	Tecnologías agrarias liberadas para los productores agrarios.	Eje 3 Lin. 3.4
3	OEI 3	Gestionar los recursos genéticos de la agrobiodiversidad para el Sector Agrario.	Eje 3 Lin. 3.4	3	AEI.03.01	Colecciones de los recursos genéticos nativos y naturalizados caracterizadas para el uso sostenible de la agrobiodiversidad y resguardo de la seguridad alimentaria	Eje 3 Lin. 3.4
				2	AEI.03.02	Protocolos en materia de biotecnología disponibles para los integrantes del Sistema Nacional de Innovación Agraria-SNIA.	Eje 3 Lin. 3.4
				4	AEI.03.03	Recursos Genéticos Valorados en función a las aptitudes de importancia para atender las necesidades del Sector Agrario y Productivo	Eje 3 Lin. 3.4
				1	AEI.03.04	Acciones del Banco de Germoplasma INIA pre mejoradas genéticamente disponibles para los	Eje 3 Lin. 3.4



PERÚ

Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

PRIORIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VINCULACIÓN CON LA PGG	PRIORIDAD	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VINCULACIÓN CON EL PGG
						programas de mejoramiento genético	
4	OEI 4	Promover la modernización de la Gestión Institucional.	Eje 2 Lin. 2.2	2	AEI.04.01	Procedimientos simplificados aprobados en el INIA	Eje 2 Lin. 2.2
				1	AEI.04.02	Fortalecimiento de competencias y capacidades permanente del recurso humano institucional	Eje 2 Lin. 2.2
				3	AEI.04.03	Procesos digitalizados implementados en el INIA	Eje 2 Lin. 2.2
				4	AEI.04.04	Mantenimiento Preventivo implementado en el INIA	Eje 2 Lin. 2.2
				5	AEI.04.05	Georreferenciación de la infraestructura y activos implementada en el INIA	Eje 2 Lin. 2.2
5	OEI 5	Implementar medidas de prevención y reducción del riesgo de desastres de orden estructural y no estructural.	Eje 2 Lin. 2.2	1	AEI.05.01	Fortalecimiento de capacidades en materia de prevención del riesgo de desastres ejecutados en el INIA	Eje 2 Lin. 2.2

Fuente: Plan Estratégico Institucional (PEI INIA) 2020-2025



## IV. MODIFICACIONES REALIZAS AL POI 2022

### 4.1. Incorporación de mayores ingresos en el Presupuesto Institucional:

Según la Ley N° 31365, Ley de Presupuesto del Sector Público para el Año Fiscal 2022, donde se aprueba el Presupuesto Anual de Gastos para el Año Fiscal 2022 y, conforme al anexo N° 04 de la mencionada ley, la Dirección General de Presupuesto Público emite los reportes oficiales que forman parte de la Resolución del Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) del Pliego 163 Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA, asignándosele la suma de ciento catorce millones novecientos veintinueve mil trescientos setenta y nueve soles (S/ 114,929,379), por toda Fuente de Financiamiento.

Es preciso indicar que, con fecha 24 de febrero, 16 de marzo de 2022 y 07 de junio, con Resolución Jefatural N° 0027-2022-INIA, Resolución Jefatural N° 0043-2022-INIA y Resolución Jefatural N° 0080-2022-INIA, entre otras, se autorizó la incorporación de mayores ingresos públicos en el Presupuesto Institucional del Pliego 163 Instituto Nacional de Innovación Agraria para el Año Fiscal 2022, de la Unidad Ejecutora 001 Sede Central.

Estas incorporaciones están destinadas al desarrollo de proyectos de investigación, financiados por entidades como el Kolfaci (Cooperación Coreana para la Alimentación y la Agricultura en América Latina) y el FONDECYT, lo cual originó que la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario (DDTA) y la Dirección de Recurso Genéticos y Biotecnología (DRGB) proponga la incorporación de actividades y metas físicas en el POI 2022.

### 4.2. Incorporaciones de actividades y metas físicas

#### a) Proyectos de innovación

##### a.1) Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - DDTA

La Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario (DDTA) incorporó a su Plan Operativo 2022, dos proyectos financiados con recursos provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica (FONDECYT).

TABLA 3: INCORPORACIONES EN LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

CEN. COSTO	CATEG. PRESUP.	SEDE	ACTIVIDAD	UM	META INICIAL	META MODIF.
DDTA DIREC	PP 137	Sede Central	FONDECYT Pasturas - Instalación, recolección y preparación de muestras de pasturas para análisis nutricional	Informe técnico	-	4
SDIEE	APNOP		Innovación de maderas fase 3: Construcción de tablas con indicadores de crecimiento, productividad y propiedades tecnológicas mediante pruebas no destructivas en relación a la edad de plantaciones forestales en 8 especies de valor económico.	Informe técnico	-	3

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

Así mismo, la DDTA incorporó al POI 2022 de la EEA Santa Ana, el servicio de detección de plagas en semillas, en beneficio de los productores.

TABLA 4: INCORPORACIÓN DEL SERVICIO DE DETECCIÓN DE PLAGAS EN SEMILLAS

CEN. COSTO	CAT.PRES	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	UM	META INICIA	META MODIF.
SDPA	PP 121	Santa Ana	Detección e identificación de las principales plagas en la producción de semilla de los diversos cultivos de la zona	Productor Beneficiado	-	210

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

### a.2.) Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología – DRGB

En la Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología (DRGB) se ha producido la incorporación de un proyecto de investigación, financiado con recursos provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación Tecnológica (FONDECYT).

TABLA 5: INCLUSIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN FINANCIADO POR EL FONDECYT - DRGB

CAT.PRES.	SEDE	PROYECTO	UM	META INICIAL	META MODIF.
PP 137	Sede Central	Explorando la diversidad genómica de cuyes nativos peruanos ( <i>Cavia porcellus</i> ) de zonas altoandinas, una visión para la conservación de recursos zoogenéticos del Perú.	Informe técnico	-	1

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

#### b) Gestión de Fondo Forestal

De igual manera, la DDTA ha incorporado a su Plan Operativo 2022, la gestión del Fondo Forestal Porcón, el cual se coordina desde la U.E. Sede Central y desarrolla actividades en la EEA Baños del Inca (Cajamarca)

TABLA 6: INCLUSIÓN DE LA GESTIÓN DEL FONDO FORESTAL PORCÓN

CEN. COSTO	CATEG. PRESUP.	SEDE	ACTIVIDAD	UM	META INICIAL	META MODIF.	PIM
SDPA	APNOP	Sede Central	Financiar iniciativas de investigación, estudios, capacitaciones, transferencia de tecnología y réplica del proyecto piloto de forestación en las estaciones experimentales agrarias a nivel nacional	Documento técnico	-	5	57,123
			Gestionar el aprovechamiento del 50% de las plantaciones del PPF en la granja Porcón, en el marco del convenio suscrito entre el INIA y la CAAJT.	Documento	-	4	3,500
			Seguimiento y gestión del fondo forestal en las estaciones experimentales agrarias	Informe	-	4	57,000
		Baños del Inca	Financiar iniciativas de investigación, estudios, capacitaciones, transferencia de tecnología y réplica del proyecto piloto de forestación en las	Informe técnico	-	10	111,821



CEN. COSTO	CATEG. PRESUP.	SEDE	ACTIVIDAD	UM	META INICIAL	META MODIF.	PIM
			estaciones experimentales agrarias a nivel nacional				
			Gestionar el aprovechamiento del 50% de las plantaciones del PPF en la granja Porcón, en el marco del convenio suscrito entre el INIA y la CAAJT.	Informe	-	10	66,565

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

**c) Proyectos de inversión pública (PIP)**  
**c.1.) Unidad Ejecutora de Inversiones: DDTA**

TABLA 7: PIP MEJORAMIENTO DE LA DDTA (CUI 2465754)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DDTA	SEDE CENTRAL	PIP MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE LA DDTA	INFORME	1	-	4,370,243
<b>Total</b>						<b>4,370,243</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

TABLA 8: PIP GANADERIA ALTOANDINA (CUI2491159)

C.COS.	Sede	Actividad Operativa	U.M.	Meta	PIA	PIM
DDTA	SEDE CENTRAL	PIP AA - C II: ADECUADO EQUIPAMIENTO PARA LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN GANADERIA MIXTA	INFORME	1	-	400,000
		PIP AA - C III: DISPONIBILIDAD DE TECNOLOGIAS APLICABLES EN EL MEJORAMIENTO Y MANEJO DE LA GANADERIA ALTO ANDINA MIXTA	INFORME	3	-	209,500
		PIP AA - GESTIÓN DE PROYECTO	INFORME	3	-	210,500
<b>Total</b>						<b>820,000</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01



TABLA 9: PIP FRUTICOLA (CUI 2532404)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DDTA	SEDE CENTRAL	PIP FRUTICOLA - C2: SUFICIENTE EQUIPAMIENTO PARA EL SERVICIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTÍCOLAS	INFORME	2	-	60,180
		PIP FRUTICOLA C3: SUFICIENTE INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTÍCOLAS	INFORME	81	-	554,335
		PIP FRUTICOLA - C4: SUFICIENTE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTÍCOLAS	EVENTOS	1	-	116,080
		PIP FRUTICOLA - C5: SUFICIENTES CAPACIDADES HUMANAS PARA EL SERVICIO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTÍCOLAS	DOCUMENTO	1	-	15,000
		PIP FRUTICOLA - GESTION DEL PROYECTO	DOCUMENTO	9	-	164,405
<b>Total</b>						<b>910,000</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

#### 4.3. Modificaciones en las metas físicas existentes en el POI

Se muestra a continuación un resumen de las modificaciones en las metas contenidas en el POI anual solicitadas por las direcciones de línea. Estas metas son de impacto directo en la población objetivo del INIA y de acuerdo con lo establecido en el Plan Estratégico Institucional vigente, el público objetivo del INIA está comprendido por pequeños y medianos productores agropecuarios, en el ámbito geográfico de intervención de cada Unidad Ejecutora.

##### a) Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario – DDTA

En atención a ese objetivo, la DDTA desarrolla actividades de producción de material genético de alta calidad (tabla 4) y actividades para el fortalecimiento de capacidades de los productores, en el marco de las actividades de transferencia de tecnología (tabla 5).

**TABLA 10: MODIFICACIONES EN LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN DE MATERIAL GENÉTICO DE ALTA CALIDAD**

ACTIVIDAD OPERATIVA	UM	META INICIAL	META MODIFICADA
PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA E.E.A. AMAZONAS PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	Productor	120	113
PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA E.E.A. ANDENES PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES		959	1,229
PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA E.E.A. CANAAN PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES		712	707
PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA E.E.A. ILLPA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES		1,857	1,256
PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA E.E.A. SANTA ANA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES		1,333	1,003
PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA E.E.A. VIRÚ PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES		170	90

Fuente: *Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI – Aplicativo CEPLAN V.01*

**TABLA 11: MODIFICACIONES EN LAS ACTIVIDADES DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA**

ACTIVIDAD OPERATIVA	UM	META INICIAL	META MODIF.
FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA EL CHIRA	Productor	360	476
FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA EL PORVENIR		332	382
FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA VISTA FLORIDA		655	800
FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA VIRÚ		0	200

Fuente: *Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01*

#### b) Dirección de Gestión de la Innovación Agraria - DGIA

La DGIA ha modificado la meta física en la actividad de Regulación en Bioseguridad, tal como se aprecia en la siguiente tabla:



TABLA 12: MODIFICACIONES EN LAS ACTIVIDADES DE LA DGIA

SUBDIR	CAT.PRES	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	UM	META INICIAL	META MODIF.
SDRIA	APNOP	Sede Central	REGULACION DE LA SEGURIDAD DE LA BIOTECNOLOGIA AGRARIA - ARBIOS	Inspección	2	1

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

#### c) Dirección de Supervisión y Monitoreo en las EEA

En la Dirección de Supervisión y Monitoreo a las EEA (DSME) se ha producido la inclusión de una actividad relacionada con el fortalecimiento integral de las EEA.

TABLA 13: INCLUSIÓN DE LA ACTIVIDAD PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS EEA

CAT.PRES	SEDE	ACTIVIDAD	UM	META INICIAL	META MODIF.	PIM
APNOP	Sede Central	Fortalecimiento integral de las EEA	Documento	-	4	2,277,479

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

#### 4.4. Proyectos de inversión Pública (PIP)

Durante el primer trimestre se ha producido la incorporación de nuevos PIP y el reordenamiento presupuestal de los mismos, así como también la definición de sus metas físicas por componentes, en atención a las indicaciones contenidas en la "Guía para el planeamiento institucional" del CEPLAN:

##### a) Unidad Ejecutora de Inversiones: DDTA

TABLA 14: PIP CAFE VRAEM (CUI 2276656)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DDTA	EEA PERLA DEL VRAEM	PIP VRAEM - CIII: GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL PROYECTO	INFORME	7	2,131,698	445,555
	SEDE CENTRAL	PIP VRAEM - CI: EFICIENTE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGIA ADECUADAS EN EL CULTIVO DE CAFÉ	INFORME TECNICO	2	-	1,244,318



C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
		PIP VRAEM - CII: EFICIENTES SERVICIOS DE CAPACITACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE TECNOLOGÍAS	PRODUCTOR CAPACITADO	200	-	240,364
<b>Total</b>					<b>2,131,698</b>	<b>2,064,717</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

TABLA 15: PIP BOVINO TROPICAL (CUI 2338934)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DDTA	SEDE CENTRAL	PIP BOVINO TROPICAL - C1: ADECUADA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS BOVINAS EN LA SELVA (MOET Y FIV) Y LA UTILIZACIÓN DE LA TÉCNICA DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN GANADO VACUNO TROPICAL	INFORME	173	-	455,685
		PIP BOVINO TROPICAL - C2: ADECUADA INFRAESTRUCTURA, EQUIPOS, MATERIALES, INSTRUMENTAL Y LABORATORIO BOVINA DE LA UNIDAD PRODUCTORA	INFORME	9	4,698,031	4,606,642
		PIP BOVINO TROPICAL - C3: EFICIENTE DESARROLLO DE CAPACIDADES DEL PERSONAL PARA LA TRANSFERENCIA Y ASISTENCIA TÉCNICA PECUARIA PARA FAMILIAS GANADERAS DE LORETO, SAN MARTÍN, AMAZONAS, MADRE DE DIOS Y UCAYALI EN EL USO DE TECNOLOGÍAS DE TRANSFERENCIA	PRODUCTOR	2700	-	461,175
<b>Total</b>					<b>4,698,031</b>	<b>5,523,502</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

TABLA 16: PIP SEMILLAS (CUI 2361771)

C.CO S.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DDTA	SEDE CENTRAL	PIP SEMILLAS - C I: MEJORA DE LA DISPONIBILIDAD DE TECNOLOGÍAS PARA LA PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE CALIDAD	INFORME	4	-	1,498,514



C.CO S.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
		PIP SEMILLAS - C II: FORTALECIDA CAPACIDAD TÉCNICA OPERATIVA PARA LA PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE CALIDAD	INFORME	6	-	5,176,505
		PIP SEMILLAS - C III: MEJORA DE CAPACIDADES DE GESTIÓN Y PROMOCIÓN PARA EL USO DE SEMILLAS DE CALIDAD	INFORME	1	-	44,911
		PIP SEMILLAS - C IV: FORTALECIDAS CAPACIDADES DE LOS ACTORES DEL SISTEMA DE SEMILLAS DE CALIDAD	INFORME	7	8,044,152	1,324,222
<b>Total</b>				<b>18</b>	<b>8,044,152</b>	<b>8,044,152</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

TABLA 17: PIP BOVINO NACIONAL (CUI 2432072)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DDTA	SEDE CENTRAL	PIP BOVINO NACIONAL - C1: MEJORAR LA DISPONIBILIDAD DE MATERIAL GENÉTICO DE ALTA CALIDAD PARA LA CRIANZA DE GANADO BOVINO	INFORME	25	2,500,707	6,097,763
		PIP BOVINO NACIONAL - C2: FORTALECIMIENTO DE LOS NÚCLEOS GENÉTICOS REGIONALES	INFORME	9	3,027,544	404,749
		PIP BOVINO NACIONAL - C3: IMPLEMENTACION DEL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO GENETICO EN BOVINOS	INFORME	24	-	92,720
<b>Total</b>					<b>5,528,251</b>	<b>6,595,232</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

TABLA 18: PIP AGRICULTURA DE PRECISION (CUI 2449640)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DDTA	SEDE CENTRAL	PIP AP - C III : ADECUADO EQUIPAMIENTO TECNOLÓGICO DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN PARA EL SERVICIO.	EQUIPO	20	-	1,764,000
		PIP AP - C VII EXPEDIENTE TECNICO	INFORME	1	-	250,000
		PIP AP - C XI: GESTION DEL PROYECTO	INFORME	4	5,139,024	343,400



C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
		PIP AP - C I: ADECUADA INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO DE LAS TICS PARA EL SERVICIO DE AGRICULTURA DE PRECISION	ESTUDIO	8	-	1,281,624
<b>Total</b>					<b>5,139,024</b>	<b>3,639,024</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

### b) Unidad Ejecutora de Inversiones: DGIA

TABLA 19: PIP MEJORAMIENTO DE LA DGIA (CUI 2487990)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DGIA	SEDE CENTRAL	PIP MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE GESTION DE LA INFORMACION Y EL CONOCIMIENTO CIENTIFICO EN LA DIRECCION DE GESTION DE LA INNOVACION AGRARIA DEL INIA	INFORME TECNICO	0	1,401,946	0
		PIP DGIA - C I GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONOCIMIENTO CIENTÍFICO	INFORME TECNICO	4	-	156,500
		PIP DGIA - C II GESTIÓN DE LA PROPIEDAD INTELLECTUAL	DOCUMENTO TECNICO	5	-	430,000
		PIP DGIA - C III VIGILANCIA TECNOLÓGICA E INTELIGENCIA ESTRATÉGICA	DOCUMENTO TECNICO	6	-	206,000
		PIP DGIA - C IV ECONOMÍA AGRÍCOLA Y COMPETITIVIDAD	ESTUDIO	1	-	410,000
		PIP DGIA - C V GESTION DEL PROYECTO	INFORME	1	-	599,446
<b>Total</b>					<b>1,401,946</b>	<b>1,801,946</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

### c) Unidad Ejecutora de Inversiones: DRGB

TABLA 20: PIP PROAGROBIO (CUI 2480490)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DRGB	SEDE CENTRAL	PIP MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INVESTIGACIÓN EN LA CARACTERIZACIÓN	INFORME	0	16,774,600	0



C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
		DE LOS RREGG DE LA AGROBIODIVERSIDAD EN 17 DEPARTAMENTOS DEL PERU				
		PIP PROAGROBIO C2: ADECUADO EQUIPAMIENTO PARA EL SERVICIO DE CARACTERIZACIÓN DE LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD.	LABORATORIO FORTALECIDO	14	-	4,726,177
		PIP PROAGROBIO C3: ADECUADA INVESTIGACIÓN SOBRE CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA, MOLECULAR Y QUÍMICA DE LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD.	INVESTIGACION	42	-	1,760,559
		PIP PROAGROBIO C4: ADECUADAS CAPACIDADES PARA LA CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA, MOLECULAR Y QUÍMICA DE LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD.	PRODUCTOR CAPACITADO	7557	-	313,650
		GESTIÓN DE PROYECTO	INFORME	4	-	451,271
		EXPEDIENTE TECNICO	EXPEDIENTE TECNICO	1	-	209,700
		SUPERVISION DEL PROYECTO	INFORME	4	-	93,000
<b>Total</b>					<b>16,774,600</b>	<b>7,554,357</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

#### d) Unidad Ejecutora de Inversiones: DSME

TABLA 21: PIP SUELOS Y AGUAS (CUI 2487112)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DSME	SEDE CENTRAL	PIP SUELOS - C4: TRANSFERIR TECNOLOGIAS Y DESARROLLAR CAPACIDADES EN EL MANEJO Y RECUPERACION DE SUELOS	PRODUCTOR	35,280	420,000	440,000
		PIP SUELOS - GESTION DEL PIP	INFORME	5	7,758,488	1,200,460
		PIP SUELOS Y AGUAS - C3 DESARROLLO DE ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN EN SUELOS AGRÍCOLAS DEGRADADOS Y AGUAS PARA RIEGO	INFORME	48	1,932,153	2,008,153



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego

Instituto Nacional de Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
		PIP SUELOS Y AGUAS - C2 - EQUIPAMIENTO E IMPLEMENTACIÓN DE LOS LABORATORIOS PARA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DE LOS LABORATORIOS PARA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN SUELOS AGRÍCOLAS DEGRADADOS Y AGUAS PARA RIEGO	MUESTRAS ANALIZADAS	35,000	-	4,565,180
		PIP SUELOS - MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DE LOS LABORATORIOS DE INVESTIGACIÓN EN SUELOS Y AGUAS	LABORATORIO	2	-	1,396,848
<b>Total</b>					<b>10,110,641</b>	<b>9,610,641</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01

TABLA 22: PIP CAPRINOS (CUI 2506684)

C.COS.	SEDE	ACTIVIDAD OPERATIVA	U.M.	META	PIA	PIM
DSME	SEDE CENTRAL	PIP CAPRINOS C4: TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA	PRODUCTOR	5550	-	28,000
		PIP CAPRINOS: EXPEDIENTE TECNICO	EXPEDIENTE TECNICO	2	-	32,000
		PIP CAPRINOS - GESTION DEL PROYECTO	INFORME	8	-	176,000
		PIP CAPRINOS - C2: EQUIPAMIENTO	INFORME	9	-	486,550
		PIP CAPRINOS - C3: INVESTIGACION Y DESARROLLO DE TECNOLOGIA	INFORME TECNICO	9	-	237,450
<b>Total</b>						<b>960,000</b>

Fuente: Elaboración propia según datos obtenidos del Exporta POI - Aplicativo CEPLAN V.01



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



*Instituto Nacional de Innovación Agraria*

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

**ANEXO 1:**

**ANEXO B-5**

**POI CON PROGRAMACION FISICA Y  
FINANCIERA**

**POR UNIDADES EJECUTORAS**







Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
 Centro de Costo: 05.02.01 - SUB DIRECCION DE RECURSOS GENETICOS

OEI.03 GESTIONAR LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO..

AEI.03.01 COLECCIONES DE LOS RECURSOS GENÉTICOS NATIVOS Y NATURALIZADOS CARACTERIZADOS PARA EL USO SOSTENIBLE DE LA AGROBIODIVERSIDAD Y RESGUARDO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual					
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
AOI00016000179	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EA AREQUIPA	040121 : SANTA RITA DE SIGUAS	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000180	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EA CHINCHA	110201 : CHINCHA ALTA	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000181	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EA DONOSO	150601 : HUARAL	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000182	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EA SAN ROQUE	160101 : IQUITOS	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000190	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA SEDE CENTRAL	150114 : LA MOLINA	112 : UNIDAD	2 : Alta	Financiero S/.	7,469.00	21,825.00	14,630.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	18,378.00	29,808.00	220,756.00
AOI00016000193	GEOPREFERENCIACION Y SISTEMATIZACION DE LA INFORMACION DE LAS COLECCIONES DEL BANCO DE GERMOPLASMA DEL INA - SEDE CENTRAL	150114 : LA MOLINA	233 : BASE DE DATOS	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000568	GESTION DEL PP 121 EN LA SRDG MOLINA	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	2 : Alta	Financiero S/.	10,227.00	10,227.00	16,786.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	10,354.00	4,269.00	124,341.00	
AOI00016000603	PIP MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INVESTIGACION EN LA CARACTERIZACION DE LOS PRGG DE LA AGROBIODIVERSIDAD EN 17 DEPARTAMENTOS DEL PERU - PROAGROBIO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	3 : Media	Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00016000618	CONSERVACION EX SITU EN SITU, Y USO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS GENETICOS	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0.00	6,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	819,677.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	825,677.00
AOI00016000642	PIP PROAGROBIO C1: ADECUADA INFRAESTRUCTURA PARA EL SERVICIO DE LA CARACTERIZACION DE LOS RECURSOS GENETICOS DE LA AGRO BIODIVERSIDAD	150114 : LA MOLINA	542 : LABORATORIO	1 : Muy Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
AOI00016000643	PIP PROAGROBIO C2: ADECUADO EQUIPAMIENTO PARA EL SERVICIO DE CARACTERIZACION DE LOS RECURSOS GENETICOS DE LA AGRO BIODIVERSIDAD	150114 : LA MOLINA	388 : LABORATORIO FORTALECIDO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	4,083,152.00	643,025.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,726,177.00
AOI00016000644	PIP PROAGROBIO C3: ADECUADA INVESTIGACION SOBRE CARACTERIZACION MORFOLOGICA, MOLECULAR Y QUIMICA DE LOS RECURSOS GENETICOS DE LA AGRO BIODIVERSIDAD.	150114 : LA MOLINA	066 : INVESTIGACION	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	756,979.00	1,003,580.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,760,559.00
AOI00016000645	PIP PROAGROBIO C4: ADECUADAS CAPACIDADES PARA LA CARACTERIZACION MORFOLOGICA, MOLECULAR Y QUIMICA DE LOS RECURSOS GENETICOS DE LA AGRO BIODIVERSIDAD.	150114 : LA MOLINA	333 : PRODUCTOR CAPACITADO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	313,650.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	313,650.00
AOI00016000646	EXPEDIENTE TECNICO	150114 : LA MOLINA	054 : EXPEDIENTE TECNICO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	209,700.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	209,700.00
AOI00016000647	GESTION DE PROYECTO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4
AOI00016000648	SUPERVISION DEL PROYECTO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	93,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	93,000.00

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
 Centro de Costo: 05.02.02 - SUB DIRECCION DE BIOTECNOLOGIA

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACION Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.

AEI.02.01 ARTICULOS TECNICO-CIENTIFICOS PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual					
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
AOI00016000620	PRESTACION DE SERVICIOS BIOTECNOLOGICOS DE ELECTROFORESIS CAPILAR -LBMYG	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	11,454.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11,454.00

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACION Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.

AEI.02.03 TECNOLOGIAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual						
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
AOI00016000174	DESARROLLO DE SERVICIOS DE BIOTECNOLOGIA PARA LOS ACTORES DEL SNA	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	3,819.00	15,265.00	45,817.00

OEI.03 GESTIONAR LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO..

AEI.03.02 PROTOCOLOS EN MATERIA DE BIOTECNOLOGIA DISPONIBLES PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA-SNA.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual						
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
AOI00016000217	IMPLEMENTACION DE UNA METODOLOGIA DE INCREMENTO DE EMBRIONES SOMATICOS EN THEOBROMA CACAO	150114 : LA MOLINA	471 : PROTOCOLO	2 : Alta	Fisico	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
AOI00016000218	SELECCION IN VITRO E INVERNADERO DE GENOTIPOS TOLERANTES A TEMPERATURAS EXTREMAS EN LOS CULTIVOS DE PAPA Y QUINUA	150101 : LIMA	096 : PROYECTO	2 : Alta	Financiero S/.	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	2,607.00	31,277.00	
AOI00016000219	MICROPROPAGACION DE ISHPINGO (AMBURANA CEARENSIS) Y SHIHUAHUACO (DYPTEX ALATA): HERRAMIENTA IMPORTANTE PARA LA REFORESTACION Y EL MEJORAMIENTO GENETICO FORESTAL	150114 : LA MOLINA	610 : DOCUMENTO TECNICO	2 : Alta	Financiero S/.	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	4,369.00	52,419.00	
AOI00016000576	PROPAGACION VEGETATIVA POR CULTIVO IN VITRO DE MYRCIARIA DUBIA (H.B.K.) MC VAUGH "CAMU CAMU", LORETO-PERU.	150114 : LA MOLINA	471 : PROTOCOLO	3 : Media	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
					Financiero S/.	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	3,642.00	43,693.00
AOI00016000619	EVALUACION DE GENES CANDIDATOS RELACIONADOS A PROLIFERIDAD Y ESTACIONALIDAD REPRODUCTIVA EN CAPRINO	150114 : LA MOLINA	096 : PROYECTO	1 : Muy Alta	Financiero S/.	4,241.00	4,856.00	7,650.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	7,139.00	15,661.00	89,520.00	
AOI00016000621	GESTION DEL PP 130 EN LA SUB DIRECCION DE BIOTECNOLOGIA	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
					Financiero S/.	10,227.00	12,927.00	19,145.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	13,333.00	11,442.00	160,405.00	

OEI.03 GESTIONAR LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO..

AEI.03.03 RECURSOS GENÉTICOS VALORADOS EN FUNCIÓN A LAS APTITUDES DE IMPORTANCIA PARA ATENDER LAS NECESIDADES DEL SECTOR AGRARIO Y PRODUCTIVO

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual					
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
AOI00016000675	EXPLORANDO LA DIVERSIDAD GENOMICA DE CLUES NATIVOS PERUANOS (CAVIA PORCELLUS) DE ZONAS ALTOANDINAS, UNA VISION PARA LA CONSERVACION DE RECURSOS ZOOGENETICOS DEL PERU	150114 : LA MOLINA	201 : INFORME TECNICO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	36,289.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36,289.00

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
 Centro de Costo: 05.03 - DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLÓGICO AGRARIO

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.

AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACION CON INTERENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual					
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						
AOI00016000611	ACTIVIDADES DE APOYO A LOS PROGRAMAS DE LA DDTA	150114 : LA MOLINA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000616	GESTION Y COORDINACION DE LOS PROYECTOS DE INNOVACION DIRIGIDOS POR	150114 : LA MOLINA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
AEI.02.01 ARTÍCULOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00016000234	GESTION ADMINISTRATIVA DE LA DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLÓGICO AGRARIO	150114 : LA MOLINA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
						0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0
Financiero S/.						4,227.00	24,827.00	12,886.00	16,323.00	16,323.00	16,323.00	16,323.00	16,323.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	7,771.00	161,326.00

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00016000269	PIP VRAEM - CII: GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL PROYECTO	080910 : PICHARI	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	7
						0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	3	7
Financiero S/.						25,100.00	23,675.00	22,360.00	22,150.00	51,590.00	32,442.00	38,400.00	51,238.00	42,150.00	42,150.00	47,150.00	47,150.00	445,555.00
AOI00016000271	PIP BOVINO TROPICAL - C2: ADECUADA INFRAESTRUCTURA, EQUIPOS, MATERIALES, INSTRUMENTAL Y LABORATORIO BOVINA DE LA UNIDAD PRODUCTORA (UP), IDENTIFICANDO LAS SIGUIENTES ACCIONES	150101 : LIMA	060 : INFORME	2 : Alta	Financiero S/.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	25
						0.00	16,109.40	10,000.00	288,893.00	117,701.00	961,237.00	22,540.00	15,300.00	12,000.00	19,500.00	21,750.00	136,618.60	1,621,649.00
AOI00016000279	PIP BOVINO NACIONAL - C1: MEJORAR LA DISPONIBILIDAD DE MATERIAL GENÉTICO DE ALTA CALIDAD PARA LA CRANZA DE GANADO BOVINO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	25
						123,363.00	61,046.00	138,548.00	5,029,422.00	75,888.00	205,529.00	54,546.00	54,546.00	132,048.00	54,546.00	54,546.00	113,735.00	6,097,763.00
AOI00016000286	PIP BOVINO NACIONAL - C2: FORTALECIMIENTO DE LOS NÚCLEOS GENÉTICOS REGIONALES	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	9
						82,380.00	80,700.00	94,820.00	80,700.00	66,146.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00016000650	PIP VRAEM - CI: EFICIENTE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGIA ADECUADAS EN EL CULTIVO DE CAFE	150114 : LA MOLINA	201 : INFORME TECNICO	1 : Muy Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2
						73,801.00	102,347.00	141,758.00	198,661.00	178,700.00	95,700.00	73,600.00	88,891.00	72,900.00	71,700.00	71,700.00	74,560.00	1,244,318.00
AOI00016000651	PIP VRAEM - CII: EFICIENTES SERVICIOS DE CAPACITACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSION DE TECNOLOGIAS	080910 : PICHARI	333 : PRODUCTOR CAPACITADO	1 : Muy Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	200
						15,500.00	74,534.00	35,000.00	53,410.00	21,000.00	19,000.00	42,000.00	29,000.00	26,000.00	21,400.00	19,000.00	19,000.00	374,844.00
AOI00016000652	PIP BOVINO NACIONAL - C3: IMPLEMENTACION DEL PROGRAMA DE MEJORAMIENTO GENETICO EN BOVINOS	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	24
						23,825.00	16,000.00	20,500.00	16,000.00	16,395.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
AOI00016000653	PIP BOVINO TROPICAL - C1: ADECUADA INVESTIGACION Y DESARROLLO DE TECNOLOGIAS REPRODUCTIVAS BOVINAS EN LA SELVA (MOET Y FIV) Y LA UTILIZACION DE LA TECNICA DE INSEMINACION ARTIFICIAL EN GANADO VACUNO TROPICAL	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	173
						0.00	4,480.00	79,201.00	78,568.00	376,144.00	257,553.00	349,123.00	232,944.00	287,533.00	222,400.00	202,000.00	186,000.00	2,275,946.00
AOI00016000654	PIP BOVINO TROPICAL - C3: EFICIENTE DESARROLLO DE CAPACIDADES DEL PERSONAL PARA LA TRANSFERENCIA Y ASISTENCIA TECNICA PECUARIA PARA FAMILIAS GANADERAS DE LORETO, SAN MARTIN, AMAZONAS, MADRE DE DIOS Y UCAJALI EN EL USO DE TECNOLOGIAS DE TRANSFERENCIA	150114 : LA MOLINA	407 : PRODUCTOR	1 : Muy Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	2700
						18,500.00	63,500.00	123,500.00	73,500.00	63,500.00	68,500.00	63,500.00	63,500.00	63,500.00	63,500.00	58,500.00	58,500.00	782,000.00
AOI00016000670	FONDECYT PASTURAS - INSTALACION, RECOLECCION Y PREPARACION DE MUESTRAS DE PASTURAS PARA ANALISIS NUTRICIONAL	010201 : BAGUA	201 : INFORME TECNICO	1 : Muy Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	4
						0.00	0.00	115,043.00	25,000.00	25,000.00	25,000.00	25,000.00	0.00	30,399.00	0.00	0.00	0.00	245,442.00

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo : 05.03.01 - SUB DIRECCION DE PRODUCTOS AGRARIOS

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.

AEI.01.06 MATERIAL GENETICO DE CALIDAD (SEMILLAS; REPRODUCTORES Y PLANTONES) DISPONIBLE PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00016000020	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA LA MOLINA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	150114 : LA MOLINA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						17,505.00	44,705.00	43,548.00	26,992.00	26,992.00	26,992.00	26,992.00	26,992.00	26,992.00	26,992.00	26,992.00	27,253.00	348,947.00
AOI00016000021	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA AMAZONAS PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	010201 : BAGUA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	113
						0.00	0.00	18,920.00	3,199.00	3,199.00	13,323.00	3,199.00	3,199.00	3,199.00	3,199.00	3,199.00	13,876.00	68,512.00
AOI00016000022	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA AREQUIPA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	040129 : JOSE LLUIS BUSTAMANTE Y RIVERO	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						0.00	18,500.00	2,800.00	5,061.00	5,061.00	5,061.00	5,061.00	9,402.00	9,402.00	9,402.00	8,000.00	12,616.00	90,366.00
AOI00016000023	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA CHINCHA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	110201 : CHINCHA ALTA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						24,457.00	23,457.00	27,656.00	29,657.00	30,394.00	30,394.00	30,394.00	30,394.00	30,394.00	30,394.00	30,394.00	69,177.00	387,162.00
AOI00016000024	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA CHUMBIBAMBA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	030216 : TALAVERA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						0.00	22,025.00	40,313.00	869.00	5,602.00	5,602.00	869.00	5,602.00	869.00	67,540.00	5,602.00	8,611.00	163,504.00
AOI00016000025	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA DONOSO PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	150601 : HUJARAL	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						62,148.00	64,948.00	75,588.00	76,093.00	106,093.00	93,079.00	106,093.00	79,717.00	96,511.00	79,717.00	79,717.00	124,215.00	1,043,919.00
AOI00016000026	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA EL CHIRA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	200114 : TAMBO GRANDE	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	726
						18,487.00	51,813.00	104,929.00	12,349.00	25,632.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	12,361.00	20,000.00	22,340.00	307,911.00
AOI00016000027	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA LOS CEDROS PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	240102 : CORRALES	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						750.00	53,543.00	15,847.00	10,000.00	14,806.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	8,641.00	1,207.00	1,207.00	7,307.00	143,308.00
AOI00016000028	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA MOQUEGUA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	180101 : MOQUEGUA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						0.00	24,900.00	22,820.00	7,015.00	7,015.00	7,015.00	7,015.00	7,015.00	7,015.00	7,015.00	15,283.00	12,364.00	124,472.00
AOI00016000029	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA PERLA DEL VRAEM PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	080910 : PICHARI	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						0.00	2,300.00	12,462.00	3,657.00	9,657.00	9,657.00	9,657.00	9,657.00	9,657.00	6,265.00	4,076.00	9,096.00	86,141.00
AOI00016000030	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA SAN RAMON PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	160201 : YURIMAGUAS	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						0.00	8,115.00	21,451.00	0.00	10,550.00	21,451.00	0.00	8,115.00	21,451.00	0.00	8,115.00	14,444.00	113,692.00
AOI00016000031	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA SAN ROQUE PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	160113 : SAN JUAN BAUTISTA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						1,013.00	3,803.00	10,651.00	1,013.00	8,803.00	14,645.00	6,348.00	6,348.00	6,348.00	6,348.00	6,348.00	18,553.00	90,221.00
AOI00016000034	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA TACNA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	230111 : LA YARADA LOS PALOS	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						0.00	25,278.00	11,100.00	294.00	6,359.00	6,359.00	6,359.00	6,359.00	6,359.00	6,359.00	6,359.00	6,353.00	87,538.00
AOI00016000577	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA VIRU PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	130205 : PAIJAN	407 : PRODUCTOR	3 : Media	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	90
						0.00	4,650.00	9,300.00	3,471.00	3,471.00	3,471.00	3,471.00	3,471.00	3,471.00	9,934.00	3,471.00	3,461.00	51,642.00
AOI00016000578	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA SAN BERNARDO PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	170101 : TAMBOPATA	407 : PRODUCTOR	3 : Media	Fisico	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	0
						0.00	1,500.00	3,894.00	0.00	5,000.00	3,894.00</							



COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual	
AOI00016000265	OBTENCION DE VARIEDADES Y RAZAS DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA EL CHIRA PARA LA OBTENCION DE VARIEDADES Y RAZAS	200114 : TAMBO GRANDE	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000266	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA MOQUEGUA PARA LA OBTENCION DE VARIEDADES Y RAZAS	180101 : MOQUEGUA	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.

AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00016000056	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 130 EN EL AMBITO DE LA SEDE CENTRAL	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000057	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 130 EN EL AMBITO DE LA EEA SAN ROQUE	160113 : SAN JUAN BAUTISTA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000058	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 130 EN EL AMBITO DE LA EEA SAN BERNARDO	170101 : TAMBOPATA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000068	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA EEA SAN ROQUE	160113 : SAN JUAN BAUTISTA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000069	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA SEDE CENTRAL	150114 : LA MOLINA	093 : PLANTONES	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000623	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA EEA SAN BERNARDO	170101 : TAMBOPATA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
AOI00016000624	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA EEA PERLA DEL VRAEM	080910 : PICHARI	093 : PLANTONES	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000631	PIP AA - C II: ADECUADO EQUIPAMIENTO PARA LA INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA EN GANADERIA MIXTA	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000632	PIP AA - C III: DISPONIBILIDAD DE TECNOLOGIAS APLICABLES EN EL MEJORAMIENTO Y MANEJO DE LA GANADERIA ALTO ANDINA MIXTA	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
AOI00016000633	PIP AA - GESTION DE PROYECTO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000649	PIP MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE LA DDTA	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000667	PIP FRUTICOLA - C2: SUFICIENTE EQUIPAMIENTO PARA EL SERVICIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTICOLAS	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
AOI00016000668	PIP FRUTICOLA C3: SUFICIENTE INVESTIGACION TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTICOLAS	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	81
AOI00016000671	PIP FRUTICOLA - C4: SUFICIENTE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTICOLAS	150114 : LA MOLINA	117 : EVENTOS	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000672	PIP FRUTICOLA - C5: SUFICIENTES CAPACIDADES HUMANAS PARA EL SERVICIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA AGRARIA EN CULTIVOS FRUTICOLAS	150114 : LA MOLINA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000673	PIP FRUTICOLA - GESTION DEL PROYECTO	150114 : LA MOLINA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo : 05.03.02 - SUB DIRECCION DE INVESTIGACION Y DE ESTUDIOS ESPECIALES

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.

AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00016000588	PIP CREACION DEL SERVICIO DE AGRICULTURA DE PRECISION EN LOS DEPARTAMENTOS DE LAMBAYEQUE, HUANCAYELCA, UCAYALI Y SAN MARTIN 4 DEPARTAMENTOS	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	3 : Media	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000589	GESTION ADMINISTRATIVA DE LA SUBDIRECCION DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS ESPECIALES	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	3 : Media	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000627	PIP AP - C III : ADECUADO EQUIPAMIENTO TECNOLÓGICO DE INFORMACION Y COMUNICACION PARA EL SERVICIO.	150114 : LA MOLINA	042 : EQUIPO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	10
AOI00016000628	PIP AP - C VII EXPEDIENTE TECNICO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000629	PIP AP - C XI: GESTION DEL PROYECTO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	4
AOI00016000657	PIP AP - C I: ADECUADA INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO DE LAS TICs PARA EL SERVICIO DE AGRICULTURA DE PRECISION	150114 : LA MOLINA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	5	8

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.

AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00016000033	GENERACION DE INFORMACION Y MONITOREO DE PELIGROS A LA PRODUCCION AGROPECUARIA	150114 : LA MOLINA	201 : INFORME TECNICO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	4
AOI00016000075	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 89 EN EL AMBITO DE LA SEDE CENTRAL	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AOI00016000626	INNOVACION DE MADERAS FASE 3: CONSTRUCCION DE TABLAS CON INDICADORES DE CRECIMIENTO, PRODUCTIVIDAD Y PROPIEDADES TECNOLÓGICAS MEDIANTE PRUEBAS NO DESTRUCTIVAS EN RELACION A LA EDAD DE PLANTACIONES FORESTALES EN 8 ESPECIES DE VALOR ECONOMICO	150114 : LA MOLINA	201 : INFORME TECNICO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo : 05.04 - DIRECCION DE SUPERVISION Y MONITOREO EN LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES AGRARIAS

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.

AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00016000582	PIP SUELOS Y AGUAS - C3 DESARROLLO DE ESTUDIOS DE INVESTIGACION EN SUELOS AGRICOLAS DEGRADADOS Y AGUAS PARA RIEGO	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	3 : Media	Fisico Financiero S/.	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	24
AOI00016000609	PIP SUELOS - GESTION DEL PIP	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	5
AOI00016000655	PIP SUELOS Y AGUAS - C2 - EQUIPAMIENTO E IMPLEMENTACION DE LOS LABORATORIOS PARA INVESTIGACION Y	150114 : LA MOLINA	382 : MUESTRAS ANALIZADAS	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	2916	2916	2916	2916	2916	2916	2916	2916	2916	2916	2916	2916	2924	35000



AOI00016000213	ACTIVIDAD 6: FORMULACIÓN Y ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO Y DE ADMINISTRACIÓN EN LA EEA	200605: MARCAVELICA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	3	1	1	3	1	2	2	1	1	3	20		
AOI00016000213					Financiero \$/.	250,00	250,00	17,854,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	20,604,00		
AOI00016000213	ACTIVIDAD 7: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN DIRECTIVA EN LA EEA	200605: MARCAVELICA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	3		
AOI00016000213					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	1,400,00	0,00	1,400,00	0,00	0,00	0,00	1,400,00	0,00	0,00	4,200,00		
AOI00016000214	ACTIVIDAD 8: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA	200605: MARCAVELICA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	4	4	6	4	3	6	3	4	3	4	3	6	50		
AOI00016000214					Financiero \$/.	7,312,00	7,312,00	11,563,00	7,312,00	7,312,00	7,312,00	9,112,00	7,312,00	7,312,00	7,312,00	7,312,00	7,312,00	93,796,00		
AOI00016000215	ACTIVIDAD 9: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA	200605: MARCAVELICA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	2	1	1	2	0	1	3	1	0	2	0	13		
AOI00016000215					Financiero \$/.	0,00	300,00	250,00	250,00	250,00	0,00	250,00	750,00	250,00	0,00	250,00	0,00	2,550,00		

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo: 06.06 - ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA CHINCHA

OEL.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual		
AOI00016000143	DIRIGIR Y SUPERVISAR LOS CONVENIOS DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4		
AOI00016000143					Financiero \$/.	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	400,00		
AOI00016000144	COORDINACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS CON LOS GOBIERNOS REGIONALES	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
AOI00016000144					Financiero \$/.	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	400,00		
AOI00016000145	SUPERVISIÓN Y MONITOREO DE LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN, INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DEL POI EN LA EEA CHINCHA	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4		
AOI00016000145					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
AOI00016000146	COORDINACIONES DE ACCIONES LEGALES EN LA EEA CHINCHA	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2		
AOI00016000146					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,00	400,00		
AOI00016000147	ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PEI 2021-2023 EEA CHINCHA	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
AOI00016000147					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	100,00		
AOI00016000148	FORMULACIÓN Y ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO Y DE ADMINISTRACIÓN EN LA EEA CHINCHA	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	16		
AOI00016000148					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
AOI00016000149	EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN DIRECTIVA EN LA EEA CHINCHA	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
AOI00016000149					Financiero \$/.	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	100,00	400,00		
AOI00016000150	EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA CHINCHA.	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12		
AOI00016000150					Financiero \$/.	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,899,00	3,912,00	46,801,00	
AOI00016000151	MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA CHINCHA	110204: CHINCHA BAJA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4		
AOI00016000151					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo: 06.07 - ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA CHUMBIBAMBA

OEL.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual	
AOI00016000141	ACTIVIDAD 1: DIRIGIR Y SUPERVISAR LOS CONVENIOS DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	2	0	0	2	0	0	7	0	0	2	13	
AOI00016000141					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000142	ACTIVIDAD 2: COORDINACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS CON LOS GOBIERNOS REGIONALES	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	14	
AOI00016000142					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000201	ACTIVIDAD 3: SUPERVISIÓN Y MONITOREO DE LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN, INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DEL POI EN LA EEA	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	23	
AOI00016000201					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000202	ACTIVIDAD 4: COORDINACIONES DE ACCIONES LEGALES EN LA EEA	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
AOI00016000202					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000203	ACTIVIDAD 5: ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PEI 2020-2023	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	4	
AOI00016000203					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000204	ACTIVIDAD 6: FORMULACIÓN Y ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO Y DE ADMINISTRACIÓN EN LA EEA	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	3	1	1	3	1	2	1	1	1	3	19	
AOI00016000204					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000205	ACTIVIDAD 7: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN DIRECTIVA EN LA EEA	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	3	
AOI00016000205					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000206	ACTIVIDAD 8: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	2	3	33	
AOI00016000206					Financiero \$/.	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	6,010,00	5,999,00	72,109,00	
AOI00016000207	ACTIVIDAD 9: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA	030216: TALAVERA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	10	
AOI00016000207					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo: 06.08 - ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA LOS CEDROS

OEL.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual	
AOI00016000199	ACTIVIDAD 01: DIRIGIR Y SUPERVISAR LOS CONVENIOS DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL SUSCRITO POR LA EEA LOS CEDROS - TUMBES	240102: CORRALES	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	
AOI00016000199					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000200	ACTIVIDAD 02: COORDINACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS CON LOS GOBIERNOS REGIONALES	240102: CORRALES	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	
AOI00016000200					Financiero \$/.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
AOI00016000221	ACTIVIDAD 03: SUPERVISIÓN Y MONITOREO DE LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN, INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DEL POI EN LA EEA	240102: CORRALES	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4	
AOI00016000221					Financiero \$/.	2,000,00	2,000,00	2,566,00	2,000,00	2,000,00	2,566,00	2,000,00	2,000,00	2,566,00	2,000,00	2,000,00	2,568,00	26,266,00	
AOI00016000222	ACTIVIDAD 04: FORMULACIÓN Y ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO Y ADMINISTRACIÓN EN LA EEA	240102: CORRALES	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	6	
AOI00016000222					Financiero \$/.	1,376,00	1,000,00	1,376,00	1,000,00	1,376,00	1,000,00	1,376,00	1,000,00	1,376,00	1,000,00	1,000,00	1,376,00	14,256,00	
AOI00016000223	ACTIVIDAD 05: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN DIRECTIVA EN LA EEA LOS CEDROS	240102: CORRALES	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	
AOI00016000223					Financiero \$/.	1,101,00	1,101,00	1,101,00	1,101,00	1,101,00	1,101,00	1,101,00	1,101,00	1,101,00	1,102,00	1,102,00	1,102,00	13,216,00	
AOI00016000224	ACTIVIDAD 06: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA	240102: CORRALES	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4	
AOI00016000224					Financiero \$/.	4,541,00	4,541,00	4,541,00	4,542,00	4,542,00	4,542,00	4,542,00	4,542,00	4,542,00	4,542,00	4,542,00	4,542,00	54,501,00	
AOI00016000225	ACTIVIDAD 07: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA	240102: CORRALES	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
AOI00016000225					Financiero \$/.	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	1,196,00	14,352,00	

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo: 06.09 - ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA MOQUEGUA

OEL.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total Anual	
AOI00016000152	ACTIVIDAD 1: DIRIGIR Y SUPERVISAR LOS CONVENIOS DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL SUSCRITOS POR LA EEA	180101: MOQUEGUA	036: DOCUMENTO	2: Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4	</



GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA		TAMBOPATA	DOCUMENTO														Financiero S/.	2,000.00	2,000.00	2,000.00	3,000.00	2,193.00	11,000.00	30,666.00	21,000.00	20,000.00	2,533.00	0.00	0.00	96,392.00
AOI00016000261	ACTIVIDAD 9: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA	170101 : TAMBOPATA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Financiero S/.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo: 06.15 - ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA CANCHAN

OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.  
AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual										
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12											
AOI00016000575	GESTION ADMINISTRATIVA DE LA EEA CANCHAN	100201 : AMBO	001 : ACCION	3 : Media	Fisico	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
					Financiero S/.	1,000.00	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,000.00

Unidad Ejecutora : 000160: INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA -  
Centro de Costo: 06.16 - ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VIRU

OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.  
AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual										
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12											
AOI00016000602	GESTION ADMINISTRATIVA DE LA EEA VIRU	131201 : VIRU	060 : INFORME	3 : Media	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
					Financiero S/.	1,000.00	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,000.00

TOTAL FINANCIERO S/. 1.00

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA



AOI00144600016	CONTROL Y MANEJO PRESUPUESTAL (MPP SIAF)	GUERRA		Financiero S/.	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	2,992.00	35,992.00	
		220908 :	036 :	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	4
		JUAN	DOCUMENTO	2 : Alta	Financiero S/.	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	3,000.00	36,000.00

TOTAL FINANCIERO S/. 1.00

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA

Anexo B-5  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL FÍSICA Y FINANCIERA (Seguimiento)**  
**Año : 2022**

**Periodo PEI :** 2020 - 2025  
**Nivel de Gobierno :** E - GOBIERNO NACIONAL  
**Sector :** 13 - AGRICULTURA  
**Pliego :** 163 - INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA

**Unidad Ejecutora :** 001447: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA- PUNO -  
**Centro de Costo :** 10.01 - SUB DIRECCION DE PRODUCTOS AGRARIOS

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.**

**AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700026	GESTION DE LAS ACTIVIDADES DE LA SDPA	210101 : PUNO	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	97,234.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.**

**AEI.01.06 MATERIAL GENÉTICO DE CALIDAD (SEMILLAS; REPRODUCTORES Y PLANTONES) DISPONIBLE PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00144700002	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA ILLPA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	210110 : PAUCARCOLLA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	21	21	24	25	24	22	21	34	608	344	88	24	24	1256
					Financiero S/.	19,515.00	27,375.00	22,445.00	22,575.00	22,575.00	22,575.00	22,575.00	22,575.00	22,575.00	22,575.00	22,575.00	156,941.00	224,271.00	212,158.00

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.**

**AEI.01.07 CERTIFICACION DE COMPETENCIAS LABORALES VALIDADAS PARA LOS PROVEEDORES DE ASISTENCIA TÉCNICA.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700001	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210110 : PAUCARCOLLA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	2,300.00	6,700.00	5,238.00	5,238.00	5,238.00	5,238.00	5,238.00	5,238.00	10,000.00	10,000.00	5,238.00	14,919.00	75,347.00	

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.**

**AEI.02.01 ARTÍCULOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700023	GESTION DEL PP 121	210101 : PUNO	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	117,675.00	1,412,099.00
AOI00144700028	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE ESPECIES FORESTALES MADERABLES EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210101 : PUNO	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
					Financiero S/.	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00	791.00
AOI00144700029	ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210101 : PUNO	610 : DOCUMENTO TECNICO	1 : Muy Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
					Financiero S/.	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,262.00

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.**

**AEI.02.02 VARIEDADES LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700003	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA ILLPA PARA LA OBTENCION DE VARIEDADES Y RAZAS	210110 : PAUCARCOLLA	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	11,496.00	30,809.00

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.**

**AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700027	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210101 : PUNO	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
					Financiero S/.	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00

**Unidad Ejecutora :** 001447: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA- PUNO -  
**Centro de Costo :** 10.02 - SUB DIRECCION DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS ESPECIALES

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.**

**AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700025	ASISTENCIA TECNICA A PRODUCTORES PARA REDUCIR LA DEGRADACION DE SUELOS EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210101 : PUNO	340 : PRODUCTOR ASISTIDO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	50	0	0	50	0	0	0	50	0	0	50	0	200
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	1,264.00	316.00	316.00	316.00	316.00	316.00	316.00	316.00	316.00	316.00	310.00	3,786.00

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.**

**AEI.01.07 CERTIFICACION DE COMPETENCIAS LABORALES VALIDADAS PARA LOS PROVEEDORES DE ASISTENCIA TÉCNICA.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700012	CAPACITACION A PRODUCTORES AGRARIOS EN MANEJO Y CONSERVACION DE SUELOS AGRICOLAS EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210110 : PAUCARCOLLA	333 : PRODUCTOR CAPACITADO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	2,240.00	560.00	560.00	560.00	560.00	560.00	560.00	560.00	560.00	550.00	6,710.00	

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.**

**AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700010	INVESTIGACION DE CULTIVOS DE ACUERDO A LA APETID DE SUELOS EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210110 : PAUCARCOLLA	460 : FICHA TECNICA	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	2,900.00	5,000.00	2,288.00	2,447.00	2,447.00	2,447.00	2,447.00	2,447.00	2,447.00	2,447.00	2,441.00	2,441.00	29,358.00	
AOI00144700011	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 89 EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210110 : PAUCARCOLLA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	9,691.10	8,491.10	6,540.00	18,833.80	10,889.00	10,889.00	10,889.00	10,889.00	10,889.00	10,889.00	10,889.00	10,889.00	10,889.00	10,887.00	130,666.00

**Unidad Ejecutora :** 001447: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA- PUNO -  
**Centro de Costo :** 20.02 - SUB DIRECCION DE PROMOCION DE LA INNOVACION AGRARIA

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.**

**AEI.01.02 ESTUDIOS DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700005	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE DETERMINACION DE LA DEMANDA DE TECNOLOGIA EN CAÑIHUA EN EL AMBIENTO DE LA EEA ILLPA	210110 : PAUCARCOLLA	046 : ESTUDIO	2 : Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
					Financiero S/.	0.00	2,000.00	2,000.00	12,728.00	4,182.00	4,182.00	4,182.00	4,182.00	4,182.00	4,182.00	4,182.00	4,182.00	4,182.00	9,178.00	55,180.00

**Unidad Ejecutora :** 001447: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA- PUNO -  
**Centro de Costo :** 30.01 - SUB DIRECCION DE RECURSOS GENETICOS

**OEI.03 GESTIONAR LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO.**

**AEI.03.01 COLECCIONES DE LOS RECURSOS GENÉTICOS NATIVOS Y NATURALIZADOS CARACTERIZADAS PARA EL USO SOSTENIBLE DE LA AGROBIODIVERSIDAD Y RESGUARDO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700022	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EEA ILLPA	210110 : PAUCARCOLLA	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	2,738.00	15,000.00	15,654.00	58,034.00

**Unidad Ejecutora :** 001447: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA- PUNO -  
**Centro de Costo :** 40.01 - OFICINA DE ADMINISTRACION

**OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACION DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.**

**AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144700013	DIRIGIR Y SUPERVISAR LOS CONVENIOS DE COOPERACION INSTITUCIONAL	210101 : PUNO	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4
					Financiero S/.	250.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,750.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00	12,000.00	
AOI00144700014	FORMULACION Y ELABORACION DE	210101 :	036 :	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1									

DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO Y DE ADMINISTRACIÓN EN LA EEA		PUNO	DOCUMENTO		Financiero S/.	11,040.22	12,244.47	12,369.47	15,881.97	16,591.00	18,091.00	26,066.00	17,091.00	17,091.00	17,091.00	17,091.00	28,664.87	209,313.00
AOI00144700018	EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA	210101 : PUNO	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	19,250.12	31,329.97	29,784.29	46,418.62	23,137.20	43,681.00	60,403.00	43,681.00	34,419.00	35,444.00	35,008.85	79,622.95	482,180.00
AOI00144700019	SUPERVISIÓN Y MONITOREO DE LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN, INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DEL POI EN LA EEA	210101 : PUNO	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	5
					Financiero S/.	7,762.22	7,945.47	7,685.47	7,910.84	14,226.00	14,347.00	22,972.00	15,266.00	15,500.00	16,766.00	16,766.00	24,053.00	171,200.00
AOI00144700020	COORDINACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS CON LOS GOBIERNOS REGIONALES	210101 : PUNO	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4
					Financiero S/.	0.00	560.00	619.00	981.00	1,300.00	1,300.00	1,300.00	1,300.00	1,300.00	1,300.00	1,300.00	3,300.00	14,560.00

OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.  
 AEL.04.04 MANTENIMIENTO PREVENTIVO IMPLEMENTADO EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00144700017	MANTENIMIENTO Y OPERATIVIDAD DE ANEXOS EXPERIMENTALES	210101 : PUNO	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	5
					Financiero S/.	13,305.22	22,907.47	24,985.47	22,168.77	18,858.00	17,339.00	31,399.00	23,623.00	18,857.00	18,899.00	18,197.07	30,056.00	260,595.00

TOTAL FINANCIERO S/ . 1.00

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA

Anexo B-5  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL FÍSICA Y FINANCIERA (Seguimiento)**  
 Año : 2022

Periodo PEI : 2020 - 2025  
 Nivel de Gobierno : E - GOBIERNO NACIONAL  
 Sector : 13 - AGRICULTURA  
 Pliego : 163 - INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA

Unidad Ejecutora : 001448: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA- UCAYALI -  
 Centro de Costo: 10.01 - SUB DIRECCION DE PRODUCTOS AGRARIOS

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.  
 AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACION CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI0014480020	GESTION DE LAS ACTIVIDADES DE LA SDPA	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 1,800.00	0 3,659.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 80,109.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 85,568.00

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.  
 AEI.01.06 MATERIAL GENETICO DE CALIDAD (SEMILLAS; REPRODUCTORES Y PLANTONES) DISPONIBLE PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI0014480002	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA PUCALLPA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	250101 : CALLERIA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 2,738.00	0 37,381.00													

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.  
 AEI.01.07 CERTIFICACION DE COMPETENCIAS LABORALES VALIDADAS PARA LOS PROVEEDORES DE ASISTENCIA TECNICA.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144800001	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 2,341.00	0 7,309.00													

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACION Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
 AEI.02.01 ARTICULOS TECNICO-CIENTIFICOS PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
AOI00144800008	ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES EN EL AMBITO DE LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	610 : DOCUMENTO TECNICO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 657.00	2 7,873.00

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACION Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
 AEI.02.02 VARIEDADES LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
AOI00144800003	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA PUCALLPA PARA LA OBTENCION DE VARIEDADES Y RAZAS	250101 : CALLERIA	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 29,563.00	0 8,225.00	0 29,832.00	0 242,136.00												

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACION Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
 AEI.02.03 TECNOLOGIAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144800007	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 130 EN EL AMBITO DE LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 1,234.00	0 44,155.00													
AOI00144800009	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	093 : PLANTONES	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 945.00	0 936.00													
AOI00144800021	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE ESPECIES FORESTALES MADERABLES EN EL AMBITO DE LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico Financiero S/.	1 945.00	1 936.00													

Unidad Ejecutora : 001448: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA- UCAYALI -  
 Centro de Costo: 20.02 - SUB DIRECCION DE PROMOCION DE LA INNOVACION AGRARIA

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACION AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA.  
 AEI.01.02 ESTUDIOS DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00144800005	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE DETERMINACION DE LA DEMANDA DE TECNOLOGIA EN BOLAINA EN EL AMBITO DE LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	046 : ESTUDIO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 200.00	0 1,182.00	0 9,524.00	0 19,180.00									

Unidad Ejecutora : 001448: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA- UCAYALI -  
 Centro de Costo: 30.01 - SUB DIRECCION DE RECURSOS GENETICOS

OEI.03 GESTIONAR LOS RECURSOS GENETICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO.  
 AEI.03.01 COLECCIONES DE LOS RECURSOS GENETICOS NATIVOS Y NATURALIZADOS CARACTERIZADAS PARA EL USO SOSTENIBLE DE LA AGROBIODIVERSIDAD Y RESGUARDO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144800019	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 2,716.00	0 28,064.00	0 57,940.00												

Unidad Ejecutora : 001448: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA- UCAYALI -  
 Centro de Costo: 40.01 - OFICINA DE ADMINISTRACION

OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACION DE LA GESTION INSTITUCIONAL.  
 AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00144800011	DIRIGIR, SUPERVISAR Y PROPONER CONVENIOS DE COOPERACION INTERINSTITUCIONAL	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
AOI00144800012	COORDINACION DE LAS ACCIONES ESTRATEGICAS CON LOS GOBIERNOS REGIONALES Y LOCALES	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
AOI00144800013	SUPERVISION Y MONITOREO DE LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCION, INVESTIGACION, TRANSFERENCIA TECN. DEL POI EN LA EEA	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
AOI00144800014	COORDINACIONES DE ACCIONES LEGALES EN LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
AOI00144800015	ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACION DEL PEI 2020-2022	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
AOI00144800016	FORMULACION Y ELABORACION DE DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO Y ADMINISTRACION EN LA EEA	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 55,372.00	0 55,372.00	0 95,745.00	0 55,372.00	0 55,372.00	0 55,372.00	0 224,591.00	0 55,372.00	0 55,372.00	0 55,372.00	0 55,372.00	0 55,372.00	0 55,372.00	0 224,592.00	0 1,043,276.00
AOI00144800017	EJECUCION DE ACCIONES DE GESTION DIRECTIVA EN LA EEA	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 51,062.00	0 51,062.00	0 89,910.00	0 51,062.00	0 51,062.00	0 51,062.00	0 91,435.00	0 51,062.00	0 51,062.00	0 51,062.00	0 51,062.00	0 51,062.00	0 91,435.00	0 51,062.00	0 732,338.00
AOI00144800018	MANTENIMIENTO Y REPARACION DE LA INFRAESTRUCTURA, EQUIPOS Y REDES ELECTRICAS EN LA EEA PUCALLPA	250101 : CALLERIA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico Financiero S/.	0 0.00	0 0.00	1 55,374.00	0 0.00	0 0.00	0 55,374.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 55,374.00	0 166,122.00

TOTAL FINANCIERO S/ . 1.00

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA

**Anexo B-5**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL FÍSICA Y FINANCIERA (Seguimiento)**  
**Año : 2022**

**Periodo PEI :** 2020 - 2025  
**Nivel de Gobierno :** E - GOBIERNO NACIONAL  
**Sector :** 13 - AGRICULTURA  
**Pliego :** 163 - INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA

**Unidad Ejecutora :** 001449: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA - JUNIN -  
**Centro de Costo:** 10.01 - SUB DIRECCION DE PRODUCTOS AGRARIOS

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.**  
**AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual						
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							
AOI00144900064	GESTION DE LAS ACTIVIDADES DE LA SDPA	120114 : EL TAMBÓ	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94,368.00
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94,368.00

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.**  
**AEI.01.06 MATERIAL GENÉTICO DE CALIDAD (SEMILLAS; REPRODUCTORES Y PLANTONES) DISPONIBLE PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual							
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
AOI00144900004	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA CANAAN PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	050101 : AYACUCHO	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	20	20	31	50	50	50	50	50	90	136	100	60	707						707	
					Financiero S/.	13,044.00	13,044.00	13,044.00	13,044.00	13,044.00	13,044.00	13,044.00	13,044.00	31,772.00	31,772.00	31,772.00	31,772.00	31,772.00	38,238.00	256,634.00					256,634.00
AOI00144900005	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA SANTA ANA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	120114 : EL TAMBÓ	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	40	41	55	60	60	67	154	254	89	87	48	48	1003						382,091.00	
					Financiero S/.	19,674.00	19,674.00	19,674.00	19,674.00	19,674.00	19,674.00	19,674.00	19,674.00	19,674.00	19,674.00	65,672.00	113,595.00	25,758.00	382,091.00						382,091.00
AOI00144900006	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA PICHANAQUI PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	120303 : PICHANAQUI	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						94,531.00	
					Financiero S/.	4,651.00	5,415.00	6,570.00	4,651.00	4,651.00	4,651.00	4,651.00	4,651.00	22,194.00	14,215.00	4,651.00	4,651.00	13,580.00	94,531.00						94,531.00

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.**  
**AEI.01.07 CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES VALIDADAS PARA LOS PROVEEDORES DE ASISTENCIA TÉCNICA.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual							
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
AOI00144900001	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBIENTE DE LA EEA SANTA ANA	120114 : EL TAMBÓ	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70,345.00	
					Financiero S/.	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	5,115.00	14,080.00	70,345.00						70,345.00
AOI00144900002	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBIENTE DE LA EEA CANAAN	050101 : AYACUCHO	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37,265.00	
					Financiero S/.	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	2,639.00	8,236.00	37,265.00						37,265.00
AOI00144900003	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBIENTE DE LA EEA PICHANAQUI	120303 : PICHANAQUI	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35,349.00	
					Financiero S/.	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	2,504.00	7,805.00	35,349.00						35,349.00
AOI00144900017	CAPACITACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN EN EL MANEJO DE LOS RECURSOS FORESTALES, ECOSISTEMAS FORESTALES EN EL AMBIENTE DE LA EEA PICHANAQUI	120303 : PICHANAQUI	086 : PERSONA	2 : Alta	Físico	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	20	0	40						7,153.00	
					Financiero S/.	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	597.00	586.00	7,153.00						7,153.00

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.**  
**AEI.02.01 ARTÍCULOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual							
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
AOI00144900016	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS FORESTALES EN EL AMBIENTE DE LA EEA PICHANAQUI	120303 : PICHANAQUI	610 : DOCUMENTO TECNICO	2 : Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19,877.00	
					Financiero S/.	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,657.00	1,650.00	19,877.00
AOI00144900018	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS FORESTALES EN EL AMBIENTE DE LA EEA SANTA ANA	120114 : EL TAMBÓ	610 : DOCUMENTO TECNICO	2 : Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9,829.00	
					Financiero S/.	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	820.00	809.00	9,829.00						9,829.00
AOI00144900059	GESTION DEL PP 121 EN LA EEA CANAAN	050101 : AYACUCHO	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Físico	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	67,582.00	482,183.00						482,183.00
					Financiero S/.	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	37,691.00	67,582.00	482,183.00						482,183.00
AOI00144900060	GESTION DEL PP 121 EN LA EEA PICHANAQUI	120303 : PICHANAQUI	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Físico	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,466.00	29,636.00						29,636.00
					Financiero S/.	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,470.00	2,466.00	29,636.00						29,636.00
AOI00144900061	GESTION DEL PP 121 EN LA EEA SANTA ANA	120114 : EL TAMBÓ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Físico	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	70,407.00	1,173,740.00							1,173,740.00
					Financiero S/.	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	100,303.00	70,407.00	1,173,740.00							1,173,740.00

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.**  
**AEI.02.02 VARIEDADES LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual							
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
AOI00144900007	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA CANAAN PARA LA OBTENCION DE VARIETADES DE AZUCAR	050101 : AYACUCHO	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	204,950.00	
					Financiero S/.	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	15,626.00	33,064.00	204,950.00						204,950.00
AOI00144900008	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA SANTA ANA PARA LA OBTENCION DE VARIETADES DE AZUCAR	120114 : EL TAMBÓ	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	248,675.00	
					Financiero S/.	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	18,482.00	45,373.00	248,675.00						248,675.00
AOI00144900062	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA PICHANAQUI PARA LA OBTENCION DE VARIETADES DE AZUCAR	120303 : PICHANAQUI	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94,266.00	
					Financiero S/.	0.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	6,676.00	27,506.00	94,266.00						94,266.00

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.**  
**AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual								
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12									
AOI00144900016	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 130 EN EL AMBIENTE DE LA EEA SANTA ANA	120114 : EL TAMBÓ	060 : INFORME	2 : Alta	Físico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4						13,875.00		
					Financiero S/.	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,157.00	1,148.00	13,875.00						13,875.00	
AOI00144900020	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBIENTE DE LA EEA PICHANAQUI	120303 : PICHANAQUI	093 : PLANTONES	2 : Alta	Físico	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,608.00	3,603.00	43,291.00						43,291.00	
					Financiero S/.	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	43,291.00						43,291.00
AOI00144900022	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE ESPECIES FORESTALES MADERABLES EN EL AMBIENTE DE																									



AOI00144900046	ACTIVIDAD 9: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA	120303 : PICHANAQUI	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL FINANCIERO S/. 1.00																		

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA

**Anexo B-5  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL FÍSICA Y FINANCIERA (Seguimiento)  
Año : 2022**

Periodo PEI : 2020 - 2025  
Nivel de Gobierno : E - GOBIERNO NACIONAL  
Sector : 13 - AGRICULTURA  
Pliego : 163 - INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA

Unidad Ejecutora : 001450: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE -  
Centro de Costo : 10.01 - SUB DIRECCION DE PRODUCTOS AGRARIOS

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.  
AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000040	GESTION DE LAS ACTIVIDADES DE LA SDPA	140111 : PCSI	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.  
AEI.01.06 MATERIAL GENÉTICO DE CALIDAD (SEMILLAS; REPRODUCTORES Y PLANTONES) DISPONIBLE PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000003	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA BAÑOS DEL INCA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	5,356.00	4,553.00	30,849.00	12,603.00	12,793.00	12,793.00	135,329.00	12,793.00	39,793.00	39,793.00	39,793.00	40,820.00	387,268.00	0	0
AOI00145000004	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA VISTA FLORIDA PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	140111 : PCSI	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	23,380.00	15,344.00	59,778.00	55,900.00	55,900.00	55,900.00	105,900.00	193,900.00	105,900.00	147,814.00	100,000.00	100,000.00	1,019,716.00	0	0

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.  
AEI.01.07 CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES VALIDADAS PARA LOS PROVEEDORES DE ASISTENCIA TÉCNICA.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000001	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA VISTA FLORIDA	140111 : PCSI	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	175	170	130	25	70	55	0	35	70	35	0	35	800	800	
					Financiero S/.	1,417.00	9,567.00	4,417.00	4,405.00	4,405.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	10,000.00	15,000.00	16,045.00	99,661.00	0	0	
AOI00145000002	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	1,999.00	8,034.00	3,821.00	3,821.00	3,821.00	3,821.00	3,821.00	3,821.00	3,821.00	3,821.00	14,581.00	55,182.00	0	0
AOI00145000012	CAPACITACION Y SENSIBILIZACION EN EL MANEJO DE LOS RECURSOS FORESTALES, ECOSISTEMAS FORESTALES EN EL AMBITO DE LA EEA VISTA FLORIDA	140111 : PCSI	086 : PERSONA	2 : Alta	Físico	0	0	20	0	0	20	0	0	20	0	0	20	80	80	
					Financiero S/.	525.00	525.00	525.00	525.00	525.00	525.00	525.00	525.00	525.00	525.00	519.00	6,294.00	0	0	

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
AEI.02.01 ARTÍCULOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000013	ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	610 : DOCUMENTO TECNICO	2 : Alta	Físico	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
					Financiero S/.	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,117.00	1,110.00	13,397.00	0	0
AOI00145000014	ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE RECURSOS FORESTALES EN EL AMBITO DE LA EEA VISTA FLORIDA	140111 : PCSI	610 : DOCUMENTO TECNICO	2 : Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
					Financiero S/.	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	2,143.00	25,716.00	0	0
AOI00145000017	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE ESPECIES FORESTALES MADERABLES EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	046 : ESTUDIO	2 : Alta	Físico	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
					Financiero S/.	566.00	566.00	566.00	566.00	566.00	566.00	566.00	566.00	566.00	566.00	566.00	557.00	6,783.00	0	0

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
AEI.02.02 VARIEDADES LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000005	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA BAÑOS DEL INCA PARA LA OBTENCION DE VARIEDADES Y TECNOLOGIAS	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	13,548.00	39,447.00	188,475.00	0	0
AOI00145000006	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA VISTA FLORIDA PARA LA OBTENCION DE VARIEDADES Y TECNOLOGIAS	140111 : PCSI	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	11,489.00	18,756.00	26,257.00	17,863.00	17,863.00	17,863.00	17,863.00	17,863.00	17,863.00	17,863.00	37,862.00	237,268.00	0	0	

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000016	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA EEA VISTA FLORIDA	140111 : PCSI	046 : ESTUDIO	2 : Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
					Financiero S/.	885.00	885.00	885.00	885.00	885.00	885.00	885.00	885.00	885.00	885.00	885.00	874.00	10,609.00	0	0
AOI00145000041	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	093 : PLANTONES	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	1250	0	0	1250	0	0	0	0	0	0	2500
					Financiero S/.	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,229.00	1,227.00	14,746.00	0	0

Unidad Ejecutora : 001450: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE -  
Centro de Costo : 10.02 - SUB DIRECCION DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS ESPECIALES

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.  
AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
AOI00145000036	ASISTENCIA TECNICA A PRODUCTORES PARA REDUCIR LA DEGRADACION DE SUELOS EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	340 : PRODUCTOR ASISTIDO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	75	0	0	75	0	0	75	0	0	75	300	300		
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,117.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,117.00	0	0
AOI00145000037	CAPACITACION A PRODUCTORES AGRARIOS EN MANEJO Y CONSERVACION DE SUELOS AGRICOLAS EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	333 : PRODUCTOR CAPACITADO	1 : Muy Alta	Físico	0	0	0	0	0	25	0	50	0	0	0	25	100	100		
					Financiero S/.	546.00	546.00	546.00	546.00	546.00	546.00	546.00	546.00	546.00	546.00	546.00	544.00	6,550.00	0	0	

**OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO.  
AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000038	INVESTIGACION DE CULTIVOS DE ACUERDO A LA APITUD DE SUELOS EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	460 : FICHA TECNICA	1 : Muy Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
					Financiero S/.	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,706.00	1,703.00	20,469.00	0	0

Unidad Ejecutora : 001450: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE -  
Centro de Costo : 20.02 - SUB DIRECCION DE PROMOCION DE LA INNOVACION AGRARIA

**OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.  
AEI.01.02 ESTUDIOS DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000009	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE DETERMINACION DE LA DEMANDA DE TECNOLOGIA EN LA GRANJA DEL CUY EN EL AMBITO DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	046 : ESTUDIO	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	0.00	730.00	1,182.00	1,182.00	1,182.00	1,182.00	1,182.00	1,182.00	1,182.00	13,994.00	24,180.00	0	0	
AOI00145000010	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE DETERMINACION DE LA DEMANDA DE TECNOLOGIA EN CAÑA DE AZUCAR EN EL AMBITO DE LA EEA VISTA FLORIDA	140111 : PCSI	046 : ESTUDIO	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	3,699.00	3,250.00	9,150.00	3,699.00	3,699.00	3,699.00	3,699.00	3,699.00	3,699.00	3,699.00	3,388.00	4,000.00	49,380.00	0	0

Unidad Ejecutora : 001450: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE -  
Centro de Costo : 30.01 - SUB DIRECCION DE RECURSOS GENETICOS

**OEI.03 GESTIONAR LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO.  
AEI.03.01 COLECCIONES DE LOS RECURSOS GENÉTICOS NATIVOS Y NATURALIZADOS CARACTERIZADAS PARA EL USO SOSTENIBLE DE LA AGROBIODIVERSIDAD Y RESGUARDO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000033	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EEA VISTA FLORIDA	140101 : CHILAYO	112 : UNIDAD	2 : Alta	Físico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	1,799.00	1,798.00	3,659.00	3,059.00	3,059.00	10,000.00	11,992.00	10,000.00	3,059.00	3,059.00	3,059.00	10,693.00	65,236.00	0	0

AOI00145000034	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EEA BAÑOS DEL INCA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
					Financiero S/.	0.00	4,587.00	7,196.00	3,197.00	3,197.00	3,197.00	3,197.00	3,197.00	3,197.00	3,197.00	3,197.00	20,848.00	58,207.00			
AOI00145000039	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DE LAS COLECCIONES DE MANGO, MANI, SOYA Y ALGODON DE COSTA, ASI COMO LOS INFORMES SOBRE EL ESTADO DE LAS COLECCIONES Y AVANCES DE LA INVESTIGACION	140111 : PICSJ	112 : UNIDAD	1 : Muy Alta	Fisico	521	521	521	521	521	521	521	521	521	521	521	521	521	521	521	
					Financiero S/.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,000.00	1,000.00	5,970.00	7,970.00		

Unidad Ejecutora : 001450: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE -  
Centro de Costo: 40.01 - OFICINA DE ADMINISTRACION EEA VISTA FLORIDA

OEL.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.  
AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145000020	SUPERVISIÓN DE LAS ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS, PARA DAR MAYOR VELOCIDAD A LA GESTIÓN, CONTROL, DIARIO DE ASISTENCIA DEL PERSONAL Y ELABORACIÓN DE CONTRATOS Y ADENDAS DEL PERSONAL CAS.	140111 : PICSJ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	40,069.00	40,067.00	33,067.00	39,067.00	40,067.00	39,067.00	35,422.00	34,067.00	36,926.80	33,073.00	36,652.00	37,138.00	444,682.80		
AOI00145000021	MONITOREO DEL AVANCES SEGÚN PROCESOS PRESUPUESTALES DE ATENCIÓN DE REQUERIMIENTO SEGÚN DISPONIBILIDAD FINANCIERA	140111 : PICSJ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	40,068.00	40,067.00	33,067.00	39,067.00	40,067.00	39,067.00	35,421.00	34,067.00	36,925.80	33,073.00	36,653.00	37,138.00	444,680.80		
AOI00145000022	CONSOLIDACIÓN DE NECESIDADES DE LA EEA VISTA FLORIDA PARA ELABORACIÓN DEL PLAN ANUAL DE CONTRATACIONES, SU APROBACIÓN Y PUBLICACIÓN	140111 : PICSJ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	40,069.00	40,067.00	33,067.00	39,067.00	40,067.00	39,067.00	35,422.00	34,067.00	36,925.80	33,073.00	36,652.00	37,138.00	444,681.80		
AOI00145000024	RECEPCIÓN DE REQUERIMIENTOS Y ESTUDIO DE MERCADO PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DE LA EEA VISTA FLORIDA, Y SU EJECUCIÓN EN EL SIAF - SP	140111 : PICSJ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	40,068.00	40,067.00	33,067.00	39,067.00	40,067.00	39,067.00	35,422.00	34,067.00	36,926.80	33,073.00	36,652.00	37,138.00	444,681.80		
AOI00145000025	MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA, ALMACENES, PLANTA PROCESADORA, MANTENIMIENTO DE LAS MAQUINARIAS, EQUIPOS Y VEHICULOS EN LA ESTACION EXPERIMENTAL.	140111 : PICSJ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	40,068.00	40,067.00	33,067.00	39,067.00	40,067.00	39,067.00	35,422.00	34,067.00	36,925.80	33,075.00	36,653.00	37,138.00	444,683.80		

Unidad Ejecutora : 001450: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE -  
Centro de Costo: 40.02 - OFICINA DE ADMINISTRACION EEA BAÑOS DEL INCA

OEL.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.  
AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
AOI00145000019	ACTIVIDAD 2: FORMULACIÓN Y ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS DE PLANEAMIENTO Y DE ADMINISTRACIÓN EN LA EEA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	4
					Financiero S/.	700.00	750.00	1,200.00	1,200.00	760.00	1,150.00	1,200.00	900.00	1,000.00	900.00	1,120.00	650.00	11,530.00			
AOI00145000026	ACTIVIDAD 1: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN DIRECTIVA EN LA EEA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	
					Financiero S/.	112,108.00	112,808.00	107,558.00	117,958.00	115,972.00	114,108.00	291,345.00	113,348.00	113,958.00	114,208.00	115,398.00	293,633.00	1,722,402.00			
AOI00145000027	ACTIVIDAD 3: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	13
					Financiero S/.	1,040.00	1,035.00	1,139.00	1,433.00	1,300.00	2,143.00	2,080.00	1,180.00	2,163.00	2,120.00	1,143.00	1,133.00	17,909.00			
AOI00145000028	ACTIVIDAD 4: DIRIGIR Y SUPERVISAR LOS CONVENIOS DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL SUSCRITOS POR LA EEA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	
					Financiero S/.	650.00	550.00	900.00	835.00	450.00	1,000.00	850.00	850.00	900.00	653.00	500.00	800.00	8,938.00			
AOI00145000029	ACTIVIDAD 5: COORDINACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS INTERINSTITUCIONALES	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	
					Financiero S/.	450.00	650.00	650.00	300.00	368.00	1,000.00	650.00	750.00	700.00	700.00	775.00	775.00	7,768.00			
AOI00145000030	ACTIVIDAD 6: SUPERVISIÓN Y MONITOREO DE LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN, INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA DEL POI EN LA EEA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	
					Financiero S/.	2,300.00	2,100.00	2,780.00	2,900.00	2,600.00	2,350.00	2,000.00	1,927.00	2,300.00	2,275.00	2,200.00	2,500.00	28,232.00			
AOI00145000031	ACTIVIDAD 7: ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL PEI 2021-2023	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	
					Financiero S/.	500.00	455.00	550.00	450.00	400.00	400.00	406.00	636.00	750.00	700.00	700.00	695.00	6,642.00			
AOI00145000032	ACTIVIDAD 8: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA	060108 : LOS BAÑOS DEL INCA	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	4	
					Financiero S/.	0.00	3,500.00	3,000.00	2,500.00	8,501.00	0.00	9,643.00	0.00	4,000.00	1,500.00	3,500.00	2,500.00	38,644.00			

TOTAL FINANCIERO S/. 1.00

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA

Anexo B-5  
PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL FÍSICA Y FINANCIERA (Seguimiento)  
Año : 2022

Periodo PEI : 2020 - 2025  
Nivel de Gobierno : E - GOBIERNO NACIONAL  
Sector : 13 - AGRICULTURA  
Pliego : 163 - INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA

Unidad Ejecutora : 001451: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES - CUZCO -  
Centro de Costo : 10.01 - SUB DIRECCION DE PRODUCTOS AGRARIOS

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.

AEI.01.05 PROGRAMAS NACIONALES DE INVESTIGACIÓN CON INTERVENCIONES PARA LOS ACTORES DEL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
AOI00145100024	GESTION DE LAS ACTIVIDADES DE LA SDPA	080309 : ZURITE	036 : DOCUMENTO	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	18,688.00	3,182.00	0.00	0.00	0.00	254,860.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.

AEI.01.06 MATERIAL GENÉTICO DE CALIDAD (SEMILLAS; REPRODUCTORES Y PLANTONES) DISPONIBLE PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00145100002	PRODUCCION DE MATERIAL GENETICO DE ALTA CALIDAD EN LA EEA ANDENES PARA BENEFICIO DE LOS PRODUCTORES	080309 : ZURITE	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	12	12	12	12	12	13	13	266	222	285	247	123	1229
					Financiero S/.	26,281.00	27,171.00	38,248.00	33,380.00	33,380.00	33,380.00	33,380.00	33,380.00	33,380.00	33,380.00	44,371.00	44,583.00	414,314.00

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.

AEI.01.07 CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES VALIDADAS PARA LOS PROVEEDORES DE ASISTENCIA TÉCNICA.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145100001	FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A LOS PRODUCTORES AGROPECUARIOS EN EL AMBITO DE LA EEA ANDENES	080309 : ZURITE	407 : PRODUCTOR	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	11,274.00	11,274.00	13,594.00	14,070.00	18,261.00	14,070.00	18,261.00	18,261.00	14,070.00	14,070.00	19,068.00	14,061.00	180,334.00		

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I-D) PARA EL SECTOR AGRARIO.

AEI.02.01 ARTÍCULOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145100026	ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS FORESTALES EN EL AMBITO DE LA EEA ANDENES	080309 : ZURITE	610 : DOCUMENTO TECNICO	1 : Muy Alta	Fisico	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
					Financiero S/.	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,227.00	1,224.00	14,721.00	

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I-D) PARA EL SECTOR AGRARIO.

AEI.02.02 VARIEDADES LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145100003	DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACION EN LA EEA ANDENES PARA LA OBTENCION DE VARIEDADES Y TECNOLOGIAS	080309 : ZURITE	616 : PROYECTOS DE INVESTIGACION	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	71,066.00	76,281.00	94,336.00	71,066.00	94,336.00	94,336.00	94,336.00	76,281.00	94,336.00	94,336.00	114,467.00	94,330.00	1,069,507.00		

OEI.02 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I-D) PARA EL SECTOR AGRARIO.

AEI.02.03 TECNOLOGÍAS AGRARIAS LIBERADAS PARA LOS PRODUCTORES AGRARIOS.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual		
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
AOI00145100007	GESTION DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 130 DEL AMBITO DE LA EEA ANDENES	080309 : ZURITE	060 : INFORME	2 : Alta	Fisico	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4
					Financiero S/.	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,298.00	1,294.00	15,572.00	
AOI00145100025	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE ESPECIES FORESTALES MADURAS EN EL AMBITO DE LA EEA ANDENES	080108 : WANCHAQ	046 : ESTUDIO	1 : Muy Alta	Fisico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
					Financiero S/.	969.00	969.00	969.00	969.00	969.00	969.00	969.00	969.00	969.00	969.00	969.00	959.00	11,618.00		
AOI00145100027	RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS EN EL AMBITO DE LA EEA ANDENES	080309 : ZURITE	093 : PLANTONES	1 : Muy Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	2500	0	0	0	0	2500	5000		
					Financiero S/.	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	1,267.00	15,199.00		

Unidad Ejecutora : 001451: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES - CUZCO -  
Centro de Costo : 20.02 - SUB DIRECCION DE PROMOCION DE LA INNOVACION AGRARIA

OEI.01 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA.

AEI.01.02 ESTUDIOS DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA PUBLICADOS PARA EL SECTOR AGRARIO.

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00145100005	DESARROLLO DE ESTUDIOS DE DETERMINACIÓN DE LA DEMANDA DE TECNOLOGIA EN BOVINOS EN EL AMBITO DE LA EEA ANDENES	080309 : ZURITE	046 : ESTUDIO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	0.00	0.00	7,780.00	1,070.00	1,070.00	1,070.00	1,070.00	1,070.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	4,710.00	32,840.00	

Unidad Ejecutora : 001451: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES - CUZCO -  
Centro de Costo : 30.01 - SUB DIRECCION DE RECURSOS GENETICOS

OEI.03 GESTIONAR LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO..

AEI.03.01 COLECCIONES DE LOS RECURSOS GENÉTICOS NATIVOS Y NATURALIZADOS CARACTERIZADAS PARA EL USO SOSTENIBLE DE LA AGROBIODIVERSIDAD Y RESGUARDO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00145100013	CONSERVACION Y CARACTERIZACION DEL BANCO DE GERMOPLASMA DE LA EEA ANDENES	080309 : ZURITE	112 : UNIDAD	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	3,623.00	1,500.00	1,259.00	3,623.00	3,623.00	8,000.00	5,000.00	5,000.00	5,000.00	10,000.00	15,000.00	11,609.00	73,237.00	

Unidad Ejecutora : 001451: ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES - CUZCO -  
Centro de Costo : 40.01 - OFICINA DE ADMINISTRACION

OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.

AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual	
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
AOI00145100011	ACTIVIDAD 1: DIRIGIR Y SUPERVISAR LOS CONVENIOS DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL	080309 : ZURITE	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	9,228.79	110,745.42	
AOI00145100012	ACTIVIDAD 2: COORDINACIÓN DE LAS ACCIONES ESTRATÉGICAS CON LOS GOBIERNOS REGIONALES	080309 : ZURITE	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	11,329.86	135,958.21	
AOI00145100014	ACTIVIDAD 3: SUPERVISIÓN Y MONITOREO DE LAS ACTIVIDADES DE PRODUCCIÓN, INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA DEL POI EN LA EEA	080309 : ZURITE	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	9,738.55	116,862.58	
AOI00145100015	ACTIVIDAD 4: COORDINACIONES DE ACCIONES LEGALES EN LA EEA	080108 : WANCHAQ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	8,497.62	101,971.43	
AOI00145100016	ACTIVIDAD 5: ACCIONES PARA LA IMPLEMENTACION DEL PEI 2020-2023	080108 : WANCHAQ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.64	8,112.59	97,351.63	
AOI00145100017	ACTIVIDAD 6: FORMULACIÓN Y ELABORACIÓN DE DOCUMENTO DE PLANEAMIENTO Y DE ADMINISTRACIÓN EN LA EEA	080108 : WANCHAQ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	9,023.64	108,283.67	
AOI00145100018	ACTIVIDAD 7: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN DIRECTIVA EN LA EEA	080108 : WANCHAQ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	9,325.50	111,905.90	
AOI00145100019	ACTIVIDAD 8: EJECUCIÓN DE ACCIONES DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA EEA	080108 : WANCHAQ	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	17,826.88	213,922.58	
AOI00145100020	ACTIVIDAD 9: MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA Y DEL EQUIPAMIENTO EN LA EEA	080309 : ZURITE	036 : DOCUMENTO	2 : Alta	Fisico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
					Financiero S/.	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.30	2,799.28	33,591.58	

TOTAL FINANCIERO S/ . 1.00

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA

Anexo B-5  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL FÍSICA Y FINANCIERA (Seguimiento)**  
 Año : 2022

**Periodo PEI :** 2020 - 2025  
**Nivel de Gobierno :** E - GOBIERNO NACIONAL  
**Sector :** 13 - AGRICULTURA  
**Piiego :** 163 - INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA

**Unidad Ejecutora :** 001555: PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACION AGRARIA - PNIA -  
**Centro de Costo:** 01 - DIRECCION EJECUTIVA

**OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.**  
**AEI.04.01 PROCEDIMIENTOS SIMPLIFICADOS APROBADOS EN EL INIA**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00155500004	GESTION DEL PROGRAMA (CULMINACIÓN DE LAS ACTIVIDADES PENDIENTES) - PIP	150114 : LA MOLINA	060 : INFORME	1 : Muy Alta	Físico	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	9
	2197288				Financiero S/.	63,500.00	86,103.27	78,800.00	72,383.33	66,725.39	61,800.00	61,800.00	61,800.00	118,241.01	0.00	0.00	0.00	671,153.00

**OEI.04 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.**  
**AEI.04.04 MANTENIMIENTO PREVENTIVO IMPLEMENTADO EN EL INIA**

COD.	Actividad Operativa / Inversiones	Ubigeo	U.M.	Prioridad	Meta	PROGRAMACION												Total Anual
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
AOI00155500003	C.1 : APOYO EN LA GESTIÓN DE PROCESOS DE GESTIÓN Y EJECUCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA (CULMINACIÓN DE LAS ACTIVIDADES) - PIP	150114 : LA MOLINA	081 : OBRA	1 : Muy Alta	Físico	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	2194993				Financiero S/.	249,492.00	102,268.78	0.00	0.00	72,125.92	76,000.00	104,537.51	209,075.03	345,591.76	0.00	5,000.00	0.00	1,164,091.00

TOTAL FINANCIERO S/. 1.00

U.M. = Unidad de Medida.

Nota : La Prioridad se determinará en la Comisión de Planeamiento Estratégico

FIRMA



PERÚ

Ministerio  
de Desarrollo Agrario  
y Riego



Instituto Nacional de Innovación Agraria

Oficina de Planeamiento y Presupuesto  
Unidad de Planeamiento y Racionalización

# **ANEXO 2:**

## **FORMATO 4**

### **(POI A NIVEL DE TAREAS)**

### **POR UNIDADES EJECUTORAS**

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento															
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																					
<b>1.- GESAMAZ - Gestion Administrativa - Amazonas - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																												
5000003: Gestión Administrativa																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																												
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Amazonas</b>																																												
Amazonas		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Documentos de Gestion	Documento	3.	4.	3.	3.	4.	5.	4.	2.	4.	4.	5.	3.	44.	44.	44,786	127,319	Director EEA	109,524	17,795	0	0																	
																					<b>44,786</b>	<b>127,319</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>109,524</b>	<b>17,795</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																	
<b>2.- CAPARRO - Arroz - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																												
<b>1.- Curso: Manejo agronomico del cultivo de arroz</b>																																												
Amazonas	Huarangopa mpa	AMAZONAS	UTCUBAMBA	EL MILAGRO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	8,020	8,020	Manuel Pacherez	8,020	0	0	0																	
																					-	-	-	40.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.	40.	8,020	8,020	0	0	0
																					<b>8,020</b>	<b>8,020</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,020</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>3.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 509 La Esperanza</b>																																												
Observaciones: Eliminado con MEMORANDO N° 968 -2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																																												
Amazonas	Huarangopa pa	AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	0	0	Manuel Pacherez	0	0	0	0																	
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.	-	21,078	0	0	0	0
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.	-	0	0	0	0	0
																					<b>42,326</b>	<b>0</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>4.- CAPCACAO - Cacao - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																												
<b>1.- Curso: Manejo agronomico del cultivo de cacao (cosecha y post cosecha)</b>																																												
Amazonas	Chacanto	AMAZONAS	CHACHAPOY AS	BALSAS	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	11,585	11,585	Mirtha Facho Alfaro	11,585	0	0	0																	
																					-	-	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0	0	0	
<b>2.- Curso: Manejo agronomico del cultivo de cacao (instalacion y manejo de vivero, abonamiento en vivero y abonamiento en plantacion definitiva)</b>																																												
Amazonas	Chirifaco	AMAZONAS	BAGUA	IMAZA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	9,370	9,370	Mirtha Facho Alfaro	9,370	0	0	0																	
																					-	-	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0	0	0	
																					<b>20,955</b>	<b>20,955</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,955</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>5.- PRODCAC - Cacao - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de cacao de alta calidad genetica</b>																																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de cacao</b>																																												
Observaciones: Modificado con MEMORANDO N° 968 -2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																																												
Amazonas	C. E. Huarangopa	AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	1,111.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,111.	4.	0	4,000	Direccion de Estacion	4,000	0	0	0																
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	0	0	0	0
																					<b>0</b>	<b>4,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>6.- 13INVCAF01 - Generación y transferencia de Tecnologías para el manejo integrado del cultivo de Café - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Adaptación y validación de tecnologías de manejo integrado de plagas y enfermedades.</b>																																												
<b>1.- Niveles de resistencia de plantas de cafés especiales a la Inoculación de roya amarilla en condiciones de vivero</b>																																												
Amazonas		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	30,100	30,100	Ing. Jardy Chichipe Oya	30,100	0	0	0																	
<b>2.- Selección, identificación y zonificación de plantas madres de café con características de tolerancia a plagas, alta productividad y buen perfil de taza</b>																																												
Amazonas		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	35,400	35,400	Ing. Jardy Chichipe Oya	35,400	0	0	0																	
<b>3.- Validacion tecnológica del manejo nutricional de cafés especiales en diferentes pisos altitudinales</b>																																												
Amazonas		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,547	7,547	Ing. Jardy Chichipe Oya	7,547	0	0	0																	
																					<b>73,047</b>	<b>73,047</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>73,047</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>7.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de cuyes de alta calidad genetica</b>																																												
Observaciones: Modificado con MEMORANDO N° 968 -2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Amazonas		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	-	-	-	15.	25.	20.	25.	25.	25.	160.	0	0	7,500	Dir. EEA	7,500	0	0	0		
																						0	7,500	Total Proyecto:	7,500	0	0	0
<b>8.- PRODMAMIL - Maíz Amiláceo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de calidad en el cultivo del maíz amiláceo</b>																												
<b>1.- Tarea 01. Producción de semilla de maíz amiláceo PMV-560-Banco Urubamba</b>																												
Observaciones: Modificado con MEMORANDO N° 968 -2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																												
Amazonas	C. Experimental	AMAZONAS	CHACHAPOY	CHACHAPOY	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	0	0	EEA. Amazonas	10,092	6,186	0	0		
																						0	16,278	Total Proyecto:	10,092	6,186	0	0
<b>9.- PRODOVIN - Ovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de Reproductores de Ovinos</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de ovino de la raza Donhe merino</b>																												
Observaciones: Modificado con MEMORANDO N° 968 -2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																												
Amazonas	C. Experimental	AMAZONAS	CHACHAPOY	CHACHAPOY	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	-	-	-	2.	2.	2.	2.	-	-	8.	0	9,400	Director de Estacion	9,400	0	0	0			
																						0	9,400	Total Proyecto:	9,400	0	0	0
<b>10.- PRODAVEN - Avena Forrajera - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en avena forrajera</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla de avena var.INIA 901- Mantaro -15</b>																												
Observaciones: Modificado con MEMORANDO N° 968 -2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																												
Amazonas	C. Experimental	AMAZONAS	CHACHAPOY	CHACHAPOY	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0	0	28,534	Dirección de Estacion	26,396	2,138	0	0		
																						0	28,534	Total Proyecto:	26,396	2,138	0	0
<b>11.- PRODPYF - Pastos y forrajes - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de pastos y forrajes de alta calidad</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de Rye Grass Ecotipo Cajamarquino</b>																												
Observaciones: Modificado con MEMORANDO N° 968 -2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																												
Amazonas	C. Experimental	AMAZONAS	CHACHAPOY	CHACHAPOY	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	0	0	5,800	Dirección de Estacion	4,000	1,800	0	0		
																						0	5,800	Total Proyecto:	4,000	1,800	0	0
<b>12.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																												
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en la crianza de bovinos.</b>																												
Amazonas		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	3,140	10,180	WIGOBERTO ALVARAD	10,180	0	0	0			
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																												
Amazonas		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	4.	4.	3,000	5,960	WIGOBERTO ALVARAD	5,960	0	0	0		
																						6,140	16,140	Total Proyecto:	16,140	0	0	0
																						195,274	316,993	Total PIM:	289,074	27,919	0	0

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento											
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.								
<b>1.- GESAREQ - Gestion Administrativa - Arequipa - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																				
5006063: Gestión Administrativa																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Gestión administrativa</b>																																				
<b>1.- Gestion Administrativa de la EEA Arequipa</b>																																				
Arequipa		AREQUIPA	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	4.	1.	-	2.	1.	-	2.	1.	-	2.	14.	14.	94,482	329,536	Director de la EEA	257,743	71,793	0	0								
																						<b>94,482</b>	<b>329,536</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>257,743</b>	<b>71,793</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 508 - Tinajones</b>																																				
Arequipa	La Boya	AREQUIPA	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Producción de semillas	Hectárea	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Abel Humpire	12,447	12,903	0	0								
																						<b>20,350</b>	<b>25,350</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>12,447</b>	<b>12,903</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de Arroz IR-43</b>																																				
Arequipa	La Boya	AREQUIPA	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Producción de semillas	Hectárea	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Abel Humpire	11,948	0	0	0								
																						<b>11,948</b>	<b>11,948</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,948</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 508 - Tinajones (camp 2021)</b>																																				
Arequipa	La Boya	AREQUIPA	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	5.	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	4,000	Abel Humpire	0	4,000	0	0								
																						<b>10.</b>	<b>10.</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>4,000</b>								
<b>4.- Tarea 4. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA-513 - La Puntilla (camp 2021)</b>																																				
Arequipa	La Boya	AREQUIPA	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	5.	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	4,000	Abel Humpire	0	4,000	0	0								
																						<b>10.</b>	<b>10.</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>4,000</b>								
																						<b>32,298</b>	<b>45,298</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>24,395</b>	<b>20,903</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>3.- 17CULTI043 - Desarrollo de variedades precoces y semiprecoces de arroz de alto rendimiento tolerante al cambio climático - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																				
<b>1.- Hibridaciones para diferentes agroecosistemas de produccion de arroz en el Peru.</b>																																				
Arequipa		AREQUIPA	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	-	1.	0	13,461	Director	13,461	0	0						
																						<b>0</b>	<b>13,461</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>13,461</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>4.- CAPBOVLE - Bovinos de Leche - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																				
<b>1.- Curso: Eficiencia reproductiva del ganado bovino productor de leche y su efecto en la productividad del hato.</b>																																				
Arequipa		AREQUIPA	CAYLLOMA	MAJES		Capacitaciones	Curso	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,740	2,420	Luis Alvarez	2,420	0	0	0								
																						<b>50.</b>	<b>50.</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
																						<b>2,740</b>	<b>2,420</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,420</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>5.- PROMBOVLE - Bovinos de Leche - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																				
<b>1.- Demostracion de metodos : Trasplante de embriones en vacunos de leche</b>																																				
Arequipa		AREQUIPA	CAYLLOMA	MAJES		Transferencia de tecnología	Evento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,980	2,980	Luis Alvarez	2,980	0	0	0								
																						<b>48.</b>	<b>48.</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
																						<b>2,980</b>	<b>2,980</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,980</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>6.- PRODFRUJ - Frijol - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de alta calidad en frijol</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de frejol Canario Camanejo</b>																																				
Arequipa	La Boya	AREQUIPA	CAMANA	CAMANA	SAMUEL PASTOR	Producción de semillas	Hectárea	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Abel Humpire	3,800	0	0	0								
																						<b>0.4</b>	<b>0.4</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,800</b>	<b>3,800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de frejol Canario Camanejo (camp 2021)</b>																																				
Arequipa	La Boya	AREQUIPA	CAMANA	CAMANA	SAMUEL PASTOR	Producción de semillas	Tonelada	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	0	4,000	Abel Humpire	0	4,000	0	0								
																						<b>5.</b>	<b>5.</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>4,000</b>								
																						<b>3,800</b>	<b>7,800</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,800</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>7.- PROMQUIN - Quinua - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																				

**FORMATO N° 04**  
**PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022**  
**ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA**

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.										
<b>1.- Parcela Demostrativa : Manejo integrado del cultivo de quinua</b>																																	
Arequipa		AREQUIPA	CONDESUYO	CHUQUIBAMBA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	3,774	3,774	0	0	Luis Alvarez	3,774	0	0	0
Total Proyecto: 3,774 3,774 3,774 0 0 0 0																																	
<b>8.- PRODTRIG - Trigo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en trigo</b>																																	
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de trigo INIA 428 - Santa Elena</b>																																	
Arequipa	S.F - Paula	AREQUIPA	ISLAY	DEAN VALDIVIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	5,750	5,750	Abel Humpire	5,750	0	0	0
Total Proyecto: 5,750 5,750 5,750 0 0 0 0																																	
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Básica de trigo INIA 428 - Santa Elena</b>																																	
Arequipa	S.F - Paula	AREQUIPA	ISLAY	DEAN VALDIVIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	2,171	2,171	Luis Marquez	0	2,171	0	0
Total Proyecto: 2,171 2,171 2,171 0 0 0 0																																	
<b>9.- PROMPALT - Palto - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																	
<b>1.- Charla técnica: Poda e injertación de palta</b>																																	
Arequipa		AREQUIPA	CAYLLOMA	MAJES	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	3.	3.	2,500	2,500	0	0	Luis Alvarez	2,500	0	0	0	
Total Proyecto: 2,500 2,500 2,500 0 0 0 0																																	
<b>10.- CAPVID - Vid - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades Técnicas de los productores</b>																																	
<b>1.- Curso: Técnicas de poda para Producción, Formación en el cultivo de Vid.</b>																																	
Arequipa	El Pedregal	AREQUIPA	CAYLLOMA	MAJES	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,950	2,709	0	0	Luis Alvarez	2,709	0	0	0
Total Proyecto: 2,950 2,709 2,950 0 0 0 0																																	
<b>11.- PROMAJO - Ajo - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																	
<b>1.- Parcela demostrativa: Manejo integrado del cultivo de ajo</b>																																	
Arequipa		AREQUIPA	ISLAY	DEAN VALDIVIA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,800	4,294	0	0	Luis Alvarez	4,294	0	0	0
Total Proyecto: 4,800 4,294 4,800 0 0 0 0																																	
<b>12.- 16INVAJO01 - Generación y adaptación de tecnologías para un manejo integrado de cultivos hortícolas, orientadas a una agricultura sostenible - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																	
<b>1.- Densidad de siembra en ajo chino, en condiciones de la localidad de la Region Arequipa</b>																																	
Arequipa		AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	10,000	10,000	0	0	Ing. Gonzalo Pacheco	10,000	0	0	0	
<b>2.- Validacion de la tecnologia de produccion de cuatro variedades de cebolla roja y la utilizacion de minibulbillos (coquito) en condiciones de temperatura alta</b>																																	
Arequipa		AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	6,057	6,057	0	0	Ing. Gonzalo Pacheco	6,057	0	0	0	
Total Proyecto: 16,057 16,057 16,057 0 0 0 0																																	
<b>13.- PRODMFORR - Maíz forrajero - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz forrajero</b>																																	
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de maiz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																	
Arequipa	Santa Rita	AREQUIPA	AREQUIPA	SANTA RITA DE SIGUAS	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.5	0	0	15,014	15,014	Abel Humpire	15,014	0	0	0
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de maiz forrajero INIA 617 Chusca (camp. 2021)</b>																																	
Arequipa	Santa Rita	AREQUIPA	AREQUIPA	SANTA RITA DE SIGUAS	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	4,000	0	0	Abel Humpire	0	4,000	0	0
Total Proyecto: 15,014 19,014 15,014 4,000 0 0 0																																	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT
<b>14.- PRODAVEN - Avena Forrajera - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en avena forrajera</b>																											
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de avena INIA 903 Tayco</b>																											
Arequipa	Santa Rita	AREQUIPA	AREQUIPA	SANTA RITA DE SIGUAS	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	6.	2.	0	0	Abel Humpire	6,333	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.	6.	3,860	6,333	Abel Humpire					
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.	10.	0	0	Abel Humpire					
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Certificada de avena INIA 903 Tayco (camp 2021)</b>																											
Arequipa	Santa Rita	AREQUIPA	AREQUIPA	SANTA RITA DE SIGUAS	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	6.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.	6.	0	4,000	Abel Humpire	0	4,000	0	0	
							-	10.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.	10.	0	0	Abel Humpire					
																				<b>3,860</b>	<b>10,333</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,333</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>15.- PROMPAPA - Papa - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																											
<b>1.- Charla tecnica: Uso de semilla certificada en el cultivo de papa</b>																											
Arequipa		AREQUIPA	CONDESUYO	CHUQUIBAM BA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,660	2,660						
							-	-	48.	-	-	-	-	-	-	-	-	48.	48.	0	0	Luis Alvarez	2,660	0	0	0	
							-	-	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	0						
																				<b>2,660</b>	<b>2,660</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,660</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>16.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																											
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																											
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de palto.</b>																											
Arequipa		AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	43,080	46,080	ABEL HUMPIRE	46,080	0	0	0	
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																											
Arequipa		AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	5,000	ABEL HUMPIRE	5,000	0	0	0
																				<b>46,080</b>	<b>51,080</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>51,080</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>17.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																											
<b>1.- Catalogo varietal de Airampo</b>																											
Arequipa	Santa Rita	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Desarrollo de catálogos	Catálogo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	19,580	19,580	Ing. Gonzalo Pacheco/	19,580	0	0	0	
<b>2.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Rocoto, Ayrampo y Papayita Serrana para su adecuada recuperación</b>																											
Arequipa	Santa Rita	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Accesion caracterizada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	468.	367.	468.	10,360	21,550						
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69.	69.	69.	5,000	10,000	Ing. Gonzalo Pacheco/ I	32,050	0	0	0	
							-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500					
<b>3.- Multiplicación de Semillas de Papaya Serrana, Airampoy Rocoto accesiones promisorias.</b>																											
Arequipa	Santa Rita	AREQUIPA	AREQUIPA	JOSE LUIS BUSTAMANT E Y RIVERO	Conservación de germoplasma	Accesion multiplicada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	30.	16,336	20,866	Ing. Gonzalo Pacheco/	20,866	0	0	0	
																				<b>51,776</b>	<b>72,496</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>72,496</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
																				<b>291,521</b>	<b>594,333</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>487,466</b>	<b>106,867</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>1.- GESCANC - Gestion Administrativa - Canchan - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																
5000003: Gestión Administrativa																																
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion administrativa de la EEA Canchan</b>																																
<b>1.- Gestion administrativa de la EEA Canchan</b>																																
Canchan		HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	3,000	3,000	Dir. EEA	3,000	0	0	0	0						
																				<b>3,000</b>	<b>3,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>2.- PRODFRIJ - Frijol - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de alta calidad en frijol</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de frejol Canario 2000</b>																																
Canchan	Quisca	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Zofia Estela	12,292	0	0	0	0						
																				12,292	12,292	<b>Total Proyecto:</b>	12,292	0	0	0						
<b>3.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de reproductores de cuyes Raza Peru, Andina Linea Inti Saños y Mantaro</b>																																
Canchan	Quisca	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	1,200.	1,200.	13,871	23,871	Zofia Estela Livia	13,871	10,000	0	0	0					
																				13,871	23,871	<b>Total Proyecto:</b>	13,871	10,000	0	0						
<b>4.- PRODLUCU - Lucumo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 02: Plantones de Lucumo en Quisca</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de lúcumo</b>																																
Canchan	Quisca	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	250.	-	250.	-	500.	500.	8,821	8,821	Zofia Estela Livia	8,821	0	0	0	0					
																				8,821	8,821	<b>Total Proyecto:</b>	8,821	0	0	0						
<b>5.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de palto de alta calidad genetica</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de palto</b>																																
Canchan	QUISCA	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	500.	1,500.	-	1,500.	-	3,500.	3,500.	6,016	12,016	Zofia Estela Livia	6,016	6,000	0	0	0					
																				6,016	12,016	<b>Total Proyecto:</b>	6,016	6,000	0	0						
<b>6.- PRODARVE - Arveja - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de arveja de alta calidad genetica</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de arveja INIA 102 - Usui</b>																																
Canchan	Quisca	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Zofia Estela	74,484	0	0	0	0						
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de arveja INIA 102 - Usui (camp 2021)</b>																																
Canchan	Quisca	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	2,000	Zofia Estela	2,000	0	0	0	0						
																				8,940	76,484	<b>Total Proyecto:</b>	76,484	0	0	0						
<b>7.- PRODMMORA - Maiz Morado - Produccion de bienes de alta calidad genetica - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz morado</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de maiz Morado INIA 615-NEGRO CANAAN</b>																																
Canchan	Anexo Quisca	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Zhofia Estela	10,505	5,500	0	0	0						
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de maiz Morado INIA 615-NEGRO CANAAN (camp 2021)</b>																																
Canchan	Anexo Quisca	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	3.	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	2,400	Zhofia Estela	2,400	0	0	0	0						
																				10,505	18,405	<b>Total Proyecto:</b>	12,905	5,500	0	0						
<b>8.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz amarillo duro</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla certificada de maiz amarillo duro arginal 28T</b>																																
				TOMAY	Producción de	Hectárea	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Canchan	QUISCA	HUANUCO	AMBO	KICHWA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	3.	11,180	11,180	Zofia Estela Livia	11,180	0	0	0	0					
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla certificada de maiz amarillo duro arginal 28T(camp 2021)</b>																																
Canchan	QUISCA	HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	4.	-	-	-	-	-	-	4.	4.	0	3,000	3,000	Zofia Estela Livia	3,000	0	0	0	0					
																	11,180	14,180	<b>Total Proyecto:</b>	14,180	0	0	0									
																	74,625	169,069	<b>Total PIM:</b>	147,569	21,500	0	0									

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.		
<b>1.- GESCELM - Gestión Administrativa - Centro Experimental La Molina - CAT/PRG PRES.: AC</b>																														
5000003: Gestión Administrativa																														
<b>ACTIVIDAD 03: Acciones de asesoramiento tecnico y de supervisión a las areas del CE. La Molina</b>																														
<b>1.- Gestion administrativa del CE. La Molina</b>																														
Centro Experimental La Molina			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	2.	3.	1.	2.	3.	1.	2.	3.	1.	2.	3.	24.	24.	45,023	45,023	Director del CE. La Mo	45,023	0	0	0		
																						<b>45,023</b>	<b>45,023</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>45,023</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>2.- CAPCUY - Cuy - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																														
<b>1.- Curso: "Crianza tecnificada de cuyes".</b>																														
Centro Experimental La Molina			LIMA	CAÑETE	NUEVO IMPERIAL	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	2,565	2,565	0	0	Olga Mateo	2,565	0	0	0		
																						<b>5,165</b>	<b>5,165</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>2.- Curso: "Crianza tecnificada de cuyes".</b>																														
Centro Experimental La Molina			LIMA	HUAROCHIRI	SANTA EULALIA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	2.	2.	2,600	2,600	0	0	Olga Mateo	2,600	0	0	0		
																						<b>5,165</b>	<b>5,165</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>3.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																														
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de cuyes de alta calidad genetica</b>																														
Centro Experimental	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	250.	250.	300.	300.	300.	300.	500.	300.	300.	300.	300.	200.	3,600.	3,600.	96,662	75,830	L. CHAUCA	59,493	16,337	0	0		
																						<b>96,662</b>	<b>75,830</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>59,493</b>	<b>16,337</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>4.- PROMCUY - Cuy - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																														
<b>1.- Charla Tecnica: "Manejo de las principales enfermedades en la crianza de cuyes"</b>																														
Centro Experimental La Molina			LIMA	LIMA	LURIN	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	300	300	0	0	Olga Mateo	300	0	0	0
																						<b>300</b>	<b>300</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>5.- 17CRIAN001 - Determinación de causas de mortalidad de cuyes en reproducción, lactancia y recría. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO Y ADAPTACION DE VARIEDADES Y RAZAS CON ATRIBUTOS DE ALTA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD ADECUADOS A LAS CONDICIONES AGROECOLOGICAS DE LAS ZONAS PRIORIZADAS Y SOCIO-ECONOMICAS DEL PEQUEÑO PRODUCTOR</b>																														
<b>1.- Prevalencia de agentes bacterianos y parasitarios en las etapas productivas por estación del año</b>																														
Centro Experimental La Molina			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	41,743	41,743	Lilia Chauca Francia - Iv	41,743	0	0	0		
																						<b>41,743</b>	<b>41,743</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>41,743</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>6.- 15INVUCY04 - Mejoramiento Genetico del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Mejoramiento Genetico del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras</b>																														
<b>1.- Selección de cuyes Perú, Andina e Inti. Estabilidad de parámetros productivos, conformación y supervivencia.</b>																														
Centro Experimental La Molina			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	63,846	63,889	Lilia Chauca Francia	63,889	0	0	0		
																						<b>63,846</b>	<b>63,889</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>63,889</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>7.- CAPCHIR - Chirimoya - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																														
<b>1.- Curso: "Técnicas de manejo en el cultivo ecológico del chirimoyo".</b>																														
Centro Experimental La Molina			LIMA	HUAROCHIRI	SAN MATEO DE OTAO	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	2,600	2,600	0	0	Olga Mateo	2,600	0	0	0		
																						<b>2,600</b>	<b>2,600</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,600</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>8.- PRODCHIR - Chirimoya - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de chirimoyo CELM</b>																														
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Plantones de Chirimoyo</b>																														

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Centro Experimental			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	100.	-	100.	100.	100.	100.	500.	500.	48,659	48,659	Elena Rojas	48,659	0	0	0
																						48,659	48,659	<b>Total Proyecto:</b>	48,659	0	0	0
<b>9.- 21INVMAR - Evaluacion y selección de accesiones promisorias de maracuya (pasiflora edulis) para el incremento de la produccion y calidad de fruta. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de experimentos</b>																												
<b>1.- Evaluar y seleccionar las mejores accesiones promisorias de maracuya(pasiflora edulis) para las diferentes zonas del Peru,La Molina,Barranca,Chimote y Olmos,para Lograr obtener plantas madres clonales semilleras .</b>																												
Observaciones: FALTA SUSTENTO																												
Centro Experimental La Molina			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de experimentos	Experimento	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.	1.	18,062	18,062	Ing. Elena Rojas	18,062	0	0	0
																						18,062	18,062	<b>Total Proyecto:</b>	18,062	0	0	0
<b>10.- 16INVPA01 - Generación de Tecnologías en Manejo Integrado en el Cultivo de Palto - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																												
<b>1.- Comparativo y metodos de edad de injertacion de paltos variedades Fuerte y Hass sobre patron Duke</b>																												
Centro Experimental La Molina			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de experimentos	Experimento	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	5,000	5,000	Krissy Vargas / Elena Rc	5,000	0	0	0
																						5,000	5,000	<b>Total Proyecto:</b>	5,000	0	0	0
<b>11.- PRODRAN - Granadilla - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Plantones de granadilla</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de Plantones de granadilla</b>																												
Centro Experimental			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	150.	-	-	-	-	150.	150.	18,483	18,483	Elena Rojas	18,483	0	0	0	
																						18,483	18,483	<b>Total Proyecto:</b>	18,483	0	0	0
<b>12.- PRODLUCU - Lucumo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Plantones de lucumo CELM</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de Plantones de Lucumo</b>																												
Centro Experimental			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	200.	200.	200.	200.	200.	200.	200.	200.	1,700.	1,700.	19,283	25,283	Elena Rojas	25,283	0	0	0	
																						19,283	25,283	<b>Total Proyecto:</b>	25,283	0	0	0
<b>13.- PRODMARA - Maracuya - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de maracuya</b>																												
<b>1.- Produccion de plantones de maracuya</b>																												
Centro Experimental			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	100.	-	-	-	-	100.	100.	0	2,000	Maria Elena Rojas	2,000	0	0	0	
																						0	2,000	<b>Total Proyecto:</b>	2,000	0	0	0
<b>14.- CAPPALT - Palto - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																												
<b>1.- Curso Modular: "Manejo Integrado del cultivo de palto (con sistema de riego)".</b>																												
Centro Experimental La Molina	Olga Mateo	LIMA	CANTA	SAN BUENAVENT URA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,700	4,700	Olga Mateo	4,700	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	4,700	0	0	0
<b>2.- Curso: "Cutivo de palto con sistema de riego INIA"</b>																												
Centro Experimental La Molina		LIMA	YAUYOS	COLONIA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	5,900	5,900	Olga Mateo	5,900	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	5,900	0	0	0
<b>3.- Curso: Modular: "Manejo Integrado del cultivo de palto".</b>																												
Centro Experimental La Molina	Matucana	LIMA	HUAROCHIRI	SURCO	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	1,400	1,400	Olga Mateo	1,400	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	1,400	0	0	0
<b>4.- Curso: Modular: "Manejo Integrado del cultivo de palto".</b>																												
Centro Experimental La Molina		LIMA	HUAROCHIRI	SAN BARTOLOME	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,397	4,397	Olga Mateo	4,397	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	4,397	0	0	0
																						16,397	16,397	<b>Total Proyecto:</b>	16,397	0	0	0
<b>15.- DIFUPALT - Palto - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022  
ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>1.- Distribución de fichas técnicas sobre el cultivo de palto.</b>																																
Centro Experimental	LIMA	HUAROCHIRI	HUAROCHIRI	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	500	500	0	0	Olga Mateo	500	0	0	0				
<b>2.- Participación en feria- Festival de frutas y Hortalizas.</b>																																
Centro Experimental	LIMA	HUAROCHIRI	HUAROCHIRI	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	500	500	0	0	Olga Mateo	500	0	0	0				
																				1,000	1,000	Total Proyecto:		1,000	0	0	0					
<b>16.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de palto de alta calidad genetica</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de palto</b>																																
Centro Experimental	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	400.	400.	700.	300.	400.	400.	400.	400.	550.	550.	4,500.	4,500.	46,834	74,723	0	0	Elena Rojas	74,723	0	0	0				
																				46,834	74,723	Total Proyecto:		74,723	0	0	0					
<b>17.- PROMPALT - Palto - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																
<b>1.- Dia de campo:" Metodos de injerto y podas en palto ".</b>																																
Centro Experimental	LIMA	CANTA	SAN BUENAVENTURA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	1,400	1,400	0	0	Olga Mateo	1,400	0	0	0				
<b>2.- Parcela demostrativa. Uso de nuevas tecnologías en el cultivo de pasifloras</b>																																
Centro Experimental	LIMA	CANTA	ARAHUAY	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,400	1,400	0	0	Olga Mateo	1,400	0	0	0				
<b>3.- Visita Guiada: Parcelas de escalonamiento-plantas aromáticas, horticultura y frutales</b>																																
Centro Experimental	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	600	600	0	0	Olga Mateo	600	0	0	0				
																				3,400	3,400	Total Proyecto:		3,400	0	0	0					
<b>18.- PRODPECAN - Pecano - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Plantones de pecano</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de Pecano</b>																																
Centro Experimental	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	100.	100.	50.	-	-	250.	250.	19,283	19,283	0	0	Elena Rojas	19,283	0	0	0				
																				19,283	19,283	Total Proyecto:		19,283	0	0	0					
<b>19.- CAPHORT - Hortalizas - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																
<b>1.- Curso : "Tecnologías de manejo de Hortalizas"</b>																																
Centro Experimental	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,398	4,398	0	0	Olga Mateo	4,398	0	0	0				
																				4,398	4,398	Total Proyecto:		4,398	0	0	0					
<b>20.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz amarillo duro</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Autorizada de Maiz amarillo duro INIA 619 - Megahibrido</b>																																
Centro Experimental	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Elena Rojas	25,260	0	0	0				
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Autorizada de Maiz amarillo duro INIA 619 - Megahibrido (camp 2021)</b>																																
Centro Experimental	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	3.	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	5,000	0	0	Elena Rojas	0	5,000	0	0				
																				25,260	30,260	Total Proyecto:		25,260	5,000	0	0					
<b>21.- PRODMFORR - Maíz forrajero - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz forrajero</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de maiz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																
Centro Experimental	Chincha Baja	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	0	0	Elena Rojas	49,426	0	0	0				
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de maiz forrajero INIA 617 Chusca (Camp 2021)</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Centro Experimental	Chincha Baja	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	12.	-	-	-	-	-	-	-	-	12.	12.	0	5,000	Elena Rojas	0	5,000	0	0						
							-	-	60.	-	-	-	-	-	-	-	-	60.	60.	0	0		0	5,000	0	0						

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																						
<b>1.- GESCHIN - Gestion Administrativa - Chincha - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																																		
5006003: Gestión Administrativa																																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																																		
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Chincha</b>																																																		
	Chincha		ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Documentos de Gestion	Documento	4.	4.	8.	4.	4.	9.	4.	4.	8.	4.	5.	9.	67.	67.	29,301	48,501	Director EEA	32,632	15,869	0	0																						
																						<b>29,301</b>	<b>48,501</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>32,632</b>	<b>15,869</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>2.- PRODUCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico</b>																																																		
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico en la EEA Chincha</b>																																																		
	Chincha		ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	319,456	323,342	-	323,342	0	0	0																						
																						<b>319,456</b>	<b>323,342</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>323,342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																							
<b>3.- 17CULTI032 - Desarrollo de tecnologías competitivas en el cultivo de frijol (Phaseolus vulgaris L.) en clases comerciales con demanda en el mercado interno y externo. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de variedades</b>																																																		
<b>1.- Desarrollo de variedad y tecnologías para la liberación de manejo de una variedad de frijol</b>																																																		
	Chincha		ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	30,846	30,846	Ing. Leandro Aybar Pet	11,560	19,286	0	0																						
<b>2.- Incremento y liberación de la nueva varedad de frijol para costa central y sur</b>																																																		
	Chincha		ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,649	8,649	Ing. Leandro Aybar Pet	8,649	0	0	0																						
<b>3.- Mantener la pureza varietal de la variedad de Líneas y variedades de frijol</b>																																																		
	Chincha		ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,690	10,690	Ing. Leandro Aybar Pet	10,690	0	0	0																						
																						<b>50,185</b>	<b>50,185</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>30,899</b>	<b>19,286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>4.- CAPFRJU - Frijol - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																																		
<b>1.- Curso: Manejo tecnificado del cultivo del Frijol.</b>																																																		
	Chincha	Independencia.	ICA	PISCO	INDEPENDENCIA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	515	515	0	0	Yris Junes.	515	0	0	0																				
																						-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
																						<b>515</b>	<b>515</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>515</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																							
<b>5.- PRODFRIJ - Frijol - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de alta calidad en frijol</b>																																																		
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de frejol Canario 2000</b>																																																		
	Chincha	Chincha Baja	ICA	CHINCHA	CHINCHA BAJA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	3.	-	-	-	-	3.	3.	0	0	0	0	Ing. Pedro Injante	4,296	0	0	0																				
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	4.5	4,896	4,296	0	0	0	0	0	0	
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de frejol Canario 2000 (camp 2021)</b>																																																		
	Chincha	Chincha Baja	ICA	CHINCHA	CHINCHA BAJA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	3.	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0	0	0	Ing. Pedro Injante	0	0	0	0																				
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.	-	-	-	-	-	-	-	-	40.	40.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																						<b>4,896</b>	<b>4,296</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,296</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																							
<b>6.- PROMFRIJ - Frijol - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																																		
<b>1.- Demostración de método: Selección de semillas en el cultivo de Frijol.</b>																																																		
	Chincha	Independencia	ICA	PISCO	INDEPENDENCIA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	515	515	0	0	Yris Junes	515	0	0	0																				
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.	-	-	-	-	15.	15.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	2.	2.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>2.- Parcela demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de Frijol.</b>																																																		
Observaciones: Eliminado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																																		
	Chincha		ICA	PISCO	INDEPENDENCIA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	525	0	0	0	Yris Junes.	0	0	0	0																				
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
																						<b>1,040</b>	<b>515</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>515</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																							
<b>7.- CAPPALL - Pallar - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																																		
<b>1.- Curso: Manejo integrado del cultivo del Pallar.</b>																																																		
Observaciones: Eliminado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																																		



FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>15.- PROMMAD - Maíz Amarillo duro - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Parcela demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de Maíz amarillo duro.</b>																																
Observaciones: Eliminado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																
Chincha	Chincha Baja	ICA	CHINCHA	CHINCHA BAJA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	200	0	Yris Junes	0	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.	-	0	0		0	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	0	0		0	0	0	0	
																								200	0	<b>Total Proyecto:</b>	0	0	0	0		
<b>16.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz amarillo duro</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Autorizada de Maíz amarillo duro INIA 619 Megahíbrido</b>																																
Chincha	Chincha Baja	ICA	CHINCHA	CHINCHA BAJA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Ing. Pedro Infante	9,789	8,834	0	0		
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	1.8	1.8	19,623	18,623		0	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.	50.	50.	0	0		0	0	0	0	
																								19,623	18,623	<b>Total Proyecto:</b>	9,789	8,834	0	0		
<b>17.- PRODMFORR - Maíz forrajero - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz forrajero</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de maíz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																
Chincha	Chincha Baja	ICA	CHINCHA	CHINCHA BAJA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0	Ing. Pedro Injante	30,310	0	0	0		
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.	6.	10,137	30,310		0	0	0	0		
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.	30.	120.	120.	0	0		0	0	0	
																								10,137	30,310	<b>Total Proyecto:</b>	30,310	0	0	0		
<b>18.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de pallar.</b>																																
Chincha		ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	11,080	18,080	PEDRO INIANTE	18,080	0	0	0	
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																
Chincha		ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	6,000	PEDRO INIANTE	6,000	0	0	0	0		
																								14,080	24,080	<b>Total Proyecto:</b>	24,080	0	0	0		
<b>19.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Vid y Frejol, así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigación.</b>																																
Chincha	Chincha	ICA	CHINCHA	CHINCHA ALTA	Conservación de germoplasma	Informe Accesion conservada Accesion caracterizada Accesion regenerada	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500											
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110.	110.	110.	10,468	24,215											
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.	50.	50.	9,000	15,000											
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.	100.	100.	9,500	9,500											
																								29,468	49,215	<b>Total Proyecto:</b>	49,215	0	0	0		
																								600,842	721,796	<b>Total PIM:</b>	677,807	43,989	0	0		

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																												
<b>1.- GESCHUMB - Gestión Administrativa - Chumbibamba - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																																			
5000003: Gestión Administrativa																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																																			
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Chumbibamba</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Documentos de Gestion	Documento	8.	8.	13.	8.	9.	15.	7.	10.	16.	8.	7.	11.	120.	120.	72,109	232,267	Director EEA	167,798	64,469	0	0																								
																					<b>72,109</b>	<b>232,267</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>167,798</b>	<b>64,469</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																								
<b>2.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																																																			
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de Bovinos de doble proposito de alta calidad genetica</b>																																																			
Chumbibamb a	Chumbibamb a	APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	1.	1.	2.	3.	3.	3.	3.	2.	2.	2.	2.	1.	25.	25.	45,657	105,548	Juan Huayhua	60,278	45,270	0	0																								
																					1.	1.	2.	3.	3.	3.	3.	2.	2.	2.	2.	1.	25.	25.	45,657	105,548	<b>Total Proyecto:</b>	<b>60,278</b>	<b>45,270</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>3.- CAPBOVLE - Bovinos de Leche - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																																			
<b>1.- Curso modular: Manejo reproductivo en la crianza de ganado Bovino.</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	SANTA MARIA DE	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,780	1,780	Luis Anampa/Darwin Hi	1,780	0	0	0																								
																					-	-	-	23.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.	23.	1,780	1,780	Luis Anampa/Darwin Hi	1,780	0	0	0					
<b>2.- Curso: Inseminación artificial en bovinos.</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TURPO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,985	1,985	Luis Anampa/Darwin Hi	1,985	0	0	0																								
																					-	-	-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	1,985	1,985	Luis Anampa/Darwin Hi	1,985	0	0	0					
																					<b>3,765</b>	<b>3,765</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,765</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																									
<b>4.- CAPKIWI - Kiwicha - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																																			
<b>1.- Curso: Produccion de semilla de Kiwicha</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	ANDARAPA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,000	4,000	Darwin Huaman	4,000	0	0	0																								
																					-	-	22.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.	22.	4,000	4,000	Darwin Huaman	4,000	0	0	0					
																					<b>4,000</b>	<b>4,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																									
<b>5.- CAPQUIN - Quinoa - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																																			
<b>1.- Curso: Producción de Quinoa orgánica</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	JOSE MARIA ARGUEDAS	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,098	8,467	Darwin Huaman	8,467	0	0	0																								
																					-	-	22.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.	22.	2,098	8,467	Darwin Huaman	8,467	0	0	0					
																					<b>2,098</b>	<b>8,467</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,467</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																									
<b>6.- PRODQUIN - Quinoa - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir material genético de alta calidad en quinoa</b>																																																			
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semillas certificada de quinoa Blanca de Junin</b>																																																			
Chumbibamb a	Chumbibamb a	APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Producción de semillas	Héctárea Tonelada Productor	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Jhon Tapasco Rincon	4,019	0	0	0																								
																					-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	4,019	4,019	Jhon Tapasco Rincon	4,019	0	0	0					
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.	133.	4,019	4,019	Jhon Tapasco Rincon	4,019	0	0	0					
																					<b>4,019</b>	<b>4,019</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,019</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																									
<b>7.- CAPCUY - Cuy - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																																			
<b>1.- Curso modular: Crianza tecnificada de alta precisión en Cuyes.</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	CHINCHEROS	OCOBAMBA	Capacitaciones	Curso Productor	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	740	740	Juan Huayhua/Darwin Hi	740	0	0	0																								
																					-	25.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	740	740	Juan Huayhua/Darwin Hi	740	0	0	0					
<b>2.- Curso: Manejo integrado en sanidad de Cuyes.</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	COTABAMBA	CHALLHUAH UACHO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,440	3,440	Juan Huayhua/Darwin Hi	3,440	0	0	0																								
																					-	-	25.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	3,440	3,440	Juan Huayhua/Darwin Hi	3,440	0	0	0					
																					<b>4,180</b>	<b>4,180</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																									
<b>8.- DIFUCUY - Cuy - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																																			
<b>1.- Producción de manual: Crianza tecnificada de Cuyes.</b>																																																			
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,290	3,290	Juan Huayhua/Darwin Hi	3,290	0	0	0																								
																					-	100.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.	100.	3,290	3,290	Juan Huayhua/Darwin Hi	3,290	0	0	0					
																					<b>3,290</b>	<b>3,290</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,290</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																									

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
<b>9.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de reproductores de cuyes de alta calidad genética</b>																												
Chumbibamb a	Chumbibamb a	APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	124. 62.	1,488. 744.	1,488. 744.	13,017 0	28,017 0	Juan Huayhua	13,017	15,000	0	0		
																				<b>13,017</b>	<b>28,017</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>13,017</b>	<b>15,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>10.- CAPPALT - Palto - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																												
<b>1.- Curso: Manejo de viveros para la producción de Palto.</b>																												
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	PACUCHA	Capacitaciones	Curso Productor	- -	- -	1. 25.	- -	1. 25.	1. 25.	2,400 0	2,400 0	Juan Huayhua/Darwin I	2,400	0	0	0									
																				<b>2,400</b>	<b>2,400</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>11.- PRODMAMIL - Maíz Amiláceo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de calidad en el cultivo del maíz amiláceo</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de maíz amiláceo Blanco Urumbamba PMV 560</b>																												
Chumbibamb a	Chumbibamb a	APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1. -	- -	1. 2.	1. 2.	0 4,520	0 25,920	Jhon Tapasco Tincon	10,920	15,000	0	0											
																				<b>4,520</b>	<b>25,920</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>10,920</b>	<b>15,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>12.- CAPPYF - Pastos y forrajes - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																												
<b>1.- Curso de capacitación: Manejo en la producción de pastos y forrajes</b>																												
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	PAMPACHIRI	Capacitaciones	Curso Productor	- -	- -	1. 30.	- -	1. 30.	1. 30.	8,260 0	8,260 0	Darwin Huamán	8,260	0	0	0									
																				<b>8,260</b>	<b>8,260</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,260</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>13.- CAPPAPA - Papa - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																												
<b>1.- Curso: Manejo integral del cultivo de Papa.</b>																												
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	KISHUARA	Capacitaciones	Curso Productor	- -	- -	1. 25.	- -	1. 25.	1. 25.	1,800 0	1,800 0	Darwin Huaman.	1,800	0	0	0									
<b>2.- Curso: Producción de abonos orgánicos (Compost) para el cultivo de papa</b>																												
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Capacitaciones	Curso Productor	- -	- -	1. 25.	- -	1. 25.	1. 25.	1,800 0	1,800 0	Darwin Huaman	1,800	0	0	0									
<b>3.- Curso: Producción de biofertilizantes orgánicos para su utilización en el cultivo de papa.</b>																												
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TUMAY HUARACA	Capacitaciones	Curso Productor	- -	- -	1. 25.	- -	1. 25.	1. 25.	1,800 0	1,800 0	Darwin Huaman	1,800	0	0	0									
																				<b>5,400</b>	<b>5,400</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>14.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																												
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de maíz blanco Urumbamba.</b>																												
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1. -	1. -	41,280	48,280	JUAN HUAYHUA	48,280	0	0	0		
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																												
Chumbibamb a		APURIMAC	ANDAHUAYL AS	TALAVERA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	- -	- -	1. -	- -	1. -	- -	- -	1. -	- -	- -	- -	1. -	4. -	4. -	3,000	6,000	JUAN HUAYHUA	6,000	0	0	0	
																				<b>44,280</b>	<b>54,280</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>54,280</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
																				<b>216,995</b>	<b>489,813</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>350,074</b>	<b>139,739</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.						
<b>1.- GESDONO - Gestion Administrativa - Donoso - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																		
5000003: Gestión Administrativa																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																		
<b>1.- Gestion administrativa de la EEA Donoso</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos de Gestion	Documento	37.	59.	63.	69.	66.	72.	67.	67.	69.	63.	61.	59.	752.	752.	1,025,762	1,294,614	Director de la EEA	1,239,809	54,805	0	0							
																					<b>1,025,762</b>	<b>1,294,614</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,239,809</b>	<b>54,805</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>2.- KOLF001 - KOLFACI: Abonos orgánicos - CAT/PRG PRES.: APNOP - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																		
5000894: INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Implementar un sistema piloto de investigación y producción de biofertilizantes</b>																																		
<b>1.- Implementar una planta de transformación de abonos orgánicos líquidos</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Plantas piloto de transformacion de abono solido	Planta piloto	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0	10,880	Roberto Cosme	0	0	10,880	0							
<b>2.- Implementar una planta de transformación de abonos orgánicos sólidos</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Plantas piloto de transformacion de abono liquido	Planta piloto	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0	5,580	Roberto Cosme	0	0	5,580	0							
<b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo de tecnologías de producción de biofertilizantes para mejorar la salud del suelo</b>																																		
<b>3.- Desarrollo de ensayos - pruebas de eficiencia de biofertilizantes en cultivos en campo. (Cereal y leguminosa)</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	1.	0	3,500	Roberto Cosme	0	0	3,500	0								
<b>4.- Desarrollo de ensayos - pruebas de eficiencia de biofertilizantes en cultivos en invernadero.(Cereal y leguminosa)</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	1.	0	11,439	Roberto Cosme	0	0	11,439	0								
<b>5.- Desarrollo de ensayos - Técnicas de producción de biofertilizantes compost</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	-	1.	0	13,280	Roberto Cosme	0	0	13,280	0								
<b>6.- Desarrollo de ensayos - Técnicas de producción de biofertilizantes líquido</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-	-	1.	0	7,380	Roberto Cosme	0	0	7,380	0								
<b>ACTIVIDAD 03: Difusión de los resultados</b>																																		
<b>7.- Día de campo - Experiencias compartidas</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Eventos de capacitación	Evento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	0	2,500	Roberto Cosme	0	0	2,500	0								
<b>8.- Redactar y someter artículos científicos</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Articulos científicos sometidos o publicados	Artículo Científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0	2,500	Roberto Cosme	0	0	2,500	0								
<b>9.- Reporte de avances (1er Lunes de cada mes)</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos de Gestion	Informe	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	6.	0	300	Roberto Cosme	0	0	300	0								
<b>10.- Seminario Internacional (UNALM-RAAE), KOLFACI - Virtual - INTA</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos de Gestion	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	0	2,000	Roberto Cosme	0	0	2,000	0								
<b>ACTIVIDAD 04: Elaboración de reportes del proyecto</b>																																		
<b>11.- Elaboración de Informes Técnicos</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos de Gestion	Informe	-	-	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.5	-	1.	0	300	Roberto Cosme	0	0	300	0								
																					<b>0</b>	<b>59,659</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>59,659</b>	<b>0</b>							
<b>3.- INVESTCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion</b>																																		
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion en la EEA Donoso</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,051,472	2,107,023	NE	2,107,023	0	0	0							
																					<b>2,051,472</b>	<b>2,107,023</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,107,023</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>4.- PRODUCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico</b>																																		
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico en la EEA Donoso</b>																																		
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	859,665	863,702	-	863,702	0	0	0							

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.		
<b>5.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																								859,665	863,702	Total Proyecto:	863,702	0	0	0
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																														
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de Bovinos de doble proposito de alta calidad genetica</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de reproductores	Reproductor Productor	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	22,917	42,917	Marco Pariona	9,917	33,000	0	0		
																						0	0	Total Proyecto:	9,917	33,000	0	0		
<b>6.- 17CULTI032 - Desarrollo de tecnologías competitivas en el cultivo de frijol (Phaseolus vulgaris L.) en clases comerciales con demanda en el mercado interno y externo. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de variedades</b>																														
<b>1.- Comparativo de rendimiento de líneas promisorias de frijoles Canarios</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	12,800	12,800	Ing. Rocio Palomino	12,800	0	0	0				
<b>2.- Ensayo Regional de rendimiento de frijoles biofortificados para costa</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,400	9,400	Ing. Rocio Palomino	9,400	0	0	0				
																						0	0	Total Proyecto:	22,200	22,200	0	0		
<b>7.- CAPFRIJ - Frijol - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																														
<b>1.- Curso: Manejo técnico del cultivo de Frijol.</b>																														
Donoso	LIMA	BARRANCA	BARRANCA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,372	298	Armando Valencia	298	0	0	0				
																						0	0	Total Proyecto:	2,372	298	0	0		
<b>8.- PRODFRIJ - Frijol - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de alta calidad en frijol</b>																														
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de Frijol Canario 2000 (camp 2021)</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	3,000	11,290	Raymundo Cosme	3,000	8,290	0	0				
																						0	0	Total Proyecto:	6,917	15,207	0	0		
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Certificada de Frijol INIA - 439- Costacen</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Raymundo Cosme	3,917	0	0	0				
																						0	0	Total Proyecto:	6,917	15,207	0	0		
<b>9.- CAPCUY - Cuy - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																														
<b>1.- Curso : Innovaciones Tecnológicas en la crianza de cuyes.</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	HUARAL	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,274	378	Rocio Palomino	378	0	0	0				
																						0	0	Total Proyecto:	1,274	378	0	0		
<b>10.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																														
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de cuyes de alta calidad genetica</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de reproductores	Reproductor Productor	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	1,200.	1,200.	11,417	21,417	Nathalie Zirena	3,917	17,500	0	0				
																						0	0	Total Proyecto:	3,917	17,500	0	0		
<b>11.- PROMCUY - Cuy - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																														
<b>1.- Charla Técnica:Crianza tecnificada de cuyes</b>																														
Donoso	LIMA	HUARAL	CHANCAJ	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	-	2.	2.	896	245	Rocio Palomin	245	0	0	0				
																						0	0	Total Proyecto:	896	245	0	0		
<b>12.- 16INVPA01 - Generación de Tecnologías en Manejo Integrado en el Cultivo de Palto - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																														
<b>1.- Efecto de tres niveles de abastecimiento hídrico mediante el sistema de riego por goteo, sobre la productividad y calidad de fruta en palto Hass</b>																														

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Donoso			LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	10,029	10,029	Ricardo Velasquez	10,029	0	0	0	0			
<b>10,029 10,029 Total Proyecto: 10,029 0 0 0</b>																																
<b>13.- PRODMAND - Mandarina - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Mandarina - Producción de plántones</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de plántones de mandarina satsuma tempranera</b>																																
Donoso			LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de plántones	Plántones Productor	-	-	-	-	-	-	1,000.	-	-	500.	-	1,500.	1,500.	0	0	Einstein Pozo	0	0	0	0	0				
<b>2.- Tarea 2. Producción de Semilla de mandarina, satsuma tempranera</b>																																
Donoso			LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	-	0.02	-	-	-	-	-	0.02	0.02	0	0	Einstein Pozo	0	0	0	0	0				
<b>0 0 Total Proyecto: 0 0 0 0</b>																																
<b>14.- CAPPALT - Palto - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																
<b>1.- Curso: Manejo agrónomico del cultivo de Palto.</b>																																
Donoso			LIMA	HUAURA	SAYAN	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	1.	-	-	-	2.	2.	2,792	550	Armando Valencia	550	0	0	0	0				
<b>2,792 550 Total Proyecto: 550 0 0 0</b>																																
<b>15.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plántones de palto de alta calidad genética</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de plántones de Palto Hass y Duque</b>																																
Donoso			LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de plántones	Plántones Productor	-	-	-	-	-	1,000.	-	-	1,000.	-	-	2,000.	2,000.	37,694	67,694	Einstein Pozo	23,694	44,000	0	0	0				
<b>2.- Tarea 2. Producción de semillas pepa de Palto</b>																																
Donoso			LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de semillas	Pepa Productor	-	1,000.	2,000.	5,000.	5,000.	5,000.	-	-	-	-	-	18,000.	18,000.	0	5,000	Einstein Pozo	0	5,000	0	0	0				
<b>37,694 72,694 Total Proyecto: 23,694 49,000 0 0</b>																																
<b>16.- PROMPALT - Palto - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																
<b>1.- Charla técnica: Tecnologías del cultivo de Palto.</b>																																
Donoso			LIMA	HUAURA	SAYAN	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	2,175	1,279	Armando Valencia	1,279	0	0	0	0				
<b>2,175 1,279 Total Proyecto: 1,279 0 0 0</b>																																
<b>17.- CAPAJA - Ajo - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																
<b>1.- Curso: Tecnologías de manejo integral en el cultivo de ajo.</b>																																
Donoso			LIMA	HUARAL	CHANCAY	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,104	265	Rocio Palomino	265	0	0	0	0				
<b>2,104 265 Total Proyecto: 265 0 0 0</b>																																
<b>18.- PRODARVE - Arveja - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de arveja de alta calidad genética</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de arveja INIA 102 - Usui</b>																																
Donoso			LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Raymundo Cosme	3,000	0	0	0	0				
<b>2.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de arveja INIA 102 - Usui (camp 2021)</b>																																
Donoso			LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	5,000	Raymundo Cosme	0	5,000	0	0	0				
<b>3,000 8,000 Total Proyecto: 3,000 5,000 0 0</b>																																
<b>19.- CAPCEB - Cebolla - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																
<b>1.- Curso: Manejo técnico de cebolla mediante el uso de minibulbillos</b>																																
Donoso			ANCASH	SANTA	SANTA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	1,416	520	Rocio Palomino	520	0	0	0	0				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad/ Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																														
	Sede	Anexo/ Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																																				
Pat																																																	25.										
<b>20.- 16INVAJ001 - Generación y adaptación de tecnologías para un manejo integrado de cultivos hortícolas, orientadas a una agricultura sostenible - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																													25.														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																																											
<b>1.- Niveles de Fertilización en 03 cultivos de ajo característica Criolla (spp Sagittatum)</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	12,351	24,520	Ing. José R. Cón dor Car	24,520	0	0	0																													
<b>21.- 15INVMA001 - Desarrollo y adopción de tecnologías y cultivos de maíz amarillo duro con alta productividad adaptados a condiciones de la costa y selva del Perú - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																																											
<b>1.- Evaluación e identificación de híbridos experimentales de maíz amarillo duro con alta productividad y buena calidad de grano para la costa central. Año 1.</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,000	10,000	Ing. Roberto Alvarado I	10,000	0	0	0	0																															
<b>2.- Mantenimiento de la identidad varietal e incremento de semilla genética de las líneas parentales de cultivos de maíz generados por el INIA.</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,058	6,058	Ing. Roberto Alvarado I	6,058	0	0	0	0																															
<b>22.- CAPMAD - Maíz Amarillo Duro - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																																											
<b>1.- Curso: Manejo técnico del cultivo de Maíz amarillo duro.</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	2,392	271	0	0	Rocio Palomino	271	0	0	0																														
<b>23.- PRODMFORR - Maíz forrajero - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz forrajero</b>																																																											
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de maíz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Reymundo Cosme	0	8,000	0	0																														
<b>24.- PROCAPRI - Caprinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																																																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Caprinos. Producción de material genético</b>																																																											
<b>1.- Tarea 1. Producción de reproductores de caprinos de alta calidad genética</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	-	-	-	-	4.	4.	4.	-	-	-	12.	12.	3,000	3,000	0	0	Nathalie Zirena	3,000	0	0	0																														
<b>25.- 17CRIAN009 - Formación de Compuestos Genéticos a partir de razas puras de ovinos especializados en la producción de carne, para Costa y Selva. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																																																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																																											
<b>1.- Evaluación productiva del cruce de la raza Dorper x Black Belly a través de inseminación artificial para la mejora de la calidad y rendimiento de carcasa</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,450	4,450	Nataly Zirena	4,450	0	0	0	0																															
<b>26.- PRODOVIN - Ovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																																																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de Reproductores de Ovinos</b>																																																											
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de ovino de pelo de alta calidad genética</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	-	-	-	-	4.	4.	4.	-	-	-	12.	12.	3,982	8,982	0	0	Nathalie Zirena	3,000	5,982	0	0																														
<b>27.- CAPCAMO - Camote - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																											
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																																											
<b>1.- Curso: Manejo integrado del cultivo de camote.</b>																																																											
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Capacitaciones	Curso Pat Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,792	273	0	0	Rocio Palomino	273	0	0	0																														

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.										
<b>28.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																											1,792	273	<b>Total Proyecto:</b>	273	0	0	0
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																	
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de camote.</b>																																	
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	9,840	15,440	ARMANDO VALENCIA	15,440	0	0	0						
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																	
Donoso		LIMA	HUARAL	HUARAL	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	5,400	ARMANDO VALENCIA	5,400	0	0	0						
<b>12,840 20,840 Total Proyecto: 20,840 0 0 0</b>																																	
<b>29.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																	
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colecciones Yuca, Higuera, Tomate de Arbol, y Aji así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la de la investigación</b>																																	
Donoso	Huaral	LIMA	HUARAL	HUARAL	Conservación de germoplasma	Accesion conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,006.	1,006.	1,006.	42,482	73,397										
					Accesion caracterizada		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	625.	625.	625.	20,000	20,000	Ing. Mavel Marcelo/Dir	93,897	0	0	0					
					Informe		-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500											
<b>2.- Multiplicación de Semillas de la Colección Aji, Tomate y sus parientes silvestres, yuca</b>																																	
Donoso	Huaral	LIMA	HUARAL	HUARAL	Conservación de germoplasma	Accesion multiplicada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	30.	2,470	3,520	Ing. Mavel Marcelo/Dir	3,520	0	0	0					
<b>65,452 97,417 Total Proyecto: 97,417 0 0 0</b>																																	
<b>4,194,419 4,704,808 Total PIM: 4,463,572 181,577 59,659 0</b>																																	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																		
<b>1.- GESELCHI - Gestion Administrativa - El Chira - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																														
5000003: Gestión Administrativa																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																														
<b>1.- Gestion Administrativa EEA El Chira</b>																																														
El Chira		PIURA	PIURA	TAMBO GRANDE	Documentos de Gestion	Documento	6.	13.	13.	9.	13.	13.	9.	14.	9.	9.	11.	11.	130.	130.	125,242	146,723	Director EEA	25,223	121,500	0	0																			
																					<b>125,242</b>	<b>146,723</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>25,223</b>	<b>121,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>2.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																														
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 515 - Capoteña (Camp 2021)</b>																																														
El Chira		PIURA	SULLANA	MARCAVELIC A	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	75.	-	-	-	-	-	-	-	-	75.	75.	0	7,324	Ing. Ulises Vega	0	7,324	0	0																			
																					-	-	-	150.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150.	150.	0	0	0	0	0		
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 515 - Capoteña</b>																																														
El Chira		PIURA	SULLANA	MARCAVELIC A	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	12.	-	-	-	-	-	12.	-	-	-	-	24.	24.	0	0	Ing. Ulises Vega	166,052	129,535	0	0																			
																					-	-	-	-	-	-	84.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.	168.	168.	28,179	295,587	0	0	0	
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	168.	-	-	-	-	-	-	-	168.	336.	336.	0	0	0	0	0	
																					<b>28,179</b>	<b>302,911</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>166,052</b>	<b>136,859</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>3.- PROMARROZ - Arroz - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnooogías generadas por el INIA</b>																																														
<b>1.- Asistencia técnica a productores en el cultivo de arroz</b>																																														
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																														
El Chira		PIURA	PIURA	LA UNION	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1.	1.	1.	1.	-	-	-	-	-	-	-	4.	0	500	Karina Zuñiga	500	0	0	0																			
																					-	-	5.	5.	5.	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.	0	0	0	0	0		
<b>2.- Asistencia técnica a productores en el cultivo de arroz</b>																																														
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																														
El Chira		PIURA	PIURA	LA ARENA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1.	1.	1.	1.	-	-	-	-	-	-	-	4.	0	500	Karina Zuñiga	500	0	0	0																			
																					-	-	5.	5.	5.	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.	0	0	0	0	0		
<b>3.- Charla Técnica: Manejo integrado del cultivo de arroz INIA 515 Capoteña</b>																																														
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																														
El Chira		PIURA	PIURA	LA UNION	Transferencia de tecnología	Evento Productor	1.	1.	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	0	650	Karina Zuñiga	650	0	0	0																			
																					35.	16.	15.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.	0	0	0	0	0	0	
<b>4.- Charla Técnica: Manejo integrado del cultivo de arroz INIA 515 Capoteña</b>																																														
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																														
El Chira		PIURA	PIURA	LA ARENA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	1.	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	0	650	Karina Zuñiga	650	0	0	0																			
																					35.	-	15.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.	0	0	0	0	0	0	
																					<b>0</b>	<b>2,300</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,300</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>4.- DIFUCAC - Cacao - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Difusion de tecnologias generadas por el INIA</b>																																														
<b>1.- Elaboración y distribución de hoja divulgativa sobre el cultivo de cacao.</b>																																														
El Chira		PIURA	SULLANA	MARCAVELIC A	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,900	1,900	Karina Zuñiga	1,900	0	0	0																		
																					-	-	-	100.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.	100.	0	0	0	0	0
																					<b>1,900</b>	<b>1,900</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,900</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>5.- PROMCAC - Cacao - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																														
<b>1.- Charla técnica virtual: Manejo Integrado del Cultivo de Cacao</b>																																														
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																														
El Chira		PIURA	AYABACA	SUYO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	3.	3.	2,747	2,747	Karina Zuñiga.	2,747	0	0	0																		
																					-	-	20.	-	20.	-	-	20.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90.	60.	0	0	0	0	0	
																					-	-	2.	-	2.	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.	6.	0	0	0	0	0	
																					<b>2,747</b>	<b>2,747</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,747</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>6.- DIFUCAFE - Cafe - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																														
<b>1.- Elaboración y distribución de hoja divulgativa sobre el cultivo de Café.</b>																																														
El Chira		PIURA	SULLANA	MARCAVELIC A	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,000	1,000	Karina Zuñiga	1,000	0	0	0																		
																					-	-	-	100.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.	100.	0	0	0	0	0
																					<b>1,000</b>	<b>1,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>7.- PROMCAFE - Cafe - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																														



FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad/ Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo/ Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>15.- DIFUMANG - Mango - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las Tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Elaboración y distribución de hoja divulgativa: Manejo Integrado del cultivo de mango.</b>																																
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																
El Chira			PIURA	SULLANA	MARCAVELIC A	Medios de Difusión Beneficiario								1.									1.	1.	1,900	1,900	Karina Zuñiga	1,900	0	0	0	
																							1,900	1,900	<b>Total Proyecto:</b>		1,900	0	0	0		
<b>16.- PRODMANG - Mango - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de plántones de mango de alta calidad genética</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de Plántones de Mango Kent y Edward</b>																																
El Chira			PIURA	PIURA	TAMBO GRANDE	Producción de plántones	Plántones Productor				6,000.	6,000.	5,000.			4,000.	4,000.	5,000.				30,000.	30,000.	0	20,000	Ing. Ulises Vega	0	20,000	0	0		
																							0	20,000	<b>Total Proyecto:</b>		0	20,000	0	0		
<b>17.- PROMMANG - Mango - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Charla técnica virtual: Manejo Integrado del cultivo de mango</b>																																
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																
El Chira	Marcavelica	PIURA	PIURA	TAMBO GRANDE	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat		1.		1.		1.		1.								3.	4.	1,900	1,900	Karina Zuñiga.	1,900	0	0	0		
																							0	0	<b>Total Proyecto:</b>		0	0	0	0		
<b>2.- Demostración de métodos: Manejo de tipos de podas en el cultivo de mango</b>																																
El Chira	Marcavelica	PIURA	SULLANA	MARCAVELIC A	Transferencia de tecnología	Evento Productor			1.													1.	1.	4,300	2,550	Karina Zuñiga	2,550	0	0	0		
																							0	30.	<b>Total Proyecto:</b>		6,200	4,450	0	0		
<b>18.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz amarillo duro</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Autorizada de Maíz amarillo duro INIA 619 - Megahíbrido</b>																																
El Chira			PIURA	PIURA	TAMBO GRANDE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor							2.								2.	2.	0	0	Ing. Ulises Vega	0	20,000	0	0		
																							0	0	<b>Total Proyecto:</b>		0	20,000	0	0		
<b>19.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de caña para panela.</b>																																
El Chira			PIURA	PIURA	TAMBO GRANDE	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico															1.	1.	10,080	15,680	ULISES VEGA	15,680	0	0	0		
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																
El Chira			PIURA	PIURA	TAMBO GRANDE	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico			1.		1.		1.								4.	4.	3,000	5,400	ULISES VEGAS	5,400	0	0	0		
																							13,080	21,080	<b>Total Proyecto:</b>		21,080	0	0	0		
																							341,023	720,236	<b>Total PIM:</b>		401,877	318,359	0	0		

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																						
<b>1.- GESLOSCED - Gestion Administrativa - Los Cedros - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																													
5000003: Gestión Administrativa																																													
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion administrativa de la EEA Los Cedros</b>																																													
<b>1.- Gestion administrativa EEA Los Cedros</b>																																													
Los Cedros		TUMBES	TUMBES	CORRALES	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	4.	-	1.	5.	1.	-	3.	-	-	7.	22.	22.	40,142	126,743	Director EEA	97,748	28,995	0	0																		
																					<b>40,142</b>	<b>126,743</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>97,748</b>	<b>28,995</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>2.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																													
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																													
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla certificada de Arroz INIA 515- Capoteña</b>																																													
Los Cedros	Los Cedros	TUMBES	TUMBES	CORRALES	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	4.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	4.	0	0	Dionisio Balladares	66,388	60,001	0	0																
																					<b>78,364</b>	<b>126,389</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>66,388</b>	<b>60,001</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>3.- PRODPLAT - Plátano - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																													
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de hijuelos de plátano</b>																																													
<b>1.- Tarea 1: Produccion de hijuelos de banano Variedad Williams</b>																																													
Los Cedros	Los Cedros	TUMBES	TUMBES	CORRALES	Producción de plantones	Hijuelo Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,100.	1,100.	1,100.	9,419	16,919	Dionisio Balladares	11,919	5,000	0	0															
																					<b>9,419</b>	<b>16,919</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,919</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>4.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																													
5006062: Determinacion de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																													
<b>ACTIVIDAD 01: Determinacion de la demanda tecnologica</b>																																													
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de cacao</b>																																													
Los Cedros		TUMBES	TUMBES	CORRALES	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	3,140	17,140	HECTOR ESCOBAR	17,140	0	0	0															
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																													
Los Cedros		TUMBES	TUMBES	CORRALES	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	9,000	HECTOR ESCOBAR	9,000	0	0	0	0																	
																					<b>6,140</b>	<b>26,140</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>26,140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
																					<b>134,065</b>	<b>296,191</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>202,195</b>	<b>93,996</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																												
<b>1.- GESMOQUE - Gestion Administrativa - Moquegua - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																																			
5006063: Gestión Administrativa																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																																			
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Moquegua</b>																																																			
Moquegua		MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Documentos de Gestion	Documento	6.	6.	9.	6.	8.	11.	6.	6.	8.	6.	8.	10.	90.	90.	22,426	109,108	Director EEA	96,421	12,687	0	0																								
																					<b>22,426</b>	<b>109,108</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>96,421</b>	<b>12,687</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																								
<b>2.- PROMBOVLE - Bovinos de Leche - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																																			
<b>1.- Parcela demostrativa: Produccion de maiz forrajero para alimentacion de bovinos de leche</b>																																																			
Moquegua	Cuchumbaya	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	-	-	4.	4.	6,550	6,550	Lorenzo Guerrero	6,550	0	0	0																								
																					-	15.	-	15.	-	15.	-	15.	-	15.	-	-	-	-	-	-	60.	60.	0	0	<b>6,550</b>	<b>6,550</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,550</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
<b>3.- PRODFRUJ - Frijol - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de alta calidad en frijol</b>																																																			
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de frijol Canario 2000</b>																																																			
Moquegua	Belén de Locumbilla	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0																													
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	2.	19,458	15,958	Sergio Copa	9,000	6,958	0	0					
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.	40.	40.	0	0	<b>19,458</b>	<b>18,958</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,000</b>	<b>9,958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de frijol Canario 2000 (camp 2021)</b>																																																			
Moquegua	Belén de Locumbilla	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	3,000	Sergio Copa	0	3,000	0	0																								
																					-	-	-	40.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.	40.	0	0	<b>19,458</b>	<b>18,958</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,000</b>	<b>9,958</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>4.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																																																			
<b>1.- Tarea 1. Produccion de reproductores de cuy de la raza Interracial</b>																																																			
Moquegua		MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	130.	130.	130.	130.	130.	130.	130.	130.	130.	130.	130.	130.	1,560.	1,560.	4,247	18,047	Sergio Copa	4,247	13,800	0	0																								
																					20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	240.	240.	0	0	<b>4,247</b>	<b>18,047</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,247</b>	<b>13,800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>5.- PROMCUY - Cuy - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																																			
<b>1.- Modulo demostrativo: Mejoramiento tecnificado en la crianza de cuyes .</b>																																																			
Moquegua	Socos	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	4.	4.	12,900	12,900	Lorenzo Guerrero	12,900	0	0	0																								
																					-	-	-	20.	-	20.	-	20.	-	20.	-	20.	-	20.	-	20.	-	80.	80.	0	0	<b>12,900</b>	<b>12,900</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>12,900</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>6.- PRODCITRI - Cítricos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Cítricos - Producción de plantones de cítricos</b>																																																			
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de Limón Sutil</b>																																																			
Moquegua	Belen	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500.	-	-	500.	500.	2,500	2,500	Ricardo Catcora	2,500	0	0	0																								
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	-	-	4.	4.	0	0	<b>2,500</b>	<b>2,500</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>7.- 16INVPAL01 - Generación de Tecnologías en Manejo Integrado en el Cultivo de Palto - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																																			
<b>1.- MANEJO DE SUELOS SALINOS Y ALCALINOS EN EL ESTABLECIMIENTO DEL CULTIVO DE PALTO (Persea americana Mill.)</b>																																																			
Moquegua		MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	25,070	30,124	Lorenzo Guerrero Tafui	30,124	0	0	0																							
																					<b>25,070</b>	<b>30,124</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>30,124</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																									
<b>8.- PRODRANA - Granada - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de granada</b>																																																			
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de Granada Wonderful</b>																																																			
Moquegua		MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000.	-	2,000.	2,000.	3,500	3,500	Ricardo Catacora	3,500	0	0	0																						
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.	-	12.	12.	0	0	<b>3,500</b>	<b>3,500</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>9.- PRODMAND - Mandarina - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Mandarina - Producción de plantones</b>																																																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																																										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de Mandarina</b>																																																																							
	Moquegua	Belen	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500.	-	-	500.	500.	2,500	5,600	Ricardo Catacora	2,500	3,100	0	0																																							
																				2,500	5,600	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,500</b>	<b>3,100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																													
<b>10.- DIFUPALT - Palto - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																																							
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																							
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																																																							
<b>1.- Difusión de tecnologías INIA, en el cultivo de palto</b>																																																																							
	Moquegua	San Cristobal	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	SAN CRISTOBAL	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	11,550	11,550	Lorenzo Guerrero	11,550	0	0	0																																							
																				-	-	-	-	500.	-	-	-	-	500.	-	-	-	-	500.	-	-	1,000.	1,000.	11,550	11,550	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,550</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																										
<b>11.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																																							
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																							
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de palto de alta calidad genetica</b>																																																																							
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de Palto Hass</b>																																																																							
	Moquegua	Belén	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000.	-	2,000.	2,000.	4,500	6,172	Ricardo Catacora	4,500	1,672	0	0																																								
																				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.	-	12.	12.	0	0	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,500</b>	<b>1,672</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>2.- Tarea 2. Produccion de plantones de Palto Fuerte</b>																																																																							
	Moquegua	Belén	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000.	-	1,000.	1,000.	11,250	18,250	Ricardo Catacora	11,250	7,000	0	0																																								
																				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.	-	6.	6.	0	0	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,250</b>	<b>7,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>3.- Tarea 3: Produccion de plantones de Palto Duke</b>																																																																							
	Moquegua	Belén	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000.	-	1,000.	1,000.	4,500	9,500	Ricardo Catacora	4,500	5,000	0	0																																								
																				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.	-	6.	6.	0	0	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,500</b>	<b>5,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>12.- PROMPALT - Palto - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																																							
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																							
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																																																							
<b>1.- Parcela demostrativa; Establecimiento y manejo del cultivo de palto, variedad Hass</b>																																																																							
	Moquegua	Omate	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	1.	3.	3.	6,550	6,550	Lorenzo Guerrero	6,550	0	0	0																																									
																				-	-	-	-	-	15.	-	15.	-	-	-	15.	45.	45.	6,550	6,550	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,550</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																															
<b>13.- CAPTUNA - Tuna - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																																							
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																							
<b>ACTIVIDAD 01: Capacitacion en el cultivo de la tuna</b>																																																																							
<b>1.- Curso modular: Cultivo de la tuna.</b>																																																																							
	Moquegua	San Cristobal	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	SAN CRISTOBAL	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	7,657	7,657	Efrain Canaza	7,657	0	0	0																																										
																				-	-	-	-	-	20.	-	-	20.	-	-	-	40.	40.	7,657	7,657	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,657</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																															
<b>14.- CAPVID - Vid - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																																																							
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																							
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades Técnicas de los productores</b>																																																																							
<b>1.- Curso modular: Produccion de vid para uva de mesa</b>																																																																							
	Moquegua	Moquegua	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	-	-	-	5.	5.	6,550	16,938	Lorenzo Guerrero	16,938	0	0	0																																											
																				-	-	-	-	20.	20.	20.	20.	20.	-	-	-	100.	100.	6,550	16,938	<b>Total Proyecto:</b>	<b>16,938</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																															
<b>15.- PRODDMORA - Maiz Morado - Produccion de bienes de alta calidad genetica - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																																																							
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																							
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz morado</b>																																																																							
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de maiz amilaceo INIA 601 Morado</b>																																																																							
	Moquegua		MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de semillas	Héctarea Tonelada Productor	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Ing. Sergio Copa	24,695	0	0	0																																								
																				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	1.5	1.5	9,966	24,695	<b>Total Proyecto:</b>	<b>24,695</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>16.- PRODMAD - Maiz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																																																							
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																							
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz amarillo duro</b>																																																																							
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de Maiz amarillo duro Marginal 28T</b>																																																																							
	Moquegua	Belén	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de semillas	Héctarea Tonelada Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Ing. Sergio Copa	10,750	7,200	0	0																																										
																				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	-	3.	3.	10,750	17,950	<b>Total Proyecto:</b>	<b>10,750</b>	<b>7,200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de Maiz amarillo duro Marginal 28T (camp 2021)</b>																																																																							
	Moquegua	Belén	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	3,500	Ing. Sergio Copa	0	3,500	0	0																																								
																				-	-	-	100.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.	100.	0	0	<b>Total Proyecto:</b>	<b>10,750</b>	<b>21,450</b>	<b>10,750</b>	<b>10,700</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.															
<b>17.- PRODMFORR - Maíz forrajero - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz forrajero</b>																																						
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de maíz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																						
Moquegua	Belén	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de semillas	Hectárea	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	11,000	18,554	Ing. Sergio Copa	11,000	7,554	0	0									
					Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0														
					Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.	120.	0	0														
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Certificada de maíz forrajero INIA 617 Chusca (campa 2021)</b>																																						
Moquegua	Belén	MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	5,000	Ing. Sergio Copa	0	5,000	0	0									
					Productor	-	-	-	120.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120.	120.	0	0														
																						<b>11,000</b>	<b>23,554</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,000</b>	<b>12,554</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>18.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																						
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																						
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de tuna.</b>																																						
Moquegua		MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	10,080	17,080	SERGIO COPA	17,080	0	0	0								
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																						
Moquegua		MOQUEGUA	MARISCAL NIETO	MOQUEGUA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	6,000	SERGIO COPA	6,000	0	0	0								
																						<b>13,080</b>	<b>23,080</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>23,080</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
																						<b>196,504</b>	<b>376,683</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>300,212</b>	<b>76,471</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.															
<b>1.- GESVRAEM - Gestion Administrativa - Perla del VRAEM - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																						
5000003: Gestión Administrativa																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																						
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Perla del VRAEM</b>																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Documentos de Gestion	Documento	4.	5.	3.	6.	3.	9.	4.	5.	4.	6.	3.	6.	58.	58.	8,879	8,879	Director EEA	7,313	1,566	0	0										
																						<b>8,879</b>	<b>8,879</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,313</b>	<b>1,566</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>2.- PRODCAC - Cacao - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de cacao de alta calidad genetica</b>																																						
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de cacao</b>																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	20,000.	20,000.	-	-	-	-	-	-	40,000.	40,000.	36,525	99,591	Ing. Ana Montañez	40,316	59,275	0	0										
																						<b>36,525</b>	<b>99,591</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>40,316</b>	<b>59,275</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>3.- 2276656 - PIP: CREACIÓN DE UN SERVICIO DE TRANSFERENCIA A TRAVES DE UN MODELO QUE PERMITA LA RENOVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE CAFETALES BAJO UN SISTEMA AGROFORESTAL EN EL ÁMBITO DEL VRAEM.-REGIÓN AYACUCHO Y CUSCO - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																						
6000008: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES																																						
<b>CI: EFICIENTE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGIA ADECUADAS EN EL CULTIVO DE CAFÉ</b>																																						
<b>1.- Actividad 1.3.1: Implementacion de un sistema de renovacion en 07 distritos del VRAEM</b>																																						
Observaciones: AYACUCHO Y CUSCO																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Area renovada	Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5	24.5	24.5	0	1,065,213	Director de la Subdirec	0	0	0	1,065,213										
<b>CII: EFICIENTES SERVICIOS DE CAPACITACIÓN, TRANSFERENCIA Y DIFUSIÓN DE TECNOLOGIAS</b>																																						
<b>2.- Actividad 2.1.2: Capacitacion a productores organizados y Desarrollo de PATS</b>																																						
Observaciones: AYACUCHO Y CUSCO																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Productores Capacitados	Productor capacitado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200.	200.	200.	0	94,400	Director de la Subdirec	0	0	0	94,400										
<b>3.- Actividad 2.2.1: Construccion de Laboratorio de suelos</b>																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Informes Técnicos Elaborados	Informe técnico	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	212,944	Director de la Subdirec	0	0	0	212,944										
<b>4.- Actividad 2.3.1 Produccion de materiales de difusion</b>																																						
Observaciones: Incluida en el 1er trimestre																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Desarrollo de materiales de difusion	Publicacion Boletines Manual tecnico Beneficiario	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	2.	0	0	0	0	0	0	0	67,500										
<b>CIII: GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL PROYECTO</b>																																						
<b>5.- Actividad 3.1.1: Administracion del proyecto</b>																																						
Observaciones: CUSCO Y LIMA																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Informes Técnicos Elaborados	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	2,039,698	370,555	Director de la Subdirec	0	0	0	370,555										
<b>6.- Actividad 3.1.2.: Supervision y Monitoreo del Proyecto</b>																																						
Observaciones: CUSCO, AYACUCHO Y LIMA																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Informes Técnicos Elaborados	Informe técnico	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,000	2,000	Director de la Subdirec	0	0	0	2,000										
<b>7.- Actividad 3.1.3.: Liquidacion del Proyecto</b>																																						
Observaciones: CUSCO, AYACUCHO Y LIMA																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Informes Técnicos Elaborados	Informe técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	90,000	73,000	Director de la Subdirec	0	0	0	73,000										
																						<b>2,131,698</b>	<b>1,885,612</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,885,612</b>										
<b>4.- PRODPLAT - Plátano - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de hijuelos de plátano</b>																																						
<b>1.- Tarea 1. Producción de hijuelos de plátano</b>																																						
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCION	PICHARI	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	4,000.	4,000.	-	-	-	-	-	8,000.	8,000.	12,382	21,550	Ana G. Montañez	12,382	9,168	0	0										
																						<b>12,382</b>	<b>21,550</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>12,382</b>	<b>9,168</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>5.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																						

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de café.</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	41,280	42,780	ANA GABRIELA MONT/	42,780	0	0	0		
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	6,500	ANA GABRIELA MONT/	6,500	0	0	0				
																							44,280	49,280	<b>Total Proyecto:</b>	49,280	0	0	0			
<b>6.- 16INVSFA02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																
<b>1.- Efecto de tres sistemas de plantación forestal en el crecimiento y desarrollo de Swietenia macrophylla en el VRAEM.</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	8,442	8,442	Héctor Huamán Yaurivi	8,442	0	0	0				
<b>2.- Estudio tecnológico de la madera mediante técnicas no destructivas en plantaciones de seis especies forestales en el VRAEM</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Desarrollo de experimentos	Experimento Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	0	0	Héctor Huamán Yaurivi	6,796	0	0	0				
																							6,796	6,796	<b>Total Proyecto:</b>	6,796	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 03: BIOMETRIA Y EDAFOLOGIA</b>																																
<b>3.- Manejo silvicultural y requerimientos edafoclimáticos en el crecimiento y desarrollo de Swietenia macrophylla y Myroxylum balsamum en el VRAEM</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	11,800	11,800	Héctor Huamán Yauri	11,800	0	0	0				
																							27,038	27,038	<b>Total Proyecto:</b>	27,038	0	0	0			
<b>7.- CAPFORES - Fortalecimiento de capacidades y sensibilización a productores y manejadores forestales y fauna silvestre - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004413: Capacitación y sensibilización en el manejo de los recursos forestales, ecosistemas forestales y de fauna silvestre																																
<b>ACTIVIDAD 02: CAPACITACION Y SENSIBILIZACION</b>																																
<b>1.- Capacitación y sensibilización en el manejo de los recursos forestales.</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Eventos de capacitación	Evento Beneficiario	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	0	0	Héctor Huamán Yaurivi	2,665	0	0	0				
																							2,665	2,665	<b>Total Proyecto:</b>	2,665	0	0	0			
<b>8.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																																
<b>1.- Efecto de la materia orgánica y sombra de purma en el crecimiento y desarrollo de seis especies forestales para la recuperación de suelos degradados en el VRAEM.</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Áreas forestales recuperadas	Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	94,841	101,905	Héctor Huamán Yaurivi	101,905	0	0	0			
<b>2.- Selección fenotípica de fuentes semilleras y producción de plantones de especies prioritarias para el VRAEM</b>																																
Perla del VRAEM			CUSCO	LA CONVENCI N	PICHARI	Áreas forestales recuperadas	Plantones Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500.	-	-	-	1,500.	1,500.	0	0	Héctor Huamán Yaurivi	740	0	0	0				
																							740	740	<b>Total Proyecto:</b>	740	0	0	0			
																							95,581	102,645	<b>Total Proyecto:</b>	102,645	0	0	0			
																							2,359,048	2,197,260	<b>Total PIM:</b>	241,639	70,009	0	1,885,612			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>1.- GESSANBER - Gestión Administrativa - San Bernardo - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																
5000003: Gestión Administrativa																																
<b>ACTIVIDAD 01: Gestión Administrativa EEA San Bernardo</b>																																
<b>1.- Gestión Administrativa - EEA San Bernardo</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Documentos de Gestión	Documento	2.	1.	7.	3.	1.	5.	3.	2.	3.	3.	1.	4.	35.	35.	13,859	99,392	Director EEA	91,726	7,666	0	0					
																					<b>13,859</b>	<b>99,392</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>91,726</b>	<b>7,666</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>2.- PRODCAC - Cacao - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de cacao de alta calidad genética</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de cacao</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	8,000.	-	-	8,000.	8,000.	27,400	27,400	JOSE MONGE SALAZAR	27,400	0	0	0						
																					<b>27,400</b>	<b>27,400</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>27,400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>3.- PRODCITRI - Cítricos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Cítricos - Producción de plantones de cítricos</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de cítricos (Naranja valencia, limon sutil,mandarina murcott)</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	4,000.	4,000.	-	8,000.	8,000.	6,341	20,535	JOSE MONGE SALAZAR	20,535	0	0	0						
																					<b>6,341</b>	<b>20,535</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,535</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>4.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de cacao.</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	3,900	17,900	SHEFFERSON FEIJOO	17,900	0	0	0					
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,240	8,240	SHEFFERSON FEIJOO	8,240	0	0	0					
																					<b>6,140</b>	<b>26,140</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>26,140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>5.- GES130DDTA - Gestión del PP0130 en la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																																
5000276: Gestión del Programa																																
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																																
<b>1.- Gestión del programa</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	62,536	48,406	Jose Gil Juscamaíta	48,406	0	0	0					
																					<b>62,536</b>	<b>48,406</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>48,406</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>6.- 16INVSAF02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																
<b>1.- Estudio silvicultural del Shihuahuaco instalado en fajas de enriquecimiento en bosques residuales del Fundo San Bernardo - Madre de Dios</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,507	3,507	José Gil Juscamaíta	3,507	0	0	0					
<b>2.- Producción de material genético de calidad de la especie shihuahuaco (Dipteryx sp.), obtenido en base a la propagación in vitro de árboles plus caracterizados fenotípica y genotípicamente de un sistema agroforestal ubicado en el fundo San B</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,901	3,901	José Gil Juscamaíta	3,901	0	0	0					
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																																
<b>ACTIVIDAD 04: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																																
<b>3.- Estudio tecnológico y silvicultural de tres especies forestales nativas establecidas en plantaciones forestales en Madre de Dios.</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	11,323	11,323	José Gil Juscamaíta	11,323	0	0	0					
																					<b>18,731</b>	<b>18,731</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>18,731</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>7.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																																
<b>1.- Implementación de arreglos agroforestales como alternativa tecnológica para la recuperación de suelos degradados de la región Madre de Dios.</b>																																
San Bernardo		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Áreas forestales recuperadas	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	12,145	12,145	Jose Gil Juscamaíta	12,145	0	0	0					
																					<b>12,145</b>	<b>12,145</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>12,145</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
																							147,152	252,749	Total PIM:	245,083	7,666	0	0

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.													
<b>1.- GESSRAM - Gestion Administrativa - San Ramon - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																				
5000003: Gestión Administrativa																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																				
<b>1.- Gestion Administrativa EEA San Ramon</b>																																				
San Ramon		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Documentos de Gestion	Documento	-	2.	2.	3.	-	4.	-	3.	2.	2.	-	5.	23.	23.	9,193	131,058	Director EEA	131,058	0	0	0									
																						<b>9,193</b>	<b>131,058</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>131,058</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 507 La conquista</b>																																				
San Ramon		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Alfredo Racchumi	53,000	1,308	0	0									
																						<b>30,939</b>	<b>71,314</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>70,006</b>	<b>1,308</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 507 La conquista (camp 2021)</b>																																				
San Ramon		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	6,631	17,006	Alfredo Racchumi	17,006	0	0	0									
																						<b>32,000</b>	<b>42,378</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>41,251</b>	<b>1,127</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>3.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz amarillo duro</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de Maiz amarillo duro Marginal 28T</b>																																				
San Ramon		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	4.	-	-	-	-	-	-	-	4.	4.	0	0	Alfredo Racchumi	23,000	1,127	0	0									
																						<b>32,000</b>	<b>42,378</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>41,251</b>	<b>1,127</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de Maiz amarillo duro Marginal 28T (camp 2021)</b>																																				
San Ramon		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	8.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.	8.	9,000	18,251	Alfredo Racchumi	18,251	0	0	0									
																						<b>32,000</b>	<b>42,378</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>41,251</b>	<b>1,127</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>4.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																				
5006062: Determinacion de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Determinacion de la demanda tecnologica</b>																																				
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de cacao.</b>																																				
San Ramon		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	1.	4,140	18,140	KENNEDY TARAZONA	18,140	0	0	0									
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																				
San Ramon		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,000	8,000	KENNEDY TARAZONA	8,000	0	0	0									
																						<b>6,140</b>	<b>26,140</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>26,140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
																						<b>78,272</b>	<b>270,890</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>268,455</b>	<b>2,435</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																	
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																							
<b>1.- GESSROQU - Gestion Administrativa - San Roque - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																														
5006003: Gestión Administrativa																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																														
<b>1.- Gestion Administrativa EEA San Roque</b>																																														
San Roque			LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Documentos de Gestion	Documento	13.	16.	17.	13.	13.	20.	15.	13.	15.	12.	16.	13.	176.	176.	519,223	636,297	Director EEA	622,113	14,184	0	0																		
																						<b>519,223</b>	<b>636,297</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>622,113</b>	<b>14,184</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>2.- INVESTCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion</b>																																														
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion en la EEA San Roque</b>																																														
San Roque			LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	722,380	728,209	NE	728,209	0	0	0																		
																						<b>722,380</b>	<b>728,209</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>728,209</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>3.- PRODDARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																														
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de Arroz INIA 509 - La Esperanza,</b>																																														
San Roque			LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Jorge Perez	19,229	8,672	0	0																		
																						<b>22,401</b>	<b>27,901</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>19,229</b>	<b>8,672</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>4.- PROMCAC - Cacao - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																														
<b>1.- Charla técnica: Manejo agronómico del cultivo del Cacao nativo.</b>																																														
San Roque	Fernando Lores.		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	2.	2.	13,167	13,233	Carlos Córdova.	13,233	0	0	0																		
																						<b>25,542</b>	<b>25,608</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>25,608</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>2.- Visita guiada: Parcelas experimentales del cultivo de Cacao nativo.</b>																																														
San Roque	San Juan Bautista.		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	-	2.	2.	12,375	12,375	Carlos Córdova.	12,375	0	0	0																		
																						<b>25,542</b>	<b>25,608</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>25,608</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>5.- PROMCAMU - Camu camu - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																														
<b>1.- Charla Técnica: Manejo Agronómico del Cultivo de Camu Camu.</b>																																														
San Roque	Belen		LORETO	LORETO	NAUTA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	9,171	9,290	Carlos Córdova	9,290	0	0	0																		
																						<b>9,171</b>	<b>9,290</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,290</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>6.- PRODCITRI - Cítricos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Cítricos - Producción de plantones de cítricos</b>																																														
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de cítricos y camu camu</b>																																														
San Roque			LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	400.	400.	400.	400.	400.	500.	500.	500.	1,000.	500.	5,000.	5,000.	13,950	16,349	Jorge Pérez	16,349	0	0	0																		
																						<b>13,950</b>	<b>16,349</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>16,349</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>7.- 16INVPAL01 - Generación de Tecnologías en Manejo Integrado en el Cultivo de Palto - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																														
<b>1.- Efecto de tres niveles de abastecimiento hídrico</b>																																														
San Roque	Chincha		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	26,486	28,704	ND	28,704	0	0	0																		
																						<b>26,486</b>	<b>28,704</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>28,704</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>8.- 15INVMAD01 - Desarrollo y adopción de tecnologías y cultivares de maíz amarillo duro con alta productividad adaptados a condiciones de la costa y selva del Perú - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																														
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																														
<b>1.- Ensayo comparativo de densidades y niveles de nitrógeno en híbridos experimentales y comerciales en condiciones de Loreto. Año 3.</b>																																														
San Roque			LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,789	8,241	Ing. Rodrigo Gonzales \	8,241	0	0	0																		
<b>2.- Mantenimiento de la identidad varietal e incremento de semilla genética de la variedad de maíz amarillo duro INIA 612 - MASELBA, liberada por el INIA EEA. San Roque.</b>																																														
San Roque			LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	15,000	15,000	Ing. Rodrigo Gonzales \	15,000	0	0	0																		
																						<b>22,789</b>	<b>23,241</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>23,241</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.
<b>9.- PROMMAD - Maíz Amarillo duro - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																										
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																										
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																										
<b>1.- Charla técnica: Labores culturales del cultivo de Maíz amarillo duro.</b>																										
	San Roque	Iquitos.	LORETO	MAYNAS	BELEN	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	13,612	13,612	Carlos Córdova	13,612	0	0	0
<b>2.- Demostración de método: Parcelación de terreno y siembra de Maíz amarillo duro.</b>																										
	San Roque	Belen.	LORETO	MAYNAS	BELEN	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	12,151	12,151	Carlos Córdova.	12,151	0	0	0
<b>3.- Parcela demostrativa: Manejo agronómico del cultivo de maíz amarillo duro.</b>																										
	San Roque	Belen.	LORETO	MAYNAS	BELEN	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	13,214	19,115	Carlos Córdova.	19,115	0	0	0
																				<b>38,977</b>	<b>44,878</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>44,878</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>10.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																										
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																										
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maíz amarillo duro</b>																										
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Básica Maíz amarillo duro INIA 612 - Maselba</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-	0.03	0.03	0	0	Jorge Pérez	5,500	0	0	0	
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada Maíz amarillo duro INIA 612 - Maselba</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	0.03	-	-	-	-	-	0.03	0.03	0	0	Jorge Pérez	5,500	0	0	0	
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Certificada Maíz amarillo duro INIA 612 - Maselba</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Jorge Pérez	28,815	0	0	0	
<b>4.- Tarea 4. Produccion de semilla Básica Maíz amarillo duro INIA 612 - Maselba (camp 2021)</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.08	0.48	0	1,500	Jorge Pérez	1,500	0	0	0	
<b>5.- Tarea 5. Produccion de semilla Registrada Maíz amarillo duro INIA 612 - Maselba (camp 2021)</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.08	0.48	0	2,300	Jorge Pérez	0	2,300	0	0	
<b>6.- Tarea 6. Produccion de semilla Certificada Maíz amarillo duro INIA 612 - Maselba</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	5.	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	2,356	Jorge Pérez	0	2,356	0	0	
																				<b>39,815</b>	<b>45,971</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>41,315</b>	<b>4,656</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>11.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																										
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																										
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																										
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de aguaje.</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	10,740	17,740	JORGE PEREZ	17,740	0	0	0	
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																										
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	4.	3,000	6,000	JORGE PEREZ	6,000	0	0	0
																				<b>13,740</b>	<b>23,740</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>23,740</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>12.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																										
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																										
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																										
<b>1.- Conservación y caracterización de las colecciones de Camu-camu, Heliconia, Pijuayo, Plátano, y Cacao así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigación</b>																										
	San Roque	El Dorado	LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Accesion caracterizada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264.	264.	264.	47,570	84,870	Ing Sixto Iman/Director	115,370	0	0	0
																				<b>78,070</b>	<b>115,370</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>115,370</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>13.- 22INVBT003 - Micropropagación vegetativa por cultivo in vitro de Myrciaria dubia (H.B.K.) Mc. Vaugh "camu camu", Loteto-Perú - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BIOTECNOLOGÍA</b>																										
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																										
<b>ACTIVIDAD 01: Establecimiento in vitro de Myrciaria dubia (H.B.K.) Mc. Vaugh "camu camu"</b>																										

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Sede	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
		Anexo / Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov						Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.			
<b>1.- 01 Selección y manejo de plantas madre de camu camu: campo y casa malla</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	13,192	13,192	Especialista en Recursc	13,192	0	0	0
<b>2.- 02 Desinfección e introducción de explantes al cultivo in vitro de camu camu</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de protocolos de biotecnología	Protocolo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	15,250	15,250	Especialista en Recursc	15,250	0	0	0			
<b>3.- 03 Evaluación de medios de cultivo para la micropropagación de camu camu</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	15,251	15,251	Especialista en Recursc	15,251	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo de un protocolo para la implementación de servicios biotecnológicos</b>																															
<b>4.- 04 Desarrollo de un protocolo para la implementación de servicios biotecnológicos</b>																															
Observaciones: Incluido con memo N° 467-2022-MIDAGRI-INIA-DRGB/DG																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de protocolos	Protocolo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	45,000	Especialista en Recursc	45,000	0	0	0			
																						<b>43,693</b>	<b>88,693</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>88,693</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>14.- GES130DDTA - Gestión del PP0130 en la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																															
5000276: Gestión del Programa																															
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																															
<b>1.- Gestion de programa</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	12,743	12,765	Ing. Víctor vargas	12,765	0	0	0
																						<b>12,743</b>	<b>12,765</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>12,765</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>15.- ASISFORE - Asistencia técnica a productores y manejadores forestales y fauna silvestre para lograra competitividad y sostenibilidad - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																															
5004414: Asistencia técnica en aprovechamiento de los recursos																															
<b>ACTIVIDAD 01: ASISTENCIA TECNICA</b>																															
<b>1.- Instalación de sistemas agroforestales</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Asistencia técnica	Asistencia Tecnica Beneficiario	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Arturo Tomas Macedo I	8,965	0	0	0	
																						<b>8,965</b>	<b>8,965</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,965</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>16.- 17FORES006 - Construcción de tablas de propiedades tecnológicas y de trabajabilidad a diferentes edades mediante pruebas no destructivas de maderas provenientes de plantaciones forestales de las tres regiones naturales del país. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																															
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																															
<b>ACTIVIDAD 01: ESTUDIO DE ESPECIES FORESTALES</b>																															
<b>1.- Estudio tecnológico de la madera mediante técnicas no destructivas de la especie Cedrelinga cateniformis (Tornillo), proveniente de sistemas agroforestales en condiciones de sitio de Loreto.</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	9,605	9,605	Victor Vargas/ A. Mace	9,605	0	0	0			
																						<b>9,605</b>	<b>9,605</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,605</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>17.- 16INVSFAF02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																															
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																															
<b>ACTIVIDAD 04: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																															
<b>1.- Estudio silvicultural de la especie tornillo (Cedrelinga cateniformis) y castaña (Bertholletia excelsa) en sistemas agroforestales en condiciones de sitio de Loreto.</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	10,245	10,245	Victor Vargas/ Arturo	10,245	0	0	0			
																						<b>10,245</b>	<b>10,245</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>10,245</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>18.- CAPFORES - Fortalecimiento de capacidades y sensibilización a productores y manejadores forestales y fauna silvestre - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																															
5004413: Capacitación y sensibilización en el manejo de los recursos forestales, ecosistemas forestales y de fauna silvestre																															
<b>ACTIVIDAD 02: CAPACITACION Y SENSIBILIZACION</b>																															
<b>1.- Capacitación y sencibilización en el manejo de los recursos forestales</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Eventos de capacitación	Evento Beneficiario	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Arturo Tomas Macedo I	4,482	0	0	0	
																						<b>4,482</b>	<b>4,482</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,482</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>19.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																															
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																															
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																															
<b>1.- Caracterización fenotípica de árboles semilleros de las especies especies tornillo (Cedrelinga cateniformis) y castaña (Bertholletia excelsa) en el Anexo Experimental El Dorado..</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Áreas forestales recuperadas	Informe	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	5,763	5,763	Arturo Tomas Macedo	5,763	0	0	0			
<b>2.- Implementación de un jardín botánico con especies de alto valor comercial para la recuperación de áreas degradadas en la región Loreto.</b>																															
	San Roque		LORETO	MAYNAS	SAN JUAN BAUTISTA	Áreas forestales recuperadas	Informe	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	5,763	5,763	Arturo Tomas Macedo	5,763	0	0	0			
																						<b>11,526</b>	<b>11,526</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,526</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
																						<b>1,633,803</b>	<b>1,871,839</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>1,844,327</b>	<b>27,512</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
<b>1.- GESJEF - Gestion Administrativa - Jefatura - CAT/PRG PRES.: AC</b>																												
5000002: Conducción y Orientación Superior																												
<b>ACTIVIDAD 01: Liderar la implementación de políticas y estrategias de organización, incorporando estándares modernos en la estructura organizacional del INIA.</b>																												
<b>1.- 1.- Tarea 1.1 Desempeñar las competencias relacionadas a la Secretaría Técnica del Consejo Directivo del INIA y de la Comisión Nacional para la Innovación y Capacitación en el Agro.</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acciones de Dirección	Reunion	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	225,340	205,239	Jefe del INIA	205,239	0	0	0
<b>2.- Tarea 1.2 Dirigir, coordinar y supervisar el funcionamiento de las Estaciones Experimentales Agrarias y de los organos y unidades organicas del INIA; así como su ejecución presupuestal.</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acciones de Dirección	Reunion	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	64,136	64,137	Jefe del INIA	64,137	0	0	0
																						<b>289,476</b>	<b>269,376</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>269,376</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>2.- GABAS - Gestion Administrativa - Unidad de Abastecimiento - CAT/PRG PRES.: AC</b>																												
5000003: Gestión Administrativa																												
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION ADMINISTRATIVA</b>																												
<b>1.- 01.-Administrar el patrimonio vehicular, asignacion, uso y servicios de traslado del INIA UE 001: Sede Central</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	77,393	101,857	Director de la UA	86,857	15,000	0	0
<b>2.- 02.-Administrar la comunicacion interna y externa del INIA UE 001: Sede Central con las demas entidades</b>																												
Observaciones: CONTIENE 2.1																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	494,194	494,196	Director de la UA	494,196	0	0	0
<b>3.- 03.-Administrar los servicios basicos del INIA UE 001: Sede Central</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	952,712	952,712	Director de la UA	952,712	0	0	0
<b>4.- 04.-Elaborar los documentos de gestion interna</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	40,000	0	Director de la UA	0	0	0	0
<b>5.- 05.-Formular proyectos de normas internas relativas vinculados a la gestion de Abastecimiento al interior del INIA UE 001: Sede Central.</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	40,000	0	Director de la UA	0	0	0	0
<b>6.- 06.-Gestionar el trabajo del organo encargado de las contrataciones</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	85,000	0	Director de la UA.	0	0	0	0
<b>7.- 07.-Gestionar la seguridad y vigilancia de los bienes muebles e inmuebles, así como del personal del INIA UE 001: Sede Central</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	57,600	108,862	Director de la UA.	108,862	0	0	0
<b>8.- 08.-Gestionar las contrataciones de bienes y servicios a través del convenio marco, suscripción de contrato y administración de la misma hasta su finalización.</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	30,000	0	Director de la UA.	0	0	0	0
<b>9.- 09.-Gestionar los actos preparatorios, los procedimientos de seleccion de bienes, servicios y proyectos de inversion, suscripción del contrato y administración del contrato hasta su finalización.</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	8,828	7,328	Director de la UA.	4,328	3,000	0	0
<b>10.- 10.-Gestionar los procesos técnicos de almacenamiento y distribución de bienes en el almacén central del INIA UE 001: Sede Central</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	22,000	78,000	Director de la UA.	78,000	0	0	0
<b>11.- 11.-Gestionar los procesos técnicos de almacenamiento y distribución de los insumos químicos y bienes fiscalizados, así como alcohol metílico del almacén del INIA UE 001: Sede Central</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,600	2,600	Director de la UA.	2,600	0	0	0
<b>12.- 12.-Gestionar los requerimientos de bienes y servicios iguales o menores a 8 UIT, suscripción de las órdenes de compra y de servicio y administración de las mismas hasta su finalización.</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	432,680	432,150	Director de la UA.	426,150	6,000	0	0
<b>13.- 13.-Gestionar los requerimientos de servicios de terceros, viaticos, pasajes aereos y encargos de los organos de apoyo y de linea.</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	15,000	0	Director de la UA.	0	0	0	0
<b>14.- 14.-Gestionar los servicios generales del INIA UE 001: Sede Central</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	111,400	147,253	Director de la UA.	147,253	0	0	0
<b>15.- 15.-Implementar la integridad etica del personal del OEC</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,894	2,894	Director de la UA.	2,894	0	0	0
<b>16.- 16.-Mantener el ornato y las areas verdes del INIA UE 001: Sede Central</b>																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	4,700	44,723	Director de la UA.	44,723	0	0	0
<b>17.- 17.-Planificar, organizar, ejecutar, supervisar y monitorear el Plan Anual de Contrataciones del INIA UE 001: Sede Central /Registrar informacion en el SEACE de la ordenes de compra y de servicio de importes iguales o menores a 8 UIT, así c</b>																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	30,000	0	Director de la UA.	0	0	0	0			
																								2,407,001	2,372,575	Total Proyecto:	2,348,575	24,000	0	0		
<b>3.- GESCONT - Gestión Administrativa - Unidad de Contabilidad - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																
5000003: Gestión Administrativa																																
<b>ACTIVIDAD 01: ACTIVIDAD 01: DIRIGIR Y SUPERVISAR LAS ACCIONES DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE CONTABILIDAD</b>																																
<b>1.- Tarea 1.1. Auditoria Externa - Dirigir Y Supervisar La Elaboracion De Estados Financieros</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	80,004	80,000	DIRECTOR DE LA UNID	80,000	0	0	0			
<b>2.- Tarea 1.2. Supervisar Actividades Y Acciones Del Sistema Administrativo De Contabilidad</b>																																
Observaciones: CONTIENE 2.1																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	275,371	275,371	SECRETARIA	274,371	1,000	0	0			
<b>3.- Tarea 1.3. Consolidacion De Procesos Judiciales Laborales (ex Trabajadores)</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	27,447	27,447	AUXILIAR	27,447	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 02: ACTIVIDAD 02: ANALISIS DE CUENTAS DE LOS ESTADOS FINANCIEROS</b>																																
<b>4.- Tarea 2.1. Integracion De Los Estados Financieros De La Sede Central Y Unidades Ejecutoras</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	7,000	6,000	INTEGRADOR CONTABI	6,000	0	0	0			
<b>5.- Tarea 2.2. Analisis De Cuentas Y Contabilizacion De Ingresos Y Gastos</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	5,000	5,000	INTEGRADOR CONTBLE	5,000	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 03: ACTIVIDAD 03: CONTROL PREVIO, CONCURRENTE Y POSTERIOR DE ORDENES DE COMPRA Y SERVICIOS Y OTROS DOCUMENTOS</b>																																
<b>6.- Tarea 3.1. Control Previo De Ordenes De Servicios Y Seguimiento De Encargos Internos</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	240.	240.	6,366	6,366	CONTROL PREVIO SERV	4,366	2,000	0	0			
<b>7.- Tarea 3.2. Control Previo De Ordenes De Compra Y Revision De Planillas</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	1,800	1,800	CONTROL PREVIO COM	1,800	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 04: ACTIVIDAD 04: REGISTRO ADMINISTRATIVO DE VIATICOS SIGA - SIAF</b>																																
<b>8.- Tarea 4.1. Registro Administrativo De Viaticos Interfase Siga Siaf De Sede Central Y Unidades Operativas</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	48.	48.	28,754	28,754	CONTROL PREVIO VIÁT	27,254	1,500	0	0			
<b>9.- Tarea 4.2. Registro Y Revision De Rendiciones De Viaticos En Siaf</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	48.	48.	25,250	25,250	CONTROL PREVIO VIÁT	25,250	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 05: ACTIVIDAD 05: CONTROL PREVIO DE CAJA CHICA, ANEXOS FINANCIEROS Y LIBROS PRINCIPALES</b>																																
<b>10.- Tarea 5.1. Control Previo De Caja Chica De Sede Central Y Unidades Operativas</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	5,676	5,789	CONTROL PREVIO CAJA	5,789	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 06: ACTIVIDAD 06: REGISTRO DE LA EJECUCION PRESUPUESTAL DE LA FASE DEVENGADO EN EL SIAF</b>																																
<b>11.- Tarea 6.1. Registro Administrativo al SIAF Fase Devengado, Ejecutar Y Controlar Los Recursos Captados En RDR, donaciones Y Transferencia De La Sede Central y U.O</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	13.	156.	156.	32,754	32,754	ESPECIALISTA CONTRO	32,754	0	0	0			
<b>12.- Tarea 6.2. Elaborar Informe De Incorporacion Saldo De Balance, Conciliar La Ejecucion Presupuestal, Trimestral, Semestral Y Anual En El Siaf Y Web Sede Central</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	7,504	7,504	ESPECIALISTA CONTRO	7,504	0	0	0			
<b>13.- Tarea 6.3. Elaboracion De Informes De Seguimiento Trimestral Y Anual Del Poi Y Ceplan De La Unidad De Contabilidad</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	7,505	7,505	ESPECIALISTA CONTRO	7,505	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 07: ACTIVIDAD 07: DECLARACION PDT PLAME A SUNAT Y ELABORACION LIBROS ELECTRONICOS</b>																																
<b>14.- Tarea 7.1. Declaracion Mensual De Las Retenciones Por Impuestos De Ley Igv-sunat, Renta 4ta.categoria Y Declaracion Daot</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	11,000	11,000	ESPECIALISTA TRIBUTA	0	11,000	0	0			
<b>15.- Tarea 7.2. Registro Y Declaracion De Los Libros Electronicos De Compras Y Ventas De La Sede Central Y Unidades Operativa</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	8,500	8,500	ESPECIALISTA TRIBUTA	0	8,500	0	0			
																								529,931	529,040	Total Proyecto:	505,040	24,000	0	0		
<b>4.- GESINF - Gestion Administrativa - Unidad de Informatica - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																
5000003: Gestión Administrativa																																
<b>ACTIVIDAD 01: Coordinación y Soporte del Sistema Integrado de Gestión Administrativa - SIGA y Sistema Integrado de Administración Financiera - SIAF</b>																																
<b>1.- Tarea 1.1. Gestión y apoyo técnico del SIGA y SIAF</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	24,000	36,000	Director de la Unidad d	36,000	0	0	0			
<b>2.- Tarea 1.2 Seguimiento del SIGA en las Estaciones Experimentales Agrarias</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	12,000	12,000	Director de la Unidad d	12,000	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 02: Mantenimiento del Parque Informático y Comunicaciones</b>																													
<b>3.- Tarea 2.1 Elaboración de requerimientos técnicos, soporte e inventario informático, mantenimiento correctivo y preventivo de los equipos informáticos</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	25,200	33,200	Director de la Unidad d	30,000	3,200	0	0			
<b>ACTIVIDAD 03: Administración y Monitoreo de Servicios Críticos</b>																													
<b>4.- Tarea 3.1 Administración de Servidores, Redes y Comunicaciones</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	24,000	68,502	Director de la Unidad d	68,502	0	0	0			
<b>5.- Tarea 3.2 Administración y Actualización del Portal Web Institucional, Portal Estandar de Transparencia, Portal de Servicios al Ciudadano y Portal Nacional de Datos Abiertos</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	28,000	42,000	Director de la Unidad d	42,000	0	0	0			
<b>6.- Tarea 3.3 Administración y Actualización del Módulo del SIGA y SIAF</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	8,000	16,000	Director de la Unidad d	16,000	0	0	0			
<b>7.- Tarea 3.4 Mantenimiento y administración de aplicativos web Institucionales y Gubernamentales</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	177,500	133,000	Director de la Unidad d	115,000	18,000	0	0			
<b>ACTIVIDAD 04: Ejecución del Plan de Gobierno Digital del INIA</b>																													
<b>8.- Tarea 4.1 Seguimiento y ejecución del Plan de Gobierno Digital del INIA</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	2.	2.	6,000	6,000	Director de la Unidad d	0	6,000	0	0				
<b>9.- Tarea 4.2 Seguimiento y Elaboracion del POI, Informes Trimestrales y Memoria Anual</b>																													
Observaciones: CONTIENE 2.1																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	2.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	13.	13.	186,632	184,452	Director de la Unidad d	183,452	1,000	0	0			
																				491,332	531,154	<b>Total Proyecto:</b>		502,954	28,200	0	0		
<b>5.- GESPAT - Gestion Administrativa - Unidad de Patrimonio - CAT/PRG PRES.: AC</b>																													
5000003: Gestión Administrativa																													
<b>ACTIVIDAD 01: Conducir los procesos de registro y control de los bienes de propiedad del INIA</b>																													
<b>1.- 1. Elaboracion de 02 Informes sobre el acciones de Saneamiento Fisico de los Predios del Pliego 0163: INIA</b>																													
Sede Central	Lima	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	1,200	1,200	Director de la UP	1,200	0	0	0			
<b>2.- 2. Elaboracion de informe mensual de Conciliacion con la Unidad de Contabilidad</b>																													
Sede Central	Lima	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	144,000	144,000	Director de la UP	120,000	24,000	0	0			
<b>3.- 3.Gestion y atencion de los seguros patrimoniales (bienes muebles e inmuebles)</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	-	-	-	1.	8.	8.	1,181,652	916,626	Director de la UP	916,626	0	0	0			
<b>4.- 4. Desarrollo de acciones para el saneamiento fisico legal de los predios del INIA</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	280,000	280,000	Director de la UP	280,000	0	0	0		
																				1,606,852	1,341,826	<b>Total Proyecto:</b>		1,317,826	24,000	0	0		
<b>6.- GESRRHH - Gestión Administrativa - Unidad de Recursos Humanos - CAT/PRG PRES.: AC</b>																													
5000003: Gestión Administrativa																													
<b>ACTIVIDAD 01: 1. Gestión y Conducción del Sistema de Recursos Humanos</b>																													
<b>1.- TAREA 01: Gestión de la Planificación de Políticas de RRHH relacionadas a elaboración de lineamientos Institucionales / Actividades Etica, Control Interno y Anticorrupción</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	1,875,251	680,238	Director URH	680,238	0	0	0			
<b>2.- TAREA 02: Gestión de la Organización del Trabajo y su Distribución relacionados a la elaboración de Instrumentos de Gestión</b>																													
Observaciones: CONTIENE 2.1																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,583,150	2,173,652	Trinidad Rodríguez Roj	1,918,402	255,250	0	0		
<b>3.- TAREA 03: Gestión del Empleo: Actividades de Selección, Vinculación, Inducción y Período de Prueba</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	121.	123.	121.	123.	121.	123.	121.	123.	121.	123.	121.	123.	1,464.	1,464.	3,400	7,282	Elsa Candelaria Fernán	0	7,282	0	0		
<b>4.- TAREA 05: Seguimiento de la implementación del Modelo de Integridad Pública en el INIA</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0	Jefe URH	0	0	0	0			
5000005: Gestión de Recursos Humanos																													

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito				Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT						R.O.O.C.			
<b>ACTIVIDAD 05: 5. Gestion de la capacitacion al personal</b>																															
<b>5.- Ejecución del Plan de Desarrollo de las Personas en el marco de las necesidades de capacitación remitidas por las dependencias de INIA</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	0	Elsa Candelaria Fernán	0	0	0	0	
																						<b>4,461,801</b>	<b>2,861,172</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,598,640</b>	<b>262,532</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>7.- GESTES - Gestion Administrativa - Unidad de Tesoreria - CAT/PRG PRES.: AC</b>																															
5000003: Gestión Administrativa																															
<b>ACTIVIDAD 01: Actividad 1 Registro de operaciones en el SIAF-SP</b>																															
<b>1.- 1. Efectuar el Registro de Ejecución Financiera del Gasto en su Fase Girado/Pagado a Proveedores, remuneraciones y otros a través del SIAF - SP, y elaboración de los comprobantes de pagos de la Sede Central y Unidades Operativas.</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	0	0	Eloisa Guzman Guzman	0	0	0	0	
<b>2.- 2. Recepción de las Recaudaciones de R.D.R. por las ventas de bienes y servicios, elaboración del Recibo de Ingreso, Registro en el módulo Administrativo SIAF-SP, transferencia a la cuenta única - CUT mediante T6, emisión de Facturas y B.V.</b>																															
Observaciones: CONTIENE 2.1																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	0	0	Cesar Sagardia Acevedo	0	0	0	0	
<b>3.- 3. Control y Reembolso del Fondo para Caja Chica por Fte de Fto, Custodia de Valores, elaboración del Recibo de Ingreso y registro en el módulo Administrativo SIAF-SP, emisión de Facturas y Boletas de Ventas de los ingresos a caja.</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	0	0	Zoraida de la Cruz Lima	0	0	0	0	
<b>4.- 4. Elaboración de la Información para el Módulo de Información Financiera (MIF) del MEF, Programación de Pagos en el SIAF, Conciliaciones Bancarias y CUT</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	36.	36.	60,000	60,000	Ronald W. Cuzcano Bri	36,000	24,000	0	0	
<b>5.- 5. Elaboración y seguimiento de los documentos emitidos, recepción de documentos que ingresen a la Unidad de Tesorería mediante el sistema documentario SISGED.</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	0	0	Secretaria de la UT	0	0	0	0	
<b>ACTIVIDAD 02: Actividad 2 DIRIGIR y SUPERVISAR LAS ACCIONES DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE TESORERIA</b>																															
<b>6.- 6. Dirigir y supervisar las acciones del sistema administrativo de tesorería.</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	4.	4.	253,949	253,069	Esperanza Abigail Valer	253,069	0	0	0	
																						<b>313,949</b>	<b>313,069</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>289,069</b>	<b>24,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>8.- GESADM - Gestion Administrativa - Oficina de Administracion - CAT/PRG PRES.: AC</b>																															
5000003: Gestión Administrativa																															
<b>ACTIVIDAD 01: Conducción de los sistemas administrativos (Recursos Humanos, Abastecimiento, Contabilidad, Tesorería, Informática y Patrimonio)</b>																															
<b>1.- 1. Supervisión a la Gestión de las Direcciones que conforman la Oficina de Administración</b>																															
Observaciones: CONTIENE 2.1																															
Sede Central	Lima	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	840,511	277,422	Director OA	277,422	0	0	0	
<b>2.- 2. Supervisión y control de la gestión administrativa y ejecución del gasto de las EEAs</b>																															
Sede Central	Lima	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	65,000	122,106	Director OA	122,106	0	0	0	
<b>3.- 3. Administración y conducción de la ejecución presupuestal del INIA</b>																															
Sede Central	Lima	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	283,733	14,921	Director OA	5,465	9,456	0	0	
<b>4.- 4. GESTION DE PREVISIONES</b>																															
Sede Central	Lima	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	330,128	311,183	Director OA	311,183	0	0	0	
																						<b>1,519,372</b>	<b>725,632</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>716,176</b>	<b>9,456</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>9.- GESOAJ - Gestion Administrativa - Oficina de Asesoría Jurídica - CAT/PRG PRES.: AC</b>																															
5000004: Asesoramiento Técnico y Jurídico																															
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																															
<b>1.- T.1.1 Elaboracion de Informes Trimestrales del Seguimiento del POI y Memoria Anual</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	-	1.	-	1.	1.	-	-	1.	-	1.	6.	6.	199,936	200,055	Director(a) General de	200,055	0	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 02: Asesoramiento Legal</b>																															
<b>2.- T.2.1 Asesoramiento Legal a la Alta Dirección y demás órganos del INIA</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	180.	180.	63,312	63,312	Director(a) General de	63,312	0	0	0	
<b>3.- T.2.2 Elaboración y revisión de proyectos de Resoluciones Jefaturales y de Gerencia General, de los distintos órganos del INIA.</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	180.	180.	63,222	63,222	Director(a) General de	63,222	0	0	0	
<b>4.- T.2.3 Elaboración de opiniones legales sustentando la viabilidad de los proyectos de Convenio y Contratos.</b>																															
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	62,022	62,022	Director(a) General de	62,022	0	0	0	
<b>5.- T.2.4 Seguimiento, coordinación y/o apoyo a la Procuraduría Pública del MIDAGRI respecto a los procesos judiciales en contra y a favor del INIA.</b>																															

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento								
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.														
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	72.	72.	62,022	62,022	Director(a) General de	62,022	0	0	0	0										
																						<b>450,514</b>	<b>450,633</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>450,633</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>10.- GESUCTF - Gestion Administrativa - Unidad de Cooperación Técnica y Financiera - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																					
5000001: Planeamiento y Presupuesto																																					
<b>ACTIVIDAD 05: Realizar el seguimiento y evaluación de los convenios y programas y proyectos de cooperación técnica nacional e internacional.</b>																																					
<b>1.- T.1.1. Formulación y elaboración de directiva y lineamientos de gestion</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	0	0	Director UCTF	0	0	0	0										
<b>2.- T.2.1. Declaración anual de cooperacion no reembolsable del INIA en el sistema APCI</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Director UCTF	0	0	0	0										
<b>3.- T.3.1. Registrar base de datos de los organismos de cooperacion nacional e internacional</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	4.	4.	0	0	Director UCTF	0	0	0	0										
<b>4.- T.3.2. Difusion en formato virtual e impreso de las actividades de cooperacion nacional e internacional.</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	0	0	Director UCTF	0	0	0	0										
<b>5.- T.4.1. Negociacion y suscripcion de convenios de cooperacion nacional e internacional.</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	1.	1.	-	1.	1.	-	1.	1.	-	1.	8.	8.	0	0	Director UCTF	0	0	0	0										
<b>6.- T.4.2. Participacion en grupos de trabajo, talleres y reuniones con organismos internacionales vinculados a la cooperacion nacional e internacional.</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	-	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	5.	5.	0	0	Director UCTF	0	0	0	0										
<b>7.- T.4.3. Gestion para la participacion de especialistas del INIA en eventos internacionales.</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	2.	-	-	3.	-	-	3.	-	2.	-	10.	10.	0	0	Director UCTF	0	0	0	0										
<b>8.- T.5.1. Seguimiento y evaluacion en campo de convenios y proyectos vigentes.</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	3.	-	1.	-	1.	1.	1.	8.	8.	310,632	310,751	Director UCTF	310,751	0	0	0										
																						<b>310,632</b>	<b>310,751</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>310,751</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>11.- GESUPR - Gestion Administrativa - Unidad de Planeamiento y Racionalizacion - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																					
5000001: Planeamiento y Presupuesto																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																					
<b>1.- 01. Elaboracion y Seguimiento del POI Institucional</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	6.	6.	178,732	169,600	Director de UPR	169,600	0	0	0										
<b>2.- 02. Elaboracion de la Memoria Anual Institucional</b>																																					
Observaciones: CONTIENE 2.1																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	194,870	194,871	Director UPR	194,871	0	0	0										
<b>3.- Gestion administrativa de la Unidad de Planeamiento y Racionalizacion</b>																																					
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	4.	4.	7.	4.	4.	7.	4.	4.	7.	4.	4.	7.	60.	60.	123,214	123,333	Director de UPR	123,333	0	0	0										
																						<b>496,816</b>	<b>487,804</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>487,804</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>12.- GESUPRE - Gestion Administrativa - Unidad de Presupuesto - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																					
5000001: Planeamiento y Presupuesto																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion de la Unidad de Presupuesto</b>																																					
<b>1.- UPRE TAREA 01 Aprobación de Certificación de Crédito Presupuestario requeridas por las Unidades Órganicas y/o Unidades Operativas de la Unidad Ejecutora 001 Sede Central</b>																																					
Sede Central	SEDE CENTRAL	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	350.	350.	350.	350.	350.	350.	350.	350.	350.	350.	350.	350.	4,200.	4,200.	31,500	42,000	FRANCO RICARDO DUL	42,000	0	0	0										
<b>2.- UPRE TAREA 02 Modificación Presupuestaria requeridas por las Unidades Órganicas, Unidades Operativas y/o Unidades Ejecutoras del Pliego 163 INIA.</b>																																					
Sede Central	SEDE CENTRAL	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	170.	170.	170.	170.	170.	170.	170.	170.	170.	170.	170.	170.	2,040.	2,040.	45,000	60,000	FRANCO RICARDO DUL	60,000	0	0	0										
<b>3.- UPRE TAREA 03 Evaluación Anual de la Gestión Presupuetaria.</b>																																					
Sede Central	SEDE CENTRAL	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	5,500	5,500	FRANCO RICARDO DUL	5,500	0	0	0										
<b>4.- UPRE TAREA 04 Conciliación del Marco Legal y Análisis de las Notas de los Estados Presupuestarios.</b>																																					
Sede Central	SEDE CENTRAL	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	16,500	16,500	FRANCO RICARDO DUL	16,500	0	0	0										
<b>5.- UPRE TAREA 05 Evaluación y Seguimiento de la Ejecución Presupuestaria de las UEs y del Pliego.</b>																																					
Sede Central	SEDE CENTRAL	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	49,500	66,000	FRANCO RICARDO DUL	66,000	0	0	0										
<b>6.- UPRE TAREA 06 Gestión Presupuestaria.</b>																																					

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento												
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.										
Observaciones: CONTIENE 2.1																																						
Sede Central	SEDE CENTRAL	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	299,778	305,954	FRANCO RICARDO DUL	305,954	0	0	0									
																						447,778	495,954	<b>Total Proyecto:</b>	<b>495,954</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>13.- GESUPI - Gestion Administrativa - Unidad de Proyectos e Inversiones - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																						
5000001: Planeamiento y Presupuesto																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion de la Oficina de Proyectos e Inversiones</b>																																						
<b>1.- 01. Formulación de inversiones IOARR</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	-	3.	3.	123,214	123,333	Juan José Quispe Coror	123,333	0	0	0									
<b>2.- 02. Formulación de estudios de Preinversión (Ficha)</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	-	-	4.	4.	0	174,000	Juan José Quispe Coror	174,000	0	0	0									
<b>3.- 03. Desarrollo de Talleres sobre Formulación y Ejecución de Proyectos de Inversión</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	JUAN José Quispe Coror	0	0	0	0									
<b>4.- 04. Elaboración del Plan Operativo Institucional de la Unidad</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Juan José Quispe Coror	0	0	0	0									
<b>5.- 05. Elaboración del Informe de Seguimiento POI IV Trimestre 2021</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	JUAN José Quispe Coror	0	0	0	0									
<b>6.- 06. Elaboración de Informe de Gestión y Gestión de la Unidad Formuladora</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	-	6.	6.	0	0	Juan José Quispe Coror	0	0	0	0									
<b>7.- 07. Elaboración del Informe de Seguimiento POI I, II y III Trimestre 2022</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	3.	3.	0	0	Juan José Quispe Coror	0	0	0	0									
<b>8.- 08. Elaboración de Directivas, Normas o Lineamientos</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	4,800	Juan José Quispe Coror	4,800	0	0	0									
<b>9.- 09. Visitas de monitoreo sobre avances en la ejecución de los Proyectos de Inversión</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Juan José Quispe Coror	0	0	0	0									
<b>10.- 10 Reportes para Portal de Transparencia y Monitoreo de las inversiones del Pliego 163: INIA</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	2.	1.	1.	2.	1.	1.	2.	1.	1.	2.	1.	1.	1.	1.	16.	16.	0	0	Juan José Quispe Coror	0	0	0	0									
<b>11.- 11. Apoyo en la elaboración de Informes de Liquidación y Cierre de Proyectos de Inversión</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	1.	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	-	6.	6.	0	72,000	Juan José Quispe Coror	72,000	0	0	0									
<b>12.- 12. Informe de seguimiento mensual a la ejecución de Proyectos de Inversión</b>																																						
Observaciones: SOLO CONTIENE LA G.G. 2.1																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	36,539	36,540	Juan José Quispe Coror	36,540	0	0	0									
																						159,753	410,673	<b>Total Proyecto:</b>	<b>410,673</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>14.- GESOPP - Gestion Administrativa - Oficina de Planeamiento y Presupuesto - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																						
5000001: Planeamiento y Presupuesto																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Supervisión a la Unidad de Planeamiento y Racionalización, Unidad de Cooperación Técnica y Financiera, Unidad de Proyectos e Inversiones y Unidad de Presupuesto</b>																																						
<b>1.- T1: Gestión Directiva de la OPP</b>																																						
Observaciones: CONTIENE 2.1																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	330,114	1,062,917	DIRECTOR DE LA OPP	1,062,917	0	0	0									
<b>2.- T2: Elaboración del POI, informes trimestrales de seguimiento, Memoria Anual, Cuadro anual de necesidades, demanda adicional</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	3.	-	-	1.	-	-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	6.	6.	0	0	DIRECTOR DE LA OPP	0	0	0	0									
																						330,114	1,062,917	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,062,917</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>15.- GESOCI - Gestion Administrativa - Organo de Control Institucional - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																						
5000006: Acciones de Control y Auditoría																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Auditoría de Cumplimiento</b>																																						
<b>1.- T.1. SERVICIO DE CONTROL POSTERIOR (Auditorías de Cumplimiento)</b>																																						
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	2.	2.	145,755	145,756	Luis Alberto Mercado P	145,756	0	0	0										
<b>ACTIVIDAD 02: Servicio de Control Simultaneo</b>																																						
<b>2.- T.2. SERVICIOS DE CONTROL SIMULTANEO (Control Concurrente, Visitas de Control, Orientaciones de Oficio)</b>																																						

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	-	-	-	-	-	-	5.	5.	162,427	162,665	Luis Alberto Mercado P	162,665	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 03: Servicios Relacionados</b>																																
<b>3.- T.3. SERVICIOS RELACIONADOS (Gestion administrativa , Seguimiento de Medidas Correctivas, Verificacion de Encargos Legales, Transparencia, Evaluacion de la Implementacion del Control Interno, Acciones tratamiento de riesgos)</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	4.	2.	4.	3.	3.	2.	4.	3.	3.	1.	3.	1.	33.	33.	55,760	98,766	Luis Alberto Mercado P	98,766	0	0	0					
																					363,942	407,187	<b>Total Proyecto:</b>	<b>407,187</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>16.- GESIMG - Gestion Administrativa - Imagen Institucional - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																
5000002: Conducción y Orientacion Superior																																
<b>ACTIVIDAD 01: Gestión de la Unidad de Imagen Institucional</b>																																
<b>1.- Brindar asistencia tecnica en protocolo y organizacion de actividades institucionales a los organos y unidades organicas del INIA</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	169,287	169,406	DIRECTOR UII	169,406	0	0	0					
																					169,287	169,406	<b>Total Proyecto:</b>	<b>169,406</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>17.- GESUTD - Gestion Administrativa - Unidad de Tramite Documentario - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																
5000002: Conducción y Orientacion Superior																																
<b>ACTIVIDAD 01: Mantener actualizada la información referente a la situación de los trámites administrativos, para la atención de los usuarios</b>																																
<b>1.- 1.1 Efectuar el registro y la distribución de la documentación externa que ingresa a El INIA, a través de mesa de partes</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Registro	900.	900.	900.	1,000.	1,000.	1,000.	1,000.	1,000.	1,000.	1,000.	1,000.	11,700.	11,700.	253,320	300,352	Director de la UTD	300,352	0	0	0						
<b>2.- 1.2 Velar por el adecuado trámite de la correspondencia que emiten las Estaciones Experimentales Agrarias y la Sede Central, de acuerdo al servicio nacional de mensajería que contrate la entidad</b>																																
Observaciones: CONTIENE 2.1																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	10.	10.	96,475	96,476	Director de la UTD	96,476	0	0	0					
<b>3.- 1.3 Registrar, numerar, notificar y custodiar las resoluciones expedidas por los órganos y/o unidades orgánicas de la Entidad</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Registro	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	-	180.	0	0	Director UTD	0	0	0	0						
<b>4.- 1.4 Publicar la Normativa Institucional que emite El INIA en el Diario Oficial El Peruano</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Registro	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	-	60.	0	0	Director UTD	0	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 02: Administrar y conservar la documentación administrativa que corresponda al Archivo Central de la Entidad</b>																																
<b>5.- 2.1 Elaborar el plan anual de trabajo archivístico de El INIA y su evaluación</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	2.	0	0	Director UTD	0	0	0	0					
<b>6.- 2.2 Efectuar la recepción y verificación de transferencias documentales</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Registro	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	-	60.	0	0	Director UTD	0	0	0	0						
<b>7.- 2.3 Brindar el servicio y asistencia técnica en materia archivística a los órganos y/o unidades orgánicas de El INIA</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Registro	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	5.	-	60.	0	0	Director UTD	0	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 03: Proponer y aplicar las normas sobre celeridad y atención en el trámite de la documentación</b>																																
<b>8.- 3.1 Gestionar la implementación del Modelo de Gestión Documental - MGD, en El INIA</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	0	0	Director UTD	0	0	0	0						
<b>9.- 3.2 Proponer lineamientos, normas, directivas, manuales y emitir opinión técnica en los temas de su competencia</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	0	0	Director UTD	0	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 04: Organizar, normar y coordinar la atención a las personas que requieran información en la Sede Central y sus Estaciones Experimentales Agrarias de los servicios otorgados por El INIA</b>																																
<b>10.- 4.1 Atender las solicitudes de Acceso a la Información Pública.</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	2.	0	0	Director UTD	0	0	0	0						
																					349,795	396,828	<b>Total Proyecto:</b>	<b>396,828</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>18.- GESGER - Gestion Administrativa - Gerencia General - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																
5000002: Conducción y Orientacion Superior																																
<b>ACTIVIDAD 01: Elaboración de documentos de gestión correspondiente a Secretaría General</b>																																
<b>1.- 1.1 Elaboración de los informes Gestion de la Gerencia General</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acciones de Direccion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	373,436	373,674	Gerente General	373,674	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 02: Implementación del Plan de Lucha Anticorrupción y Políticas Nacionales de Obligatorio Cumplimiento</b>																																
<b>2.- 2.1 Monitorear la implementación de las recomendaciones emitidas por el Organo de Control Institucional</b>																																
Observaciones: CONTIENE 2.1																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	15.	180.	180.	36,539	36,540	Gerente General	36,540	0	0	0						
																					409,975	410,214	<b>Total Proyecto:</b>	<b>410,214</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
<b>19.- GESSDPA - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Productos Agrarios - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																													
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																													
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa de la SDPA</b>																													
<b>1.- Elaboracion de Documentos de Gestion: Memoria Anual, Informes trimestrales de seguimiento al POI y Elaboracion del POI 2020 de la SDPA</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	57,330	54,235	Percy Medina Morales	54,235	0	0	0	
<b>2.- Evaluacion y Seguimiento a los Proyectos de Inversion Publica - PIP a cargo de la SDPA</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	46,964	43,870	Percy Medina Morales	43,870	0	0	0	
<b>3.- Evaluacion y Seguimiento de las Areas de Cultivos, Crianzas ,Forestales, Transferencia y Producción</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	46,964	43,870	Percy Medina Morales	43,870	0	0	0	
<b>4.- Gerencia Permanente (seguimiento y monitoreo a las actividades de la SDPA)</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	90,464	40,374	Percy Medina Morales	40,374	0	0	0	
<b>5.- Gestion de Recursos Directamente Recaudados para la UE Sede Central.</b>																													
Observaciones: CONTIENE 2.1																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	1,787,364	1,229,660	Percy Medina Morales	1,095,890	133,770	0	0	
<b>6.- Gestion y Coordinacion Interinstitucional con Entidades Publicas y Privadas</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	46,464	43,367	Percy Medina Morales	43,367	0	0	0	
																						<b>2,075,550</b>	<b>1,455,376</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,321,606</b>	<b>133,770</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>20.- GPORCON - Gestion del Proyecto PORCON - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																													
5000894: INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLOGICO																													
<b>ACTIVIDAD 01: Gestionar el aprovechamiento del 50% de las plantaciones del PPF en la Granja Porcón, en el marco del Convenio suscrito entre el INIA y la CAAIT.</b>																													
<b>1.- Gestion del convenio entre el INIA y la CAAIT</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	3,500	Director de la SDPA	0	3,500	0	0	
<b>ACTIVIDAD 02: Financiar iniciativas de investigación, estudios, capacitaciones, transferencia de tecnología y réplica del Proyecto Piloto de Forestación en las Estaciones Experimentales Agrarias a nivel nacional</b>																													
<b>2.- Evaluación de iniciativas de investigación según las líneas de acción establecidas en la Directiva del Fondo Forestal</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Tecnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	2.	0	12,500	Director de la SDPA	0	12,500	0	0	
<b>3.- Réplica del Proyecto Piloto de Forestación en las Estaciones Experimentales Agrarias a nivel nacional.</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Tecnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	-	3.	0	43,623	Director de la SDPA	0	43,623	0	0	
<b>4.- Transferencia de tecnología y capacitación (charlas, seminarios, cursos, talleres, virtuales y/o presenciales, entre otros)</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación Beneficiario	Evento Beneficiario	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	1,000	0	Director de la SDPA	0	1,000	0	0
<b>ACTIVIDAD 03: Seguimiento y gestión del Fondo Forestal en las Estaciones Experimentales Agrarias</b>																													
<b>5.- Seguimiento y gestión del Fondo Forestal</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	57,000	Director de la SDPA	0	57,000	0	0	
																						<b>0</b>	<b>117,623</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>117,623</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>21.- GESSDIEE - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Investigacion y de Estudios Especiales - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																													
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																													
<b>ACTIVIDAD 01: Gerencia permanente de la SDIEE</b>																													
<b>1.- Gestión de la Sub Direccion</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	57,600	57,600	DR CARLOS ARBIZU	57,600	0	0	0	
<b>ACTIVIDAD 03: Gestion y coordinacion interinstitucionales con entidades publicas y privadas</b>																													
<b>2.- Gestión y coordinación interinstitucionales con entidades públicas y privadas</b>																													
	Sede Central	Sede Central	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	30,731	30,731	DR. CARLOS ARBIZU	30,731	0	0	0	
<b>ACTIVIDAD 04: Elaboración de documentos de Gestión institucional</b>																													
<b>3.- Elaboracion de documentos de gestion institucional (Propuesta de POI e informes trimestrales de seguimiento del POI)</b>																													
	Sede Central	Sede Central	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	22,145	22,145	DR. CARLOS ARBIZU	22,145	0	0	0	
																						<b>110,476</b>	<b>110,476</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>110,476</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>22.- 2271925 - Innovacion de maderas fase 3: Construccion de tablas con indicadores de crecimiento, productividad y propiedades tecnologicas mediante pruebas no destructivas en relacion a la edad de plantaciones forestales en 8 especies de valor economico - CAT/PRG PRES.: APNOP - F</b>																													
6000041: IMPLEMENTACION DE MODULOS																													
<b>Determinacion de indicadores de crecimiento y productividad de plantaciones de especies forestales</b>																													
<b>1.- Evaluacion de indicadores de crecimiento, productividad y propiedades mecanicas en especies de plantaciones forestales</b>																													

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.							
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Informes Técnicos Elaborados	Informe técnico	-	-	1.	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	3.	0	55,213	DR. CARLOS ARBIZU YA	0	0	55,213	0									
																						<b>0</b>	<b>55,213</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55,213</b>	<b>0</b>							
<b>23.- GESDDTA22 - Gestion Administrativa - Direccion de Desarrollo Tecnologico Agrario - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																			
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Gestión de la Direccion de Desarrollo Tecnologico Agrario</b>																																			
<b>1.- 01.- Gestion de la Direccion</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	5.	5.	40,450	40,450	Director DDTA	40,450	0	0	0									
<b>2.- 02.- Coordinacion tecnica y de gestion con Jefatura INIA, Direcciones de Linea y EEA</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	-	4.	4.	19,000	19,000	Director DDTA	19,000	0	0	0								
<b>3.- 03.-Evaluacion y seguimiento de los Proyectos de la UEI DDTA</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	16,000	16,000	Director DDTA	16,000	0	0	0								
<b>4.- 04. Asistencia en el seguimiento de las actividades de las Subdirecciones</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	53,939	53,939	Director DDTA	53,939	0	0	0								
<b>5.- 05. Evaluacion y seguimiento de las EEA en la ejecucion de actividades de la DDTA</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	4.	39,002	39,002	Director DDTA	39,002	0	0	0								
<b>6.- 06. Elaboracion de Documentos de Gestion Institucional</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	16,226	16,226	Director DDTA	16,226	0	0	0								
<b>7.- 07. Evaluacion de Resultados POI 2021</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	9,000	9,000	Director DDTA	9,000	0	0	0								
<b>8.- 08. Participacion en eventos institucionales</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	4.	4.	2,250	2,250	Director DDTA	2,250	0	0	0								
5000444: APOYO A LA INVESTIGACION Y DESARROLLO PARA LA COMPETITIVIDAD																																			
<b>ACTIVIDAD 02: Gestion de actividades complementarias de investigacion y desarrollo en la DDTA</b>																																			
<b>9.- Actividades de apoyo en desarrollo para programas de la DDTA</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	3.	3.	195,590	144,111	Director General de la I	68,226	75,885	0	0								
																						<b>391,457</b>	<b>339,978</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>264,093</b>	<b>75,885</b>	<b>0</b>								
<b>24.- AGCIA - Gestión y Control de la Calidad en la Innovación Agraria - AGCIA - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																			
5000839: GESTION DEL SISTEMA DE INNOVACION AGRARIA																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Gestionar la calidad de la innovacion agraria</b>																																			
<b>1.- 1.1 Desarrollar charlas de sensibilizacion sobre la importancia de la adopción de una cultura de calidad en la innovación agraria</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de sensibilización	Documento	-	1.	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	3.	3.	27,000	27,000	JORGE SANCHEZ	27,000	0	0	0									
<b>2.- 1.2 Desarrollar talleres de capacitación en la gestión de la infraestructura de la calidad</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	-	4.	4.	27,000	27,000	JORGE SANCHEZ	27,000	0	0	0								
<b>3.- 1.3 Acreditación en Certificación de Competencias Laborales</b>																																			
Sede Central	EEA DONOSO	LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	27,000	27,000	JORGE SANCHEZ	27,000	0	0	0								
<b>4.- 1.4 Desarrollar auditorias internas de los Sistemas de Gestión Implementados</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Auditorias internas desarrolladas a los SGC implementados	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	4,585	4,585	JORGE SANCHEZ	4,585	0	0	0								
																						<b>85,585</b>	<b>85,585</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>85,585</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>25.- RNP - Registro Nacional de la Agrobiodiversidad - AREGA - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																			
5000839: GESTION DEL SISTEMA DE INNOVACION AGRARIA																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Registrar la agrobiodiversidad</b>																																			
<b>1.- Elaboración e Implementación de lineamientos para la identificación de la papa nativa , el cacao peruano y legumbres nativas para registro</b>																																			
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Identificacion y proteccion de especies nativas	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	18,000	18,000	AREGA	18,000	0	0	0								
<b>2.- Inscripción de variedades de nativas en los registros nacionales de la agrobiodiversidad con descriptores técnicos estandarizados</b>																																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Identificación y protección de especies nativas	Cultivares y/o parientes silvestres inscritos	-	-	10.	-	-	15.	-	-	15.	-	-	16.	56.	56.	18,220	18,220	AREGA	18,220	0	0	0
																						36,220	36,220	Total Proyecto:	36,220	0	0	0
<b>26.- ARAPOV - Regulación de la Protección a los Derechos de los Obtentores de Variedades Vegetales - ARAPOV - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																												
5001918: DERECHOS DE OBTENTOR DE VARIEDADES VEGETALES																												
<b>ACTIVIDAD 01: Evaluación de los aspectos técnicos de las solicitudes de Certificado de Obtentor remitidas por el INDECOPI</b>																												
<b>1.- 1.1 Evaluación de la información técnica de las solicitudes remitidas por INDECOPI para el otorgamiento de certificado de obtentor.</b>																												
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Variedades presentadas para el otorgamiento de Certificado de Obtentor	Expediente técnico	2.	2.	3.	3.	5.	6.	4.	6.	5.	5.	3.	-	44.	44.	2,850	7,671	Ing. Roger Becerra	7,671	0	0	0
<b>2.- 1.2 Validación el deposito y mantenimiento del material vivo de las variedades presentadas en el campo del obtentor o en las instalaciones de una institución científica nacional o del extranjero.</b>																												
Observaciones: NO TIENE RDR																												
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Variedades presentadas para el otorgamiento de Certificado de Obtentor	Informe técnico	1.	2.	4.	4.	5.	4.	4.	2.	5.	5.	4.	-	40.	40.	3,000	3,000	Ing. Roger Becerra	3,000	0	0	0
<b>ACTIVIDAD 02: Realización del examen técnico de la distinción, la homogeneidad y la estabilidad de las variedades presentadas para el otorgamiento de certificado de obtentor.</b>																												
<b>3.- 2.1 Realización del examen técnico de una variedad por el INIA y emitir concepto técnico.</b>																												
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Variedades presentadas para el otorgamiento de Certificado de Obtentor	Informe técnico	-	-	-	-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	2.	2.	3,000	3,000	Ing. Roger Becerra	3,000	0	0	0
<b>4.- 2.2 Validación del examen técnico y emitir concepto técnico.</b>																												
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Variedades presentadas para el otorgamiento de Certificado de Obtentor	Informe técnico	-	1.	1.	2.	1.	1.	1.	2.	-	-	1.	-	10.	10.	4,990	4,990	Ing. Roger Becerra	4,990	0	0	0
<b>5.- 2.3 Homologación del examen técnico realizado en el extranjero y emitir concepto técnico.</b>																												
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Variedades presentadas para el otorgamiento de Certificado de Obtentor	Informe técnico	2.	3.	6.	5.	6.	6.	6.	5.	4.	6.	4.	2.	55.	55.	5,200	5,200	Ing. Roger Becerra	5,200	0	0	0
<b>ACTIVIDAD 03: Promoción y difusión de protección a los Derechos de los Obtentores de Variedades Vegetales.</b>																												
<b>6.- 3.1 Desarrollo de talleres sobre los aspectos técnicos y legales para la protección de los derechos de los obtentores de variedades vegetales.</b>																												
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Usuarios informados sobre la protección a los derechos de los obtentores de variedades vegetales	Beneficiario	-	-	-	50.	-	50.	-	50.	-	50.	-	-	200.	200.	2,800	2,800	Ing. Roger Becerra	2,800	0	0	0
<b>7.- 3.2 Elaboración de materiales de apoyo para la promoción y difusión del marco legal y técnico de la protección a los Derechos de los Obtentores de Variedades Vegetales</b>																												
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Variedades presentadas para el otorgamiento de Certificado de Obtentor	Informe técnico	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	5,680	2,800	Ing. Roger Becerra	2,800	0	0	0
																						27,520	29,461	Total Proyecto:	29,461	0	0	0
<b>27.- ARBIOS - Regulación de la Seguridad de la Biotecnología Agraria - ARBIOS - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																												
5002254: REGULACION DE LA SEGURIDAD DE LA BIOTECNOLOGIA AGRARIA																												
<b>ACTIVIDAD 01: Regulación de la Seguridad de la Biotecnología</b>																												
<b>1.- Acciones de Vigilancia y Monitoreo en campos de cultivo</b>																												
Observaciones: Modificado con memo N° 187-2022-MIDAGRI-DGIA/D																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Inspecciones de campo para prevención de ocurrencias de OVM	Campo inspeccionado	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	1.	6,260	8,999	Jorge Alcantara Delgad	8,999	0	0	0		
<b>2.- Análisis molecular para la detección de OVM en productos agropecuarios</b>																													
Observaciones: Modificado con memo N° 187-2022-MIDAGRI-INIA-DGIA/D																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Análisis molecular para la detección de OVM	Análisis de muestra	-	-	1.	-	-	-	-	-	34.	-	-	-	61.	35.	69,750	69,750	Jorge Alcantara Delgad	69,750	0	0	0		
<b>3.- Implementación y mejora del Sistema de Gestión de Calidad</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acreditación de Laboratorios OVM ISO 17025	Documento Técnico	-	-	1.	1.	-	-	-	-	1.	1.	-	-	4.	4.	90,370	98,427	Jorge Alcantara Delgad	98,427	0	0	0		
<b>4.- Implementación y establecimiento del marco regulatorio de Bioseguridad del Sector Agricultura.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Procedimientos administrativos regulatorios	Documento Técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	86,550	86,550	Jorge Alcantara Delgad	86,550	0	0	0		
																					252,930	263,726	<b>Total Proyecto:</b>	<b>263,726</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>28.- RARG - Regulación del Acceso a los Recursos Genéticos - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																													
5002256: REGULACION DEL ACCESO A RECURSOS GENETICOS																													
<b>ACTIVIDAD 01: Evaluación y autorización de las solicitudes de Acceso a Recursos Genéticos de especies cultivadas o domésticos continentales presentados al INIA</b>																													
<b>1.- 1.1 Revisión y evaluación de las solicitudes para el acceso a los recursos genéticos de especies cultivadas y domesticas continentales.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	10.	10.	14,230	12,110	Ing. Roger Becerra	12,110	0	0	0			
<b>2.- 1.2 Autorización y Elaboración de contratos de acceso con fines de investigación comercial y no comercial. Seguimiento, supervisión y control de las autorizaciones concedidas.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Autorizaciones para el acceso a los RR.GG. de especies	Autorización Documento Técnico	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	9.	6,000	6,000	Ing. Roger Becerra	12,420	0	0	0			
<b>ACTIVIDAD 02: Elaboración de registros relacionados al Acceso de Recursos Genéticos</b>																													
<b>3.- 2.1 Registro de instituciones nacionales de apoyo para el acceso a los recursos genéticos en especies cultivadas y domesticas continentales.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Registros elaborados	Registro	1.	1.	1.	-	1.	1.	1.	-	1.	1.	-	9.	9.	6,210	6,423	Ing. Roger Becerra	6,423	0	0	0			
<b>4.- 2.2 Registro publico de acceso a recursos geneticos y sus productos derivados de las especies cultivadas y domesticas continentales de las solicitudes atendidas</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Registros elaborados	Registro	1.	1.	2.	1.	2.	1.	2.	1.	1.	1.	-	16.	16.	6,210	6,210	Ing. Roger Becerra	6,210	0	0	0			
<b>5.- 2.3 Registro de Centros de Conservación Ex situ (BANCOS DE GERMOPLASMA EN CAMPO, IN VITRO, ADN, OTROS) y de instituciones especializadas en caracterización de especies cultivadas y domesticas continentales.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Registros elaborados	Registro	1.	1.	1.	-	1.	2.	1.	-	1.	1.	1.	-	10.	10.	12,720	12,720	Ing. Roger Becerra	12,720	0	0	0		
<b>ACTIVIDAD 03: Elaboración de Directivas internas. Promoción y difusión del Marco Legal relacionado con el Acceso a los Recursos Genéticos contenidos en las especies cultivadas o domesticas continentales</b>																													
<b>6.- 3.1 Actualización de los procedimientos Administrativos para el acceso a los recursos genéticos y gestión de aprobación para ser incluidos en el TUPA del INIA.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	12,420	12,420	Ing. Roger Becerra	12,420	0	0	0			
<b>7.- 3.2 Desarrollo de talleres regionales sobre los aspectos técnicos legales de acceso a los recursos genéticos, consentimiento informado previo (PIC), términos mutuamente acordados (MAT) y Distribución de beneficios (ABS)</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Usuarios informados sobre los mecanismos de	Beneficiario Documento Técnico	-	-	-	-	50.	-	50.	-	50.	-	-	150.	150.	7,420	7,420	Ing. Roger Becerra	12,420	0	0	0			
<b>8.- 3.3 Fortalecimiento de las capacidades técnicas y operativas del personal en el ámbito del acceso a los Recursos Genéticos de especies cultivadas. Participación en grupos técnicos</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	10.	10.	6,210	6,210	Ing. Roger Becerra	6,210	0	0	0			
																					82,840	80,933	<b>Total Proyecto:</b>	<b>80,933</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>29.- APIA - Gestion de la Propiedad Intelectual en la innovacion agraria - APIA - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																													
5000839: GESTION DEL SISTEMA DE INNOVACION AGRARIA																													
<b>ACTIVIDAD 01: Promoción y difusión de las herramientas de protección de la propiedad intelectual y su aplicación</b>																													
<b>1.- 1.1 Acciones para lograr Certificado de Obtentor de Variedades Vegetales</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Certificado de obtentor	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	-	-	-	1.	4.	4.	30,000	39,220	MARIA QUINTANA	39,220	0	0	0		
<b>2.- 1.2 Elaborar Normas para la gestión de Derechos de Propiedad Intelectual</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Implementación de las acciones de Propiedad Intelectual	Documento	-	1.	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	3.	3.	2,600	850	MARIA QUINTANA	850	0	0	0		
<b>3.- 1.3 Desarrollo de Conversatorios sobre la implementación de la propiedad intelectual en el INIA</b>																													

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Evento	-	-	1.	-	-	-	1.	-	1.	-	1.	-	4.	4.	9,420	9,420	MARIA QUINTANA	9,420	0	0	0		
<b>4.- 1.4 Aplicación de instrumentos técnicos en Propiedad Intelectual para la promoción de la Innovación agraria.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	4.	4.	9,420	9,420	MARIA QUINTANA	9,420	0	0	0			
<b>5.- 1.5 Elaboración de propuesta de directriz nacional de una variedad procedente de la biodiversidad nativa</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	5,010	5,010	MARIA QUINTANA	5,010	0	0	0			
<b>6.- 1.6 Elaboración de informes para liberación de nuevas variedades vegetales.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	-	1.	-	2.	-	2.	-	1.	-	2.	-	8.	8.	9,770	9,720	MARIA QUINTANA	9,720	0	0	0		
																					<b>66,220</b>	<b>73,640</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>73,640</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>30.- APSNIA - Promoción y Articulación del SNIA - APSNIA. - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																													
5000839: GESTION DEL SISTEMA DE INNOVACION AGRARIA																													
<b>ACTIVIDAD 01: Promoción y consolidación del Sistema Nacional de Innovación Agraria - SNIA</b>																													
<b>1.- 1.1. Talleres Regionales para el Fortalecimiento de Capacidades en Gestión de la Innovación Agraria de las AGIAS</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acciones de articulación del Sistema Nacional de Innovación Agraria	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	1,200	1,200	ALFONSO LIZARRAGA	1,200	0	0	0		
<b>2.- 1.2 Monitoreo de acciones de las CTRIA</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acciones de articulación del Sistema Nacional de Innovación Agraria	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	6,580	6,580	ALFONSO LIZARRAGA	6,580	0	0	0		
<b>3.- 1.3 Seguimiento y Monitoreo a las Agendas Regionales de Innovación Agraria</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acciones de articulación del Sistema Nacional de Innovación Agraria	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	1,200	1,200	ALFONSO LIZARRAGA	1,200	0	0	0		
																					<b>8,980</b>	<b>8,980</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,980</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>31.- GAPNDGIA - Gestión Administrativa - Dirección de Gestión de la Innovación Agraria - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																													
5000839: GESTION DEL SISTEMA DE INNOVACION AGRARIA																													
<b>ACTIVIDAD 01: Gestión del Sistema Nacional de Innovación Agraria</b>																													
<b>1.- Elaboración de documentos de gestión de la DGIA: Plan Operativo de la DGIA, informes Trimestrales, informes y/u opiniones técnicas y memoria anual.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	2.	-	-	2.	-	-	1.	-	-	1.	6.	6.	248,840	399,659	Jesús Francisco Caldas	399,659	0	0	0		
<b>2.- Normativas emitidas por la DGIA y gestión del SNIA.</b>																													
Observaciones: SOLO CONTIENE 2.1																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	62,400	122,400	Jesús Francisco Caldas	122,400	0	0	0		
<b>3.- Participación en eventos regionales, nacionales e internacionales competentes a la DGIA.</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	11,440	85,560	Jesús Francisco Caldas	85,560	0	0	0		
<b>4.- Supervisión, coordinación y monitoreo de las actividades de la DGIA en las EEA's</b>																													
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	-	3.	3.	24,000	120,000	Jesús Francisco Caldas	120,000	0	0	0			
																					<b>346,680</b>	<b>727,619</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>727,619</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>32.- BGDEMAD - Conservacion ex situ e in situ, y uso sostenible de los recursos geneticos - CAT/PRG PRES.: APNOP - R</b>																													
5002070: INNOVACION DE LOS RECURSOS GENETICOS																													
<b>ACTIVIDAD 01: Conservación de Germoplasma</b>																													
<b>1.- Acciones caracterizadas a la susceptibilidad al estrés biológico de plagas insectiles y ácaro</b>																													
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.	-	44.	0	19,600	Blga Judith Garcia/Dire	20,000	0	0	0			
							-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400							
<b>2.- Conservación de germoplasma Banco In vitro</b>																													
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de	Accesion conservada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	237.	-	237.	0	114,486	Rlea Fredaevinda Carrill	144,886	0	0	0			
							-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400							

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	germoplasma	Manuscrito científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	20,000	Blga. Fredesvinda Carrill	24,000	0	0	0		
							Manual tecnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	10,000							
<b>3.- Conservacion de germoplasma en el Banco de Semillas</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,350.	-	2,350.	0	34,981	Blga. Fredesvinda Carrill	35,381	0	0	0		
							Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400								
<b>4.- Conservacion en el banco de germoplasma y zonas de agrobiodiversidad</b>																												
Observaciones: Se eliminó y se crearon mas tareas																												
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	2,269,270	0	Director DRGB	0	0	0	0		
<b>5.- Conservación e investigación en microorganismos asociados al cultivo de la papa y otros cultivos de importancia para la alimentación y la agricultura</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.	-	28.	0	76,740							
							Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400	Blga. Liz Garcia/ Directo	97,140	0	0	0			
							Manuscrito científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	10,000							
							Manual tecnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	10,000							
<b>6.- Desarrollo de Plataforma Web SIRGE para la publicacion de la Base de Datos del Banco de Germoplasma del INIA</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de sistemas	Sistema de informacion implementado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	26,600	Luis Guerra/Director SC	27,000	0	0	0		
							Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400								
<b>7.- Identificación de accesiones promisorias según su contenido de saponinas, fenolicos, actividad antioxidante, proteínas, cenizas, color y tamaño de semillas de la Colección Nacional de Quinua</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion caracterizada	-	-	-	50.	-	-	-	50.	-	-	-	50.	-	150.	0	50,350	Ing. Fredy Quispe/Direc	50,750	0	0	0
							Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400								
<b>8.- Implementación de actividades de Pre-mejoramiento</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Informe Manuscrito científico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	200								
							Guia técnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	10,000	Blga Liz Garcia/Director	63,200	0	0	0		
							Manual de promisorias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	33,000							
<b>9.- Sistematización de la información de las Accesiones del Banco de Germoplasma del INIA</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de sistemas	Accesiones sistematizadas	-	-	-	-	500.	-	-	1,000.	-	-	1,500.	-	3,000.	0	29,720	Luis Guerra/Director SC	30,120	0	0	0	
							Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400								
<b>10.- ZABD-Desarrollo de planes de gestión de Zonas de Agrobiodiversidad</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Transferencia de tecnología	Beneficiario Plan de gestión	-	-	-	-	500.	-	-	500.	-	-	500.	-	1,500.	0	26,400	Director SDRG	107,800	0	0	0	
								-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	3.	0	81,400						
<b>11.- ZABD-Fortalecimiento de capacidades técnicas de productores agrarios en Zonas de Agrobiodiversidad</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Transferencia de tecnología	Beneficiario Evento	-	-	-	-	200.	-	-	200.	-	-	200.	-	600.	0	22,400	Director SDRG	67,400	0	0	0	
								-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	3.	0	45,000						
<b>12.- ZABD-Reconocimiento de Zonas de Agrobiodiversidad</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservacion de RRGG en ZABD	Expediente evaluado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	2.	0	53,600							
							Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	400	Director SDRG	82,000	0	0	0			
							Registro de ZABD	-	-	-	-	1.	-	-	2.	-	-	2.	-	5.	0	20,000						
							Manuscrito científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	8,000							
																				<b>2,269,270</b>	<b>725,677</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>725,677</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>33.- SERBIO - Servicios Biotecnológicos - CAT/PRG PRES.: APNOP - B</b>																												
5000522: BIOTECNOLOGIA																												
<b>ACTIVIDAD 01: Prestación de servicios Biotecnológicos para el desarrollo agropecuario</b>																												
<b>1.- Prestación de Servicios Biotecnológicos en genotipado/filiación de ovinos, bovinos y camélidos - LBMyG</b>																												
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	45,817	45,817	Analista en Biotecnoloq	0	45,817	0	0		
																				<b>45,817</b>	<b>45,817</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>45,817</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>34.- GADRGB - Gestion Administrativa - Direccion de Recursos Geneticos y Biotecnologia - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																												
5000522: BIOTECNOLOGIA																												
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																												
<b>1.- Coordinación, organización e implementación de actividades en temas de Recursos Genéticos y Biotecnología dentro del INIA, así como con Universidades, Centros y/o Institutos de investigación a nivel nacional e internacional.</b>																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	38,580	38,580	Director DRGB	38,580	0	0	0	
<b>2.- Gestionar el desarrollo y cumplimiento de las metas de los proyectos y sus respectivos informes técnicos financieros. Informes trimestrales y memorias anuales de la DRGB.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	25,945	25,945	Director DRGB	25,945	0	0	0	
<b>3.- Gestionar, ejecutar y fortalecer iniciativas de proyectos de inversión, investigación e innovación cuyo objetivo sea empoderar las líneas de investigación de la SDRG y SDB a nivel nacional.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	12,520	27,449	Director SDRG	27,449	0	0	0	
<b>4.- Organización de capacitaciones, talleres y/o conferencias en temas científicos - técnicos dirigidos a los investigadores de la Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología para elevar las capacidades en investigación.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	3.	3.	121,380	121,380	Director DRGB	121,380	0	0	0	
<b>5.- Representar a la Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología, así como del INIA en reuniones, congresos, talleres nacionales e internacionales técnico-científico, de acuerdo al ámbito de competencia y designación de jefatura.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	85,970	85,970	Director DRGB	85,970	0	0	0	
<b>6.- Viajes de supervisión de los proyectos de investigación de la Subdirección de Recursos Genéticos y la Subdirección de Biotecnología en las estaciones Experimentales a nivel nacional.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,680	4,680	Director DRGB	4,680	0	0	0	
																					287,075	304,004	Total Proyecto:	304,004	0	0	0	
<b>35.- GESDSME - Gestion Administrativa - Direccion de Supervision y Monitoreo en las EEA - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																												
5001228: SUPERVISION Y CONTROL																												
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion de la DSME</b>																												
<b>1.- 1.1 Elaboracion del POI, Memoria Anual e Informes trimestrales</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	-	2.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	5.	6.	216,876	223,286	Director de la DSME	223,286	0	0	0	
<b>ACTIVIDAD 02: Supervision y Monitoreo</b>																												
<b>2.- 2.1 Acciones de Supervision y Monitoreo del POI INIA</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	3.	3.	2.	3.	3.	3.	3.	3.	2.	-	-	25.	25.	588,325	585,718	Director de la DSME	585,718	0	0	0	
<b>3.- 2.2 Elaboracion de la directiva / manual para la operatividad de la DSME.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	0	0	Director DSME	0	0	0	0	
<b>4.- 2.3 Fortalecimiento de EEA a traves del mejoramiento de infraestructura y equipamiento.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	4.	2.	2.	2.	2.	1.	-	-	-	-	14.	13.	471,834	471,834	Director de la DSME	471,834	0	0	0	
<b>5.- 2.4 Reunion anual con directores de las EEA y programas nacionales de investigacion (PNI)</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	11,000	8,555	Director de la DSME	8,555	0	0	0	
<b>ACTIVIDAD 03: Fortalecimiento de las EEA</b>																												
<b>6.- 3.1 Fortalecimiento integral de las EEA</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	4.	4.	2,860,000	9,186	Director DSME	9,186	0	0	0	
<b>7.- Equipamiento de unidades vehiculares y maquinaria agricola en las EEA</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Vehiculos o maquinaria agraria equipados	Neumáticos adquiridos EEA beneficiada	-	-	-	-	40.	32.	-	-	-	-	-	-	-	72.	0	0	Director DSME	73,000	0	0	0	
<b>8.- Equipamiento e implementacion de las EEA</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	EEA beneficiadas con equipamiento tecnico	EEA beneficiada Equipos entregados	-	-	2.	7.	5.	6.	-	-	-	-	-	-	20.	0	0	0	Director DSME	0	455,879	0	0	
<b>9.- Incorporacion de personal tecnico especializado a las EEA</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Profesionales en CC.AA. incorporados a las EEA	EEA beneficiada Profesional incorporado	-	4.	5.	4.	1.	-	-	-	-	-	-	-	14.	0	646,800	0	Director DSME	646,800	0	0	0	
<b>10.- Mantenimiento de unidades vehiculares y maquinaria agricola en las EEA</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Vehículo o maquinaria agraria con servicio de	Mantenimiento ejecutado EEA beneficiada	-	-	-	1.	6.	9.	-	-	-	-	-	-	16.	0	0	0	Director DSME	92,614	0	0	0	
<b>11.- Mantenimiento y acondicionamiento de infraestructura en las EEA</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Infraestructuras de EEA mejoradas y/o acondionadas	EEA beneficiada Mantenimiento ejecutado	-	-	8.	4.	4.	4.	3.	-	-	-	-	-	23.	0	1,000,000	0	Director DSME	1,000,000	0	0	0	
																					4,148,035	3,566,872	Total Proyecto:	3,110,993	455,879	0	0	

**36.- COVID - Implementacion de medidas para mitigar los efectos de la pandemia por COVID-19 - CAT/PRG PRES.: APNOP**

5006269: PREVENCIÓN, CONTROL, DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORONAVIRUS

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento											
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de acciones para mitigar el efecto de la pandemia por COVID-19</b>																																		
<b>1.- Desarrollo de acciones para mitigar el efecto de la pandemia por COVID-19</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	2.	2.	200,000	200,000	Director de la OA	200,000	0	0	0							
																					<b>200,000</b>	<b>200,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>200,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>37.- 20INVCC01 - GENERACION DE INFORMACION Y MONITOREO DE PELIGROS A LA PRODUCCION AGROPECUARIA - CAT/PRG PRES.: PP 068 - E</b>																																		
5006236: GENERACION DE INFORMACION Y MONITOREO DE PELIGROS A LA PRODUCCION AGROPECUARIA																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Estudios para la estimacion del riesgo de desastres</b>																																		
<b>1.- Generacion de Información y Monitoreo</b>																																		
	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe técnico	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	58,299	58,299	Dr. Carlos Arbizu	58,299	0	0	0								
																					<b>58,299</b>	<b>58,299</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>58,299</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>38.- GESPP089 - Gestion del PP 089 - Direccion de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 089</b>																																		
5000276: Gestión del Programa																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion del Programa</b>																																		
<b>1.- 1.- Elaboracion de informes trimestrales, semestrales y seguimiento a las actividades del PP Suelos</b>																																		
	Sede Central	Sede Central	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	57,118	57,333	Ing. Roberto Cosme	57,333	0	0	0									
<b>2.- 1.- Elaboracion de documentos tecnicos, del POI 2022 del PP 089</b>																																		
	Sede Central	Sede Central	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	23,620	23,620	Ing. Roberto Cosme	23,620	0	0	0								
																					<b>80,738</b>	<b>80,953</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>80,953</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>39.- CURVIRTUAL - Capacitacion a productores y PAT a traves del desarrollo de cursos a distancia - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores y PAT</b>																																		
<b>1.- Curso Virtual: Manejo sanitario en la crianza de cuyes</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,697	7,092	0	0	Lic. Marlene Vivanco	0	7,092	0	0						
<b>2.- Curso Virtual: Sistemas de Riego Tecnificado</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	0	0	0						
<b>3.- Curso Virtual: Manejo Integrado de Cultivos Tropicales: Café y Cacao</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	0	0	0						
<b>4.- Curso Virtual: Manejo Integrado de Cultivos de Granos Andinos: Quinua y Kiwicha</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	0	0	0						
<b>5.- Curso Virtual: Manejo Integrado de Maíz Amiláceo y Maíz Morado</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	0	0	0						
<b>6.- Curso Virtual: Manejo Integrado de Plagas Agrícolas</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	0	0	0						
<b>7.- Curso Virtual: Manejo Integrado de Suelos</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	3,600	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	3,600	0	0						
<b>8.- Curso Virtual: Manejo Integrado del Cultivo de Palto</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	4,084	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	4,084	0	0						
<b>9.- Curso Virtual: Metodologías de Transferencia de Tecnología y Extensión Agraria</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	0	0	0						
<b>10.- Curso Virtual: Producción de Cuyes</b>																																		
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitacion Virtual	Curso virtual Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	Ing. Juan Elias Uscategu	0	0	0	0						



FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigacion Cientifica	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	2.	2.	143,503	143,503	Kryss Aracely Vargas Gi	143,503	0	0	0	
<b>C II: FORTALECIDA CAPACIDAD TÉCNICA OPERATIVA PARA LA PRODUCCIÓN DE SEMILLAS DE CALIDAD</b>																												
<b>5.- 2.1 ADECUADA INFRAESTRUCTURA PARA PRODUCCIÓN, ACONDICIONAMIENTO, ANÁLISIS, CONSERVACIÓN Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN SEMILLAS DE CALIDAD</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigacion Cientifica	Informe	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	2.	-	-	4.	4.	4,373,504	4,366,357	Kryss Aracely Vargas Gi	4,366,357	0	0	0	
<b>6.- 2.2 ADECUADOS EQUIPOS Y MATERIALES PARA LA PRODUCCIÓN, ACONDICIONAMIENTO, ANÁLISIS Y CONSERVACIÓN DE SEMILLAS</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigacion Cientifica	Informe	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	570,123	570,123	Kryss Aracely Vargas Gi	570,123	0	0	0	
<b>7.- 2.3 ADECUADA DISPONIBILIDAD DE SEMILLA DE CLASES Y CATEGORÍAS SUPERIORES</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigacion Cientifica	Informe	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	240,025	240,025	Kryss Aracely Vargas Gi	240,025	0	0	0	
<b>C III: MEJORA DE CAPACIDADES DE GESTIÓN Y PROMOCIÓN PARA EL USO DE SEMILLAS DE CALIDAD</b>																												
<b>8.- 3.1 GESTIÓN Y PROMOCIÓN EN EL USO DE SEMILLAS DE CALIDAD</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigacion Cientifica	Informe	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	44,911	44,911	Kryss Aracely Vargas Gi	44,911	0	0	0	
<b>C IV: FORTALECIDAS CAPACIDADES DE LOS ACTORES DEL SISTEMA DE SEMILLAS DE CALIDAD</b>																												
<b>9.- 4.1 MEJORA DE LAS CAPACIDADES DE LOS PRODUCTORES DE SEMILLAS</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Evento	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	4,996	12,143	Kryss Aracely Vargas Gi	12,143	0	0	0	
<b>10.- 4.2 MEJORA DE LAS CAPACIDADES A LOS COMERCIANTES DE SEMILLAS</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigacion Cientifica	Informe	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	12,440	12,440	Kryss Aracely Vargas Gi	12,440	0	0	0	
<b>11.- 4.3 FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES A ESPECIALISTAS Y TÉCNICOS EN SEMILLAS</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigacion Cientifica	Informe	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	8,984	8,984	Kryss Aracely Vargas Gi	8,984	0	0	0	
<b>12.- 4.4 PROMOCIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE SEMILLAS (ACTORES del SNS)</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Evento	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	181,229	181,229	Kryss Aracely Vargas Gi	181,229	0	0	0	
<b>13.- GESTIÓN DE PROYECTO</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	1,109,426	1,109,426	Kryss Aracely Vargas Gi	1,109,426	0	0	0	
																					<b>8,044,152</b>	<b>8,044,152</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,044,152</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>44.- 2465754 - PIP Mejoramiento De Los Servicios De La Direccion De Desarrollo Tecnologico Agrario Del Inia La Molina Del Distrito De La Molina - Provincia De Lima - Departamento De Lima - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
4000123: INSTALACION DE INFRAESTRUCTURA ADMINISTRATIVA																												
Mejoramiento de los servicios de la DDTA																												
<b>1.- Adecuada Infraestructura para el servicio: construcción de ambientes para servicios de la DDTA.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	4,370,243	Director de la DDTA	4,370,243	0	0	0	
																					<b>0</b>	<b>4,370,243</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,370,243</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>45.- 2432072 - PIP: MEJORAMIENTO DE LA DISPONIBILIDAD DE MATERIAL GENETICO DE GANADO BOVINO CON ALTO VALOR A NIVEL NACIONAL. 7 DEPARTAMENTOS - CAT/PRG PRES.: PP 121 - B</b>																												
6000026: FORTALECIMIENTO DE CADENAS PRODUCTIVAS																												
<b>C1: Mejorar la disponibilidad de material genético de alta calidad para la Crianza de Ganado Bovino</b>																												
<b>1.- A1: Adecuada adquisición de semovientes</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Bienes adquiridos	Informe	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	329,000	Ing. MSc. Carlos E. Quil	329,000	0	0	0	
<b>2.- A2: Adecuada disposición de insumos, materiales y equipamiento tecnologico para la producción de material genetico (Semem y embriones).</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Material genetico	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	366,992	Ing. MSc. Carlos E. Quil	300,011	0	0	66,981	
<b>3.- A30 : Acondicionamiento, ampliación y mejoramiento de la infraestructura pecuaria</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Infraestructura construida	Informe	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	4,589,376	Ing. MSc. Carlos E. Quil	3,531,780	0	0	1,057,596	
<b>4.- A30: Adecuada Gestión del PIP</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Tecnicos	Informe	1.	1.	1.	1.	1.	-	-	-	-	-	-	-	80.	5.	2,500,707	43,000	Ing. MSc. Carlos E. Quil	43,000	0	0	0	
<b>5.- A4: Adecuada adquisición de equipos motorizados para los servicios de investigación y transferencia de tecnologia</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Activos adquiridos	Informe	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	2.	3,027,544	100,000	Ing. MSc. Carlos E. Quil	100,000	0	0	0	
<b>6.- A5: Adecuada gestión del PIP</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Tecnicos	Informe	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	12.	0	669,395	Ing. MSc. Carlos E. Quil	669,395	0	0	0	
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito				Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul						Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.
<b>C2: Fortalecimiento de los Núcleos Genéticos Regionales</b>																										
<b>7.- B1: Adecuada gestión del PIP</b>																										
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe	1.	1.	1.	1.	1.	-	-	-	-	-	5.	0	344,846	Ing. MSc. Carlos E. Quil	14,120	0	0	330,726	
<b>8.- B2: Adecuada disposición de insumos, materiales y equipamiento tecnologico para realizar asistencia tecnica en los NGR</b>																										
	Sede Central		LIMA	LIMA	LIMA	Bienes adquiridos	Informe	1.	1.	1.	1.	-	-	-	-	-	-	4.	0	59,903	Ing. MSc. Carlos E. Quil	29,830	0	0	30,073	
<b>9.- B3: Adecuado fortalecimiento de capacidades</b>																										
	Sede Central		LIMA	LIMA	LIMA	Capacitaciones	Productor	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	11.	0	0	Ing. MSc. Carlos E. Quil	0	0	0	0
<b>C3: Implementación del programa de mejoramiento genético en bovinos</b>																										
<b>10.- C1: Adecuada sistematización de la información</b>																										
	Sede Central		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos Técnicos	Informe	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	12.	0	0	Ing. MSc. Carlos E. Quil	0	0	0	0
<b>11.- C2: Adecuada gestión del PIP</b>																										
	Sede Central		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos Técnicos	Informe	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	12.	0	92,720	Ing. MSc. Carlos E. Quil	23,825	0	0	68,895
																		5,528,251	6,595,232	<b>Total Proyecto:</b>		5,040,961	0	0	1,554,271	
<b>46.- 2338934 - PIP: MEJORAMIENTO DE LA DISPONIBILIDAD Y ACCESO DEL MATERIAL GENÉTICO MEDIANTE EL USO DE TÉCNICAS DE BIOTECNOLOGÍAS REPRODUCTIVA EN GANADO BOVINO TROPICAL EN LAS REGIONES SAN MARTIN, LORETO Y UCAYALI - CAT/PRG PRES.: PP 121 - B</b>																										
<b>6000008: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES</b>																										
<b>C1: ADECUADA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS REPRODUCTIVAS BOVINAS EN LA SELVA (MOET Y FIV) Y LA UTILIZACIÓN DE LA TÉCNICA DE INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN GANADO VACUNO TROPICAL</b>																										
<b>1.- Adecuada disposición de insumos y materiales Para Colecta De Semen, Inseminación Artificial, Receptoras, Donadoras Y Para Entrenamiento</b>																										
	Sede Central		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Insumos adquiridos	Informe	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	40,000	95,210	Ing. Gustavo Ampuero	95,210	0	0	0
<b>2.- Adquisición De Material Genético Para La Producción Y Transferencia De Embriones</b>																										
	Sede Central		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Material genetico	Pajillas adquiridas	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	65,086	33,661	Ing. Gustavo Ampuero	33,661	0	0	0
<b>3.- Adquisición De Semovientes Donadoras De Alto Valor Genético Y Receptoras De Embriones De Vacunos (vacas, Vaquillonas Y Vaquillas).</b>																										
	Sede Central		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Material genetico	Reproductor adquirido	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Ing. Gustavo Ampuero	0	0	0	0
<b>4.- Elaboración De Registros Genealógicos De Vacunos</b>																										
	Sede Central		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	4.	136,450	0	Ing. Gustavo Ampuero	0	0	0	0
<b>5.- Servicio de asistencia técnica especializada, inves tigation y transferencia tecnológica en la EEA San Ramón - Yurimaguas</b>																										
	Sede Central		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUA S	Documentos Técnicos	Informe	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	96,000	48,000	Ing. Gustavo Ampuero	48,000	0	0	0
<b>6.- Servicio de asistencia técnica especializada, investigación y transferencia tecnológica en la EEA Amazonas - Huarangopampa</b>																										
	Sede Central		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Documentos Técnicos	Informe	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	96,000	48,000	Ing. Gustavo Ampuero	48,000	0	0	0
<b>7.- Servicio de asistencia técnica especializada, investigación y transferencia tecnológica en la EEA Canchán - Huánuco.</b>																										
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	0	0	GUSTAVO AMPUERO T	0	0	0	0
<b>8.- Servicio de asistencia técnica especializada, investigación y transferencia tecnológica en la EEA El Porvenir</b>																										
	Sede Central		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Documentos Técnicos	Informe	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	4.	48.	48.	274,100	118,814	Ing. Gustavo Ampuero	118,814	0	0	0
<b>9.- Servicio de asistencia técnica especializada, investigación y transferencia tecnológica en la EEA Pucallpa</b>																										
	Sede Central		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Documentos Técnicos	Informe	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	96,000	56,000	Ing. Gustavo Ampuero	56,000	0	0	0
<b>10.- Servicio de asistencia técnica especializada, investigación y transferencia tecnológica en la EEA San Bernardo</b>																										
	Sede Central		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Documentos Técnicos	Informe	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	2.	24.	24.	96,000	56,000	Ing. Gustavo Ampuero	56,000	0	0	0
<b>C2: ADECUADA INFRAESTRUCTURA, EQUIPOS, MATERIALES, INSTRUMENTAL Y LABORATORIO BOVINA DE LA UNIDAD PRODUCTORA (UP), IDENTIFICANDO LAS SIGUIENTES ACCIONES</b>																										
<b>11.- Adquisición de insumos, materiales, equipos y servicios para la extensión pecuaria en la EEA Pucallpa</b>																										
	Sede Central		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	40,000	21,758	Ing., Gustavo Ampuero	21,758	0	0	0
<b>12.- Adquisición de insumos, materiales, equipos y servicios para la extensión pecuaria en la EEA Amazonas - Huarangopampa</b>																										
	Sede Central		AMAZONAS	BAGUA	BAGUA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	40,000	0	Ing., Gustavo Ampuero	0	0	0	0
<b>13.- Adquisición de insumos, materiales, equipos y servicios para la extensión pecuaria en la EEA Canchán - Huánuco.</b>																										
	Sede Central		HUANUCO	HUANUCO	HUANUCO	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	40,000	0	GUSTAVO AMPUERO T	0	0	0	0
<b>14.- Adquisición de insumos, materiales, equipos y servicios para la extensión pecuaria en la EEA El Porvenir</b>																										
	Sede Central		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	50,316	201,431	Ing., Gustavo Ampuero	201,431	0	0	0
<b>15.- Adquisición de insumos, materiales, equipos y servicios para la extensión pecuaria en la EEA San Bernardo</b>																										

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Sede	Anexo / Localidad	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
			Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.				
	Sede Central		MADRE DE DIOS	TAMBOPATA	TAMBOPATA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	40,000	0	Ing., Gustavo Ampuero	0	0	0	0				
<b>16.- Adquisición de insumos, materiales, equipos y servicios para la extensión pecuaria en la EEA San Ramón - Yurimaguas</b>																																
	Sede Central		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	40,000	94,020	Ing., Gustavo Ampuero	94,020	0	0	0	0			
<b>17.- Construcción del Módulo para manejo de Núcleo Genético de ganado bovino en la EEA Amazonas</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Infraestructura construida	Establo construido	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	0	1,200,000	GUSTAVO AMPUERO T	1,200,000	0	0	0		
<b>18.- Construcción del Módulo para manejo de Núcleo Genético de ganado bovino en la EEA San Ramón - Yurimaguas.</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Infraestructura construida	Establo construido	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	0	1,861,873	GUSTAVO AMPUERO T	1,861,873	0	0	0		
<b>19.- Implementación de Laboratorio de Biotecnología reproductiva animal</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	1.	-	-	3.	3.	203,000	197,560	GUSTAVO AMPUERO T	197,560	0	0	0		
<b>20.- Mejoramiento de corrales de manejo para bovinos en la EEA El Porvenir</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Infraestructura construida	Establo construido	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	30,000	1,030,000	GUSTAVO AMPUERO T	1,030,000	0	0	0		
<b>C3: EFICIENTE DESARROLLO DE CAPACIDADES DEL PERSONAL PARA LA TRANSFERENCIA Y ASISTENCIA TÉCNICA PECUARIA PARA FAMILIAS GANADERAS DE LORETO, SAN MARTÍN, AMAZONAS, MADRE DE DIOS Y UCAYALI EN EL USO DE TECNOLOGÍAS DE TRANSFERENCIA</b>																																
<b>21.- Adquisición de indumentaria, materiales, equipos y mobiliario de oficina para la gestión del proyecto</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LIMA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Ing., Gustavo Ampuero	0	0	0	0			
<b>22.- Capacitación y Asistencia técnica a productores de ganado bovino</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitaciones	Productor	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	225.	2,700.	2,700.	220,000	142,246	GUSTAVO AMPUERO T	142,246	0	0	0
<b>23.- Fortalecimiento de capacidades del personal del proyecto</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitaciones	Evento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	275,000	0	GUSTAVO AMPUERO T	0	0	0	0	
<b>24.- Gestión del proyecto</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LIMA	Documentos Técnicos	Informe	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	-	36.	0	318,929	Ing., Gustavo Ampuero	318,929	0	0	0	
<b>25.- Servicios para la dirección y administración del PIP</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LIMA	Documentos Técnicos	Informe	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	36.	36.	2,760,079	0	Ing., Gustavo Ampuero	0	0	0	0		
																						<b>4,698,031</b>	<b>5,523,502</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,523,502</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>47.- 2532404 - MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA AGRARIA EN LOS CULTIVOS FRUTICOLAS EN LOS 24 DEPARTAMENTOS DEL PERU - CAT/PRG PRES.: PP 121 - F</b>																																
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																																
<b>C2: Suficiente equipamiento para el servicio de investigación y transferencia tecnológica agraria en cultivos frutícolas</b>																																
<b>1.- A1: Adquisición de equipamiento de laboratorio: Equipamiento de laboratorios, invernadero y vivero frutícola</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Bienes adquiridos	Informe	-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	0	60,180	Mg.Sc. Maria Elena Roj	60,180	0	0	0	
<b>C3: Suficiente investigación tecnológica agraria en cultivos frutícolas</b>																																
<b>2.- B.46. Evaluación productiva de biotipos promisorios de Tuna (Opuntia ficus-indica), bajo condiciones agroecológicas de los valles internadinos de la Región Sierra y Selva del Perú</b>																																
	Sede Central		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	29,000	Mg.Sc. Maria Elena Roj	29,000	0	0	0		
<b>3.- B1: Estudio biológico y agronómico de accesiones promisorias de maracuyá (Passiflora eduli) bajo las condiciones agroecológicas de las regiones Loreto, Lima, Lambayeque y Junín.</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	163,140	Mg.Sc. Maria Elena Roj	163,140	0	0	0		
<b>4.- B27. Evaluación y selección de tres portainjertos de palto (Persea americana) para la producción de plántones de alta calidad fitosanitaria bajo las condiciones de la Provincia de Andahuaylas, Región Apurímac.</b>																																
	Sede Central		APURIMAC	ANDAHUAYLAS	TALAVERA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	34,000	Mg.Sc. Maria Elena Roj	34,000	0	0	0		
<b>5.- B44. Evaluación de sistemas de polinjertos para multicosecha cítrica en pequeños productores del valle de Huaral en la Estación Experimental Agraria Donoso</b>																																
	Sede Central		LIMA	HUARAL	HUARAL	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	32,000	Mg.Sc. Maria Elena Roj	32,000	0	0	0		
<b>6.- B51 Evaluación de métodos de multiplicación asexual de plántines de maracuyá (Passiflora edulis) bajo condiciones de viveros en las zonas productoras del Perú.</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	68,100	Mg.Sc. Maria Elena Roj	68,100	0	0	0		
<b>7.- B61. Mejoramiento genético de maracuyá (Passiflora edulis f. flavicarpa) para la obtención de una nueva variedad comercial. CELM</b>																																
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	79,100	Mg.Sc. Maria Elena Roj	79,100	0	0	0		
<b>8.- B66. Estudio biológico y agronómico de nuevas variedades en el cultivo de Pitahaya (Selenicereus megalanthus Haw.) en la región Amazonas.</b>																																
	Sede Central		LORETO	ALTO AMAZONAS	YURIMAGUAS	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	67,000	Mg.Sc. Maria Elena Roj	67,000	0	0	0		
<b>9.- B73. Diagnóstico de las principales plagas y enfermedades en el cultivo de granadilla (Passiflora ligularis Juss.) en la región Cajamarca.</b>																																
	Sede Central		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	52,995	Mg.Sc. Maria Elena Roj	52,995	0	0	0		

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.		
<b>10.- B85. Evaluación de salud del suelo frente a la presencia de Fusarium raza tropical 4 (Foc RT4) en el cultivo del banano (Musa spp.) en la Región de Piura</b>																														
Sede Central			PIURA	PIURA	TAMBO GRANDE	Documentos Técnicos	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	29,000	Mg.Sc. Maria Elena Roj	29,000	0	0	0	
<b>C4: Suficiente transferencia tecnológica agraria en cultivos frutícolas</b>																														
<b>11.- C1. Eventos de capacitación y asistencia técnica a fruticultores</b>																														
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitaciones	Evento	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	116,080	Mg.Sc. Maria Elena Roj	116,080	0	0	0	
<b>C5: Suficientes capacidades humanas para el servicio de investigación y transferencia tecnológica agraria en cultivos frutícolas</b>																														
<b>12.- D1. Implementación del conocimiento</b>																														
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	15,000	Mg.Sc. Maria Elena Roj	15,000	0	0	0	
<b>Gestion del Proyecto</b>																														
<b>13.- E1 Gestion del Proyecto</b>																														
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	164,405	Mg.Sc. Maria Elena Roj	164,405	0	0	0	
																						0	910,000	<b>Total Proyecto:</b>	<b>910,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>48.- 2449640 - PIP CREACION DEL SERVICIO DE AGRICULTURA DE PRECISION EN LOS DEPARTAMENTOS DE LAMBAYEQUE, HUANCAYELICA, UCAYALI Y SAN MARTIN 4 DEPARTAMENTOS - CAT/PRG PRES.: PP 121 - V</b>																														
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																														
<b>C1: Adecuada investigación para el desarrollo de las tics para el servicio de agricultura de precisión.</b>																														
<b>1.- EVALUACION DE LA FUNCIONALIDAD Y EFICIENCIA DE SISTEMAS DE RIEGO UTILIZANDO AGRICULTURA DE PRECISION</b>																														
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigaciones	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	1.	2.	40,000	300,000	DR. CARLOS ARBIZU BE	300,000	0	0	0	
<b>2.- EVALUACIÓN DEL IMPACTO DE ESTRÉS BIÓTICO Y ABIÓTICO EN CULTIVOS Y CRIANZAS</b>																														
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigaciones	Estudio	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	2.	2,000,000	300,000	DR. CARLOS ARBIZU BE	300,000	0	0	0	
<b>3.- GENERACIÓN DE INFORMACIÓN TECNOLÓGICA AGRARIA ESPECIALIZADA EN CAMBIO CLIMÁTICO</b>																														
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigaciones	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	4.	2.	147,127	200,000	DR. CARLOS ARBIZU BE	200,000	0	0	0	
<b>4.- UTILIZACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS PARA MONITOREAR PARÁMETROS BIOLÓGICOS, AGRONÓMICOS Y AMBIENTALES</b>																														
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigaciones	Estudio	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	4.	2.	2,951,897	481,624	DR. CARLOS ARBIZU BE	481,624	0	0	0	
<b>C III : Adecuado equipamiento tecnológico de información y comunicación para el servicio.</b>																														
<b>5.- ADQUISICION DE EQUIPOS</b>																														
Sede Central	LA MOLINA	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Equipamiento	Equipos (Objeto)	-	-	-	-	-	10.	-	-	-	-	-	-	-	10.	-	20.	0	1,764,000	DR. CARLOS ARBIZU BE	1,764,000	0	0	0
<b>C XI: Gestion del Proyecto</b>																														
<b>6.- GESTION DEL PROYECTO</b>																														
Sede Central	LA MOLINA	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	343,400	DR. CARLOS ARBIZU BE	343,400	0	0	0	0	
<b>C VII Expediente Tecnico</b>																														
<b>7.- EXPEDIENTE TECNICO</b>																														
Sede Central	LA MOLINA	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	250,000	DR. CARLOS ARBIZU BE	250,000	0	0	0	
																						5,139,024	3,639,024	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,639,024</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>49.- DIRINV - Gestión y Dirección de las actividades de investigación desarrolladas en el PP 121 - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion y direccion de los proyectos de innovación dirigidos por la DDTA en el PP 121</b>																														
<b>1.- Gestion y Coordinación de los proyectos de innovación dirigidos por la DDTA en el PP 121</b>																														
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Artículo Técnico	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	4.	46,500	46,500	Director de la SDPA	0	46,500	0	0	
																						46,500	46,500	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>46,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>50.- AGENDAS - Elaboración e implementación de las Agendas Regionales de Innovación Agraria - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																														
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Elaboración de agendas regionales</b>																														
<b>1.- Seguimiento y monitoreo para el cumplimiento de las Agendas Regionales de Innovación Agraria</b>																														
Observaciones: NO TIENE RDR																														
Sede Central			LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de gestion para el SNIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	4.	11,980	11,980	ALFONSO LIZARRAGA	11,980	0	0	0	
																						11,980	11,980	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,980</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>51.- AESPA - Estudios Socioeconómicos y Prospectiva Agraria - AESPA - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																														
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollar estudios de Prospectiva de la Innovación agraria.</b>																														
<b>1.- 1.1 Estado del arte del cultivo de Arándano: Segunda etapa de la Prospectiva del arándano peruano al 2030</b>																														

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Estudios de Prospectiva de la Innovación Agraria para el SNIA	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	75,220	75,220	GUILLERMO SOSA	75,220	0	0	0						
<b>2.- 1.2 Seguimiento de acciones de la estrategia de implementacion de la prospectiva agraria al 2050</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Estudios de Prospectiva de la Innovación Agraria para el SNIA	Documento	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	27,000	27,000	GUILLERMO SOSA	27,000	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 02: Realizar acciones de Sistematización de los estudios de Demanda tecnológica Agraria</b>																																
<b>3.- 2.1 Consolidación de los Estudios de Determinación de Demanda Tecnológica del INIA (2017-2018)</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Estudios de Prospectiva de la Innovación Agraria para el SNIA	Documento	-	-	3.	-	3.	-	-	3.	-	-	3.	12.	12.	13,500	23,556	GUILLERMO SOSA	23,556	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 03: Desarrollar la zonificación de cultivos y crianzas</b>																																
<b>4.- 3.1 Diagnóstico de la zonificación ecológica y económica de los principales cultivos de agroexportación</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Zonificación de Cultivos y Crianzas	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	13,500	13,500	GUILLERMO SOSA	13,500	0	0	0						
																				<b>129,220</b>	<b>139,276</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>139,276</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>52.- G121DGIA - Gestión del PP 121 en la Dirección de Gestión de la Innovación Agraria - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
5000276: Gestión del Programa																																
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																																
<b>1.- 1.1 Apoyo, seguimiento y supervisión de las actividades de la Promoción para la Innovación Agraria en el marco del SNIA</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	157,395	146,668	ALFONSO LIZARRAGA	146,668	0	0	0						
																				<b>157,395</b>	<b>146,668</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>146,668</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>53.- AIVTA - Información y Vigilancia Tecnológica Agraria - AIVTA - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Implementación del Sistema de Gestión del Conocimiento</b>																																
<b>1.- 1.1 Seguimiento y actualización de la Plataforma de Gestión del Conocimiento en el INIA</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Seguimiento y actualización de la plataforma del SGC	Reporte técnico	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	60,720	50,877	KARLA PEÑA	50,877	0	0	0						
<b>2.- 1.2 Elaboración de directivas y lineamientos para facilitar información de acuerdo a requerimientos preestablecidos.</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Normativas elaboradas para la gestion del conocimiento	Documento	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	21,000	21,000	KARLA PEÑA	21,000	0	0	0						
<b>ACTIVIDAD 02: Fortalecimiento de Capacidades en Gestión del Conocimiento y Vigilancia Tecnológica -</b>																																
<b>3.- 2.1 Fortalecimiento de capacidades e Intercambio de experiencias y otros afines, en gestión del conocimiento y vigilancia tecnológica agraria.</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Evento Persona Capacitada	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	8,000	8,000	KARLA PEÑA	17,450	0	0	0						
<b>4.- 2.2 Desarrollo de Guías, Reportes y/o Boletines de Vigilancia Tecnológica Agraria</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Numero de Estudios de Vigilancia Tecnologicas para el sector agrario publicados	Estudio	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	2.	2.	19,650	19,650	KARLA PEÑA	19,650	0	0	0						
<b>5.- 2.3 Gestión del Repositorio Institucional del INIA</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Numero de documentos tecnico- cientifico registrados y publicados en el repositorio institucional	Documento Técnico	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	19,400	19,400	KARLA PEÑA	19,400	0	0	0						
																				<b>138,220</b>	<b>128,377</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>128,377</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>54.- 2487990 - PIP MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE GESTION DE LA INFORMACION Y EL CONOCIMIENTO CIENTIFICO EN LA DIRECCION DE GESTION DE LA INNOVACION AGRARIA DEL INIA - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
<b>C I Gestión de la información y conocimiento científico</b>																													
<b>1.- 1.1 Gestión de la Información</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento Técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	2.	2.	28,600	28,600	KARLA PEÑA	28,600	0	0	0		
<b>2.- 1.2 Mejoramiento de la Plataforma de la Gestión del Conocimiento</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Implementación de la plataforma de Gestión del Conocimiento	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	4.	4.	27,700	27,700	KARLA PEÑA	27,700	0	0	0		
<b>3.- 1.3 Mejoramiento del Repositorio Institucional</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento Técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	4.	4.	28,000	28,000	KARLA PEÑA	28,000	0	0	0		
<b>4.- 1.4 Gestión del Conocimiento</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento Técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	4.	4.	38,800	38,800	KARLA PEÑA	38,800	0	0	0		
<b>5.- 1.5 Fortalecimiento de Redes de Innovación Agraria</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Informe	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	33,400	33,400	KARLA PEÑA	33,400	0	0	0	
<b>C II Gestión de la propiedad intelectual</b>																													
<b>6.- 2.1 Fortalecimiento de la capacidad instalada del INIA para la protección y uso de derechos de Propiedad Intelectual (PI)</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	1.	-	3.	3.	73,000	73,000	MARIA QUINTANA	73,000	0	0	0	
<b>7.- 2.2 Desarrollo de instrumentos para la generación, promoción y negociación de la propiedad intelectual (PI) para la innovación agraria</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	106,000	106,000	MARIA QUINTANA	106,000	0	0	0	
<b>8.- 2.3 Desarrollo de un sistema de seguimiento y evaluación del uso de la PI en la Innovación agraria</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Evento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	80,000	80,000	MARIA QUINTANA	80,000	0	0	0	
<b>9.- 2.4 Promoción y utilización de la PI en la innovación agraria</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Evento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	171,000	171,000	MARIA QUINTANA	171,000	0	0	0	
<b>C III Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica</b>																													
<b>10.- 3.1 Fortalecimiento del Sistema de Vigilancia e Inteligencia</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	80,000	80,000	KARLA PEÑA	80,000	0	0	0	
<b>11.- 3.2 Implementación de un Sistema de Inteligencia Estratégica para la Innovación Agraria</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento Técnico	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	40,000	40,000	KARLA PEÑA	40,000	0	0	0	
<b>12.- 3.3 Desarrollo de instrumentos para la generación de estudios de Vigilancia e Inteligencia Estratégica</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento Técnico	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	1.	-	3.	3.	86,000	86,000	KARLA PEÑA	86,000	0	0	0	
<b>C IV Economía Agrícola y Competitividad</b>																													
<b>13.- 4.1 Estudios Socioeconómicos y Tendencias Tecnológicas</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Numero de estudios desarrollados	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	207,500	207,500	GUILLERMO SOSA	0	0	207,500	0	
<b>14.- 4.2 Zonificación de cultivos, crianzas y forestales</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	100,000	100,000	GUILLERMO SOSA	0	0	100,000	0
<b>15.- 4.3 Gestión y Financiamiento de Proyectos de Innovación</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Documento Técnico	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	102,500	102,500	GUILLERMO SOSA	102,500	0	0	0
<b>C V GESTION DEL PROYECTO</b>																													
<b>16.- 5.1 GESTION DEL PROYECTO</b>																													
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	199,446	599,446	JESUS CALDAS	599,446	0	0	0	0	
																					1,401,946	1,801,946	Total Proyecto:	1,494,446	0	307,500	0		

**55.- GES121SDRG - Gestión del PP 121 - SubDIRECCION de Recursos Genéticos - DRGB - CAT/PRG PRES.: PP 121**

5000276: Gestión del Programa

**ACTIVIDAD 01: Gestión del Programa**

**1.- Documentación de Gestión de la SDRG - Banco de Germoplasma**

	Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento Informe	-	-	2.	-	-	1.	-	-	2.	-	-	2.	7.	7.	90,000	90,000	Director SDRG	124,341	0	0	0
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	2.	33,240	34,341					

**2.- Seguimiento de las actividades de promoción del reconocimiento y gestión de zonas de agrobiodiversidad para la conservación in situ de los recursos genéticos**

Observaciones: ERROR DE PROGRAMACIÓN DE TAREA

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																				
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	1,008	0	Director SDRG	0	0	0	0																				
																						124,248	124,341	<b>Total Proyecto:</b>	124,341	0	0	0	0																			
<b>56.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																																
<b>1.- Conservación de germoplasma Banco In vitro de Raíces y Tuberosas</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Informe	-	-	400.	-	-	349.	-	-	222.	-	-	129.	1,337.	1,100.	78,799	79,029	Blga Fredesvinda Carrill	79,529	0	0	0	0																				
																						-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500	Blga Fredesvinda Carrill	38,556	0	0	0	0		
<b>2.- Conservación de germoplasma en el Banco de Semillas</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,350.	4,700.	2,350.	38,056	38,056	Blga Fredesvinda Carrill	38,556	0	0	0	0																					
																						-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500	Blga Fredesvinda Carrill	38,556	0	0	0	0		
<b>3.- Conservación de la Colección de Plantas Medicinales de Costa</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	94.	-	-	-	94.	94.	14,233	14,233	Blga Judith Garcia/Dire	14,733	0	0	0	0																				
																						-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500	Blga Judith Garcia/Dire	14,733	0	0	0	0		
<b>4.- Conservación e investigación en microorganismos asociados al cultivo de la papa y otros cultivos de importancia para la alimentación y la agricultura</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	480.	-	480.	480.	39,946	39,946	Blga. Liz García/ Directc	40,446	0	0	0	0																				
																						-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500	Ing. Fredy Quispe/Direc	39,970	0	0	0	0		
<b>5.- Identificación de accesiones promisorias según su contenido de saponinas, fenolicos, actividad antioxidante, proteínas, cenizas, color y tamaño de semillas de la Colección Nacional de Quinua</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Accesion caracterizada Informe	-	-	-	50.	-	-	-	50.	-	-	-	50.	300.	150.	39,470	39,470	Ing. Fredy Quispe/Direc	39,970	0	0	0	0																				
																						-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500	Blga Liz Garcia/Directo	7,522	0	0	0	0		
<b>6.- Implementación de actividades de Pre-mejoramiento</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	7,522	7,522	Blga Liz Garcia/Directo	7,522	0	0	0	0																				
																						220,526	220,756	<b>Total Proyecto:</b>	220,756	0	0	0																				
<b>57.- 16GEOREF - Georeferenciación y sistematización de la información de las colecciones del banco de germoplasma del INIA - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																
<b>ACTIVIDAD 01: PROGRAMA PRESUPUESTAL 121</b>																																																
<b>1.- Desarrollo de bases de datos sobre pasaporte, caracterización y evaluación de las colecciones del banco de germoplasma del INIA</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de bases de datos	Base de Datos	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	39,216	39,333	Ing.Luis Guerra/Directc	39,333	0	0	0	0																				
<b>2.- Elaboración de informes trimestrales en la sistematización de información de las colecciones del Banco de Germoplasma del INIA</b>																																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Conservación de germoplasma	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500	Ing. Luis Guerra /Direct	500	0	0	0	0																				
																						39,716	39,833	<b>Total Proyecto:</b>	39,833	0	0	0																				
<b>58.- 2480490 - PIP Mejoramiento de los Servicios de Investigación en la caracterización de los RRG de la Agrobiodiversidad en 17 departamentos del Peru - PROAGROBIO - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																																
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																																																
<b>C2: Adecuado equipamiento para el servicio de caracterización de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad.</b>																																																
<b>1.- Adecuado equipamiento para el servicio de caracterización de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad</b>																																																
Observaciones: SEDE CENTRAL																																																
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Equipamiento para la caracterización de RR.GG.	Informe Laboratorio equipado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	500	500	SDRG	4,726,177	0	0	0	0																				
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.	14.	14.	9,701,384	4,725,677								
<b>C3: Adecuada investigación sobre caracterización morfológica, molecular y química de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad.</b>																																																
<b>2.- Adecuada investigación sobre caracterización morfológica, molecular y química de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad.</b>																																																
Observaciones: SEDE CENTRAL																																																
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigación para la caracterización de RR.GG.	Informe Articulo Cientifico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	762	762																										
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.	15.	15.	50,000	50,000						
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigación para la caracterización de RR.GG.	Manual tecnico Catálogo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	25.	30,000	30,000	SDRG	1,760,559	0	0	0	0																			
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.	12.	12.	33,000	33,000						
																						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.	42.	42.	700,000	1,646,797						
<b>C4: Adecuadas capacidades para la caracterización morfológica, molecular y química de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad.</b>																																																
<b>3.- Adecuadas capacidades para la caracterización morfológica, molecular y química de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad</b>																																																
Observaciones: SEDE CENTRAL																																																
																						-	-	-	-	-	3.	-	-	3.	-	-	3.	-	-	3.	9.	9.	9.	9,000	212,650							

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Fortalecimiento de capacidades técnicas	Eventos de intercambio científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	2.	20,000	20,000	SDRG	313,650	0	0	0			
						Productor capacitado	-	687.	687.	687.	687.	687.	687.	687.	687.	687.	687.	687.	687.	687.	7,557.	7,557.	80,000	80,000								
						Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	1,000	1,000							
<b>Expediente Técnico</b>																																
<b>4.- Desarrollo del Expediente Técnico</b>																																
Observaciones: SEDE CENTRAL																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Elaboracion de expediente técnico para infraestructura	Expediente tecnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	155,700	209,700	SDRG	209,700	0	0	0			
<b>Gestión de Proyecto</b>																																
<b>5.- Informe de Gestion de Proyecto</b>																																
Observaciones: SEDE CENTRAL																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	212,300	451,271	SDRG	451,271	0	0	0		
<b>Supervision del proyecto</b>																																
<b>6.- Supervision del proyecto</b>																																
Observaciones: SEDE CENTRAL																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	80,000	93,000	SDRG	93,000	0	0	0		
<b>C1: Adecuada infraestructura para el servicio de la caracterización de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad</b>																																
<b>7.- Adecuada infraestructura para el servicio de la caracterización de los recursos genéticos de la Agro biodiversidad</b>																																
Observaciones: SEDE CENTRAL																																
Sede Central	LIMA	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Infraestructura para la caracterización de los RR.GG.	Laboratorio de fitoquímica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	5,700,954	0	SDRG	0	0	0	0		
																						16,774,600	7,554,357	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,554,357</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
<b>59.- 20INVBT001 - Implementación de una metodología de incremento de embriones somáticos en Theobroma cacao - CAT/PRG PRES.: PP 121 - B</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Identificación de una región funcional del gen BBM</b>																																
<b>1.- 01 Selección de una región funcional del gen BBM</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de protocolos de biotecnología	Protocolo	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	24,500	34,500	Investigador Subdirecc	34,500	0	0	0		
<b>ACTIVIDAD 02: Identificación de una metodología de incremento de embriones somáticos en Theobroma cacao</b>																																
<b>2.- 02 Síntesis de la(s) proteína(s) del cDNA de BBM de cacao fraccionado funcional</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de protocolos de biotecnología	Protocolo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	21,000	21,000	Investigador Subdirecc	21,000	0	0	0		
<b>3.- 03 Selección de la(s) proteína(s) del cDNA de BBM de cacao fraccionado funcional</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de protocolos de biotecnología	Protocolo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	14,500	14,500	Investigador Subdirecc	14,500	0	0	0		
																						60,000	70,000	<b>Total Proyecto:</b>	<b>70,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
<b>60.- 2276656 - PIP: CREACIÓN DE UN SERVICIO DE TRANSFERENCIA A TRAVÉS DE UN MODELO QUE PERMITA LA RENOVACIÓN Y REHABILITACIÓN DE CAFETALES BAJO UN SISTEMA AGROFORESTAL EN EL ÁMBITO DEL VRAEM-REGIÓN AYACUCHO Y CUSCO - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																
6000008: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES																																
<b>C1: EFICIENTE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA ADECUADAS EN EL CULTIVO DE CAFÉ</b>																																
<b>1.- Actividad 1.2.3.: Determinación de un clon (es) resistentes a la roya.</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Informes Técnicos Elaborados	Informe técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	0	51,637	Director de la Subdirec	0	0	0	51,637		
<b>2.- Actividad 1.2.4.: Propagación por embriogénesis somática</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Informes Técnicos Elaborados	Informe técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	0	127,468	Director de la Subdirec	0	0	0	127,468		
																						0	179,105	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>179,105</b>				
<b>61.- 2506684 - PIP MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DE LA GANADERIA CAPRINA EN BOSQUE SECO Y COSTA CENTRAL EN LOS DEP. DE TUMBES, PIURA, LAMBAYEQUE, AMAZONAS, LA LIBERTAD, ANCASH Y LIMA - I</b>																																
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																																
<b>Expediente Técnico</b>																																
<b>1.- Elaboración de expediente técnico</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Expedientes técnicos elaborados	Expediente técnico	-	-	-	-	-	1.	1.	-	-	-	-	-	2.	0	32,000	Coordinación General	32,000	0	0	0		
<b>Gestion del proyecto</b>																												
<b>2.- Gestión del proyecto</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Informe	-	-	-	2.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	-	8.	0	176,000	Coordinación General	176,000	0	0	0		
6000008: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES																												
<b>C4: Transferencia de tecnología</b>																												
<b>3.- Transferencia de tecnologías y desarrollo de capacidades en el manejo de la ganadería caprina en bosques secos y costa central</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Eventos de capacitación	Productor beneficiado	-	-	-	-	300.	500.	550.	600.	800.	900.	900.	1,000.	-	5,550.	0	28,000	Coordinación General	28,000	0	0	0	
6000034: FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL																												
<b>C3: Investigación y desarrollo de tecnología</b>																												
<b>4.- Desarrollo de tecnologías en el manejo de la ganadería caprina y bosques secos</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de estudios de investigación	Informe técnico	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	237,450	Coordinación General	237,450	0	0	0	
<b>C2: Equipamiento</b>																												
<b>5.- Equipamiento e implementación para investigación y transferencia de tecnología en el manejo de la ganadería caprina en bosque seco y costa central.</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Informe	-	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	9.	0	486,550	Coordinación General	486,550	0	0	0	
<b>0 960,000 Total Proyecto: 960,000 0 0 0</b>																												
<b>62.- 2487112 - PIP: Mejoramiento de los servicios de investigación y transferencia tecnológica en el manejo y recuperación de suelos agrícolas degradados y aguas para riego en la pequeña y mediana agricultura en los departamentos de Lima, Ancash, San Mart - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																												
<b>Gestion del proyecto</b>																												
<b>1.- Gestión del proyecto</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	1,177,960	1,184,460	Coordinación General	1,184,460	0	0	0	
<b>2.- Liquidación del proyecto</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Informe técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	16,000	Coordinación General	16,000	0	0	0	
6000008: FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES																												
<b>C IV -Transferencia de tecnología y desarrollo de capacidades en el manejo y recuperación de suelos agrícolas degradados y aguas para riego</b>																												
<b>3.- Publicaciones tecnico científico en manejo y recuperacion de los suelos de uso agrario</b>																												
Sede Central	-	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Publicaciones técnico científicas	Manual tecnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.	12.	12.	0	0	Coordinación General	0	0	0	0
<b>4.- Transferencia de Tecnología y desarrollo de capacidades en el manejo y recuperación de suelos agrícolas degradados y agua para riego</b>																												
Sede Central	-	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Capacitación y asistencia técnica a productores	Eventos de capacitación Productor beneficiado	36.	36.	36.	36.	36.	36.	36.	36.	36.	36.	36.	36.	432.	432.	420,000	440,000	Coordinación General	440,000	0	0	0	
6000034: FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL																												
<b>C III - Desarrollo de estudios de investigación en suelos agrícolas degradados y aguas para riego</b>																												
<b>5.- Desarrollo de estudios de investigación en suelos agrícolas degradados y aguas para riego</b>																												
Sede Central	-	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Investigación y desarrollo	Experimento Informe técnico	-	-	-	-	-	17.	-	-	-	-	-	17.	34.	34.	1,932,153	2,008,153	Coordinación General	2,008,153	0	0	0	
<b>6.- Publicaciones tecnico científicas de los trabajos de investigación desarrollados en manejo y conservación de suelos</b>																												
Sede Central	-	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Publicaciones técnico científicas	Artículo Científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.	12.	12.	0	0	Coordinación General	0	0	0	0	
<b>C II - Equipamiento e implementación de los laboratorios para investigación y transferencia de tecnología de los laboratorios para investigación y transferencia de tecnología en suelos agrícolas degradados y aguas para riego</b>																												
<b>7.- Analisis de muestras de suelos, aguas y foliares</b>																												
Sede Central	-	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Servicios de análisis de laboratorio de suelos, aguas y foliares	Muestras analizadas	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,916.	2,924.	35,000.	35,000.	0	766,900	Coordinación General	766,900	0	0	0	
<b>8.- Equipamiento e implementación de los laboratorios para investigación y transferencia de tecnología de los laboratorios para investigación y transferencia de tecnología en suelos agrícolas degradados y aguas para riego</b>																												
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Laboratorios implementados y acreditados	Equipos adquiridos Métodos estandarizados	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	6.	72.	72.	0	3,798,280	Coordinación General	3,798,280	0	0	0	
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.								
Mejoramiento de la infraestructura de los laboratorios de investigación en suelos y aguas																																				
<b>9.- Construcción de laboratorio de investigación en suelos, aguas y foliares - Sede Central e Illpa</b>																																				
	Sede Central	-	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de Obras de infraestructura	Laboratorio construido	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	6,580,528	1,396,848	Coordinación General -	1,396,848	0	0	0								
																						<b>10,110,641</b>	<b>9,610,641</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,610,641</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>63.- GES130DDTA - Gestión del PP0130 en la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																																				
5000276: Gestión del Programa																																				
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																																				
<b>1.- Gestion del Programa</b>																																				
Observaciones: SOLO 2.1																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	146,997	147,497	Evelin Salazar Hinostrero	147,497	0	0	0								
<b>2.- Gestion del Programa</b>																																				
Observaciones: SOLO 2.3																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	139,126	139,453	Evelin Salazar Hinostrero	139,453	0	0	0								
																						<b>286,123</b>	<b>286,950</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>286,950</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>64.- 17INVSFA03 - Aplicación de técnicas para la determinación de parámetros genotípicos que nos permitan continuar con los programas de mejoramiento genético para la producción de calidad. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - F</b>																																				
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																				
<b>ACTIVIDAD 01: ESTUDIOS DE INVESTIGACION DE ESPECIES FORESTALES</b>																																				
<b>1.- Sistemas de plantación y su efecto en la calidad de madera en la especie Ulcurnano (Retrophyllum rospigliosi)</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	9,709	9,709	Evelin Salazar Hinostrero	9,709	0	0	0								
																						<b>9,709</b>	<b>9,709</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,709</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>65.- 17FORES006 - Construcción de tablas de propiedades tecnológicas y de trabajabilidad a diferentes edades mediante pruebas no destructivas de maderas provenientes de plantaciones forestales de las tres regiones naturales del país. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - F</b>																																				
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																																				
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																																				
<b>1.- Propiedades tecnológicas de especies forestales mediante técnicas no destructivas, proveniente de diferentes sistemas de plantación a nivel nacional</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	6,768	6,768	Evelin Salazar Hinostrero	6,768	0	0	0								
																						<b>6,768</b>	<b>6,768</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,768</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>66.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - F</b>																																				
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																				
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																																				
<b>1.- Recuperación de áreas degradadas mediante plantaciones forestales en el C.P. San Juan de Uchubamba - Masma - Junin</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Áreas forestales recuperadas	Hectárea Plantones	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	11,810	11,810	Evelin Salazar Hinostrero	11,810	0	0	0								
																						<b>11,810</b>	<b>11,810</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,810</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>67.- GES130SDB - Gestion del PP 130 - Dirección de Recursos Genéticos y Biotecnología - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																																				
5000276: Gestión del Programa																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Elaboración de documentos de Gestión</b>																																				
<b>1.- 01 Elaboración de Informe de Gestión 2021</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	11,318	11,328	Director(a) de la Subdir	11,328	0	0	0								
<b>2.- 02 Elaboración de Memoria Anual 2021</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	10,518	10,828	Director(a) de la Subdir	10,828	0	0	0								
<b>3.- 03 Elaboración de Informes Trimestrales de Seguimiento POI 2022</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	62,024	62,064	Director(a) de la Subdir	62,064	0	0	0								
<b>4.- 04 Elaboración del Plan Operativo Institucional 2023 de la Subdirección de Biotecnología</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	20,953	20,973	Director(a) de la Subdir	20,973	0	0	0								
<b>ACTIVIDAD 02: Supervisión y seguimiento de las actividades de los proyectos del PP130 desarrollados en la SDB</b>																																				
<b>5.- 05 Supervisión del avance y ejecución de proyectos correspondientes al PP130 desarrollados en la SDB - POI 2022</b>																																				
	Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Acción	Documento	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	55,175	55,212	Director(a) de la Subdir	55,212	0	0	0							
																						<b>159,988</b>	<b>160,405</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>160,405</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>68.- 20INVBT002 - Micropropagación de Ishpingo (Amburana cearensis) y Shihuahuaco (Dypterix alata): herramienta importante para la reforestación y el mejoramiento genético forestal - CAT/PRG PRES.: PP 130 - B</b>																																				
5005176: Implementación del sistema nacional de producción, manejo y conservación de material de reproducción de calidad																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Enraizamiento in vitro y Aclimatación de Ishpingo y Shihuahuaco</b>																																				
<b>1.- 01 Multiplicación in vitro de Ishpingo y Shihuahuaco</b>																																				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Biotecnología forestal	Documento Técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	31,700	31,700	Especialista en Biotecn	31,700	0	0	0					
<b>2.- 02 Enraizamiento in vitro de Ishpingo y Shihuahuaco</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Biotecnología forestal	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	20,719	20,719	Especialista en Biotecn	20,719	0	0	0						
																						52,419	52,419	<b>Total Proyecto:</b>	52,419	0	0	0				
<b>69.- FONDECYT02 - PROYECTO FONDECYT PASTOS - CAT/PRG PRES.: PP 137 - P</b>																																
5005296: FACILIDADES Y DESARROLLO DE LA INVESTIGACION, INNOVACION Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de estudios</b>																																
<b>1.- Instalación, recolección y preparación de muestras de pasturas para análisis nutricional</b>																																
Sede Central	CHACHAPOY AS	AMAZONAS	CHACHAPOY AS	CHACHAPOY AS	Documentos Técnicos	Informe técnico	-	-	-	1.	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	4.	0	245,442	DR. HECTOR VASQUEZ	0	0	245,442	0					
																						0	245,442	<b>Total Proyecto:</b>	0	0	245,442	0				
<b>70.- 22INVBT002 - Evaluación de genes candidatos relacionados a prolificidad y estacionalidad reproductiva en caprino - CAT/PRG PRES.: PP 137 - B</b>																																
5005625: Instituciones desarrollan y ejecutan proyectos de investigación científica y de innovación tecnológica																																
<b>ACTIVIDAD 01: Identificación de mutaciones de genes relacionados con prolificidad en poblaciones caprinas.</b>																																
<b>1.- 01 Colecta de muestras biológicas y datos productivos de caprinos</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	41,500	43,426	Analista en Biotecnología	43,426	0	0	0					
<b>2.- 02 Selección de protocolos para identificación de mutaciones</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	44,164	46,094	Analista en Biotecnología	46,094	0	0	0					
																						85,664	89,520	<b>Total Proyecto:</b>	89,520	0	0	0				
<b>71.- FONDCUY - Explorando la diversidad genómica de cuyes nativos peruanos (Cavia porcellus) de zonas altoandinas, una visión para la conservación de recursos zoogenéticos del Perú - CAT/PRG PRES.: PP 137 - B</b>																																
5005296: FACILIDADES Y DESARROLLO DE LA INVESTIGACION, INNOVACION Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA																																
<b>ACTIVIDAD 01: Genotipificación por secuenciamiento (GBS) de cuyes nativos</b>																																
<b>1.- Prueba piloto de GBS y GBS a mayor escala</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe técnico	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	36,289	CLAUDIA YALTA	0	0	36,289	0					
																						0	36,289	<b>Total Proyecto:</b>	0	0	36,289	0				
<b>72.- 17BIOTE015 - Selección in vitro e invernadero de genotipos tolerantes a temperaturas extremas en los cultivos de papa y quinua - CAT/PRG PRES.: PP 137 - B</b>																																
5005625: Instituciones desarrollan y ejecutan proyectos de investigación científica y de innovación tecnológica																																
<b>ACTIVIDAD 01: Selección in vitro de genotipos de quinua tolerantes a altas y bajas temperaturas</b>																																
<b>1.- 01 Selección in vitro de genotipos de quinua tolerantes a altas temperaturas</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe técnico	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,150	2,608	Especialista en Biotecn	2,608	0	0	0				
<b>ACTIVIDAD 02: Selección in vitro de genotipos de papa tolerantes a altas y bajas temperaturas</b>																																
<b>2.- 02 Selección in vitro de genotipos de papa tolerantes a bajas temperaturas</b>																																
Sede Central		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos Técnicos	Informe técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	30,127	28,669	Especialista en Biotecn	28,669	0	0	0				
																						31,277	31,277	<b>Total Proyecto:</b>	31,277	0	0	0				
<b>73.- SERBIO137 - Servicios Biotecnológicos - CAT/PRG PRES.: PP 137 - B</b>																																
5005625: Instituciones desarrollan y ejecutan proyectos de investigación científica y de innovación tecnológica																																
<b>ACTIVIDAD 01: Prestación de servicios Biotecnológicos para el desarrollo agropecuario</b>																																
<b>1.- Prestación de Servicios Biotecnológicos de Electroforesis Capilar -LBMyG</b>																																
Sede Central	La Molina	LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestión	Documento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	11,454	11,454	Analista en Biotecnología	0	11,454	0	0				
																						11,454	11,454	<b>Total Proyecto:</b>	0	11,454	0	0				
																						79,949,179	74,849,810	<b>Total PIM:</b>	71,152,092	1,319,898	644,444	1,733,376				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																	
<b>1.- GESTAC - Gestion Administrativa - Tacna - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																													
5000003: Gestión Administrativa																																													
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion administrativa de la EEA Tacna</b>																																													
<b>1.- Gestion Administrativa - EEA Tacna</b>																																													
Tacna		TACNA	TACNA	LA YARADA LOS PALOS	Documentos de Gestion	Documento	-	1.	3.	1.	1.	5.	1.	-	4.	1.	1.	2.	20.	20.	154,377	209,695	Director EEA	161,396	48,299	0	0																		
																					<b>154,377</b>	<b>209,695</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>161,396</b>	<b>48,299</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>2.- PRODOLIV - Olivo - Produccion de material genetico de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CULTIVOS REGIONALES</b>																																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																													
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de olivo</b>																																													
<b>1.- Tarea 1: Produccion de Plantones de Olivo</b>																																													
Tacna	Loa Palos	TACNA	TACNA	LA YARADA LOS PALOS	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	1,000.	-	-	1,000.	-	-	1,000.	-	-	1,000.	4,000.	4,000.	76,302 0	87,538 0	David Casanova	87,538	0	0	0																		
																					<b>76,302</b>	<b>87,538</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>87,538</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>3.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																													
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																													
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																													
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de orégano.</b>																																													
Tacna		TACNA	TACNA	LA YARADA LOS PALOS	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Documento Técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	4,140	18,140	DAVID CASANOVA	18,140	0	0	0																		
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																													
Tacna		TACNA	TACNA	LA YARADA LOS PALOS	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,000	8,000	DAVID CASANOVA	8,000	0	0	0																		
																					<b>6,140</b>	<b>26,140</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>26,140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
																					<b>236,819</b>	<b>323,373</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>275,074</b>	<b>48,299</b>	<b>0</b>																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento												
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																		
<b>1.- GESVIRU - Gestion Administrativa - Viru - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																									
5000003: Gestión Administrativa																																									
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																									
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Viru</b>																																									
Viru		LA LIBERTAD	ASCOPE	PAIJAN	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	2,000	25,250	Director	2,000	23,250	0	0											
																							<b>2,000</b>	<b>25,250</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,000</b>	<b>23,250</b>	<b>0</b>	<b>0</b>												
<b>2.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																									
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																									
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																									
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Registrada de Arroz INIA 509 - La Esperanza, INIA 515- Capoteña</b>																																									
Observaciones: Eliminado con OFICIO N° 53- 2022- MIDAGRI-INIA-EEA.VIRU																																									
Viru		LA LIBERTAD	PACASMAYO	GUADALUPE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	0	0	CARLOS CABRERA	0	0	0	0											
																							<b>14.</b>	<b>-</b>	<b>12,577</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
																							<b>12,577</b>	<b>0</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>												
<b>3.- PROMFRIJ - Frijol - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																									
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																									
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologias generadas por el INIA</b>																																									
<b>1.- Demostración de método: Manejo de la fertilización y distanciamiento de siembra en el cultivo de frijo bayo</b>																																									
Viru		LA LIBERTAD	ASCOPE	CHICAMA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	579	0	Victor Santos	579	0	0	0											
																							<b>35.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
																							<b>0</b>	<b>579</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>579</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>4.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																									
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																									
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de palto de alta calidad genetica</b>																																									
<b>1.- Tarea 1: Produccion de plantones de Palto Fuerte</b>																																									
Observaciones: Eliminado con OFICIO N° 53- 2022- MIDAGRI-INIA-EEA.VIRU																																									
Viru	Belén	LA LIBERTAD	ASCOPE	PAIJAN	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500.	-	1,850	0	CARLOS CABRERA	0	0	0	0												
																							<b>20.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>															
																							<b>1,850</b>	<b>0</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>5.- PROMMAD - Maiz Amarillo duro - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																									
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																									
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologias generadas por el INIA</b>																																									
<b>1.- Demostración de metodo: Evaluacion y control de plagas en MAD</b>																																									
Viru		LA LIBERTAD	VIRU	VIRU	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	500	0	Victor Santos	500	0	0	0											
																							<b>35.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
																							<b>0</b>	<b>500</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>2.- Demostración de metodo: Toma de muestra de suelos e incorporación de nitrógeno 1er abonamiento</b>																																									
Viru		LA LIBERTAD	VIRU	VIRU	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	500	0	Victor Santos	500	0	0	0											
																							<b>35.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
																							<b>0</b>	<b>500</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>3.- Dia de campo: Tecnologia de manejo de MAD</b>																																									
Viru		LA LIBERTAD	VIRU	VIRU	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	0	1,000	0	Victor Santos	1,000	0	0	0											
																							<b>35.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
																							<b>0</b>	<b>1,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>4.- Parcela demostrativa: Manejo tecnificado de MAD</b>																																									
Viru		LA LIBERTAD	VIRU	VIRU	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	1,000	0	Victor Santos	1,000	0	0	0											
																							<b>25.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
																							<b>0</b>	<b>1,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>6.- CAPMAMI - Maiz Amilaceo - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																									
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																									
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																									
<b>1.- Curso: Manejo tecnificado del cultivo de maiz amarillo duro</b>																																									
Viru		LA LIBERTAD	VIRU	VIRU	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	1,000	0	Victor Santos	1,000	0	0	0											
																							<b>35.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
																							<b>3.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
																							<b>0</b>	<b>1,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>7.- PRODMFORR - Maiz forrajero - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																									
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																									
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz forrajero</b>																																									
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Maiz Amarillo Duro INIA 619 – Megahibrido</b>																																									
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 53- 2022- MIDAGRI-INIA-EEA.VIRU																																									

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Viru		LA LIBERTAD	ASCOPE	PAIJAN	Producción de semillas	Hectárea	3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0	CARLOS CABRERA	51,642	0	0	0						
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	15.	-	-	-	-	15.	15.	27,215	51,642		51,642	0	0	0						
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	50.	40.	-	-	90.	90.	0	0											
																				27,215	51,642	<b>Total Proyecto:</b>				51,642	0	0	0			
																				43,642	81,471	<b>Total PIM:</b>				58,221	23,250	0	0			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.						
<b>1.- GESELPORV - Gestion Administrativa - El Porvenir - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																		
5000003: Gestión Administrativa																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																		
<b>1.- Gestion Administrativa EEA El Porvenir</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Documentos de Gestion	Documento	2.	1.	6.	2.	1.	6.	1.	2.	6.	1.	1.	7.	36.	36.	706,769	793,430	Director EEA	709,569	83,861	0	0							
																					<b>706,769</b>	<b>793,430</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>709,569</b>	<b>83,861</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>2.- GESSDPA - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Productos Agrarios - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																		
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																																		
<b>ACTIVIDAD 02: Investigación y desarrollo tecnológico</b>																																		
<b>1.- Gestión de Recursos Directamente Recaudados para la UE El Porvenir</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	143,143	144,906	Director SDPA	0	144,906	0	0							
																					<b>143,143</b>	<b>144,906</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>144,906</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>3.- BGAPNOP - Conservacion del Banco de Germoplasma del INIA - CAT/PRG PRES.: APNOP - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																		
5002070: INNOVACION DE LOS RECURSOS GENETICOS																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Conservacion del Banco de Germoplasma del INIA</b>																																		
<b>1.- Conservacion y caracterizacion de las Colecciones de Achiote, Algodón de Tropicó, Piñón y Sacha Inchi, asi como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigacion</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	429.	444.	429.	1,949	1,949	Ing Emma Manco/Direc	0	1,949	0	0						
																					<b>1,949</b>	<b>1,949</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>1,949</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>4.- SERBIO - Servicios Biotecnológicos - CAT/PRG PRES.: APNOP - BIOTECNOLOGÍA</b>																																		
5000522: BIOTECNOLOGIA																																		
<b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo de protocolos</b>																																		
<b>1.- Ampliacion y fortalecimiento de los servicios biotecnológicos</b>																																		
Observaciones: Incluido con memo N° 471-2022-MIDAGRI-INIA-DRGB/DG																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de protocolos de biotecnología	Protocolo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	45,000	Investigador Subdirecc	45,000	0	0	0							
																					<b>0</b>	<b>45,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>45,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>5.- TRANSFCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de transferencia de tecnologia - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de transferencia de tecnologia</b>																																		
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de transferencia de tecnologia en la EEA El Porvenir</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	567,842	567,842	NE	567,842	0	0	0							
																					<b>567,842</b>	<b>567,842</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>567,842</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>6.- CAPARRO - Arroz - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																		
<b>1.- Curso: Manejo integrado del cultivo de arroz bajo riego en condiciones de selva alta irrigada.</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	BELLAVISTA	BELLAVISTA	Capacitaciones	Curso	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	7,919	7,919	Lucas García	7,919	0	0	0							
							-	70.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.	70.	0	0	0	7,919	0	0	0							
							-	8.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.	8.	0	0	0	7,919	0	0	0							
																					<b>7,919</b>	<b>7,919</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,919</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>7.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																		
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla básica de Arroz Capirona INIA, INIA 507 - La Conquista, INIA 509 - La Esperanza, INIA 511 - La Victoria, INIA 512 - Santa Clara, INIA 514 - Bellavista</b>																																		
El Porvenir	El Porvenir	SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Hectárea	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0	0	Ing. Lucas Armando	6,956	17,756	0	0							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2	0.2	24,712	24,712	0	0	0	0	0								
						Productor	-	-	-	-	-	-	7.	-	-	-	-	7.	7.	0	0	0	0	0	0	0								
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de Arroz Capirona INIA, INIA 509 - La Esperanza, INIA 507- La Conquista, INIA 514 - Bellavista</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Hectárea	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Ing. Lucas Armando	30,773	0	0	0							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	12.	-	-	-	12.	12.	7,500	30,773	0	0	0	0	0								
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	175.	-	-	-	175.	175.	0	0	0	0	0	0								
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla Certificada de Arroz, variedades Capirona INIA, INIA 507 - La Conquista, INIA 509 - La Esperanza</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Hectárea	-	3.	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	5.	5.	0	0	Ing. Lucas Armando	26,689	0	0	0							
						Tonelada	-	-	-	-	-	21.	-	-	-	-	14.	35.	35.	26,689	26,689	0	0	0	0									
						Productor	-	-	-	-	-	200.	-	-	-	-	200.	400.	400.	0	0	0	0	0	0									
<b>4.- Tarea 4. Producción de semilla básica de Arroz Capirona INIA, INIA 507 - La Conquista, INIA 509 - La Esperanza, INIA 511 - La Victoria, INIA 512 - Santa Clara, INIA 514 - Bellavista (Camp 2021)</b>																																		
El Porvenir	El Porvenir	SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	1.4	0	0	Ing. Lucas Armando	0	0	0	0							
						Productor	-	-	-	28.	-	-	-	-	-	-	-	28.	28.	0	0	0	0	0	0									

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>8.- PROMARROZ - Arroz - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnooogías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Día de campo: Cosecha y evaluación del cultivo de Arroz bajo riego en parcela demostrativa, con aplicación de tecnologías generadas por el INIA.</b>																																
El Porvenir		SAN MARTIN	PICOTA	SAN HILARION	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	5,863	5,863	0	0	Lucas García.	5,863	0	0	0				
<b>2.- Parcela demostrativa: Instalación de Parcela Demostrativa Aplicación de Tecnologías en cultivo de arroz bajo riego en condiciones de selva</b>																																
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																
El Porvenir	Huañipo	SAN MARTIN	PICOTA	TINGO DE PONASA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	8,763	8,763	0	0	Lucas García.	8,763	0	0	0				
<b>9.- 16INVARR02 - Desarrollo de tecnologías de manejo de plagas en el cultivo de arroz - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO Y ADAPTACION DE VARIEDADES Y RAZAS CON ATRIBUTOS DE ALTA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD ADECUADOS A LAS CONDICIONES AGROECOLOGICAS DE LAS ZONAS PRIORIZADAS Y SOCIO-ECONOMICAS DEL PEQUEÑO PRODUCTOR</b>																																
<b>1.- Evaluación del efecto de nuevos fungicidas y microorganismos antagonicos e inductores organicos sobre la incidencia de enfermedades (Hongos y Bacterias), mediante enfoque MIP.</b>																																
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	30,084	30,084	0	0	E. Torres Chávez	30,084	0	0	0				
<b>10.- 17CULTI042 - Desarrollo de variedades de arroz (Oryza sativa L) con resistencia genética a Pyricularia grisea y al Complejo Hongos - Bacteria (Burkholderia glumae) - Virus, causantes de las principales enfermedades en la Selva Peruana - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																
<b>1.- Ensayos de mantenimiento y multiplicación de los núcleos de semilla genética de variedades liberadas oficialmente por el INIA.</b>																																
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	0.05	0.05	1.	1.	31,092	67,368	0	0	E. Torres / F. Montero	67,368	0	0	0				
<b>11.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de Bovinos de doble proposito de alta calidad genetica</b>																																
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	8.	8.	9.	10.	7.	8.	8.	8.	9.	10.	7.	8.	100.	100.	50,054	50,054	0	0	Benjamín Depaz	32,024	18,030	0	0			
<b>12.- CAPBOVLE - Bovinos de Leche - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																
<b>1.- Curso: Manejo y mejoramiento genético deBovinos en el trópico.</b>																																
El Porvenir		SAN MARTIN	EL DORADO	SAN JOSE DE SISA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	5,663	5,663	0	0	Lucas García.	5,663	0	0	0				
<b>2.- Curso: Protocolos de sincronización de celo e inseminación artificial a tiempo fijo para mejorar la eficiencia reproductiva del ganado vacuno</b>																																
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	3,450	3,450	0	0	Lucas Garcia	3,450	0	0	0				
<b>13.- 17CRIAN008 - Generación de un Núcleo Genético Élite de la raza Gyr Lechero a través del cruzamiento por absorción a partir del ganado local en la Región San Martín. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																
<b>1.- Evaluación de los parámetros productivos y reproductivos de la raza Gyr Lechero, bajo sistemas de pastoreo, para la formación de un Núcleo Genético Élite adaptado a las condiciones de altas temperaturas de la Región San Martín.</b>																																
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	32,325	47,478	0	0	Ing. Benjamin Depaz	47,478	0	0	0				
<b>14.- PROMCAC - Cacao - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Asistencia técnica: Modulo de asistencia tecnica en el cultivo de cacao</b>																																
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																
El Porvenir		SAN MARTIN	PICOTA	TINGO DE PONASA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	-	4.	0	0	600	0	Jose Rojas	600	0	0	0				
<b>15.- CAPCAFE - Café - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																													
<b>1.- Curso: Aplicación de tecnologías en el manejo integrado del cultivo de Café.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	RIOJA	RIOJA	Capacitaciones	Curso	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	8,826	8,826	Lucas García.	8,826	0	0	0	
							Productor	-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0						
							Pat	-	-	-	-	5.	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	0						
																						<b>8,826</b>	<b>8,826</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,826</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>16.- 13INVCAF01 - Generación y transferencia de Tecnologías para el manejo integrado del cultivo de Café - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Adaptación y validación de tecnologías de manejo integrado de plagas y enfermedades.</b>																													
<b>1.- Adaptación y validación de tecnologías de manejo de plagas en el cultivo de café</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,300	10,300	Ing. Ayda Ramirez Valle	10,300	0	0	0	
<b>2.- Selección, identificación y zonificación de plantas madres de café con características de tolerancia a plagas, alta productividad y buen perfil de taza</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	13,300	13,300	Ing. Ayda Ramirez Valle	13,300	0	0	0	
<b>3.- Validación de alternativas tecnológicas de fertilización orgánicas en el cultivo de café.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	16,800	16,800	Ing. Ayda Ramirez Valle	16,800	0	0	0	
																						<b>40,400</b>	<b>40,400</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>40,400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>17.- 15INVCAC01 - Innovación Tecnológica en el Cultivo de Cacao Nativo - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																													
<b>1.- Evaluación del contenido de cadmio en híbridos de cacao y su interacción con hongos micorrízicos arbusculares (HMA) a nivel de vivero.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	21,189	21,189	Ing. Jorge Luis Paz Urre	21,189	0	0	0	
																						<b>21,189</b>	<b>21,189</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>21,189</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>18.- 10INVALG01 - Desarrollo y adaptación de tecnologías para mitigar los efectos del cambio climático en el cultivo del algodón - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CULTIVOS REGIONALES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																													
<b>1.- 1. Validación técnica y económica de 01 variedad de algodón de origen híbrido de fibra extra larga y ciclo corto, bajo condiciones de la localidad de Juan Guerra, provincia de San Martín, departamento de San Martín.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,060	9,060	Ing. Gloria Arévalo Gar.	9,060	0	0	0	
<b>2.- 2. Validación técnica y económica de 01 variedad de algodón de origen híbrido de fibra extra larga y ciclo corto, bajo condiciones de la localidad de Tingo de Ponaza, provincia de Picota, departamento de San Martín.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,151	9,151	Ing. Gloria Arévalo Gar.	9,151	0	0	0	
<b>3.- 3. Validación técnica y económica de 01 variedad de algodón de origen híbrido de fibra extra larga y ciclo corto, bajo condiciones de la localidad de shima, provincia de Huallaga, departamento de San Martín.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,102	10,102	Ing. Gloria Arévalo Gar.	10,102	0	0	0	
<b>4.- 4. Instalación y mantenimiento del núcleo de semilla genética de la variedad INIA 804 - Colorina.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,235	3,235	Ing. Gloria Arévalo Gar.	3,235	0	0	0	
																						<b>31,548</b>	<b>31,548</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>31,548</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>19.- 17INVPJ01 - Mejoramiento y Manejo Integrado del cultivo para incrementar la producción de Sacha Inchi - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CULTIVOS REGIONALES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas socio-economicas del pequeño productor.</b>																													
<b>1.- "1. Estudio del rendimiento y población de Meloidogyne sp. de 05 progenies promisorias G4 de Plukenetia volubilis L. "Sacha Inchi", en condiciones de selva alta."</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,722	4,722	Ing. Gloria Arévalo Gar.	4,722	0	0	0	
																						<b>4,722</b>	<b>4,722</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,722</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>20.- 15INVMAD01 - Desarrollo y adopción de tecnologías y cultivares de maíz amarillo duro con alta productividad adaptados a condiciones de la costa y selva del Perú - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																													
<b>1.- Desarrollo de un híbrido o variedad biofortificado para condiciones de selva. Año 1.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	15,276	15,276	Ing. Edison Hidalgo Me	15,276	0	0	0	
<b>2.- Desarrollo de un híbrido simple de maíz amarillo duro para condiciones de selva alta y baja. Año 1</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	14,476	14,476	Ing. Edison Hidalgo Me	14,476	0	0	0	
<b>3.- Generación y desarrollo de líneas forrajeras biofortificadas de maíz amarillo duro para la generación de un híbrido forrajero biofortificado para las condiciones de selva. Año 1.</b>																													
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	16,876	16,876	Ing. Edison Hidalgo Me	16,876	0	0	0	
<b>4.- Mantenimiento del nucleo genético de la variedad Marginal 28T, e incremto de semillas de parentales híbridos INIA 608 e INIA 624.</b>																													

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento											
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.								
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	17,312	17,312	Ing. Edison Hidalgo Me	17,312	0	0	0								
																						<b>63,940</b>	<b>63,940</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>63,940</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>21.- CAPMAD - Maiz Amarillo Duro - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																				
<b>1.- Curso: Manejo integrado del cultivo de Maiz amarillo duro.</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	EL DORADO	SAN JOSE DE SISA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	7,364	7,364	Lucas García.	7,364	0	0	0								
																						<b>7,364</b>	<b>7,364</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,364</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>22.- PROMMAD - Maiz Amarillo duro - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																				
<b>1.- Asistencia técnica: Módulos de asistencia técnica en el cultivo de Maiz amarillo duro.</b>																																				
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	PICOTA	TINGO DE PONASA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	-	-	4.	4.	1,199	600	Lucas García.	600	0	0	0								
																						<b>14,785</b>	<b>21,106</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>21,106</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>2.- Día de campo: Cosecha y evaluación del cultivo de Maiz amarillo duro con aplicación de tecnologías generadas por el INIA.</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	PICOTA	TINGO DE PONASA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	-	30.	30.	0	0	Lucas García.	5,673	0	0	0									
																						<b>14,785</b>	<b>21,106</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>21,106</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>3.- Parcela demostrativa: Instalación del cultivo de Maiz Amarillo duro.</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	PICOTA	TINGO DE PONASA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	7,913	14,833	Lucas García.	14,833	0	0	0									
																						<b>14,785</b>	<b>21,106</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>21,106</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>23.- PRODMAD - Maiz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz amarillo duro</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Básica de Maiz amarillo duro Marginal 28T</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Ing. Lucas Armando	1,282	0	0	0									
																						<b>20,342</b>	<b>20,342</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de Maiz amarillo duro, Marginal 28T</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Ing. Lucas Armando	2,200	0	0	0									
																						<b>20,342</b>	<b>20,342</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Certificada de Maiz amarillo duro, Marginal 28T</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	3.	-	-	3.	-	-	-	-	-	-	6.	6.	0	0	Ing. Lucas Armando	16,860	0	0	0									
																						<b>20,342</b>	<b>20,342</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>4.- Tarea 4. Produccion de semilla Básica de Maiz amarillo duro Marginal 28T (camp 2021)</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Ing. Lucas Armando	0	0	0	0									
																						<b>20,342</b>	<b>20,342</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>5.- Tarea 5. Produccion de semilla Registrada de Maiz amarillo duro, Marginal 28T (camp 2021)</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	2.5	2.5	0	0	Ing. Lucas Armando	0	0	0	0									
																						<b>20,342</b>	<b>20,342</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>6.- Tarea 6. Produccion de semilla Certificada de Maiz amarillo duro, Marginal 28T (camp 2021)</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	9.	-	-	-	-	-	-	-	9.	9.	0	0	Ing. Lucas Armando	0	0	0	0									
																						<b>20,342</b>	<b>20,342</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,342</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>24.- 17CRIAN009 - Formación de Compuestos Genéticos a partir de razas puras de ovinos especialidades en la producción de carne, para Costa y Selva. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																				
<b>1.- Evaluación productiva del cruce de la raza Dorper x Pelibuey a través de inseminación artificial para la mejora de la calidad y rendimiento de carcasa en condiciones de trópico de la Región San Martín-Fase II.</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	30,800	30,800	Ing. Benjamin Depaz	30,800	0	0	0								
																						<b>30,800</b>	<b>30,800</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>30,800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>25.- PRODOVIN - Ovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de Reproductores de Ovinos</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de ovino de pelo de alta calidad genetica</b>																																				
El Porvenir			SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Producción de	Reproductor	16.	18.	17.	17.	18.	16.	18.	17.	17.	20.	16.	16.	206.	206.	25,981	25,981	Benjamin Depaz	25,981	0	0	0								

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.			Provincia	Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov						Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.						
	El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	GUERRA	reproductores	Productor	4.	4.	5.	4.	4.	5.	4.	4.	5.	4.	4.	3.	50.	50.	0	0	Benjamin Lopez	25,981	0	0	0	0					
<b>26.- 17CRIAN028 - Mejoramiento productivo y conservacion de gramíneas y leguminosas forrajeras tropicales - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																		
<b>1.- Determinación de un sistema de manejo agronómico del botón de oro en la región San Martín</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento		0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	14,440	14,440	Ing.Luz Marlene Duran	14,440	0	0	0	0					
<b>2.- Evaluación de 4 especies arbustivas tropicales con diferentes distanciamientos de siembra y uso óptimo de aprovechamiento de las mismas para la región San Martín.</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento		0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,890	10,890	Ing.Luz Marlene Duran	10,890	0	0	0	0					
<b>3.- Evaluación del impacto de Sistemas Silvopastoril, con Gramínea Tropicales Híbrid, especies arbustivas Multipropósito Y Cercos Vivos Forrajeros En La EEA – El Porvenir, San Martín</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Experimento		0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,090	10,090	Ing.Luz Marlene Duran	10,090	0	0	0	0					
																					<b>35,420</b>	<b>35,420</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>35,420</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>27.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																		
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																		
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en la crianza de bovinos.</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	56,478	59,978	PATRICIA ORIHUELA	59,978	0	0	0	0				
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico		-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	4,500	PATRICIA ORIHUELA	4,500	0	0	0	0					
																					<b>59,478</b>	<b>64,478</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>64,478</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>28.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																		
<b>1.- Conservación y evaluación de las colecciones de achote, algodón, piñón y sachu inchi, así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigación</b>																																		
El Porvenir	Juan Guerra	SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Conservación de germoplasma	Accesion conservada		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	429.	429.	429.	50,384	62,204										
					Accesion caracterizada	Informe		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250.	250.	250.	19,500	30,000	Ing Emma Manco/Direc	92,217	487	0	0					
					Informe			-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500											
																					<b>70,384</b>	<b>92,704</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>92,217</b>	<b>487</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>29.- 22INVBT001 - Utilización de la variación somaclonal mediada por cultivo de tejidos vegetales para la obtención de cultivares de interés agronómico en plátano y banano (Musa spp.) - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BIOTECNOLOGÍA</b>																																		
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Establecimiento y multiplicación in vitro de variedades de plátano y banano</b>																																		
<b>1.- 01 Identificación, colecta y establecimiento in vitro de variedades de plátano y banano</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de protocolos de biotecnología	Protocolo		-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	34,996	34,996	Investigador Subdirecc	34,996	0	0	0	0					
<b>2.- 02 Multiplicación in vitro de variedades de plátano y banano identificados</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	23,698	23,698	Investigador Subdirecc	23,698	0	0	0	0				
																					<b>58,694</b>	<b>58,694</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>58,694</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>30.- GES130DDTA - Gestión del PP0130 en la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																																		
5000276: Gestión del Programa																																		
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																																		
<b>1.- Gestion del Programa</b>																																		
Observaciones: CONTIENE 2.1																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Acción	Informe		-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	543,147	543,147	Daniel Ushifahua Rami	543,147	0	0	0	0					
																					<b>543,147</b>	<b>543,147</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>543,147</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>31.- 17FORES006 - Construcción de tablas de propiedades tecnológicas y de trabajabilidad a diferentes edades mediante pruebas no destructivas de maderas provenientes de plantaciones forestales de las tres regiones naturales del país. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																		
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																																		
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																																		
<b>1.- Estudio silvicultural y tecnológico de la madera de 17 especies forestales establecidas en un arboretum en Juan Guerra - San Martín.</b>																																		
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Estudio de especies forestales	Estudio		-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	13,931	13,931	Daniel Ushifahua Rami	13,931	0	0	0	0					

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																		
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																								
																													Total Proyecto:				R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.											
																								13,931	13,931	Total Proyecto:	13,931	0	0	0																	
<b>33.- 16INVSFA02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																															
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																															
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																															
<b>1.- Efecto de dosis de gallinaza en la productividad maderera de plantaciones forestales de capirona (Calycophyllum spruceanum) en Yurimaguas - Loreto.</b>																																															
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,633	3,633	Daniel Ushiñahua Rami	3,633	0	0	0																				
<b>2.- Etnobotánica de especies forestales y no forestales melíferas y poliníferas para contribuir con el desarrollo sostenible de la apicultura en la provincia de San Martín</b>																																															
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	9,157	9,157	Daniel Ushiñahua Rami	9,157	0	0	0																				
																								12,790	12,790	Total Proyecto:	12,790	0	0	0																	
<b>33.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																															
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																															
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																																															
<b>1.- Evaluación de un sistema agroforestal con rotación intermitente de cultivos anuales y pasturas en callejones para alimentación de bovinos</b>																																															
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Áreas forestales recuperadas	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	8,975	8,975	Daniel Ushiñahua Rami	8,975	0	0	0																				
<b>2.- Selección de árboles semilleros y producción de plantones en viveros forestales para el programa de investigación y reforestación</b>																																															
El Porvenir		SAN MARTIN	SAN MARTIN	JUAN GUERRA	Áreas forestales recuperadas	Plantones Informe	-	-	10,000.	-	-	10,000.	-	-	10,000.	-	-	10,000.	40,000.	40,000.	4,500	4,500	Daniel Ushiñahua Ramí	4,500	0	0	0																				
																								13,475	13,475	Total Proyecto:	13,475	0	0	0																	
																								2,731,033	2,973,400	Total PIM:	2,706,411	266,989	0	0																	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.						
<b>1.- GESILLPA - Gestion Administrativa - Illpa - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																		
5000003: Gestión Administrativa																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																		
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Illpa</b>																																		
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Documentos de Gestion	Documento	-	-	6.	-	-	6.	-	-	6.	-	-	9.	27.	27.	1,001,876	1,149,848	Director EEA	889,266	260,582	0	0							
																					<b>1,001,876</b>	<b>1,149,848</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>889,266</b>	<b>260,582</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>2.- GESSDPA - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Productos Agrarios - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																		
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																																		
<b>ACTIVIDAD 02: Investigación y desarrollo tecnológico</b>																																		
<b>1.- Gestión de Recursos Directamente Recaudados para la UE Illpa</b>																																		
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	515,146	97,234	Director de la SDPA	0	97,234	0	0							
																					<b>515,146</b>	<b>97,234</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>97,234</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>3.- GESPP089 - Gestion del PP 089 - Direccion de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 089</b>																																		
5000276: Gestión del Programa																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion del Programa</b>																																		
<b>1.- 1.- Elaboracion de informes trimestrales del PP 089 Suelos</b>																																		
Observaciones: TODO ES 2.1																																		
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Acción	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	130,666	130,666	Ing. Roberto Cosme. In	130,666	0	0	0							
																					<b>130,666</b>	<b>130,666</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>130,666</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>4.- ATECSUE - Asistencia técnica a productores para reducir la degradación de suelos agrarios - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																		
5004212: Asistencia técnica a productores agrarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Asistencia tecnica a productores para reducir la degradación de suelos agrarios</b>																																		
<b>1.- Asistencia tecnica en muestreo de suelos e interpretacion de resultados de analisis de suelos y recomendaciones de fertilizacion</b>																																		
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Asistencia técnica	Productor asistido	-	-	50.	-	-	50.	-	-	50.	-	-	50.	200.	200.	3,786	3,786	Ing Roberto Cosme, Ing	0	3,786	0	0							
					Analisis de muestra		-	-	225.	-	-	225.	-	-	225.	-	-	225.	900.	900.	0	0												
																					<b>3,786</b>	<b>3,786</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>3,786</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>5.- 16INVSUE06 - Desarrollo de tecnologías en recuperación, uso, manejo y conservación de suelos con aptitud agrícola y pastos, en las regiones de Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																		
5005099: Investigación de cultivos de acuerdo a la aptitud de suelos																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de estudios de investigación en suelos</b>																																		
<b>1.- Comprobar el efecto de enmiendas en el manejo sustentable del suelo en el rendimiento de Quinua, en chacras campesinas de Puno.</b>																																		
Illpa	Varios	PUNO	PUNO	MAÑAZO	Generación de Tecnología de Manejo	Experimento	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	2.	2.	29,358	29,358	Ing. Jorge Canihua	29,358	0	0	0							
						Informe técnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	0	0												
						Ficha técnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	0	0												
																					<b>29,358</b>	<b>29,358</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>29,358</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>6.- CAPACSUE - Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradación de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																		
5004189: Capacitación a productores agrarios																																		
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradación de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno.</b>																																		
<b>1.- Curso: "Manejo sustentable del suelo a través del uso de enmiendas orgánicas en los principales cultivos", Puno.</b>																																		
Illpa	Varios	PUNO	PUNO	MAÑAZO	Capacitaciones	Curso Pat Productor capacitado	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0	Ing. Canihua	3,000	0	0	0							
							-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	4.	4.	0	0												
							-	-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	25.	50.	50.	3,000	3,000												
																					<b>3,000</b>	<b>3,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- Curso: "Uso de coberturas vegetales en la recuperación de suelos degradados", Puno.</b>																																		
Illpa	Varios	PUNO	PUNO	MAÑAZO	Capacitaciones	Curso Pat Productor capacitado	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0	Ing. Canihua	3,710	0	0	0							
							-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	4.	4.	0	0												
							-	-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	25.	50.	50.	3,710	3,710												
																					<b>6,710</b>	<b>6,710</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,710</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>7.- GES121DDTA - GESTION DEL PP 0121 DDTA - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																		
5000276: Gestión del Programa																																		
<b>ACTIVIDAD 01: GESTIÓN DEL PROGRAMA</b>																																		
<b>1.- Acciones de seguimiento del PP 121</b>																																		
Observaciones: TODO ES 2.1																																		
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Acción	Documento	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	1,412,099	1,412,099	Director de la DDTA	1,412,099	0	0	0							
																					<b>1,412,099</b>	<b>1,412,099</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,412,099</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT
<b>8.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																											
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de Bovinos de doble proposito</b>																											
Illpa	Illpa	PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	-	2.	-	-	2.	-	1.	4.	3.	-	12.	12.	43,240 0	173,813 0	Ruben Cato	19,740	154,073	0	0
							-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	1.	-	3.	3.	43,240	173,813	Total Proyecto:	19,740	154,073	0	0
<b>9.- CAPBOVLE - Bovinos de Leche - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																											
<b>1.- Curso modular: Manejo de terneros</b>																											
Illpa	Illpa	PUNO	AZANGARO	AZANGARO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	2.	2,814 0	2,814 0	Danilo Farfán.	2,814	0	0	0	
							-	-	-	-	-	30.	-	-	30.	-	-	60.	60.	2,814	2,814	Total Proyecto:	2,814	0	0	0	
<b>10.- DIFUBOV - Bovinos de Leche - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA.</b>																											
<b>1.- Producción y distribución de publicaciones sobre la crianza de bovinos</b>																											
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,000 0	4,000 0	Danilo Farfan	4,000	0	0	0	
							-	-	-	-	500.	-	-	-	-	-	-	500.	500.	4,000	4,000	Total Proyecto:	4,000	0	0	0	
<b>11.- PROMBOVLE - Bovinos de Leche - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																											
<b>1.- Charla técnica: Selección de reproductores con carácter lechero</b>																											
Illpa	Puno	PUNO	PUNO	PUNO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1.	1.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	2,370 0	2,370 0	Danilo Farfan	2,370	0	0	0	
							-	-	-	25.	25.	-	-	-	-	-	-	50.	50.	2,370	2,370	Total Proyecto:	2,370	0	0	0	
<b>12.- 17CRIAN008 - Generación de un Núcleo Genético Élite de la raza Gyr Lechero a través del cruzamiento por absorción a partir del ganado local en la Región San Martín. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																											
<b>1.- Evaluación de los parámetros productivos y reproductivos de la raza Gyr Lechero, bajo sistemas de pastoreo, para la formación de un Núcleo Genético Élite adaptado a las condiciones de altas temperaturas de la Región de puno</b>																											
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	-	1.	0	5,323	Director	5,323	0	0	0
																				1.	0	5,323	Director	5,323	0	0	0
<b>13.- CAPCAME - Camelidos - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																											
<b>1.- Curso : Selección de animales para reproducción y saca</b>																											
Illpa	Puno	PUNO	PUNO	PUNO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	2,990 0	2,990 0	Danilo Farfan	2,990	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	30.	30.	2,990	2,990	Total Proyecto:	2,990	0	0	0	
<b>14.- DIFUCAME - Camelidos - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 03: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																											
<b>1.- Difusión radial: Importancia de la dosificación de perros</b>																											
Illpa	Puno	PUNO	PUNO	PUNO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	3,146 0	3,146 0	Danilo Farfan	3,146	0	0	0	
							-	-	-	-	500.	-	-	-	500.	-	-	1,000.	1,000.	3,146	3,146	Total Proyecto:	3,146	0	0	0	
<b>2.- Participación en feria</b>																											
Illpa	Puno	PUNO	PUNO	PUNO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	3,900 0	3,900 0	Danilo Farfan	3,900	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	200.	-	-	-	200.	200.	3,900	3,900	Total Proyecto:	3,900	0	0	0	
<b>15.- PROMCAME - Camelidos - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																											
<b>1.- Charla Técnica: Importancia de la rotación de canchas</b>																											
Illpa	Puno	PUNO	PUNO	PUNO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	4,000 0	4,000 0	Danilo Farfan	4,000	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	30.	4,000	4,000	Total Proyecto:	4,000	0	0	0	
<b>2.- Charla técnica: Empadre controlado en alpacas</b>																											
Illpa	Puno	PUNO	PUNO	PUNO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	3,594 0	3,594 0	Danilo Farfan	3,594	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	30.	30.	3,594	3,594	Total Proyecto:	3,594	0	0	0	
							-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	2.	2.	3,594	3,594	Total Proyecto:	3,594	0	0	0	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.							
<b>16.- PRODCAMEL - Camélidos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de camélidos</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de camélidos de alta calidad genética</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PUNO	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	2.	4.	2.	1.	-	2.	2.	2.	2.	2.	2.	19.	19.	18,317	67,317	Mariolino Gonzales	8,317	59,000	0	0							
							-	-	2.	3.	1.	1.	-	1.	2.	2.	2.	1.	15.	15.	0	0	Mariolino Gonzales	8,317	59,000	0	0								
																						<b>18,317</b>	<b>67,317</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,317</b>	<b>59,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>17.- 15INVCAM01 - Desarrollar alternativas tecnológicas que permitan recuperar e incrementar el capital pecuario con animales de calidad a través del desarrollo de biotecnologías reproductivas de avanzada en camélidos domésticos. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Evaluación de parámetros de morbilidad y mortalidad de alpacas de color (huacaya y suri) y blancas frente al cambio climático adverso en la región de Ayacucho.</b>																																			
<b>1.- Efecto de la aplicación de Inmunomoduladores al nacimiento sobre los niveles de inmunoglobulinas G (IgG) a las 24 horas post parto</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,106	9,106	Oscar Cardenas Minaya	9,106	0	0	0								
<b>2.- Evaluación de las características de fibra de camélidos domésticos versus cruces inter especie pacovicuña y guanacollana en el Cip Quimsachata</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	17,422	17,422	Mario Gonzales Castillo	17,422	0	0	0								
<b>3.- Evaluación de dos métodos de criopreservación de embriones de alpaca y su viabilidad a la transferencia interespecie</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	11,359	20,359	Oscar Cardenas	20,359	0	0	0								
																						<b>37,887</b>	<b>46,887</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>46,887</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>18.- PRODCAÑI - Cañihua - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de Cañihua de alta calidad genética</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla No Certificada de Cañihua, variedad Cupi, Illpa INIA y Ramis</b>																																			
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 0155 -2022-MIDAGRI-INIA-EEAI-PUN/D																																			
Illpa	ILLPA	PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0	Rodolfo Cahuana	5,330	8,508	0	0								
							-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-	-	2.1	1.8	5,330	13,838	Rodolfo Cahuana	5,330	8,508	0	0								
							-	-	-	-	-	-	-	-	125.	65.	30.	-	245.	220.	0	0	Rodolfo Cahuana	5,330	8,508	0	0								
																						<b>5,330</b>	<b>13,838</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,330</b>	<b>8,508</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>19.- 15INVQUI01 - Desarrollo tecnologico productivo para potenciar la producción sostenida de quinua en el país. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																			
<b>1.- Comprobación de compuestos genéticos de quinua precoz tolerantes a heladas</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	16,880	16,880	Dr. Jesus H. Arcos Piner	16,880	0	0	0								
<b>2.- Innovación tecnológica de manejo agroecológico de plagas del cultivo de quinua</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,665	9,666	Blgo. Pedro Delgado	9,666	0	0	0								
<b>3.- Mantenimiento de núcleos genéticos de variedades y líneas promisorias de quinua liberadas por EEA Illpa</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	1,909	1,909	Dr. Jesus H. Arcos Piner	1,909	0	0	0								
<b>4.- Multiplicación y producción de semilla genética de una línea promisorias de quinua con buena tolerancia a sequía</b>																																			
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	13,700	13,700	Dr. Jesus H. Arcos Piner	13,700	0	0	0								
																						<b>37,154</b>	<b>42,155</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>42,155</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>20.- PRODHABA - Haba - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de haba de alta calidad</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de Haba, INIA 423B.G.yunguyo</b>																																			
Illpa	Tahuaco	PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Rodolfo Cahuana	15,738	34,412	0	0								
							-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	2.	2.	15,738	50,150	Rodolfo Cahuana	15,738	34,412	0	0								
							-	-	-	-	-	-	-	-	12.	10.	-	-	-	22.	22.	0	0	Rodolfo Cahuana	15,738	34,412	0	0							
																						<b>15,738</b>	<b>50,150</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>15,738</b>	<b>34,412</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>21.- PRODQUIN - Quinua - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir material genético de alta calidad en quinua</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de Quinua, INIA 431 Altiplano, INIA 415 Pasankalla</b>																																			
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 0155 -2022-MIDAGRI-INIA-EEAI-PUN/D																																			
Illpa	Salcedo	PUNO	PUNO	PUNO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.	5.	0	0	Rodolfo Cahuana	600	36,000	0	0								
							-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	18.	6.5	600	36,600	Rodolfo Cahuana	600	36,000	0	0							
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260.	-	-	-	750.	260.	0	0	Rodolfo Cahuana	600	36,000	0	0						
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Certificada de Quinua Kancolla, INIA 420 negra de Ccollana</b>																																			
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 0155 -2022-MIDAGRI-INIA-EEAI-PUN/D																																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento												
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.					
Illpa	Tahuaco	PUNO	YUNGUYO	YUNGUYO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	3.	-	-	-	-	-	-	-	6.	-	-	-	10.	6.	3,299	41,578	Rodolfo Cahuna	3,299	38,279	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	70.	74.	-	-	240.	144.	0	0		3,899	78,178	Total Proyecto:	3,899	74,279	0	0				
<b>22.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																	
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de cuyes de alta calidad genética</b>																																	
Illpa	Illp	PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Producción de reproductores	Reproductor Productor	100.	100.	100.	50.	30.	30.	30.	30.	30.	50.	50.	100.	700.	700.	42,114	71,114	Ruben Mamani	24,114	47,000	0	0						
							20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	20.	240.	240.	0	0		24,114	47,000	0	0						
																											42,114	71,114	Total Proyecto:	24,114	47,000	0	0
<b>23.- 17CRIAN011 - Generación de Núcleos Genéticos Élit de razas de ovinos a través de la transferencia de embriones para mejorar los índices de producción y productividad en carne, lana fina y leche en pequeños y medianos productores en Zonas Altoandinas - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																	
<b>1.- Evaluación de compuestos genéticos con participación de cruces dohne merino para mejorar la producción y productividad en calidad de carne de la región Puno.</b>																																	
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,110	4,110	Mario L. Gonzales Cast	4,110	0	0	0						
<b>2.- Mejoramiento Genético para la mayor adaptabilidad de los ovinos a los ambientes ecológicos y aplicación de tecnologías reproductivas eficientes para la difusión genética</b>																																	
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,001	10,001	Mario L. Gonzales Cast	10,001	0	0	0						
																											14,111	14,111	Total Proyecto:	14,111	0	0	0
<b>24.- PRODOVIN - Ovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de Reproductores de Ovinos</b>																																	
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de ovino de lana de alta calidad genética</b>																																	
Illpa	Illpa	PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Producción de reproductores	Reproductor Productor	1.	1.	2.	2.	2.	1.	1.	1.	1.	2.	1.	2.	17.	17.	24,664	73,664	Mariolino Gonzales	13,664	60,000	0	0						
							1.	1.	2.	2.	2.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	2.	16.	16.	0	0		13,664	60,000	0	0						
																											24,664	73,664	Total Proyecto:	13,664	60,000	0	0
<b>25.- PRODAVEN - Avena Forrajera - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de alta calidad en avena forrajera</b>																																	
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de avena, INIA 902 Africana, Tayko e INIA 904 Vilcanota</b>																																	
Illpa	Tahuaco	PUNO	YUNGUYO	YUNGUYO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	19.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.	19.	0	0	Rodolfo Cahuna	13,413	112,076	0	0						
							-	-	-	-	-	-	22.	-	-	-	-	-	22.	22.	75,913	125,489		13,413	112,076	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	-	120.	90.	35.	-	245.	245.	0	0		13,413	112,076	0	0						
																											75,913	125,489	Total Proyecto:	13,413	112,076	0	0
<b>26.- 14INVPYF02 - Desarrollo de tecnologías en la revegetación de praderas nativas en procesos de desertificación y cambio climático en la sierra sur del Perú - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																	
<b>1.- Comparativo de rendimiento de líneas promisorias de Avena forrajera</b>																																	
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,572	7,572	Gregorio Argote	7,572	0	0	0						
<b>2.- Comparativo de rendimiento de líneas promisorias de Cebada forrajera</b>																																	
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,129	9,129	Julio Zevallos	9,129	0	0	0						
<b>3.- Respuesta de la propagación vegetativa de pastos nativos en la restitución de la cubierta vegetal</b>																																	
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,000	4,000	Gregorio Argote	4,000	0	0	0						
																											20,701	20,701	Total Proyecto:	20,701	0	0	0
<b>27.- 16INVPAP01 - Adaptación de Tecnologías de Producción de Papas Mejoradas y Nativas en Condiciones de Cambio Climático - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																	
<b>1.- Producción de semilla genética de variedades de papa generadas por el INIA</b>																																	
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,602	3,602	W. Barreda, V. Holguín	3,602	0	0	0						
																											3,602	3,602	Total Proyecto:	3,602	0	0	0
<b>28.- 15INVPAP02 - Desarrollo de variedades de papa para consumo directo, procesamiento y con alta calidad nutricional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																	
<b>1.- Comparativo de clones de papa con buena calidad nutricional y adaptación a los efectos negativos del cambio climático</b>																																	
Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,260	7,260	Ing R. Cahuana, W. Bai	7,260	0	0	0						
<b>2.- Evaluación y selección de progenies de papa con adaptación al cambio climático, buen nivel nutricional y buena capacidad de rendimiento</b>																																	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
Illpa			PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,936	7,936	Ing R. Cahuana, W.Bar	7,936	0	0	0	
<b>3.- Selección de clones avanzados de papa biofortificadas para contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional en agricultura familiar. (Trabajo en Red a nivel Nacional)</b>																													
Illpa			PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,290	9,290	Ing R. Cahuana, W.Bar	9,290	0	0	0	
																						24,486	24,486	<b>Total Proyecto:</b>	24,486	0	0	0	
<b>29.- CAPPAPA - Papa - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																													
<b>1.- Curso: Utilización de semilla de calidad para la producción de papa en el altiplano</b>																													
Illpa	Illpa		PUNO	PUNO	PUNO	Capacitaciones	Curso Productor	1. 35.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 35.	1. 35.	2,426 0	14,923 0	Danilo Farfan	14,923	0	0	0
																						2,426	14,923	<b>Total Proyecto:</b>	14,923	0	0	0	
<b>30.- DIFUPAPA - Papa - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 03: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																													
<b>1.- Difusión radial</b>																													
Illpa	Illpa		PUNO	PUNO	PUNO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	1. 500.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2. 1,000.	2. 1,000.	1,000 0	1,000 0	Danilo Farfan	1,000	0	0	0
<b>2.- Participación en feria</b>																													
Illpa			PUNO	PUNO	PUNO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1. 200.	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 200.	1. 200.	2,000 0	2,000 0	Danilo Farfan	2,000	0	0	0
																						3,000	3,000	<b>Total Proyecto:</b>	3,000	0	0	0	
<b>31.- PRODPAPA - Papa - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de papa de alta calidad.</b>																													
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica de papa, variedades Imilla negra, Ccompis y Andina</b>																													
Illpa	Salcedo		PUNO	PUNO	PUNO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.8 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8 9.	0.8 9.	0 38,127	0 53,127	Rodolfo Cahuna	38,127	15,000	0	0
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Certificada de papa, variedades Ccompis e Imilla negra</b>																													
Illpa	Salcedo		PUNO	PUNO	PUNO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	2. -	-	-	-	-	-	-	24.	-	-	-	-	-	2. 24.	2. 24.	0 25,000	0 0	Rodolfo Cahuna	0	25,000	0	0
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla Certificada de papa, variedades Imilla negra y Andina</b>																													
Illpa	Tahuaco		PUNO	YUNGUYO	YUNGUYO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	4.5 -	-	-	-	-	-	-	60.	-	-	-	-	-	4.5 60.	4.5 60.	0 30,000	0 0	Rodolfo Cahuna	0	30,000	0	0
<b>4.- Tarea 4. Producción de semilla Certificada de papa, variedades Ccompis, Imilla negra y Andina</b>																													
Illpa	Illpa		PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	3. -	-	-	-	-	-	-	32.	-	-	-	-	-	3. 32.	3. 32.	0 3,554	0 21,167	Rodolfo Cahuna	15,667	5,500	0	0
<b>5.- Tarea 5. Producción de semilla Básica de papa, variedades Imilla negra, Ccompis, Andina y loq'a.</b>																													
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 0155 -2022-MIDAGRI-INIA-EEAI-PUN/D																													
Illpa			PUNO	PUNO	PAUCARCOLL A	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	2.7 -	-	-	-	-	-	-	18.	-	-	-	-	-	2.7 18.	2.7 18.	0 15,298	0 0	Rodolfo Cahuna	0	15,298	0	0
																						41,681	144,592	<b>Total Proyecto:</b>	53,794	90,798	0	0	
<b>32.- PROMPAPA - Papa - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																													
<b>1.- Asistencia Técnica a productores en el cultivo de papa</b>																													
Illpa			PUNO	PUNO	PUNO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1. 10.	-	-	-	-	-	-	1. 10.	-	-	-	2. 20.	2. 20.	8,620 0	8,620 0	Danilo Farfan	8,620	0	0	0
<b>2.- Demostración de métodos: Selección y clasificación de papa para semilla</b>																													
Illpa	Puno		PUNO	PUNO	PUNO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1. 30.	1. 30.	-	-	-	-	-	-	-	-	2. 60.	2. 60.	2,500 0	2,500 0	Danilo Farfan	2,500	0	0	0
<b>3.- Día de campo: Buenas prácticas agrícolas en el cultivo de papa</b>																													
Illpa			PUNO	PUNO	PUNO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	1. 35.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 35.	1. 35.	5,000 0	5,000 0	Danilo Farfan	5,000	0	0	0
<b>4.- Parcela demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de papa</b>																													
Illpa			PUNO	PUNO	PUNO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	2. 30.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2. 60.	4. 60.	14,490 0	14,490 0	Danilo Farfan	14,490	0	0	0
																						30,610	30,610	<b>Total Proyecto:</b>	30,610	0	0	0	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
<b>33.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																												
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de cañihua.</b>																												
Illpa			PUNO	PUNO	PAUCARCOLLA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	47,180	50,680	DANILO FARFAN	50,680	0	0	0		
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																												
Illpa			PUNO	PUNO	PAUCARCOLLA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	4,500	DANILO FARFAN	4,500	0	0	0
																			50,180	55,180	<b>Total Proyecto:</b>	55,180	0	0	0			
<b>34.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																												
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Cañihua, Haba y Quinoa; así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la de la investigación</b>																												
Illpa	Paucarcolla		PUNO	PUNO	PAUCARCOLLA	Conservación de germoplasma	Accesión conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	2,719.	2,719.	2,719.	22,356	47,534								
						Accesión caracterizada	Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	323.	323.	323.	10,000	10,000	Ing Julio Zeballos/Direc	58,034	0	0	0			
																			32,856	58,034	<b>Total Proyecto:</b>	58,034	0	0	0			
<b>35.- 16INVSFAF02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																												
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																												
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																												
<b>1.- Estudio silvicultural y requerimientos edafoclimáticos de especies forestales para el Valle de San Gabán - Puno</b>																												
Illpa			PUNO	CARABAYA	SAN GABAN	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	15,199	15,199	Rubén Anquise Tichahu	15,199	0	0	0
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																												
<b>ACTIVIDAD 04: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																												
<b>2.- Estudio tecnológico de la madera mediante técnicas no destructivas de la especie Cedrelinga cateniformis proveniente de plantaciones forestales de 25 años de edad en condiciones del Valle de San Gabán - Puno</b>																												
Illpa			PUNO	CARABAYA	SAN GABAN	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	9,489	9,489	Rubén Anquise Tichahu	9,489	0	0	0
																			24,688	24,688	<b>Total Proyecto:</b>	24,688	0	0	0			
<b>36.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																												
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																												
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																												
<b>1.- Efecto de la dosis adecuada de abonamiento con enmiendas (Biocarbón, roca fosforica y guano de isla) en suelos degradados para el crecimiento y desarrollo de tres especies forestales en el Valle de San Gabán - Puno</b>																												
Illpa			PUNO	CARABAYA	SAN GABAN	Áreas forestales recuperadas	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	6,199	6,199	Rubén Anquise Tichahu	6,199	0	0	0
<b>2.- Efecto del biocarbón en sistemas agroforestales de tornillo y cedro asociado con cacao, copoazu y camu camu en el Valle de San Gabán - Puno.</b>																												
Illpa			PUNO	CARABAYA	SAN GABAN	Áreas forestales recuperadas	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	4,500	4,500	Rubén Anquise Tichahu	4,500	0	0	0
<b>3.- Selección fenotípica de árboles semilleros de las especies forestales Cedrelinga odorata, Cedrelinga cateniformis y Vochysia Kosnipatae en el Valle de San Gabán - Puno</b>																												
Illpa			PUNO	CARABAYA	SAN GABAN	Áreas forestales recuperadas	Estudio Plantones	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	4,500	4,500	Rubén Anquise Tichahu	4,500	0	0	0
																			15,199	15,199	<b>Total Proyecto:</b>	15,199	0	0	0			
																			3,694,251	4,013,569	<b>Total PIM:</b>	3,011,821	1,001,748	0	0			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.								
<b>1.- GESUPCAL - Gestion Administrativa - Pucallpa - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																				
5000003: Gestión Administrativa																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																				
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Pucallpa</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Documentos de Gestion	Documento	2.	4.	11.	4.	3.	12.	2.	3.	11.	3.	2.	11.	68.	68.	1,572,451	1,941,736	Director EEA	1,838,273	103,463	0	0									
																					<b>1,572,451</b>	<b>1,941,736</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,838,273</b>	<b>103,463</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>2.- GESSDPA - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Productos Agrarios - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																				
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																																				
<b>ACTIVIDAD 02: Investigación y desarrollo tecnológico</b>																																				
<b>1.- Gestión de Recursos Directamente Recaudados para la UE Pucallpa</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	39,764	85,568	Director de la SDPA	0	85,568	0	0									
																					<b>39,764</b>	<b>85,568</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>85,568</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>3.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de Bovinos de doble proposito de alta calidad genetica</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	2.	-	3.	3.	10,706	10,706	Luis Collado	10,706	0	0	0										
																					<b>10,706</b>	<b>10,706</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>10,706</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>4.- PROMBOVLE - Bovinos de Leche - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																				
<b>1.- Taller: Identificación de parámetros productivos y reproductivos de vacunos de leche en el corredor económico de la Carretera Pucallpa - Monte Alegre.</b>																																				
Pucallpa	Campo Verde	UCAYALI	PADRE ABAD	NESHUYA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	1,372	1,372	Irene Diaz	1,372	0	0	0										
																					<b>1,372</b>	<b>1,372</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,372</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>5.- PROMCAC - Cacao - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																				
<b>1.- Charla tecnica: Manejo del cultivo de cacao bajo un sistema agroforestal.</b>																																				
Pucallpa	Campo Verde	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CAMPOVERD E	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	1,128	1,128	Irene Diaz	1,128	0	0	0										
																					<b>1,128</b>	<b>1,128</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,128</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>6.- DIFUCAFE - Cafe - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																				
<b>1.- Produccion y distribucion de Folleto: Manejo de la nutrición en el cultivo del cafe (Coffea arabica) en la region Ucayali.</b>																																				
Pucallpa	Padre Abad	UCAYALI	PADRE ABAD	PADRE ABAD	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,650	1,650	Irene Diaz	1,650	0	0	0										
																					<b>1,650</b>	<b>1,650</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,650</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>7.- 13INVCAF01 - Generación y transferencia de Tecnologías para el manejo integrado del cultivo de Café - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Adaptación y validación de tecnologías de manejo integrado de plagas y enfermedades.</b>																																				
<b>1.- Comparativo de plantas elite de café, con características de alta productividad,tolerantes a plagas y buen perfil de taza en la region Ucayali.</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,300	12,300	Ing. Alina A. Camacho \	12,300	0	0	0									
<b>2.- Evaluacion del cultivo de café a travez de tecnicas de mejoramiento por mutacion.</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	16,700	16,700	Ing. Alina A. Camacho \	16,700	0	0	0									
																					<b>25,000</b>	<b>29,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>29,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>8.- 15INVCAC01 - Innovación Tecnológica en el Cultivo de Cacao Nativo - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																				
<b>1.- Uso de fertilizantes orgánicas e inorgánicas para incrementar la productividad y calidad de las almendras de cacao en la Región Ucayali.</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,668	7,668	Ing. Victor Y. Vargas Clk	7,668	0	0	0									
<b>2.- Validación de la tecnología de fertiriego y el uso de buenas prácticas agrícolas para incrementar la productividad del cultivo de cacao como alternativa al cambio climático y reducir la presencia de CADMIO.</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	11,198	11,198	Ing. Victor Y. Vargas Clk	11,198	0	0	0									
																					<b>18,866</b>	<b>18,866</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>18,866</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>									
<b>9.- PRODCAUP - Caupi - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de caupi de calidad</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica de caupi Ojo Negro Regional</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0	0	Fulvio Hidalgo	2,096	7,000	0	0				
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Certificada de caupi Ojo Negro Regional</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Fulvio Hidalgo	3,593	0	0	0				
																							13,587	12,689	<b>Total Proyecto:</b>		<b>5,689</b>	<b>7,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>10.- 17CULTI032 - Desarrollo de tecnologías competitivas en el cultivo de frijol (Phaseolus vulgaris L.) en clases comerciales con demanda en el mercado interno y externo. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de variedades</b>																																				
<b>1.- Ensayos de rendimiento y sanidad de frijol arbustivo para suelos de restinga</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	-	1.	0	6,211	Ing. Fulvio Hidalgo	6,211	0	0	0									
																							0	6,211	<b>Total Proyecto:</b>		<b>6,211</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>11.- PRODFRUJ - Frijol - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de alta calidad en frijol</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Certificada de frejol Ucayalino</b>																																				
Pucallpa	Pacacocha	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	0	0	Fulvio Hidalgo	2,000	0	0	0		
<b>2.- Tarea 2. Prosdudcion de semilla Basica de frejol Ucayalino</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.05	0.05	0	0	Fulvio Hifalgo	1,200	0	0	0		
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla basica de frejol Vaca paleta</b>																																				
Observaciones: 1.Cambia de certificada a basica																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fulvio Hifalgo	2,626	0	0	0
																							0.2	0.05	0	0	126	2,626	<b>Total Proyecto:</b>		<b>5,826</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>12.- PROMFRUJ - Frijol - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																				
<b>1.- Demostracion de metodo: Manejo agronomico del frijol Ucayalino</b>																																				
Pucallpa	Yarinacocha	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	YARINACOCHE A	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Irene Diaz	3,512	0	0	0
																							30.	30.	0	0	0	0	<b>Total Proyecto:</b>		<b>3,512</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>13.- 15INVPAL01 - Alternativas tecnológicas de manejo integrado ante las inclemencias del cambio climático, para una producción rentable y competitiva de palma aceitera en la selva peruana - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CULTIVOS REGIONALES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																				
<b>1.- 1. Evaluación y selección de híbridos de palma aceitera de las cruza OxG -2018 en la Region de Ucayali.</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,278	7,568	Ing. Alina A. Camacho \	7,568	0	0	0									
<b>2.- 2. Evaluación del incremento del rendimiento de RFF (Racimo de fruto fresco) de palma aceitera bajo el sistema de fertirriego por goteo, para mejorar la productividad de plantaciones de palma aceitera en la Region Ucayali.</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	11,369	11,369	Ing. Alina A. Camacho \	11,369	0	0	0									
<b>3.- 3. Evaluación de la eficiencia del uso de coberturasverdes sobre la incidencia de malezas y lapolinización en el híbrido OXG (Elaeis guineensis x Elaeisoleifera) en Campo verde, Pucallpa</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,152	5,152	Ing. Alina A. Camacho \	5,152	0	0	0									
																							20,799	24,089	<b>Total Proyecto:</b>		<b>24,089</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>14.- DIFUPALM - Palma aceitera - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CULTIVOS REGIONALES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Promocion del cultivo de la palma aceitera</b>																																				
<b>1.- Produccion y distribucion de folleto: Evaluacion del incremento del rendimiento de racimo de fruta fresca (RFF) de palma aceitera (Elaeis guineensis) bajo el sistema de riego por goteo</b>																																				
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Irene Diaz	2,165	0	0	0
																							300.	300.	0	0	0	0	<b>Total Proyecto:</b>		<b>2,165</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>15.- PROMCAMU - Camu camu - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT
ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA																											
1.- Demostración de metodo: Manejo nutricional en el cultivo de camu camu																											
Pucallpa	Yarinacocha	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	YARINACOCH	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	14,108	15,144	Irene Diaz	15,144	0	0	0		
																			14,108	15,144	Total Proyecto:	15,144	0	0	0		
16.- PRODFRUT - Frutales Nativos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
ACTIVIDAD 01: Frutales Nativos - Producción de plantones																											
1.- Tarea 1. Producción de plantones de Mango, Citricos, F. Nativos y Forestales																											
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	100.	200.	200.	200.	200.	200.	500.	-	2,000.	2,000.	3,290	3,290	Luis Amaringo	3,290	0	0	0		
																			3,290	3,290	Total Proyecto:	3,290	0	0	0		
17.- 15INVMA01 - Desarrollo y adopción de tecnologías y cultivares de maíz amarillo duro con alta productividad adaptados a condiciones de la costa y selva del Perú - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad																											
1.- Ensayo de adaptación de variedades e híbridos experimentales de maíz amarillo en condiciones de Ucayali. Año 8.																											
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,247	8,247	Ing. Héctor Campos An	8,247	0	0	0
2.- Mantenimiento de la identidad varietal e incremento de semilla genética de los cultivares de maíz amarillo duro liberados por el INIA																											
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,370	3,370	Ing. Héctor Campos An	3,370	0	0	0
																			8,617	11,617	Total Proyecto:	11,617	0	0	0		
18.- PROMMAD - Maiz Amarillo duro - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA																											
1.- Demostración de metodo: Manejo de maíz amarillo duro INIA 616.																											
Pucallpa	Manantay	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	MANANTAY	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	35.	35.	1,128	4,901	Irene Diaz	4,901	0	0	0	
2.- Parcela demostrativa: Manejo de maíz amarillo duro INIA 616.																											
Pucallpa	Manantay	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	MANANTAY	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	35.	35.	1,228	1,228	Irene Diaz	1,228	0	0	0	
																			2,356	6,129	Total Proyecto:	6,129	0	0	0		
19.- PRODMAD - Maiz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz amarillo duro																											
1.- Tarea 1. Producción de semilla Basica de Maiz amarillo duro INIA 616 - Ucayali																											
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	0.25	-	-	-	-	-	-	0.25	0.25	0	0	Ing. Fulvio Hidalgo	1,929	0	0	0	
2.- Tarea 2. Producción de semilla Certificada de Maiz amarillo duro INIA 616 - Ucayali																											
Pucallpa	Pucallpa	UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	1.5	0	0	Ing Victor Vargas	0	2,941	0	0	
																			1,929	4,870	Total Proyecto:	1,929	2,941	0	0		
20.- 17CRIAN028 - Mejoramiento productivo y conservacion de gramíneas y leguminosas forrajeras tropicales - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad																											
1.- Evaluación de productividad y valor nutricional de gramíneas híbridas tropicales																											
Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	13,073	13,073	EVER CARUZO VARA	13,073	0	0	0
																			13,073	13,073	Total Proyecto:	13,073	0	0	0		
21.- PROMPYF - Pastos y forrajes - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES																											
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																											
ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.																											
1.- Charla técnica: Desarrollo de tecnología silvopastoril para mitigar el cambio climático y mejorar la competitividad en la producción de leche.																											
Pucallpa	Neshuya	UCAYALI	PADRE ABAD	NESHUYA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	30.	30.	1,800	1,960	Irene Diaz	1,960	0	0	0
																			1,800	1,960	Total Proyecto:	1,960	0	0	0		
22.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121																											
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																											
ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica																											
1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en la especie bolaina.																											

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Sede	Anexo / Localidad	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																						
			Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																			
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	11,180	14,680	Rodi Ruiz Vásquez	14,680	0	0	0																				
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	4,500	Rodi Ruiz Vásquez	4,500	0	0	0																			
																						<b>14,180</b>	<b>19,180</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>19,180</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>23.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas prioritizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																															
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Frutales Tropicales, Raíces y Tubérculos Tropicales y Plantas Medicinales Tropical, así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigación.</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Conservación de germoplasma	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500																								
							Accesión conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257.	257.	257.	15,000	40,000																								
							Accesión caracterizada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89.	89.	89.	14,500	14,500	Ing Wilfredo Guillen/Di	57,940	0	0	0																		
							Manuscrito científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	2,582	2,940																							
																						<b>32,582</b>	<b>57,940</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>57,940</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>24.- GES130DDTA - Gestión del PP0130 en la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																																															
5000276: Gestión del Programa																																															
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																																															
<b>1.- Gestion del Programa</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	14,798	57,729	Ymber Flores Bendezú	57,729	0	0	0																			
																						<b>14,798</b>	<b>57,729</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>57,729</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>25.- 17FORES006 - Construcción de tablas de propiedades tecnológicas y de trabajabilidad a diferentes edades mediante pruebas no destructivas de maderas provenientes de plantaciones forestales de las tres regiones naturales del país. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																															
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																																															
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																																															
<b>1.- Determinación del requerimiento nutricional de tres especies forestales de crecimiento lento</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	11,331	11,331	Ymber Flores Bendezú	11,331	0	0	0																			
																						<b>11,331</b>	<b>11,331</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,331</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>26.- 16INVSFA02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																															
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																															
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																															
<b>1.- Comportamiento fenológico de especies forestales frente a la influencia de la temperatura y precipitación en selva baja central</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,929	3,929	Walter Angulo Ruiz	3,929	0	0	0																			
<b>2.- Comportamiento silvicultural de especies forestales en un sistema agroforestal instalado en suelo degradado</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,944	3,944	Walter Angulo Ruiz	3,944	0	0	0																			
																						<b>7,873</b>	<b>7,873</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,873</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>27.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																															
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																															
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																																															
<b>1.- Análisis de microorganismos benéficos y su influencia en la calidad de plantones forestales prioritizados para Ucayali.</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Áreas forestales recuperadas	Informe	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	2,504	2,504	Luis Amaringo Cordova	2,504	0	0	0																			
<b>2.- Caracterización fenotípica de árboles semilleros de especies forestales prioritizadas dentro del bosque Alexander Von Humbolt para la recuperación de áreas degradadas</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Áreas forestales recuperadas	Informe	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	6,323	6,323	Ymber Flores Bendezú	6,323	0	0	0																			
<b>3.- Recuperación de áreas degradadas mediante la implementación de sistemas agroforestales con especies nativas en Ucayali - Perú.</b>																																															
	Pucallpa		UCAYALI	CORONEL PORTILLO	CALLERIA	Áreas forestales recuperadas	Hectárea Plantones	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	2,504	2,504	Luis Amaringo Córdoba	2,504	0	0	0																		
																						<b>11,331</b>	<b>11,331</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,331</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
																						<b>1,851,594</b>	<b>2,365,985</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>2,167,013</b>	<b>198,972</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.							
<b>1.- GESCANA - Gestion Administrativa - Canaan - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																			
5000003: Gestión Administrativa																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																			
<b>1.- Apoyo del personal CAP Gestion Administrativa EEA Canaan</b>																																			
Observaciones: TODO ES 2.1																																			
	Canaan		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	368,893	401,823	Director EEA	401,823	0	0	0							
<b>2.- Gestion Administrativa EEA Canaan</b>																																			
	Canaan		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Documentos de Gestion	Documento	6.	8.	11.	8.	8.	12.	8.	9.	11.	9.	9.	11.	110.	110.	85,477	104,637	Director EEA	72,477	32,160	0	0							
																						<b>454,370</b>	<b>506,460</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>474,300</b>	<b>32,160</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>2.- GESPP089 - Gestion del PP 089 - Direccion de Desarrollo Tecnologico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 089</b>																																			
5000276: Gestión del Programa																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion del Programa</b>																																			
<b>1.- 1.- Elaboracion de los informes trimestrales y la elaboracion del POI 2023 del PP 089.</b>																																			
	Canaan		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	27,817	28,235	ING. KATYA MENDOZA	28,235	0	0	0							
																						<b>27,817</b>	<b>28,235</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>28,235</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>3.- ATECSUE - Asistencia técnica a productores para reducir la degradación de suelos agrarios - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																			
5004212: Asistencia técnica a productores agrarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Asistencia tecnica a productores para reducir la degradación de suelos agrarios</b>																																			
<b>1.- Asistencia tecnica en muestreo de suelos e interpretacion de analisis de suelo y recomendaciones de fertilizacion</b>																																			
	Canaan		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Asistencia técnica	Productor asistido Análisis de muestra	-	-	100.	-	-	100.	-	-	100.	-	-	100.	400.	400.	3,786	3,786	Ing Roberto Cosme , Inq	0	3,786	0	0							
																						<b>3,786</b>	<b>3,786</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>3,786</b>	<b>0</b>								
<b>4.- 16INVSUE06 - Desarrollo de tecnologías en recuperación, uso, manejo y conservación de suelos con aptitud agrícola y pastos, en las regiones de Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																			
5005099: Investigación de cultivos de acuerdo a la aptitud de suelos																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de estudios de investigacion en suelos</b>																																			
<b>1.- Comprobar el efecto de enmiendas en el manejo sustentable del suelo en el cultivo de papa, en chacras campesinas de Ayacucho</b>																																			
	Canaan	Varios	AYACUCHO	HUANTA	HUANTA	Generación de Tecnología de Manejo	Experimento Informe técnico Ficha técnica	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	2.	2.	0	0	Ing. Katia Mendoza	28,855	0	0	0							
																						<b>28,855</b>	<b>28,855</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>28,855</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>5.- CAPACSUE - Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradación de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																			
5004189: Capacitación a productores agrarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradación de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno.</b>																																			
<b>1.- Curso: "Uso de coberturas vegetales en la recuperación de suelos degradados", Ayacucho.</b>																																			
	Canaan	Varios	AYACUCHO	HUANTA	HUANTA	Capacitaciones	Curso Pat Productor capacitado	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0	Ing. Katia Mendoza	2,000	0	0	0							
																						<b>6,710</b>	<b>6,710</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,710</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- Curso: "Manejo sustentable del suelo a través del uso de enmiendas orgánicas en los principales cultivos" Ayacucho.</b>																																			
	Canaan	Varios	AYACUCHO	HUANTA	HUAMANGUI LLA	Capacitaciones	Curso Pat Productor capacitado	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0	Ing. Katia Mendoza	4,710	0	0	0							
																						<b>6,710</b>	<b>6,710</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,710</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>6.- GES121DDTA - GESTION DEL PP 0121 DDTA - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																			
5000276: Gestión del Programa																																			
<b>ACTIVIDAD 01: GESTIÓN DEL PROGRAMA</b>																																			
<b>1.- Acciones de seguimiento del PP 121</b>																																			
Observaciones: TODO ES 2.1																																			
	Canaan		AYACUCHO	HUAMANGA	MULTIDISTRIO TAL	Acción	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	452,289	482,183	Director de la DDTA	482,183	0	0	0							
																						<b>452,289</b>	<b>482,183</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>482,183</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>7.- CAPCAME - Camelidos - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																			
<b>1.- Curso Modular: Crianza tecnificada en Alpacas</b>																																			
						Curso		-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	952	952												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento												
	Sede	Anexo/Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.										
	Canaán	Occollo	AYACUCHO	HUAMANGA	VINCHOS	Capacitaciones	Productor Pat	-	-	25.	-	25.	-	-	-	-	-	-	-	50.	50.	0	0	Abraham Villantoy Palo	952	0	0	0										
								-	-	2.	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	4.	4.	0	0															
<b>2.- Curso: Diagnostico y tratamiento de enfermedades parasitarias en Alpacas</b>																																						
	Canaán	Ccarhuaccoco	AYACUCHO	CANGALLO	PARAS	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	724	724	Abraham Villantoy Palo	724	0	0	0										
								-	-	-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0															
								-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0															
																						<b>1,676</b>	<b>1,676</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,676</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>8.- PROMCAME - Camelidos - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																						
<b>1.- Charla tecnica: Control de enfermedades gastrointestinales en crías de alpacas</b>																																						
	Canaán	Punkupata	AYACUCHO	CANGALLO	CHUSCHI	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	1,339	1,339	Abraham Villantoy Palo	1,339	0	0	0										
								-	-	-	-	-	-	-	-	25.	-	-	-	25.	25.	0	0															
								-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	2.	2.	0	0															
																						<b>2,444</b>	<b>2,444</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,444</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>9.- 15INVCAM01 - Desarrollar alternativas tecnológicas que permitan recuperar e incrementar el capital pecuario con animales de calidad a través del desarrollo de biotecnologías reproductivas de avanzada en camélidos domésticos. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Evaluación de parámetros de morbilidad y mortalidad de alpacas de color (huacaya y suri) y blancas frente al cambio climático adverso en la región de Ayacucho.</b>																																						
<b>1.- Evaluación de tres dilutores comerciales en la criopreservación de semen de alpaca con fines de inseminación artificial</b>																																						
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	11,100	16,541	M.V. Mijail Contreras P	16,541	0	0	0										
																						<b>11,100</b>	<b>16,541</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>16,541</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>10.- 17CRIAN019 - Formación de núcleos genéticos de elite con valor de cría para la producción de reproductores en camélidos sudamericanos domésticos - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																						
<b>1.- Evaluación de parámetros productivos y reproductivos de alpacas de color (huacaya y suri) y blancas del Banco de germoplasma y rebaños de comunidades frente al cambio climático adverso en la región de Ayacucho.</b>																																						
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,258	4,258	M.V. Mijail Contreras P	4,258	0	0	0										
																						<b>4,258</b>	<b>4,258</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,258</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>11.- 17CULTI032 - Desarrollo de tecnologías competitivas en el cultivo de frijol (Phaseolus vulgaris L.) en clases comerciales con demanda en el mercado interno y externo. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de variedades</b>																																						
<b>1.- Ensayo de Adptacion y Eficiencia de 03 líneas CFA-005, CFA-007, CFA-012 (segundo año)</b>																																						
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,509	10,509	Ing. Ana Altamirano Pe	10,509	0	0	0										
																						<b>4,509</b>	<b>10,509</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>10,509</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>12.- 14INVKIW01 - Desarrollo de variedades de kiwicha con características de grano comercial y potencial agroindustrial - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																						
<b>1.- Comparativo de variedades de kiwicha con potencial agroindustrial</b>																																						
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,353	5,353	Ing. Ana Altamirano Pe	5,353	0	0	0										
																						<b>5,353</b>	<b>5,353</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,353</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>2.- Parcela de Comprobacion de líneas de kiwicha panoja rosada decumbente grano amilaceo (segundo año)</b>																																						
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,785	3,785	Ing. Ana Altamirano Pe	3,785	0	0	0										
																						<b>9,138</b>	<b>9,138</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,138</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>13.- 14INVTRI01 - Desarrollo de variedades mejoradas y tecnologías de manejo en el cultivo de trigo con demanda en el mercado nacional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																						
<b>1.- Incremento de semilla genética de Líneas y variedades de trigo liberadas por el INIA - EEA Canaán</b>																																						
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,491	5,491	Ing. Ana Altamirano Pé	5,491	0	0	0										
																						<b>5,491</b>	<b>5,491</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,491</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>14.- 15INVQUI01 - Desarrollo tecnologico productivo para potenciar la produccion sostenida de quinua en el pais. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																						
<b>1.- Comparativo de Rendimiento de 10 líneas de quinua de grano blanco</b>																																						
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	13,687	13,687	Ing. Ana Altamirano P.	13,687	0	0	0										
																						<b>13,687</b>	<b>13,687</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>13,687</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>2.- Ensayos de adaptacion y eficiencia de líneas de quinua amarillo panoja glomerulada(segundo año)</b>																																						

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo/Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.		
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	15,845	15,845	Ing. Ana Altamirano P.	15,845	0	0	0		
<b>3.- Incremento de semilla genética de líneas y variedades comerciales de quinua.</b>																														
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	14,697	14,697	Ing. Ana Altamirano P.	14,697	0	0	0		
																						44,229	44,229	<b>Total Proyecto:</b>	44,229	0	0	0		
<b>15.- CAPQUIN - Quinua - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																														
<b>1.- Curso : Cosecha post cosecha y selección de semilla en el cultivo de Quinua</b>																														
	Canaán	Tambillo	AYACUCHO	HUAMANGA	TAMBILLO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	1,187	1,187	Abraham Villantoy Palo	1,187	0	0	0		
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	1,187	0	0	0		
<b>2.- Curso: Producción de Quinua orgánica</b>																														
	Canaán	Vilcas Huaman	AYACUCHO	VILCAS HUAMAN	VILCAS HUAMAN	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	448	448	Abraham Villantoy Palo	448	0	0	0			
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	1,635	0	0	0		
<b>16.- DIFUQUIN - Quinua - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																														
<b>1.- Participación en Feria</b>																														
	Canaán	Canaán Bajo	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	425	425	Abraham Villantoy Palo	425	0	0	0		
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	425	0	0	0		
<b>17.- PRODQUIN - Quinua - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Producir material genético de alta calidad en quinua</b>																														
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla No Certificada de Quinua, Variedad Blanca de Junin y Señor del Huerto</b>																														
	Canaán	Canaan	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO CACERES	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.5	0	0	Rocio Palomino Quispe	31,165	2,681	0	0			
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	15,642	33,846	31,165	2,681	0	0
<b>18.- PROMQUIN - Quinua - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																														
<b>1.- Demostración de métodos: Diagnostico y control de plagas y enfermedades en el cultivo de Quinua</b>																														
	Canaán	Canaán Bajo	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO CACERES	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	389	389	Abraham Villantoy Palo	389	0	0	0			
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	1,463	1,463	1,463	0	0	0
<b>2.- Día de Campo: Cosecha y post cosecha de Quinua</b>																														
	Canaán	Canaán Bajo	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO CACERES	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,463	1,463	Abraham Villantoy Palo	1,463	0	0	0			
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	1,222	1,222	1,222	0	0	0
<b>3.- Parcela Demostrativa: Quinua</b>																														
	Canaán	Canaán Bajo	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO CACERES	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	1,222	1,222	Abraham Villantoy Palo	1,222	0	0	0			
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	3,074	3,074	3,074	0	0	0
<b>19.- CAPCUY - Cuy - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																														
<b>1.- Curso Modular: Innovaciones tecnológicas en la crianza de cuyes</b>																														
	Canaán	Socos	AYACUCHO	HUAMANGA	SOCOS	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	403	403	Abraham Villantoy Palo	403	0	0	0			
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	6,502	6,502	6,502	0	0	0
<b>2.- Curso: Mejoramiento genético y alimentación en la crianza de cuyes</b>																														
	Canaán	Huamanguilla	AYACUCHO	HUANTA	HUAMANGUILLA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	903	6,502	Abraham Villantoy Palo	6,502	0	0	0			
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	1,306	6,905	6,905	0	0	0
<b>20.- DIFUCUY - Cuy - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																														
<b>1.- Difusión Radial: Control de parásitos y enfermedades en la crianza de cuyes</b>																														
	Canaán	Ayacuzho	AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Medios de Difusión	Difusion	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	550	550	Abraham Villantoy Palo	550	0	0	0			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
<b>2.- Participación en feria</b>	Canaán	Ayacucho	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO	Medios de Difusión	Beneficiario	-	-	200.	-	-	-	-	-	200.	-	-	-	400.	400.	0	0	Abraham Villantoy Palo	285	0	0	0	
	Canaán	A. Avelino Caceres	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO	Medios de Difusión	Difusión Beneficiario	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	285	285	Abraham Villantoy Palo	285	0	0	0	
								-	-	200.	-	-	-	-	-	200.	-	-	-	400.	400.	0	0						
								-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	285	285						
								-	-	200.	-	-	-	-	-	200.	-	-	-	400.	400.	0	0						
																						835	835	Total Proyecto:	835	0	0	0	
<b>21.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																													
<b>1.- Tarea 1. Producción de reproductores de cuyes de alta calidad genética</b>																													
	Canaán	Canaan Bajo	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO	Producción de reproductores	Reproductor Productor	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	200.	200.	100.	200.	200.	1,600.	1,600.	19,207	43,320	Sandra Bautista/ Rocio	13,320	30,000	0	0	
								20.	20.	30.	50.	50.	50.	50.	50.	50.	50.	50.	50.	520.	520.	0	0						
																						19,207	43,320	Total Proyecto:	13,320	30,000	0	0	
<b>22.- PROMCUY - Cuy - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																													
<b>1.- Demostración de métodos: Diagnostico y tratamiento de enfermedades en la crianza de cuyes</b>																													
	Canaán	Canaán	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO CACERES	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	379	379	Abraham Villantoy Palo	379	0	0	0	
								-	-	-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0						
								-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0						
<b>2.- Demostración de métodos: Selección de reproductores y uso de registros productivos.</b>																													
	Canaán	Canaán	AYACUCHO	HUAMANGA	TAMBILLO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	-	-	-	2.	2.	2,356	2,356	Abraham Villantoy Palo	2,356	0	0	0	
								-	-	-	-	-	-	20.	-	20.	-	-	-	40.	40.	0	0						
								-	-	-	-	-	-	2.	-	2.	-	-	-	4.	4.	0	0						
																						2,735	2,735	Total Proyecto:	2,735	0	0	0	
<b>23.- 15INVCUY04 - Mejoramiento Genético del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Mejoramiento Genético del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras</b>																													
<b>1.- Formación de una línea Compuesta-cruzamiento razas precoces con región Ayacucho</b>																													
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,588	10,588	Ing. Sandra	10,588	0	0	0	
																						8,588	10,588	Total Proyecto:	10,588	0	0	0	
<b>24.- CAPPALT - Palto - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																													
<b>1.- Curso : Manejo agronomico en plantaciones de palto</b>																													
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																													
	Canaán	Accomarca	AYACUCHO	VILCAS HUAMAN	ACCOMARCA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1,356	1,356	Abraham Villantoy Palo	1,356	0	0	0	
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.	-	20.	0	0						
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	-	3.	0	0						
<b>2.- Curso: Manejo integrado de plagas y enfermedades en plantaciones de palto</b>																													
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																													
	Canaán	Accomarca	AYACUCHO	VILCAS HUAMAN	ACCOMARCA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	274	274	Abraham Villantoy Palo	274	0	0	0		
								-	-	-	-	-	-	-	-	25.	-	-	25.	25.	0	0							
								-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	2.	2.	0	0							
																						1,630	1,630	Total Proyecto:	1,630	0	0	0	
<b>25.- DIFUPALT - Palto - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																													
<b>1.- Participación en feria</b>																													
	Canaán	Canaan	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO	Medios de Difusión	Difusión Beneficiario	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	285	285	Abraham Villantoy Palo	285	0	0	0
								-	200.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200.	-	400.	400.	0	0					
																						285	285	Total Proyecto:	285	0	0	0	
<b>26.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de palto de alta calidad genética</b>																													
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de Palto var. Fuerte y Hass</b>																													
	Canaán	Huanchacc	AYACUCHO	HUANTA	LURICOCHA	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	1,000.	-	-	-	-	1,000.	1,000.	13,207	21,207	Paulino Cardenas/Rocío	13,207	8,000	0	0	
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	-	25.	0	0						
																						13,207	21,207	Total Proyecto:	13,207	8,000	0	0	
<b>27.- PROMPALT - Palto - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																													
<b>1.- Charla técnica: Sistemas de poda en plantaciones de palto</b>																													
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																													

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito				Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo/Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT						R.O.O.C.				
	Canaán	Sarhua	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	HUANCAPI	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1	455	455	Abraham Villantoy Palo	455	0	0	0	
<b>2.- Demostración de métodos: Muestreo de suelos y sistemas de fertilización</b> Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																
	Canaán	Uchu	AYACUCHO	VICTOR FAJARDO	HUAMANQUI QUIA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1	1,321	1,321	Abraham Villantoy Palo	1,321	0	0	0	
																										1,776	1,776	<b>Total Proyecto:</b>	1,776	0	0	0
<b>28.- PRODarve - Arveja - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b> 5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios <b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de arveja de alta calidad genética</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de arveja INIA 102 - Usui</b> Observaciones: Modificado OFICIO N°136-2022-MIDAGRI-INIA-EEA.CANAAN-AYAC-D																																
	Canaán	Canaan	AYACUCHO	ANDRES AVELINO	HUAMANGA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0	0	0	0	Maxino Huaman	0	0	0	0	
																										15,523	0	<b>Total Proyecto:</b>	0	0	0	0
<b>29.- 15INVMM01 - Desarrollo participativo de cultivares de maíz amiláceo con alta productividad, tolerancia a enfermedades y buena calidad de grano. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b> 5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios <b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																
<b>1.- Ensayo comparativo de abonamiento organo mineral para incremento de la productividad y antocianina en maíz morado en dos pisos ecológicos, en los valles interandinos. Año 3.</b>																																
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	1.	1.	5,934	5,934	Ing. Abraham Villantoy	5,934	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>2.- Evaluación y selección de un compuesto racial de maíz dulce de la raza Chullpi. Ciclo 2</b>																																
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	1.	1.	13,763	13,763	Ing. Abraham Villantoy	13,763	0	0	0	0	0	0	0		
<b>3.- Mantenimiento de la identidad varietal e incremento de semilla genética de dos variedades de maíz amiláceo liberadas por el INIA- EEA Canaán</b>																																
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	1.	1.	19,864	19,864	Ing. Abraham Villantoy	19,864	0	0	0	0	0	0	0		
<b>4.- Mejoramiento Poblacional del Compuesto Racial del maíz Khiska para cancha. Ciclo 6</b>																																
	Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	1.	1.	19,058	19,058	Ing. Abraham Villantoy	19,058	0	0	0	0	0	0	0		
																										58,619	58,619	<b>Total Proyecto:</b>	58,619	0	0	0
<b>30.- CAPMAMI - Maíz Amiláceo - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b> 5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios <b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																
<b>1.- Curso modular: Buenas practicas agrícolas en maíz amiláceo</b>																																
	Canaán	Qochcca	AYACUCHO	LA MAR	SAN MIGUEL	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	2,476	2,476	0	0	0	0	Abraham Villantoy Palo	2,476	0	0	0		
<b>2.- Curso: Manejo Integrado de plagas en cultivo de maíz amiláceo</b>																																
	Canaán	Huayao	AYACUCHO	LA MAR	TAMBO	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	305	305	0	0	0	0	Abraham Villantoy Palo	305	0	0	0		
																										2,781	2,781	<b>Total Proyecto:</b>	2,781	0	0	0
<b>31.- PROMMAMI - Maíz Amiláceo - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b> 5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios <b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																
<b>1.- Demostración de métodos: Evaluación y control de plagas en el cultivo de maíz amiláceo</b>																																
	Canaán	Acco	AYACUCHO	LA MAR	TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	314	314	0	0	0	0	Abraham Villantoy Palo	314	0	0	0		
<b>2.- Día de campo: Cosecha y selección de semilla de maíz INIA 615 - Negro Canaán</b>																																
	Canaán	Canaán Bajo	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO CACERES	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	2,289	2,289	0	0	0	0	Abraham Villantoy Palo	2,289	0	0	0		
<b>3.- Parcela Demostrativa: Maíz INIA 620 Wari</b>																																
	Canaán	Acco	AYACUCHO	LA MAR	TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	1,435	1,435	0	0	0	0	Abraham Villantoy Palo	1,435	0	0	0		
																										4,038	4,038	<b>Total Proyecto:</b>	4,038	0	0	0
<b>32.- PRODMMORA - Maíz Morado - Producción de bienes de alta calidad genética - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b> 5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios <b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz morado</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Registrada de maíz morado, Variedad INIA 615 Negro Canaán</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Canaán	Canaan	AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Producción de semillas	Hectárea	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.5	0	0	Rocio Palomino Quispe	6,439	18,319	0	0		
					Tonelada		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	6,439	24,758							
					Productor		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.	10.	0	0							
																				6,439	24,758	Total Proyecto:		6,439	18,319	0	0	
<b>33.- 16INVPAP01 - Adaptacion de Tecnologías de Produccion de Papas Mejoradas y Nativas en Condiciones de Cambio Climatico - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																												
<b>1.- Evaluación de fuentes orgánicas en la nutrición de papa mejorada y nativa de producción ecológica</b>																												
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,976	8,976	Maximo Morote Quisp	8,976	0	0	0	0			
<b>2.- Producción de semilla genética de variedades de papa generadas por el INIA</b>																												
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,637	8,637	Maximo Morote Quisp	8,637	0	0	0	0			
																				17,613	17,613	Total Proyecto:		17,613	0	0	0	
<b>34.- 15INVPAP02 - Desarrollo de variedades de papa para consumo directo, procesamiento y con alta calidad nutricional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																												
<b>1.- Estudio comparativo de clones mejorados y cultivares nativos de papa con calidad nutricional, resistencia a rancho y factores adversos(Heladas y sequia).</b>																												
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	14,938	14,938	Maximo Morote Quisp	14,938	0	0	0	0			
<b>2.- Selección de clones avanzados de papa biofortificadas para contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional en agricultura familiar. (Trabajo en Red a nivel Nacional)</b>																												
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,026	13,026	Maximo Morote Quisp	13,026	0	0	0	0			
																				23,964	27,964	Total Proyecto:		27,964	0	0	0	
<b>35.- CAPPAPA - Papa - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																												
<b>1.- Curso: Manejo Integrado de plagas y enfermedades en cultivo de papa</b>																												
Canaán	Casancca	AYACUCHO	HUAMANGA	VINCHOS	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	254	254	Abraham Villantoy Palo	254	0	0	0		
							-	-	-	24.	-	-	-	-	-	-	-	24.	24.	0	0							
							-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0							
<b>2.- Curso: Manejo agronomico en la producción de papa</b>																												
Canaán	Vinchos	AYACUCHO	HUAMANGA	VINCHOS	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	760	760	Abraham Villantoy Palo	760	0	0	0		
							-	-	23.	-	-	-	-	-	-	-	-	23.	23.	0	0							
							-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0							
																				1,014	1,014	Total Proyecto:		1,014	0	0	0	
<b>36.- DIFUPAPA - Papa - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																												
<b>1.- Participacion en feria</b>																												
Canaán	Canaán Bajo	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	280	280	Abraham Villantoy Palo	280	0	0	0		
							-	-	200.	-	-	-	-	-	-	-	-	200.	200.	0	0							
																				280	280	Total Proyecto:		280	0	0	0	
<b>37.- PRODPAPA - Papa - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de papa de alta calidad.</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica de papa, variedades: Peruanita, Yungay, INIA 303 Canchan, Tumbay</b>																												
Canaán	Allpachaka	AYACUCHO	HUAMANGA	CHIARA	Producción de semillas	Hectárea	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	1.5	0	0	Rocio Palomino Quispe	26,182	29,263	0	0		
							-	-	-	-	-	-	22.	-	-	-	-	22.	22.	35,445	55,445							
							-	-	-	-	-	-	-	20.	20.	20.	-	60.	60.	0	0							
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de papa variedades: INIA 303 Canchan, Yungay, Peruanita y Huamantanga</b>																												
Canaán	Allpachaka	AYACUCHO	HUAMANGA	CHIARA	Producción de semillas	Hectárea	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Rocio Palomino Quispe	51,058	45,000	0	0		
							-	-	-	-	-	-	20.	-	-	-	-	20.	20.	51,058	96,058							
							-	-	-	-	-	-	-	20.	20.	-	-	40.	40.	0	0							
<b>3.- Tarea 3. Produccion y multiplicacion de plantulas in VITRO de papa nativa libre de patogenos, variedades Huamantanga, Peruanita, Yungay, INIA 303 Canchan, Tumbay, Roja Ayacuchana</b>																												
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	CHIARA	Producción de semillas	Plantula	-	-	15,000.	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000.	15,000.	0	6,000	María Mendoza León /	0	6,000	0	0		
							-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0							
<b>4.- Tarea 4. Produccion Tuberculos pre basicos semilla de papas nativas libre de patogenos, variedades Huamantanga, Peruanita, Yungay, INIA 303 Canchan, Tumbay</b>																												
Canaán	Canaan	AYACUCHO	HUAMANGA	ANDRES AVELINO	Producción de semillas	Tubercullillo Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60,000.	60,000.	0	6,000	Ing. Maximo Morote Qi	0	6,000	0	0		
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0							
																				86,503	163,503	Total Proyecto:		77,240	86,263	0	0	
<b>38.- PROMPPAPA - Papa - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>1.- Demostración de métodos: Prevención y control de plagas y enfermedades en papa</b>																																
Canaán	Tambo	AYACUCHO	LA MAR	TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,216	2,216	Abraham Villantoy Palo	2,216	0	0	0			
							-	-	-	-	-	-	26.	-	-	-	-	-	-	-	26.	26.	0	0								
							-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0								
<b>2.- Día de Campo: Cosecha y selección de semilla de papa</b>																																
Canaán	Vinchos	AYACUCHO	HUAMANGA	VINCHOS	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,231	2,231	Abraham Villantoy Palo	2,231	0	0	0			
							-	-	-	-	-	-	26.	-	-	-	-	-	-	-	26.	26.	0	0								
							-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0								
<b>3.- Parcela Demostrativa: Cultivo de la papa.</b>																																
Canaán	Osno	AYACUCHO	LA MAR	TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	1,285	1,285	Abraham Villantoy Palo	1,285	0	0	0			
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.	-	-	-	-	26.	26.	0	0								
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	2.	2.	0	0								
																						5,732	5,732	<b>Total Proyecto:</b>	5,732	0	0	0				
<b>39.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de trigo.</b>																																
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	10,640	14,140	HUGO CORAS	14,140	0	0	0			
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	4,500	HUGO CORAS	4,500	0	0	0		
																						13,640	18,640	<b>Total Proyecto:</b>	18,640	0	0	0				
<b>40.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Guinda, Tuna, Chirimoyo, Lucuma y tomate de arbol; así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la de la investigación</b>																																
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Conservación de germoplasma	Accesion conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,291.	1,291.	1,291.	17,918	40,188	Ing.Victorino Nuñez/Di	54,188	0	0	0		
						Accesion caracterizada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	390.	390.	390.	5,000	13,500							
						Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	-	-	5.	5.	500	500								
<b>2.- Multiplicación de 5 accesiones promisorios de la Colección de Tuna</b>																																
Canaán		AYACUCHO	HUAMANGA	AYACUCHO	Conservación de germoplasma	Accesion multiplicada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	5.	2,400	6,430	Ing.Victorino Nuñez/Di	6,430	0	0	0		
																						25,818	60,618	<b>Total Proyecto:</b>	60,618	0	0	0				
																						1,388,981	1,664,336	<b>Total PIM:</b>	1,483,127	181,209	0	0				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																		
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																								
<b>1.- GESPICH - Gestion Administrativa - Pichanaki - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																															
5000003: Gestión Administrativa																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																															
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Pichanaki</b>																																															
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Documentos de Gestion	Documento	2.	-	-	2.	-	5.	3.	-	-	2.	-	3.	17.	17.	174,380	220,583	Director EEA	169,122	51,461	0	0																			
																						<b>174,380</b>	<b>220,583</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>169,122</b>	<b>51,461</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>2.- GES121DDTA - GESTION DEL PP 0121 DDTA - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																															
5000276: Gestión del Programa																																															
<b>ACTIVIDAD 01: GESTIÓN DEL PROGRAMA</b>																																															
<b>1.- Acciones de seguimiento del PP 121</b>																																															
Observaciones: TODO ES 2.1																																															
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Acción	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	29,636	29,636	Director	29,636	0	0	0																			
																						<b>29,636</b>	<b>29,636</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>29,636</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>3.- CAPCACAO - Cacao - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																															
<b>1.- Curso modular: Manejo tecnificado y control de plagas en el cultivo del Cacao.</b>																																															
Pichanaki	Sonomoro, B. Kiatari, Palomar,		JUNIN	SATIPO	PANGOA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	6.	6.	5,770	5,770	0	0	Gaspar Delzo	5,770	0	0	0																	
																						<b>5,770</b>	<b>5,770</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,770</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>4.- PRODCAC - Cacao - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de cacao de alta calidad genetica</b>																																															
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de cacao</b>																																															
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,000.	5,000.	5,000.	10,400	31,842	0	0	Ing. Romulo Pardave	19,342	12,500	0	0																
																						<b>10,400</b>	<b>31,842</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>19,342</b>	<b>12,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>5.- PROMCAC - Cacao - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																															
<b>1.- Charla Tecnica en el manejo del cultivo de cacao</b>																																															
Pichanaki			JUNIN	SATIPO	RIO TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	4.	4,000	4,000	0	0	Gaspar Delzo	4,000	0	0	0																	
																						<b>4,000</b>	<b>4,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>6.- PROMCAFE - Cafe - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																															
<b>1.- Charla técnica: Manejo integrado del cultivo de Café.</b>																																															
Pichanaki	Perene, Pichanaki		JUNIN	CHANCHAM AYO	PERENE	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	4.	4.	2,465	2,465	0	0	Gaspar Delzo	2,465	0	0	0																	
																						<b>2,465</b>	<b>2,465</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,465</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>2.- Parcela demostrativa en el cultivo de café.</b>																																															
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	1.	-	2.	2.	3,796	9,107	0	0	Gaspar Delzo	9,107	0	0	0																	
																						<b>6,261</b>	<b>11,572</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,572</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>7.- CAPCAFE - Café - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																															
<b>1.- Curso modular: Manejo integrado, control de plagas y enfermedades en el cultivo de Café en Selva Central.</b>																																															
Pichanaki	Alto Shori.		JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	6.	6.	3,640	3,640	0	0	Gaspar Delzo.	3,640	0	0	0																	
																						<b>3,640</b>	<b>3,640</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,640</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>8.- PRODCAFE - Café - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de plantones de café</b>																																															
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de Café (Catuai, Catimor)</b>																																															
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,000.	50,000.	100,000.	100,000.	26,923	46,601	0	0	Ing. Romulo Pardave	21,701	24,900	0	0															
																						<b>26,923</b>	<b>46,601</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>21,701</b>	<b>24,900</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>9.- 13INCAFA01 - Generación y transferencia de Tecnologías para el manejo integrado del cultivo de Café - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																															

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento												
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.										
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Adaptación y validación de tecnologías de manejo integrado de plagas y enfermedades.</b>																																						
<b>1.- Ensayos de propagación asexual mediante donación con variedades de Café, con buen perfil en tasa, alto rendimiento y tolerancia a la roya amarilla (Hemileia vastatrix) en La Selva Central</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	39,606	53,768	Ing. Itnan Osco Medina	53,768	0	0	0										
																						<b>39,606</b>	<b>53,768</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>53,768</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>10.- 15INVAC01 - Innovación Tecnológica en el Cultivo de Cacao Nativo - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																						
<b>1.- Determinación de niveles de Cadmio en suelo, hoja, almendra húmeda y seca de 12 clones de Cacao en la EEA Pichanaki.</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	21,998	21,998	Ing. Itnan Osco Medina	21,998	0	0	0										
<b>2.- Evaluación de productividad y tolerancia a plagas en parcelas de comprobación de cultivares seleccionados en jardín clonal cacao (Thebroma cacao L.)</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	18,500	18,500	Ing. Itnan Osco Medina	18,500	0	0	0										
																						<b>40,498</b>	<b>40,498</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>40,498</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>11.- CAPCITRI - Cítricos - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																						
<b>1.- Curso modular: Manejo tecnificado, control de plagas y enfermedades en Cítricos.</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	SATIPO	RIO TAMBO	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	-	1.	6.	6.	7,367	7,367	Gaspar Delzo.	7,367	0	0	0										
																						<b>7,367</b>	<b>7,367</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,367</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>12.- DIFUCITR - Cítricos - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																						
<b>1.- Participación en Feria y Festival de Cítricos.</b>																																						
Pichanaki	Perene		JUNIN	CHANCHAM AYO	PERENE	Medios de Difusión	Difusión Beneficiario	-	-	-	-	-	1.	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	3,000	3,000	Gaspar Delzo	3,000	0	0	0										
																						<b>3,000</b>	<b>3,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>13.- PRODCITRI - Cítricos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Cítricos - Producción de plántones de cítricos</b>																																						
<b>1.- Tarea 1. Producción de plántones de cítricos (Naranja, Limón y mandarina)</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Producción de plántones	Plántones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,500.	2,500.	5,000.	5,000.	Romulo Pardave	9,200	15,200	0	0										
																						<b>9,200</b>	<b>15,200</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,200</b>	<b>6,000</b>	<b>0</b>											
<b>14.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plántones de palto de alta calidad genética</b>																																						
<b>1.- Tarea 1: Producción de plántones de palto. Var. Fuerte</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Producción de plántones	Plántones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500.	1,500.	3,000.	3,000.	Romulo Pardave	9,276	15,888	0	0										
																						<b>9,276</b>	<b>15,888</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,276</b>	<b>6,612</b>	<b>0</b>											
<b>15.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																						
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colección de Café, así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigación.</b>																																						
Pichanaki	Pichanaki		JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Conservación de germoplasma	Accesión conservada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169.	169.	19,301	39,723	Ing Carolina Giron/Dire	40,223	0	0	0										
																						<b>19,801</b>	<b>40,223</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>40,223</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>16.- 16INVSAF02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																						
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																						
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																						
<b>1.- Crecimiento y productividad maderera de cuatro especies forestales nativas en condiciones de suelos degradados en la Selva Central</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	19,877	19,877	José Ramírez Peralta	19,877	0	0	0										
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																						
<b>ACTIVIDAD 01: ESTUDIOS BIOMETRICOS Y EDAFOLOGICOS</b>																																						
<b>2.- Establecimiento de la especie forestal Cedrela angustifolia en condiciones de suelo degradado en el C.P. San Juan de Uchubamba - Junín</b>																																						
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Áreas forestales recuperadas	Héctarea Plántones	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	14,453	14,453	José Ramírez Peralta	28,907	0	0	0										
																						<b>14,454</b>	<b>14,454</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>28,907</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.					
<b>3 - Selección fenotípica de árboles semilleros de especies prioritarias para Selva Central y producción de plántones</b>																																	
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Áreas forestales recuperadas	Informe Plantones	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	2,000.	-	2,000.	1.	1.	0	0	José Ramírez Peralta	14,384	0	0	0
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																																	
<b>ACTIVIDAD 04: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																																	
<b>4 - Desempeño de adaptación del Handroanthus serratifolius en la Selva Central</b>																																	
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	1.	1.	883	883	José Ramírez Peralta	883	0	0	0	
<b>5 - Silvicultura y requerimientos edafoclimáticos de seis especies forestales nativas establecidas en condiciones de suelo degradado</b>																																	
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	1.	1.	972	972	José Ramírez Peralta	972	0	0	0	
																							<b>65,023</b>	<b>65,023</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>65,023</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
<b>17.- CAPFORES - Fortalecimiento de capacidades y sensibilización a productores y manejadores forestales y fauna silvestre - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																	
5004413: Capacitación y sensibilización en el manejo de los recursos forestales, ecosistemas forestales y de fauna silvestre																																	
<b>ACTIVIDAD 02: CAPACITACION Y SENSIBILIZACION</b>																																	
<b>1 - Capacitación y sensibilización en el manejo de los recursos forestales</b>																																	
Pichanaki			JUNIN	CHANCHAM AYO	PICHANAQUI	Eventos de capacitación	Evento Beneficiario	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	2.	2.	0	0	José Ramírez Peralta	7,153	0	0	0	
																										<b>7,153</b>	<b>7,153</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,153</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
																							<b>461,934</b>	<b>601,764</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>500,291</b>	<b>101,473</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
<b>1.- GESSANA - Gestion Administrativa - Santa Ana - CAT/PRG PRES.: AC</b>																												
5000003: Gestión Administrativa																												
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																												
<b>1.- Apoyo del personal CAP Gestion Administrativa EEA Santa Ana</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAJO	EL TAMBO	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	680,166	703,023	Director EEA	703,023	0	0	0	0		
<b>2.- Gestion Administrativa EEA Santa Ana</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAJO	EL TAMBO	Documentos de Gestion	Documento	5.	6.	12.	5.	3.	17.	6.	4.	9.	6.	8.	14.	95.	95.	279,678	389,859	Director EEA	206,270	183,589	0	0	
																			959,844	1,092,882	Total Proyecto:	909,293	183,589	0	0			
<b>2.- GESSDPA - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Productos Agrarios - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																												
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																												
<b>ACTIVIDAD 02: Investigacion y desarrollo tecnologico</b>																												
<b>1.- Gestion de Recursos Directamente Recaudados para la UE Santa Ana</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAJO	EL TAMBO	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	397,919	94,368	Director de la SDPA	0	94,368	0	0	0		
																			397,919	94,368	Total Proyecto:	0	94,368	0	0			
<b>3.- ATECSUE - Asistencia tecnica a productores para reducir la degradacion de suelos agrarios - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																												
5004212: Asistencia tecnica a productores agrarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Asistencia tecnica a productores para reducir la degradacion de suelos agrarios</b>																												
<b>1.- Asistencia tecnica en muestreo de suelos e interpretacion de resultados de analisis de suelo y recomendaciones de fertilizacion</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAJO	EL TAMBO	Asistencia tecnica	Productor asistido	-	-	50.	-	-	50.	-	-	50.	-	-	50.	200.	200.	2,271	2,271	Ing Roberto Cosme, Ing	0	2,271	0	0	
					Analisis de muestra		-	-	200.	-	-	200.	-	-	200.	-	-	200.	800.	800.	0	0						
																			2,271	2,271	Total Proyecto:	0	2,271	0	0			
<b>4.- 16INVSUE06 - Desarrollo de tecnologias en recuperacion, uso, manejo y conservacion de suelos con aptitud agricola y pastos, en las regiones de Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																												
5005099: Investigacion de cultivos de acuerdo a la aptitud de suelos																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de estudios de investigacion en suelos</b>																												
<b>1.- Comprobar el efecto de enmiendas en el manejo sustentable del suelo en el cultivo de papa, en chacras campesinas de Huancavelica.</b>																												
Santa Ana	Varios	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	Generacion de Tecnologia de Manejo	Experimento	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	0.5	2.	2.	0	0	Ing. Ciro Rivero	29,358	0	0	0	
						Informe tecnico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	0	0						
						Ficha tecnica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	29,358	29,358						
																			29,358	29,358	Total Proyecto:	29,358	0	0	0			
<b>5.- CAPACSUE - Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradacion de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																												
5004189: Capacitacion a productores agrarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradacion de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno.</b>																												
<b>1.- Curso: "Uso de coberturas vegetales en la recuperacion de suelos degradados", Huancavelica.</b>																												
Santa Ana	Varios	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	Capacitaciones	Curso Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0						
						Productor capacitado	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0	Ing. Ciro Riveros Chahu	4,000	0	0	0	
																			4,000	4,000	Total Proyecto:	4,000	0	0	0			
<b>2.- Curso: "Manejo sustentable del suelo a traves del uso de enmiendas organicas en los principales cultivos", Huancavelica</b>																												
Santa Ana	varios	HUANCAVELICA	TAYACAJA	PAMPAS	Capacitaciones	Curso Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	2.	2.	0	0	Ing. Ciro Riveros Chahu	2,710	0	0	0	
						Productor capacitado	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	4.	4.	0	0						
							-	-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	25.	50.	50.	2,710	2,710						
																			6,710	6,710	Total Proyecto:	6,710	0	0	0			
<b>6.- GES121DDTA - GESTION DEL PP 0121 DDTA - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
5000276: Gestión del Programa																												
<b>ACTIVIDAD 01: GESTIÓN DEL PROGRAMA</b>																												
<b>1.- Acciones de seguimiento del PP 121</b>																												
Observaciones: TODO ES 2.1																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAJO	MULTIDISTRITAL	Acción	Documento	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	1,203,634	1,173,740	Director de la DDTA	1,173,740	0	0	0	0		
																			1,203,634	1,173,740	Total Proyecto:	1,173,740	0	0	0			
<b>7.- STSEM001 - Servicios tecnologicos de apoyo a la produccion de semillas - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnologicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Deteccion e identificacion de las principales plagas en la produccion de semilla de los diferentes cultivos de la zona</b>																												
<b>1.- Deteccion e identificacion de las principales plagas en la produccion de semillas de los diferentes cultivos de la zona.</b>																												
Observaciones: Incluida con MEMORANDO 645-2022- MIDAGRI-INIA-PNASPyR-SDPA-DDTA/DG																												
Saños					Servicio de analisis	Servicio	110.	100.	110.	100.	110.	100.	120.	100.	120.	100.	-	1,290.	0	13,168								

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo/Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Santa Ana	Juninos Grande	JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Servicio de unidades de semillas	Productor beneficiado	20.	30.	20.	10.	10.	20.	30.	10.	10.	10.	30.	-	210.	0	0	Elder Ofelia Pinillos Mo	0	13,168	0	0						
<b>0 13,168 Total Proyecto: 0 13,168 0 0</b>																																
<b>8.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de reproductores de Bovinos de doble proposito de alta calidad genetica</b>																																
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 21-2022-MIDRAGRI-INIA-EEA- S.A.J-JUNIN/PR.BO.																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	2.	3.	-	1.	1.	1.	-	1.	1.	-	-	4.	10.	13,230	28,230	Mary Luz Naveros Flore	2,300	25,930	0	0					
<b>- 1. - - 3. - - 3. - - 1. - - 2. 5. 0 0 2,300 28,230 Total Proyecto: 2,300 25,930 0 0</b>																																
<b>9.- CAPBOVLE - Bovinos de Leche - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																
<b>1.- Curso a Productores: Manejo Tecnificado de la Crianza de Bovinos</b>																																
Santa Ana		HUANCAVELI CA	HUANCAVELI CA	ACORIA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	2.	2.	2,989	2,989	Miguel Mayco	2,989	0	0	0					
<b>- - 15. - - - - 15. - - - 30. 30. 0 0 2,989 2,989 Total Proyecto: 2,989 0 0 0</b>																																
<b>10.- DIFUBOV - Bovinos de Leche - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																
<b>1.- Impresión y distribución de material de difusión, en bovinos</b>																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	440	440	Miguel Mayco	440	0	0	0					
<b>- - - - - 500. - 500. - - - 1,000. 1,000. 0 0 440 440 Total Proyecto: 440 0 0 0</b>																																
<b>11.- PROMBOVLE - Bovinos de Leche - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																
<b>1.- Charla técnica : Manejo sanitario en la crianza de bovinos</b>																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	4.	4.	800	800	Miguel Mayco	800	0	0	0					
<b>- 20. - - 20. - - 20. - 20. - - 80. 80. 0 0 800 800 Total Proyecto: 800 0 0 0</b>																																
<b>2.- Demostración de Metodo: Manejo sanitario para la crianza de bovinos</b>																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,000	1,000	Miguel Mayco	1,000	0	0	0					
<b>- - - 20. - - - - - - - 20. 20. 0 0 1,000 1,000 Total Proyecto: 1,000 0 0 0</b>																																
<b>3.- Demostración de Metodo: Manejo sanitario para la crianza de bovinos</b>																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	800	800	Miguel Mayco	800	0	0	0					
<b>- - - 20. - - - - - - - 20. 20. 0 0 800 800 Total Proyecto: 800 0 0 0</b>																																
<b>4.- Módulo Demostrativo: Manejo tecnificado de la crianza de bovinos</b>																																
Santa Ana	Ayaccocha	HUANCAVELI CA	HUANCAVELI CA	ACORIA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	440	440	Miguel Mayco	440	0	0	0					
<b>- - - 10. - - - - - - - 10. 10. 0 0 440 440 Total Proyecto: 440 0 0 0</b>																																
<b>3,040 3,040 Total Proyecto: 3,040 0 0 0</b>																																
<b>12.- 17CRIAN008 - Generación de un Núcleo Genético Élite de la raza Gyr Lechero a través del cruzamiento por absorción a partir del ganado local en la Región San Martín. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																
<b>1.- Evaluación de los parámetros productivos y reproductivos de la raza Gyr Lechero, bajo sistemas de pastoreo, para la formación de un Núcleo Genético Élite adaptado a las condiciones de altas temperaturas en la EEA Santa Ana</b>																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	-	1.	0	7,000	Director	7,000	0	0	0					
<b>0 7,000 Total Proyecto: 7,000 0 0 0</b>																																
<b>13.- DIFUCAFE - Cafe - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Impresión y distribución de material de difusión en cafe</b>																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	1.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	1,600	1,600	Miguel Mayco	1,600	0	0	0					
<b>- - - - - 500. 500. - - - - 1,000. 1,000. 0 0 1,600 1,600 Total Proyecto: 1,600 0 0 0</b>																																
<b>14.- PROMCAFE - Cafe - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Demostración de Metodo : Manejo fitosanitario en el cultivo de cafe</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Santa Ana		HUANUCO	LEONCIO PRADO	RUPA-RUPA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	800	800	Miguel Mayco	800	0	0	0	0
<b>2.- Parcela demostrativa del cultivo de cafe : Seguimiento</b>																												
Santa Ana		HUANUCO	LEONCIO PRADO	HERMILIO VALDIZAN	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	400	400	Miguel Mayco	400	0	0	0	0	
																						<b>1,200</b>	<b>1,200</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>15.- 13INVCAF01 - Generación y transferencia de Tecnologías para el manejo integrado del cultivo de Café - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAFE Y CACAO</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Adaptación y validación de tecnologías de manejo integrado de plagas y enfermedades.</b>																												
<b>1.- Selección, identificación y zonificación de Plantas Madres de Café con características de tolerancia a plagas, alta productividad y buen perfil de taza.</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	14,946	20,086	Ing. Edison Ruiz Crespo	20,086	0	0	0	
<b>2.- Validación del manejo integrado de plagas en el cultivo de café .</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	19,194	19,194	Ing. Edison Ruiz Crespo	19,194	0	0	0	
																						<b>34,140</b>	<b>39,280</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>39,280</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>16.- CAPCAME - Camélidos - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																												
<b>1.- Curso: Innovaciones tecnológicas para la crianza de alpacas</b>																												
Santa Ana		JUNIN	JAUJA	APATA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	2.	2.	1,852	1,852	Miguel Mayco	1,852	0	0	0	
																						<b>1,852</b>	<b>1,852</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,852</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>17.- PROMCAME - Camélidos - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																												
<b>1.- Charla técnica : Tecnología de crianza de alpacas</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	200	200	Miguel Mayco	200	0	0	0	
<b>2.- Demostración de Método: Manejo sanitario en alpacas</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	186	186	Miguel Mayco	186	0	0	0	
<b>3.- Demostración de Método: Manejo sanitario en alpacas</b>																												
Santa Ana		JUNIN	JAUJA	APATA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,200	1,200	Miguel Mayco	1,200	0	0	0	
																						<b>1,586</b>	<b>1,586</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,586</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>18.- PRODCAMEL - Camélidos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de camélidos</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Producción de reproductores de llama con características promisorias en rendimiento de carne para la región de Junin</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	3.	3.	5,000	40,000	Lariza Evelyn PAHUARA	0	40,000	0	0	
																						<b>5,000</b>	<b>40,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>40,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>19.- 17CRIAN019 - Formación de núcleos genéticos de elite con valor de cría para la producción de reproductores en camélidos sudamericanos domésticos - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CAMELIDOS SUDAMERICANOS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																												
<b>1.- Evaluación de las condiciones actuales de la fibra de alpaca en la región de Junin.</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	6,396	6,396	Bлга. Lariza Evelyn Pah	6,396	0	0	0	
																						<b>6,396</b>	<b>6,396</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,396</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>20.- 10INVTAR01 - Desarrollo de tarwi sostenible para la región de Junin en condiciones de cambio climático - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																												
<b>1.- Comparativo de rendimiento de ecotipos seleccionados de tarwi por precocidad y calidad de grano.</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,090	7,090	Ing. A. Pérez, J.Ríos, T F	7,090	0	0	0	
<b>2.- Ensayo de Adaptación y Eficiencia de ecotipos promisorios de tarwi con calidad de grano comercial.</b>																												
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,734	13,734	Ing. A. Pérez, J.Ríos, T F	13,734	0	0	0	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento						
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.												
																													15,824		20,824		Total Proyecto:		20,824
<b>21.- 14INVCB01 - Desarrollo de variedades mejoradas y tecnologías de manejo en el cultivo de cebada con demanda en el mercado nacional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																			
<b>1.- Comparativo de rendimiento de variedades de cebada con aptitud maltera.</b>																																			
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,446	5,446	Ing. Angel Perez Avila	5,446	0	0	0							
<b>2.- Ensayos de Adaptación y Eficiencia de líneas seleccionadas de cebada por resistencia a roya amarilla y calidad de grano, en campo de productores.</b>																																			
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,234	8,234	Ing. Angel Perez Avila	8,234	0	0	0							
																						13,680		13,680		Total Proyecto:		13,680		0		0		0	
<b>22.- 14INVTRI01 - Desarrollo de variedades mejoradas y tecnologías de manejo en el cultivo de trigo con demanda en el mercado nacional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																			
<b>1.- Ensayo de Adaptación y Eficiencia de líneas seleccionadas de trigo por precocidad, resistencia a Roya amarilla y calidad de grano</b>																																			
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,474	8,474	Ing. Angel Pérez Avila	8,474	0	0	0							
																						8,474		8,474		Total Proyecto:		8,474		0		0		0	
<b>23.- 14INVHAB01 - Desarrollo tecnologico productivo para potenciar la produccion sostenida de haba en el pais. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																			
<b>1.- Ensayos de adaptación y eficiencia de líneas seleccionadas de haba con resistencia a Botrytis fabae y calidad de grano</b>																																			
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,370	6,370	Ing. A. Pérez, J.Ríos, T F	6,370	0	0	0							
																						6,370		6,370		Total Proyecto:		6,370		0		0		0	
<b>24.- 15INVQUI01 - Desarrollo tecnologico productivo para potenciar la produccion sostenida de quinua en el pais. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																			
<b>1.- Ensayos de adaptación y eficiencia de genotipos de quinua de grano blanco y bajo contenido de saponina</b>																																			
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	26,383	26,383	Ing. A. Pérez, J.Ríos, T F	26,383	0	0	0							
																						26,383		26,383		Total Proyecto:		26,383		0		0		0	
<b>25.- PRODHABA - Haba - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de haba de alta calidad</b>																																			
<b>1.- Tarea 1.- Producción de semilla Certificada de haba -Gergona</b>																																			
Santa Ana	Saños Grande		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0											
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	8,000	Fredy Granados Benito	0	8,000	0	0						
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0											
																						0		8,000		Total Proyecto:		0		8,000		0		0	
<b>26.- CAPQUIN - Quinua - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																			
<b>1.- Curso a Productores : Tecnologías de Manejo integral del cultivo de quinua</b>																																			
Santa Ana			JUNIN	CONCEPCION	CONCEPCION	Capacitaciones	Curso	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	-	2.	2.	3,000	3,000												
						Productor	-	-	-	30.	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	60.	60.	0	0	Miguel Mayco	3,000	0	0	0							
						Pat	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	4.	4.	0	0												
																						3,000		3,000		Total Proyecto:		3,000		0		0		0	
<b>27.- DIFUQUIN - Quinua - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																			
<b>1.- Impresión y distribución de material de difusión en quinua</b>																																			
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	1.	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	500	500	Miguel Mayco	500	0	0	0							
								-	-	-	-	-	500.	500.	-	-	-	-	-	1,000.	1,000.	0	0												
																						500		500		Total Proyecto:		500		0		0		0	
<b>28.- PRODQUIN - Quinua - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir material genético de alta calidad en quinua</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla básica de quinua INIA 438 - Acollina</b>																																			
Observaciones: OFICIO N° 093/ 2021-MIDAGR-INIA-EEA.SA./D.OA																																			
Santa Ana	SAÑOS GRANDE		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.5	0	0												
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	1.8	0.8	0	8,000	Fredy Granados Benito	0	8,000	0	0							
						Productor	-	-	-	-	-	-	60.	-	-	-	-	-	-	120.	60.	0	0												



FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito				Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul						Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.								
Santa Ana			PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	YANAHUANC A	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1	2,304	2,304	Miguel Mayco	2,304	0	0	0	0								
								-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0														
																						<b>2,304</b>	<b>2,304</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,304</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>35.- DIFUCUY - Cuy - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																				
<b>1.- Participación en Feria Regional de Yauris.</b>																																				
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	HUANCAYO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	400	400	Miguel Mayco	400	0	0	0	0								
								-	-	-	-	-	1,000.	-	-	-	-	-	1,000.	1,000.	0	0														
																						<b>400</b>	<b>400</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>36.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de cuyes Raza Peru, Andina Linea Inti Saños y Mantaro</b>																																				
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 139/2022-MIDAGRI.INIA.EEA.SA.J.D.																																				
Santa Ana	QISCA		HUANUCO	AMBO	TOMAY KICHWA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500.	-	13,300	0	Fernando Parraga	0	0	0	0	0								
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500.	-	0	0														
<b>2.- Tarea 1. Producción de Reproductores de cuyes Raza Peru, Andina Linea Inti Saños y Mantaro</b>																																				
Observaciones: Modificado OFICIO N° 139/2022-MIDAGRI.INIA.EEA.SA.J.D.																																				
Santa Ana	SAÑOS GRANDE		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de reproductores	Reproductor Productor	125.	125.	125.	125.	125.	125.	125.	125.	125.	125.	125.	1,500.	1,500.	18,930	32,230	Fernando Parraga	2,300	29,930	0	0	0								
								40.	40.	40.	40.	45.	40.	40.	45.	45.	45.	45.	100.	500.	0	0														
																						<b>32,230</b>	<b>32,230</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,300</b>	<b>29,930</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>37.- PROMCUIY - Cuy - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																				
<b>1.- Charla técnica: Manejo tecnificado para la crianza de cuyes</b>																																				
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	3.	3.	200	200	Miguel Mayco	200	0	0	0	0								
								-	15.	-	-	15.	-	-	15.	-	-	-	45.	45.	0	0														
								-	2.	-	-	2.	-	-	2.	-	-	-	6.	6.	0	0														
<b>2.- Demostracion de metodo: Manejo tecnificado para la crianza de cuyes</b>																																				
Santa Ana			PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	YANAHUANC A	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	672	672	Miguel Mayco	672	0	0	0	0								
								-	-	-	-	20.	-	-	-	-	-	-	20.	20.	0	0														
								-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0														
<b>3.- Modulo demostrativo: Manejo tecnificado para la crianza de cuyes</b>																																				
Santa Ana			PASCO	DANIEL ALCIDES CARRION	YANAHUANC A	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,149	1,149	Miguel Mayco	1,149	0	0	0	0								
								-	-	-	-	15.	-	-	-	-	-	-	15.	15.	0	0														
								-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0														
																						<b>2,021</b>	<b>2,021</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,021</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>38.- 15INVCIY04 - Mejoramiento Genetico del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Mejoramiento Genetico del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras</b>																																				
<b>1.- Selección de cuyes Saños y Mantaro.</b>																																				
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,913	13,413	Ing. Fernando Parraga	13,413	0	0	0	0							
																						<b>10,913</b>	<b>13,413</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>13,413</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>39.- PRODCIRU - Ciruelo - Produccion de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de ciruelo</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de ciruelo</b>																																				
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	100.	100.	-	-	-	200.	200.	0	1,544	Melina Vilcapoma Paliz	0	1,544	0	0	0								
								-	-	-	-	-	-	7.	7.	-	-	-	14.	14.	0	0														
																						<b>0</b>	<b>1,544</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>1,544</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>40.- PRODFRAM - Frambuesa - Produccion de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de frambuesa</b>																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de frambuesa</b>																																				
Observaciones: OFICIO N° 139/2022-MIDAGRI.INIA.EEA.SA.J.D.																																				
Santa Ana	SAÑOS GRANDE		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de plantones	Plantones Productor	100.	-	100.	-	-	-	-	-	-	-	-	200.	200.	0	1,000	Melina Vilcapoma Paliz	0	1,000	0	0	0								
								-	-	-	10.	-	-	-	-	-	-	-	20.	10.	0	0														
																						<b>0</b>	<b>1,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>41.- PRODFRES - Fresa - Produccion de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de fresa</b>																																				

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Sede	Anexo / Localidad	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
			Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de fresa</b>																												
Observaciones: Eliminada OFICIO N° 139/2022-MIDAGRI.INIA.EEA.SA.J.D.																												
	Santa Ana	SAÑOS GRANDE	JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400.	-	0	0	Melina Vilcapoma Paliz	0	0	0	0
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	0	0	0	0
<b>42.- PRODMANZ - Manzano - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de manzano</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de manzano</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	200.	200.	200.	200.	200.	200.	200.	200.	800.	800.	6,044	6,500	Melina Vilcapoma Paliz	1,500	5,000	0	0
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	1,500	5,000	0	0
<b>43.- PRODPERO - Pera - Produccion de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - FRUTALES</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de plantones de pera</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de plantones de pera</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	200.	-	200.	200.	200.	-	-	800.	800.	0	2,000	Melina Vilcapoma Paliz	0	2,000	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	0	2,000	0	0
<b>44.- PRODARVE - Arveja - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de arveja de alta calidad genética</b>																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica de arveja INIA 103 - Remate</b>																												
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 093/ 2021-MIDAGR-INIA-EEA.SA.J/D.OA																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.6	0	0	Fredy Granados Benito	3,434	17,534	0	0	
																						17,534	20,968	<b>Total Proyecto:</b>	3,434	17,534	0	0
<b>45.- 17CULTI068 - Generación y Comprobacion de Tecnologías de adecuado Manejo Integrado de Alcachofa, orientado a una agricultura sostenible - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																												
<b>1.- Parcelas de comprobacion de alcachofa con y sin espinas para atender el mercado nacional y de exportacion</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	1.	1.	14,271	14,271	Ing. Edwin Pariona Me:	14,271	0	0	0	
																						14,271	14,271	<b>Total Proyecto:</b>	14,271	0	0	0
<b>46.- CAPHORT - Hortalizas - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																												
<b>1.- Curso a Productores : Tecnologías de Manejo de Hortalizas</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	PUCARA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,210	2,210	Miguel Mayco	2,210	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	2,210	0	0	0
<b>47.- DIFUHORT - Hortalizas - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																												
<b>1.- Produccion y distribución de material de difusion en Hortalizas</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	HUANCAYO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	1.	1.	-	-	-	-	2.	2.	500	500	Miguel Mayco	500	0	0	0	
																						500	500	<b>Total Proyecto:</b>	500	0	0	0
<b>48.- PROMHORT - Hortalizas - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																												
<b>1.- Asistencia técnica : Produccion de hortalizas</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	12.	12.	200	200	Miguel Mayco	200	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	200	0	0	0
<b>2.- Demostracion de Metodo: Control de plagas y enfermedades en hortalizas</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	PUCARA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	3.	3.	500	500	Miguel Mayco	500	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	500	0	0	0
<b>3.- Parcela Demostrativa : Manejo tecnificado de hortalizas</b>																												
	Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	CHUPURO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	700	700	Luis Lucero	700	0	0	0	
																						0	0	<b>Total Proyecto:</b>	700	0	0	0



FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito				Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo/Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set						Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.				
	Santa Ana	Grande	JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	reproductores	Productor	-	-	4.	-	-	-	-	4.	-	-	8.	8.	0	0	Miguel Mayco	2,300	15,000	0	0						
<b>55.- CAPOVIN - Ovinos de Carne - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																						<b>7,300</b>	<b>17,300</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,300</b>	<b>15,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA																																
1.- Curso a Productores: Tecnología de Manejo de la Crianza de ovinos																																
Santa Ana		HUANUCO	DOS DE MAYO	PACHAS	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	1,880	1,880	Miguel Mayco	1,880	0	0	0							
								25.	-	-	25.	-	-	-	-	-	50.	50.	0	0		1,880	0	0	0							
								-	-	-	2.	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0												
																						<b>1,880</b>	<b>1,880</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,880</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA																																
1.- Demostración de Metodo: Manejo sanitario para la crianza de ovinos																																
Santa Ana		HUANUCO	DOS DE MAYO	PACHAS	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	2.	2.	1,650	1,650	Miguel Mayco	1,650	0	0	0							
								15.	-	-	15.	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0		1,650	0	0	0							
								-	-	-	5.	-	-	-	-	-	5.	5.	0	0												
2.- Día de campo: Manejo tecnificado de la crianza de ovinos																																
Santa Ana		HUANUCO	DOS DE MAYO	PACHAS	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	840	840	Miguel Mayco	840	0	0	0							
								-	-	-	-	-	30.	-	-	-	30.	30.	0	0		840	0	0	0							
								-	-	-	-	-	5.	-	-	-	5.	5.	0	0												
3.- Módulo Demostrativo: Manejo tecnificado para la crianza de ovinos.																																
Santa Ana		HUANUCO	DOS DE MAYO	YANAS	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	1,200	1,200	Miguel Mayco	1,200	0	0	0							
								-	-	-	20.	-	-	-	-	20.	-	40.	40.	0	0		1,200	0	0	0						
								-	-	-	5.	-	-	-	-	5.	-	10.	10.	0	0											
																						<b>3,690</b>	<b>3,690</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,690</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en avena forrajera																																
1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica de avena INIA 901 - Mantaro 15																																
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 093/ 2021-MIDAGR-INIA-EEA.SA./D.OA																																
Santa Ana	Saños Grande	JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0.5	0	0	Fredy Granados Benito	3,400	0	0	0							
								-	-	-	-	1.25	-	-	-	-	2.5	1.25	3,400	3,400		3,400	0	0	0							
								-	-	-	-	12.	-	-	-	-	25.	12.	0	0												
2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de avena INIA 901 - Mantaro 15																																
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 093/ 2021-MIDAGR-INIA-EEA.SA./D.OA																																
Santa Ana	Saños Grande	JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	-	0	0	Fredy Granados Benito	0	0	0	0							
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.	-	137,079	0		0	0	0	0							
								-	-	-	-	-	-	-	-	-	100.	-	0	0												
																						<b>140,479</b>	<b>3,400</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad																																
1.- Ensayos de adaptación de variedades de maíz con aptitud forrajera.																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	1.	1.	6,139	6,139	Ing. Jorge Passuni	Ing	6,139	0	0	0					
2.- Estudio de Distinción. Homogeneidad y Estabilidad (DHE) de una línea promisoría de Avena forrajera.																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	1.	1.	5,191	5,191	Ing. Jorge Passuni	Ing	5,191	0	0	0					
3.- Parcelas de comprobación de líneas superiores de vicia forrajera																																
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	1.	1.	6,803	6,803	Ing. Jorge Passuni	Ing	6,803	0	0	0					
																						<b>18,133</b>	<b>18,133</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>18,133</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.																																
1.- Curso : Tecnologías Innovadas para la producción de pastos y forrajes																																
Santa Ana		JUNIN	JAUJA	POMACANCA HA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	-	2.	2.	2,380	2,380	Miguel Mayco	2,380	0	0	0							
								-	-	30.	-	-	-	-	30.	-	-	60.	60.	0	0		2,380	0	0	0						
								-	-	2.	-	-	-	-	2.	-	-	4.	4.	0	0											
																						<b>2,380</b>	<b>2,380</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,380</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA.																																
60.- DIFUPYF - Pastos y forrajes - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.			Provincia	Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.						DyT	R.O.O.C.		
<b>1.- Impresion y distribucion de material de difusion en Pastos y Forrajes</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	HUANCAYO	Medios de Difusion	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	-	-	1.	1.	-	-	-	-	2.	2.	500	500	Miguel Mayco	500	0	0	0		
								-	-	-	-	-	-	500.	500.	-	-	-	-	1,000.	1,000.	0	0		500	0	0	0		
																								500	500	Total Proyecto:	500	0	0	0
<b>61.- PROMPYF - Pastos y forrajes - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																														
<b>1.- Charla tecnica : Manejo tecnificado para la produccion de pasto y forrajes</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	200	200	Miguel Mayco	200	0	0	0			
								-	20.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.	20.	0	0		200	0	0	0			
								-	4.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	4.	0	0		200	0	0	0			
<b>2.- Demostracion de Metodo : Instalacion, Manejo, Henificacion y ensilado de pastos</b>																														
Santa Ana			JUNIN	JAUJA	POMACANC HA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	800	800	Miguel Mayco	800	0	0	0			
								-	-	-	-	-	-	20.	-	-	-	-	20.	20.	0	0		800	0	0	0			
								-	-	-	-	-	-	5.	-	-	-	-	5.	5.	0	0		800	0	0	0			
<b>3.- Dia de Campo: Tecnicas de manejo del cultivo de pastos y forrajes</b>																														
Santa Ana			JUNIN	JAUJA	POMACANC HA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	500	500	Miguel Mayco	500	0	0	0			
								-	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0		500	0	0	0			
								-	-	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	0		500	0	0	0			
<b>4.- Parcela Demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de pastos y forrajes</b>																														
Santa Ana			JUNIN	JAUJA	POMACANC HA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	1.	-	-	-	-	2.	2.	2,512	2,512	Miguel Mayco	2,512	0	0	0			
								-	-	15.	-	-	-	15.	-	-	-	-	30.	30.	0	0		2,512	0	0	0			
								-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	2.	2.	0	0		2,512	0	0	0			
																								4,012	4,012	Total Proyecto:	4,012	0	0	0
<b>62.- 16INVPAP01 - Adaptacion de Tecnologias de Produccion de Papas Mejoradas y Nativas en Condiciones de Cambio Climatico - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																														
<b>1.- Producción de semilla genética de variedades de papa generadas por el INIA</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	-	1.	0	6,000	Edy Lindo, Juan Zamud	6,000	0	0	0		
																								0	6,000	Total Proyecto:	6,000	0	0	0
<b>63.- 15INVPAP02 - Desarrollo de variedades de papa para consumo directo, procesamiento y con alta calidad nutricional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																														
<b>1.- Desarrollo de una tecnología de producción sustentable y obtención de alcohol de morfotipos de papa</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,872	4,100	C. Riveros Ch.	4,100	0	0	0		
<b>2.- Evaluación de clones avanzados y selecciones intermedias con resistencia a la ranchar, heladas, calidad industrial con tolerancia a efectos de cambio climático</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,600	9,301	Luz Noemí Zúñiga López	9,301	0	0	0		
<b>3.- Evaluación de variedades nativas de papa y validación de una variedad de papa nativa con tolerancia a efectos del cambio climático</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	11,146	11,146	Luz Noemí Zúñiga López	11,146	0	0	0		
<b>4.- Formación de cultivares y progenies de papa con herencia tetrasómica de buen rendimiento y calidad comercial</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,720	4,050	C. Riveros Ch.	4,050	0	0	0		
<b>5.- Generación y evaluación de una población de papa para precocidad y tolerancia a sequía con calidad industrial para mitigar el cambio climático</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,962	4,962	R. Torres M.	4,962	0	0	0		
<b>6.- Selección de clones avanzados de papa biofortificadas para contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional en agricultura familiar. (Trabajo en Red a nivel Nacional)</b>																														
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,600	5,600	R. Torres M.	5,600	0	0	0		
																								37,900	39,159	Total Proyecto:	39,159	0	0	0
<b>64.- CAPPAPA - Papa - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																														
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																														
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																														
<b>1.- Curso a Productores : Manejo Tecnificado e Integral del Cultivo de Papa</b>																														
Santa Ana			JUNIN	CONCEPCION COMAS		Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	2.	-	-	-	2.	-	-	-	-	105.	105.	2,000	2,000	Miguel Mayco	2,000	0	0	0			
								-	-	52.	-	-	-	53.	-	-	-	-	105.	105.	0	0		2,000	0	0	0			
								-	-	2.	-	-	-	3.	-	-	-	-	5.	5.	0	0		2,000	0	0	0			
<b>2.- Curso a Productores : Manejo Tecnificado e Integral del Cultivo de Papa</b>																														
Santa Ana			JUNIN	CONCEPCION COMAS		Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,376	2,376	Miguel Mayco	2,376	0	0	0			
								-	-	-	-	35.	-	-	-	-	-	-	35.	35.	0	0		2,376	0	0	0			
								-	-	-	-	5.	-	-	-	-	-	-	5.	5.	0	0		2,376	0	0	0			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																																																																																							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																																																																																													
<b>65.- DIFUPAPA - Papa - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																																																																																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																																																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																																																																																																				
<b>1.- Participación en Feria Regional de Huancayo.</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	HUANCAYO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	1.	1.	-	-	-	-	3.	3.	1,000	1,000	Miguel Mayco	1,000	0	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>500.</td><td>500.</td><td>500.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>1,500.</td><td>1,500.</td><td>0</td><td>0</td> <td></td><td>1,000</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	500.	500.	500.	-	-	-	-	1,500.	1,500.	0	0		1,000	0	0	0																							<b>1,000</b>	<b>1,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							-	-	-	-	500.	500.	500.	-	-	-	-	1,500.	1,500.	0	0		1,000	0	0	0																																																																																										
																						<b>1,000</b>	<b>1,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>66.- PRODPAPA - Papa - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																																																																																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																																																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de papa de alta calidad.</b>																																																																																																																				
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Semilla basica I de papa Yungay, Unica, Andina, Canchan y Amarilis</b>																																																																																																																				
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 093/ 2021-MIDAGR-INIA-EEA.SA.J/D.OA																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.25	0.25	0	0	Fredy Granados Benito	4,498	20,000	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>3.25</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>16.25</td><td>3.25</td><td>4,498</td><td>24,498</td> <td></td><td>4,498</td><td>20,000</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>9.</b></td> <td style="text-align:right"><b>2.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	-	3.25	-	-	-	-	-	16.25	3.25	4,498	24,498		4,498	20,000	0	0																							<b>9.</b>	<b>2.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							-	-	-	-	-	3.25	-	-	-	-	-	16.25	3.25	4,498	24,498		4,498	20,000	0	0																																																																																										
																						<b>9.</b>	<b>2.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>2.- Tarea 2. Produccion de Semilla basica II de papa Yungay, Unica, Canchan , Amarilis, Andina y Kausay</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.75	0.75	0	0	Fredy Granados Benito	6,448	0	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>9.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>9.</td><td>9.</td><td>6,448</td><td>6,448</td> <td></td><td>6,448</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>5.</b></td> <td style="text-align:right"><b>-</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	-	9.	-	-	-	-	-	9.	9.	6,448	6,448		6,448	0	0	0																							<b>5.</b>	<b>-</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							-	-	-	-	-	9.	-	-	-	-	-	9.	9.	6,448	6,448		6,448	0	0	0																																																																																										
																						<b>5.</b>	<b>-</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>3.- Tarea 3. Produccion de Semilla Registrada de papa Yungay, Unica, y Canchan.</b>																																																																																																																				
Observaciones: Modificado con OFICIO N° 093/ 2021-MIDAGR-INIA-EEA.SA.J/D.OA																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Fredy Granados Benito	0	7,000	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>6.5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>6.5</td><td>6.5</td><td>0</td><td>7,000</td> <td></td><td>0</td><td>7,000</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>13.</b></td> <td style="text-align:right"><b>3.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	6.5	6.5	0	7,000		0	7,000	0	0																							<b>13.</b>	<b>3.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							-	-	-	-	-	6.5	-	-	-	-	-	6.5	6.5	0	7,000		0	7,000	0	0																																																																																										
																						<b>13.</b>	<b>3.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>4.- Tarea 4. Produccion de plantulas libres de virus de papa, variedades Yungay, Andina, Unica, Canchan y Amarilis</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Plantula Productor	-	-	35,000.	35,000.	35,000.	-	-	-	-	-	-	140,000.	140,000.	0	11,000	Ing. Lus. N. Zúñiga Lope	0	11,000	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>10.</td><td>10.</td><td>20.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>50.</td><td>50.</td><td>0</td><td>11,000</td> <td></td><td>0</td><td>11,000</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>50.</b></td> <td style="text-align:right"><b>50.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	10.	10.	20.	-	-	-	-	-	-	50.	50.	0	11,000		0	11,000	0	0																							<b>50.</b>	<b>50.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							-	-	10.	10.	20.	-	-	-	-	-	-	50.	50.	0	11,000		0	11,000	0	0																																																																																										
																						<b>50.</b>	<b>50.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>5.- Tarea 5. Produccion de tuberculos pre-basicos libres de virus de papa, variedades Yungay, Andina, Unica, Canchan y Amarilis</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Producción de semillas	Tubercuilillo Productor	-	-	-	-	-	-	-	50,000.	50,000.	-	-	100,000.	100,000.	0	6,000	Ing. Lus. N. Zúñiga Lope	0	6,000	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>25.</td><td>25.</td><td>-</td><td>-</td><td>50.</td><td>50.</td><td>0</td><td>6,000</td> <td></td><td>0</td><td>6,000</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>50.</b></td> <td style="text-align:right"><b>50.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	-	-	50.	50.	0	6,000		0	6,000	0	0																							<b>50.</b>	<b>50.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	-	-	50.	50.	0	6,000		0	6,000	0	0																																																																																										
																						<b>50.</b>	<b>50.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>67.- PROMPAPA - Papa - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																																																																																																				
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																																																																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																																																																																																				
<b>1.- Asistencia tecnica; produccion de papa</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	1.	-	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	1.	5.	5.	200	200	Miguel Mayco	200	0	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>10.</td><td>-</td><td>-</td><td>10.</td><td>-</td><td>10.</td><td>-</td><td>10.</td><td>10.</td><td>-</td><td>-</td><td>50.</td><td>50.</td><td>0</td><td>200</td> <td></td><td>200</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>50.</b></td> <td style="text-align:right"><b>50.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			10.	-	-	10.	-	10.	-	10.	10.	-	-	50.	50.	0	200		200	0	0	0																							<b>50.</b>	<b>50.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							10.	-	-	10.	-	10.	-	10.	10.	-	-	50.	50.	0	200		200	0	0	0																																																																																										
																						<b>50.</b>	<b>50.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>2.- Charla tecnica: Produccion de Semilla Pre-Basica de Papa</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	1.	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	400	400	Miguel Mayco	400	0	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>24.</td><td>-</td><td>-</td><td>25.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>49.</td><td>49.</td><td>0</td><td>400</td> <td></td><td>400</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>49.</b></td> <td style="text-align:right"><b>49.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			24.	-	-	25.	-	-	-	-	-	-	-	49.	49.	0	400		400	0	0	0																							<b>49.</b>	<b>49.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							24.	-	-	25.	-	-	-	-	-	-	-	49.	49.	0	400		400	0	0	0																																																																																										
																						<b>49.</b>	<b>49.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>3.- Demostracion de Metodo: Manejo integrado del gorgojo de los andes en Papa</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	CONCEPCION	COCHAS	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	2.	2.	650	650	Miguel Mayco	650	0	0	0																																																																																											
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>30.</td><td>-</td><td>30.</td><td>30.</td><td>0</td><td>0</td> <td></td><td>650</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>10.</b></td> <td style="text-align:right"><b>10.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	-	-	-	-	30.	-	30.	30.	0	0		650	0	0	0																							<b>10.</b>	<b>10.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
							-	-	-	-	-	-	-	-	30.	-	30.	30.	0	0		650	0	0	0																																																																																											
																						<b>10.</b>	<b>10.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>4.- Dia de Campo: Manejo tecnificado en Papa</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,000	1,000	Miguel Mayco	1,000	0	0	0																																																																																										
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>25.</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>25.</td><td>25.</td><td>0</td><td>0</td> <td></td><td>1,000</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>10.</b></td> <td style="text-align:right"><b>-</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0		1,000	0	0	0																							<b>10.</b>	<b>-</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
							-	-	-	-	25.	-	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0		1,000	0	0	0																																																																																										
																						<b>10.</b>	<b>-</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>5.- Parcela Demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de Papa</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	CONCEPCION	COCHAS	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	2.	2.	1,800	10,771	Miguel Mayco	10,771	0	0	0																																																																																											
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:200px"></td> <td style="width:100px"></td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>30.</td><td>-</td><td>-</td><td>30.</td><td>30.</td><td>0</td><td>0</td> <td></td><td>10,771</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="22"></td> <td style="text-align:right"><b>10.</b></td> <td style="text-align:right"><b>10.</b></td> <td colspan="2"><b>Total Proyecto:</b></td> <td style="text-align:right"><b>1,000</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> <td style="text-align:right"><b>0</b></td> </tr> </table>																																																																			-	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	30.	30.	0	0		10,771	0	0	0																							<b>10.</b>	<b>10.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
							-	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	30.	30.	0	0		10,771	0	0	0																																																																																											
																						<b>10.</b>	<b>10.</b>	<b>Total Proyecto:</b>		<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																																																																																							
<b>68.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																																																																																																				
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																																																																																																				
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																																																																																																				
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en la crianza de camélidos.</b>																																																																																																																				
Santa Ana		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	25,600	30,600	ZULLY ALVES	30,600	0	0	0																																																																																										

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	5,489	ZULLY ALVE	5,489	0	0	0	0
<b>28,600 36,089 Total Proyecto: 36,089 0 0 0</b>																																
<b>69.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y soci-económicas del pequeño productor.</b>																																
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Tarwi y Maca, así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigación</b>																																
						Accesión conservada		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,019.	1,019.	1,019.	22,311	57,311				
Santa Ana	El Tambo		JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Conservación de germoplasma	Accesión caracterizada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.	19.	19.	12,000	12,000	Ing Carolina Giron/Dire	77,811	0	0	0
						Accesión regenerada		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.	19.	19.	8,000	8,000					
						Informe		-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500									
<b>42,811 77,811 Total Proyecto: 77,811 0 0 0</b>																																
<b>70.- GES130DDTA - Gestión del PP0130 en la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																																
5000276: Gestión del Programa																																
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																																
<b>1.- Gestión del Programa</b>																																
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Acción	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	13,875	13,875	Ysaías Zanabria Cácere	13,875	0	0	0	0			
<b>13,875 13,875 Total Proyecto: 13,875 0 0 0</b>																																
<b>71.- 16INVSFAF02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																
<b>1.- Caracterización fenotípica y silvicultura de especies de Polyplepis sp. Instalados en ensayos de procedencia.</b>																																
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	9,829	9,829	Ysaías Zanabria Cácere	9,829	0	0	0	0			
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																																
<b>ACTIVIDAD 04: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																																
<b>2.- Determinación de la influencia del manejo silvicultural en el crecimiento y desarrollo del pino en el valle del Mantaro.</b>																																
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,044	3,044	Ysaías Zanabria Cácere	3,044	0	0	0	0			
<b>3.- Evaluación del aporte de nutrientes provenientes de la biomasa aérea de tres especies forestales nativas de importancia económica en la Sierra Central.</b>																																
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	6,015	6,015	Ysaías Zanabria Cácere	6,015	0	0	0	0			
<b>18,888 18,888 Total Proyecto: 18,888 0 0 0</b>																																
<b>72.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																																
<b>1.- Evaluación e identificación de características fisiológicas en Polyplepis sp mediante la aplicación de microorganismos eficaces en las diferentes etapa de crecimiento y desarrollo.</b>																																
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Áreas forestales recuperadas	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,268	3,268	Ysaías Zanabria Cácere	3,268	0	0	0	0			
<b>2.- Instalación de plantaciones forestales con fines de encausamiento y recuperación de áreas alteradas en la franja marginal del río Mantaro.</b>																																
Santa Ana			JUNIN	HUANCAYO	EL TAMBO	Áreas forestales recuperadas	Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	5,503	5,503	Ysaías Zanabria Cácere	5,503	0	0	0	0			
<b>8,771 8,771 Total Proyecto: 8,771 0 0 0</b>																																
<b>3,231,905 3,289,874 Total PIM: 2,762,789 527,085 0 0</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento								
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.														
<b>1.- GESBINCA - Gestion Administrativa - Baños del Inca - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																					
5000003: Gestión Administrativa																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Gestión administrativa</b>																																					
<b>1.- Gestion Administrativa de la EEA Baños del Inca</b>																																					
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Documentos de Gestion	Documento	1.	1.	8.	1.	1.	8.	1.	2.	8.	1.	1.	8.	41.	41.	1,842,065	1,933,131	Director de la EEA	1,788,619	144,512	0	0										
																					<b>1,842,065</b>	<b>1,933,131</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,788,619</b>	<b>144,512</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>2.- GPORCON - Gestion del Proyecto PORCON - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																					
5000894: INVESTIGACION CIENTIFICA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Gestionar el aprovechamiento del 50% de las plantaciones del PPF en la Granja Porcón, en el marco del Convenio suscrito entre el INIA y la CAAJT.</b>																																					
<b>1.- Gestión del Convenio entre el INIA y la CAAJT</b>																																					
Observaciones: Incluido con MEMORANDO N° 716-2022-MIDAGRI-INIA-SDPA-DDTA/DG																																					
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Documentos Tecnicos	Informe	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	1.	-	10.	0	66,565	EEA Baños del Inca	0	66,565	0	0										
<b>ACTIVIDAD 02: Financiar iniciativas de investigación, estudios, capacitaciones, transferencia de tecnología y réplica del Proyecto Piloto de Forestación en las Estaciones Experimentales Agrarias a nivel nacional</b>																																					
<b>2.- Réplica del Proyecto Piloto de Forestación en las Estaciones Experimentales Agrarias A Nivel Nacional</b>																																					
Observaciones: Incluido con MEMORANDO N° 716-2022-MIDAGRI-INIA-SDPA-DDTA/DG																																					
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Reforestacion	Informe técnico Hectárea Plantones	22. 46. 85,000.	22. 46. 40,000.	1. 1. -	1. 1. -	1. 1. 50,000.	1. 1. 48,000.	1. 1. 12,000.	1. 1. -	1. 1. -	1. 1. -	1. 1. -	1. 1. -	1. 1. -	10. 90. 285,000.	0 0 0	111,821 0 0	EEA Baños del Inca	0	111,821	0	0										
																					<b>0</b>	<b>178,386</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>178,386</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>3.- ATECSUE - Asistencia técnica a productores para reducir la degradación de suelos agrarios - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																					
5004212: Asistencia técnica a productores agrarios																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Asistencia tecnica a productores para reducir la degradación de suelos agrarios</b>																																					
<b>1.- Asistencia tecnica en muestreo de suelos e interpretación de resultados de analisis de suelos y recomendaciones de fertilizacion</b>																																					
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Asistencia técnica	Productor asistido Analisis de muestra	- -	- 200.	75. -	- -	75. 200.	- -	- 200.	- -	- 200.	- -	- 200.	300. 800.	300. 800.	3,117 0	3,117 0	Ing Roberto Cosme, Mii	0	3,117	0	0											
																					<b>3,117</b>	<b>3,117</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>3,117</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>4.- 16INVUE06 - Desarrollo de tecnologías en recuperación, uso, manejo y conservación de suelos con aptitud agrícola y pastos, en las regiones de Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																					
5005099: Investigación de cultivos de acuerdo a la aptitud de suelos																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de estudios de investigación en suelos</b>																																					
<b>1.- Comprobar el efecto de enmiendas calicas y organicas en el manejo sustentable del suelo en el cultivo de maíz amiláceo (Zea Maiz L.), Donoso</b>																																					
Baños del Inca	Varios	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Generación de Tecnología de Manejo	Experimento Informe técnico Ficha técnica	- - -	- - -	0.5 - -	- - -	0.5 - -	- - -	- - -	0.5 - -	- - -	- - -	- - -	2. 1. 1.	2. 1. 1.	0 0 20,469	0 0 20,469	Ing. Tulio Velasquez	20,469	0	0	0											
																					<b>20,469</b>	<b>20,469</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,469</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>5.- CAPACSUE - Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradación de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno. - CAT/PRG PRES.: PP 089 - ESTUDIOS DE SUELOS</b>																																					
5004189: Capacitación a productores agrarios																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de capacidades de los productores para reducir la degradación de suelos agrarios, en las regiones de Ayacucho, Ancash, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Pasco y Puno.</b>																																					
<b>1.- Curso: "Uso de coberturas vegetales en la recuperación de suelos degradados"</b>																																					
Baños del Inca	Varios	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Capacitaciones	Curso Pat Productor capacitado	- - -	- - -	- - -	- - -	2. 4. 25.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2. 4. 50.	4. 8. 50.	0 0 4,000	0 0 3,960	Ing. Tulio Velasquez	3,960	0	0	0											
<b>2.- Curso: "Manejo sustentable del suelo a través del uso de enmiendas organicas en los principales cultivos" en Donoso</b>																																					
Baños del Inca	Varios	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Capacitaciones	Curso Pat Productor capacitado	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1. 2. 50.	- - -	- - -	- - -	1. 2. 50.	1. 2. 50.	0 0 2,550	0 0 2,590	Ing. Tulio Velasquez	2,590	0	0	0											
																					<b>6,550</b>	<b>6,550</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,550</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>6.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																					
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																																					
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de Bovinos de doble proposito de alta calidad genetica</b>																																					
Baños del Inca	Cochamarca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	- -	1. -	- -	- -	- -	1. 1.	1. 2.	- -	1. 1.	- -	1. 1.	5. 5.	5. 5.	29,734 0	65,338 0	José Bazán	29,138	36,200	0	0											
																					<b>29,734</b>	<b>65,338</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>29,138</b>	<b>36,200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>7.- CAPBOVLE - Bovinos de Leche - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																					
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																					
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																					

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																		
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																								
<b>1.- Curso: Manejo y cría del ganado Bovino.</b>																																															
Baños del Inca	CUTERVO	CAJAMARCA	CUTERVO	CUTERVO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	2,286	2,286	0	0	Blanca Acuña Idrogo	2,286	0	0	0																		
								-	-	-	-	-	-	-	25.	-	-	-	25.	25.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
																						<b>2,286</b>	<b>2,286</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																		
<b>8.- 20INVBOV01 - Generación de una Vacuna para el Control de Colibacilosis en Terneros - CAT/PRG PRES.: PP 121 - BOVINOS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: desarrollo de tecnologías</b>																																															
<b>1.- Evaluación de protocolos de aislamiento de ADN genómico de Escherichia coli presente en enfermedades diarreicas en terneros.</b>																																															
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	13,155	13,155	0	0	M Cabrera	13,155	0	0	0																		
																						13,155	13,155	<b>Total Proyecto:</b>	13,155	0	0	0																			
<b>9.- PRODCÉBA - Cebada - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Manejar semilleros de cebada para producir semilla básica y así atender la demanda de los productores de semilla.</b>																																															
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica de Cebada INIA 411. San Cristobal</b>																																															
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	0.25	0	0	0	0	Alipio Briones	0	6,000	0	0	0																		
								-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0																		
								-	-	-	-	-	-	-	4.	-	-	-	4.	4.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																	
																						<b>0</b>	<b>6,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>6,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			
<b>10.- 17CULTI032 - Desarrollo de tecnologías competitivas en el cultivo de frijol (Phaseolus vulgaris L.) en clases comerciales con demanda en el mercado interno y externo. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo de variedades</b>																																															
<b>1.- Ensayo de adaptación y eficiencia de líneas promisorias de frijol tipo caballero en 3 localidades</b>																																															
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,442	10,442	0	0	Ing. Toribio Tejada Carr	10,442	0	0	0																		
<b>2.- Evaluación de sistemas de siembra para ñuña voluble en asociación con maíz, en dos localidades.</b>																																															
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,000	10,000	0	0	Ing. Toribio Tejada Carr	10,000	0	0	0																		
<b>3.- Multiplicación y producción de semilla genética de una línea promisorias de frijol tipo caballero.</b>																																															
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,350	5,350	0	0	Ing. Toribio Tejada Carr	5,350	0	0	0																		
																						<b>25,792</b>	<b>25,792</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>25,792</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>11.- 15INVQUI01 - Desarrollo tecnologico productivo para potenciar la producción sostenida de quinua en el país. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																															
<b>1.- Evaluación y selección de genotipos de quinua de grano negro para condiciones de la sierra norte.</b>																																															
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	11,000	11,000	0	0	Ing. Toribio Tejada Carr	11,000	0	0	0																		
																						<b>11,000</b>	<b>11,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>12.- CAPQUIN - Quinua - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																															
<b>1.- Curso: Manejo integrado del cultivo de Quinua con énfasis en la producción orgánica.</b>																																															
Baños del Inca	LLACANORA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LLACANORA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	1.	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	3,542	12,879	0	0	Blanca Acuña Idrogo	12,879	0	0	0																		
								-	-	25.	-	25.	-	-	-	-	-	-	50.	50.	0	0	0	0	0	0	0	0																			
																						<b>3,542</b>	<b>12,879</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>12,879</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>13.- PROMQUIN - Quinua - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																															
<b>1.- Día de campo: Cosecha del cultivo de Quinua.</b>																																															
Baños del Inca	LLACANORA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LLACANORA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	2,753	2,753	0	0	Blanca Acuña Idrogo	2,753	0	0	0																		
<b>2.- Parcela demostrativa: Buenas prácticas agronómicas en el cultivo de Quinua.</b>																																															
Baños del Inca	LLACANORA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LLACANORA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,838	4,838	0	0	Blanca Acuña Idrogo	4,838	0	0	0																		
								25.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0	0	0	0	0	0																					
																						<b>7,591</b>	<b>7,591</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,591</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																				
<b>14.- PRODRIG - Trigo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																															
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en trigo</b>																																															
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica de Trigo INIA-405 San Isidro</b>																																															
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	0	0	Alipio Briones	0	3,500	0	0																		
								-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	0.2	0	0	0	0	0	0	0																					
								-	-	-	-	-	-	-	5.	-	-	5.	5.	0	0	0	0	0	0	0	0																				
																						<b>0</b>	<b>3,500</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>3,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
<b>15.- CAPCUI - Cuy - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																
<b>1.- Curso: Manejo tecnificado de la crianza de cuyes.</b>																																
Baños del Inca	SAN PABLO	CAJAMARCA	SAN PABLO	SAN PABLO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	1,541	0	1,541	0	Blanca Acuña Idrogo	1,541	0	0	0			
<b>2.- Curso: Manejo tecnificado de la crianza de cuyes.</b>																																
Baños del Inca	SANTA CRUZ	CAJAMARCA	SANTA CRUZ	SANTA CRUZ	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	3,536	0	3,536	0	Blanca Acuña Idrogo	3,536	0	0	0			
																					5,077	5,077	<b>Total Proyecto:</b>	5,077	0	0	0					
<b>16.- PRODCUI - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de cuyes de alta calidad genética</b>																																
Baños del Inca	Cochamarca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de reproductores	Reproductor Productor	150.	150.	180.	180.	180.	120.	120.	90.	180.	135.	135.	136.	1,756.	1,756.	32,316	0	57,316	0	Amarante Florian	21,316	36,000	0	0			
																					32,316	57,316	<b>Total Proyecto:</b>	21,316	36,000	0	0					
<b>17.- 17CRIANO01 - Determinación de causas de mortalidad de cuyes en reproducción, lactancia y recría. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO Y ADAPTACION DE VARIEDADES Y RAZAS CON ATRIBUTOS DE ALTA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD ADECUADOS A LAS CONDICIONES AGROECOLOGICAS DE LAS ZONAS PRIORIZADAS Y SOCIO-ECONOMICAS DEL PEQUEÑO PRODUCTOR</b>																																
<b>1.- Prevención y control de gastroenteritis</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,094	0	4,094	0	Mv Amarante Florian -	4,094	0	0	0			
																					4,094	4,094	<b>Total Proyecto:</b>	4,094	0	0	0					
<b>18.- 15INVUCY04 - Mejoramiento Genético del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CUYES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Mejoramiento Genético del cuy e implementación de centros de producción de reproductoras</b>																																
<b>1.- Selección de cuyes Inka y Chota.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	17,264	0	43,165	0	MV Amarante Florian /	43,165	0	0	0			
																					17,264	43,165	<b>Total Proyecto:</b>	43,165	0	0	0					
<b>19.- PRODARVE - Arveja - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - HORTALIZAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de arveja de alta calidad genética</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica de arveja INIA 102 - Usui e INIA 103-Remate</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	0	0	Alipio Briones	4,202	0	0	0			
																					1,293	4,202	<b>Total Proyecto:</b>	4,202	0	0	0					
<b>20.- 15INVAM01 - Desarrollo participativo de cultivares de maíz amiláceo con alta productividad, tolerancia a enfermedades y buena calidad de grano. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas prioritizados</b>																																
<b>1.- Desarrollo de líneas de maíz morado e híbridos experimentales con alto contenido de antocianina y buen rendimiento de grano. Año 1.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,071	0	5,071	0	Dr. Teodoro Narro Leór	5,071	0	0	0			
<b>2.- Ensayos de adaptación y eficiencia de la variedad experimental de maíz morado con alto contenido de antocianina. Año 10.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,550	0	5,550	0	Dr. Teodoro Narro Leór	5,550	0	0	0			
<b>3.- Generación de progenies de medios hermanos de maíz blanco con buena calidad de choclo. Año 2.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,950	0	4,950	0	Dr. Teodoro Narro Leór	4,950	0	0	0			
<b>4.- Generación de progenies de medios hermanos de maíz morado con alto contenido de antocianina. Año 8.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,760	0	5,760	0	Dr. Teodoro Narro Leór	5,760	0	0	0			
<b>5.- Mantenimiento de la identidad varietal e incremento de semilla genética de la variedad de maíz INIA 623 - Cumbemaino. Año1.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,825	0	5,825	0	Dr. Teodoro Narro Leór	5,825	0	0	0			
																					27,156	27,156	<b>Total Proyecto:</b>	27,156	0	0	0					
<b>21.- CAPMAMI - Maíz Amiláceo - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																
<b>1.- Curso: Manejo integrado de la variedad de maíz INIA 603 Choclero.</b>																																
Baños del Inca	BAMBAMARCA	CAJAMARCA	HUALGAYOC	BAMBAMARCA	Capacitaciones	Curso Productor	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	3,535	0	3,535	0	Blanca Acuña Idrogo	3,535	0	0	0			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																					
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct						Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																
<b>22.- PROMMAMI - Maiz Amiláceo - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																							3,535	3,535	<b>Total Proyecto:</b>	3,535	0	0	0															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																												
<b>1.- Día de campo: Uso del aceite de consumo humano en el manejo sanitario del cultivo de Maiz Amiláceo.</b>																																												
Baños del Inca	SAN PABLO	CAJAMARCA	CAJAMARCA	JESUS	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,535	1,535	Blanca Acuña Idrogo	1,535	0	0	0																		
							-	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0																							
<b>2.- Parcela demostrativa: Manejo integrado de la variedad de Maiz Amiláceo INIA 603 Choclero.</b>																																												
Baños del Inca	SHITA BAJA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	JESUS	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	4,535	4,535	Blanca Acuña Idrogo	4,535	0	0	0																		
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	25.	0	0																								
<b>23.- PRODMMORA - Maiz Morado - Produccion de bienes de alta calidad genetica - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																							6,070	6,070	<b>Total Proyecto:</b>	6,070	0	0																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semilla de maiz morado</b>																																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica de maiz INIA- 601</b>																																												
Baños del Inca	Cochamarca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	0.25	0	0																							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	0.2	0	3,500	Alipio Briones	0	3,500	0	0																
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	-	-	4.	4.	0	0																					
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de maiz morado INIA- 601</b>																																												
Baños del Inca	Cochamarca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0																							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	-	-	3.	3.	0	8,500	Alipio Briones	0	8,500	0	0																
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.	-	-	60.	60.	0	0																						
<b>24.- PRODMAMIL - Maiz Amiláceo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																							0	12,000	<b>Total Proyecto:</b>	0	12,000	0	0															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de calidad en el cultivo del maiz amiláceo</b>																																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica de maiz amiláceo INIA 603 Choclero</b>																																												
Baños del Inca	Cochamarca/ Pampa Grande	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	0.25	0	0																							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	0.2	0.2	21,525	21,525	ING. ALIPIO BRIONES V.	10,015	11,510	0	0																
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	-	-	4.	4.	0	0																						
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de maiz amiláceo INIA 603 Choclero</b>																																												
Baños del Inca	Cochamarca/ Pampa Grande	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	3.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0																							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	-	-	3.	3.	0	59,036	ALIPIO BRIONES VASQL	0	59,036	0	0																
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.	-	-	60.	60.	0	0																						
<b>25.- PRODAVEN - Avena Forrajera - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																							21,525	80,561	<b>Total Proyecto:</b>	10,015	70,546	0	0															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en avena forrajera</b>																																												
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica de avena forrajera INIA 905 - La Cajamarquina</b>																																												
Baños del Inca	SULLUSCOCH A	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0																							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	0.5	1,474	4,474	ING. ALIPIO BRIONES V.	1,474	3,000	0	0																
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.	-	-	5.	5.	0	0																						
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Basica de avena Katekil</b>																																												
Baños del Inca	SULLUSCOCH A	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0																							
						Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	0	4,000	ING. ALIPIO BRIONES V.	0	4,000	0	0																
						Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.	-	-	15.	15.	0	0																						
<b>26.- 14INVYF01 - Mejoramiento genético de gramíneas y leguminosas forrajeras anuales y perennes adaptadas al cambio climático - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																							1,474	8,474	<b>Total Proyecto:</b>	1,474	7,000	0	0															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																												
<b>1.- Evaluación productiva de un sistema silvopastoril con pastoreo extensivo en condiciones sustentables para sierra.</b>																																												
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,657	8,657	M.Cs. William Leoncio	8,657	0	0	0																	
<b>2.- Evaluación de la performance productiva de las especies adaptadas a las condiciones climáticas para la zona andina de Cajamarca.</b>																																												
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,700	4,700	M.Cs. William Leoncio	4,700	0	0	0																	
<b>3.- Evaluación de las características productivas de líneas resistentes a heladas y tolerantes a estrés hídrico de Lolium multiflorum LAM (ecotipo Cajamarquino).</b>																																												
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,280	6,280	M.Cs. William Leoncio	6,280	0	0	0																	
<b>4.- Identificación de núcleos de Festuca dolichophylla (FEDO), mediante el uso de imágenes satelitales.</b>																																												
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,500	8,500	M.Cs. William Leoncio	8,500	0	0	0																	
<b>27.- CAPPYF - Pastos y forrajes - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																							28,137	28,137	<b>Total Proyecto:</b>	28,137	0	0																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																
<b>1.- Curso: Manejo de pastos cultivados con énfasis en la nueva variedad de pasto rye grass INIA 910 Kumymarca</b>																																
Baños del Inca	CHETILLA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	CHETILLA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,534	1,534	Blanca Acuña Idrogo	1,534	0	0	0						
							-	-	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0		1,534	0	0	0						
																				<b>1,534</b>	<b>1,534</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,534</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>28.- PRODPYF - Pastos y forrajes - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de pastos y forrajes de alta calidad</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica de Rye Grass INIA -910 Kumimarca</b>																																
Baños del Inca	Cochamarca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Alipio Briones	0	3,500	0	0						
							-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	0.4	0.4	0	3,500		0	3,500	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	16.	-	-	-	16.	16.	0	0		0	3,500	0	0						
																				<b>0</b>	<b>3,500</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>3,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>29.- PROMPYF - Pastos y forrajes - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																
<b>1.- Día de campo: Manejo de pastos cultivados con énfasis en la nueva variedad de pastos rye grass INIA 910 Kumymarca</b>																																
Baños del Inca	ROMEROPAT A	CAJAMARCA	CAJAMARCA	CHETILLA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,534	3,534	Blanca Acuña Idrogo	3,534	0	0	0						
							-	-	-	-	30.	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0		3,534	0	0	0						
<b>2.- Parcela demostrativa: Manejo integrado de la nueva variedad de pasto rye grass INIA 910 Kumymarca</b>																																
Baños del Inca	SENDAMAL	CAJAMARCA	CELENDIN	HUASMIN	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	4,233	4,233	Blanca Acuña Idrogo	4,233	0	0	0							
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	25.	0	0		4,233	0	0	0							
																				<b>7,767</b>	<b>7,767</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,767</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>30.- PRODVICI - Vicia.- Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - PASTOS Y FORRAJES</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Tarea 1.- Producción y uso de material genético de alta calidad</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica de vicia INIA - 907 Caxamarca</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Ing Alipio Briones V.	2,572	0	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	2,572	2,572		2,572	0	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	6.	-	-	-	6.	6.	0	0		2,572	0	0	0						
																				<b>2,572</b>	<b>2,572</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,572</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>31.- 16INVPAP01 - Adaptación de Tecnologías de Producción de Papas Mejoradas y Nativas en Condiciones de Cambio Climático - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																
<b>1.- Producción de semilla genética de variedades de papa generadas por el INIA</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,906	4,906	E. Roncal, V. Sanchez, F	4,906	0	0	0					
																				<b>4,906</b>	<b>4,906</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,906</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>32.- 15INVPAP02 - Desarrollo de variedades de papa para consumo directo, procesamiento y con alta calidad nutricional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																
<b>1.- Comparativo de clones y variedades de papa con resistencia a la ranchara y buena calidad</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	7,250	7,250	R. Pando, H. Cabrera, E	7,250	0	0	0					
<b>2.- Selección de genotipos con tolerancia a heladas y buen rendimiento</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,920	8,920	R. Pando, H. Cabrera, E	8,920	0	0	0					
<b>3.- Selección de clones avanzados con resistencia a ranchara</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,100	8,100	R. Pando, H. Cabrera, E	8,100	0	0	0					
<b>4.- Selección de clones avanzados de papa biofortificados para contribuir a la seguridad alimentaria y nutricional en agricultura familiar. (Trabajo en Red a nivel Nacional)</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,800	6,800	R. Pando, H. Cabrera, E	6,800	0	0	0					
																				<b>31,070</b>	<b>31,070</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>31,070</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>33.- CAPPAPA - Papa - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																
<b>1.- Curso: Cosecha y post cosecha de semilla de papa</b>																																
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																
Baños del Inca	SANTA MARGARITA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	ENCAÑADA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,377	3,377	Blanca Acuña Idrogo	3,377	0	0	0						
							-	-	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0		3,377	0	0	0						
<b>2.- Curso: Uso seguro y eficiente de pesticidas para el control del Gorgojo de Los Andes y Ranchara en el cultivo de la Papa.</b>																																
Baños del Inca	SANTA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	ENCAÑADA	Capacitaciones	Curso	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,533	1,533	Blanca Acuña Idrogo	1,533	0	0	0						

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo/Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Inca	MARGARITA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	ENCAÑADA	Capotaciones	Productor	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0	Blanca Acuña Idrogo	4,910	4,910	0	0	0	0				
<b>34.- PRODPAPA - Papa - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de papa de alta calidad.</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Basica I, variedades I INIA-302 Amarillos, Yungay, Perricholi,UNICA, Canchan</b>																																
Baños del Inca	Zangal	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	Blanca Acuña Idrogo	23,587	23,587	0	0	0	0				
					Productor	Tonelada	-	-	-	-	-	-	15.	-	-	-	-	15.	15.	23,587	23,587	ING. ALIPIO BRIONES V.	23,587	0	0	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	15.	-	-	-	15.	15.	0	0											
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Basica II de papa, variedades: INIA-302 Amarillos, Yungay, Perricholi, UNICA, Peruánita.</b>																																
Baños del Inca	Baños del Inca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Hectárea	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	0	0	Blanca Acuña Idrogo	114,218	114,218	75,500	0	0					
					Productor	Tonelada	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	-	-	30.	30.	38,718	114,218	ING. ALIPIO BRIONES V.	38,718	75,500	0	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	-	30.	30.	0	0											
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Pre-Basica de papa, variedades INIA-302 Amarillos, Yungay, Peruánita, UNICA, Perricholi, Bañosina</b>																																
Baños del Inca	Baños del Inca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Producción de semillas	Tubercuillo	-	-	-	-	-	-	-	-	60,000.	-	-	60,000.	60,000.	0	6,000	ING. ALIPIO BRIONES V.	0	6,000	0	0	0					
					Productor		-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	0	0		0	6,000	0	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62,305	143,805	Total Proyecto:	62,305	81,500	0	0						
<b>35.- PROMPAPA - Papa - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RAICES Y TUBEROSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Día de campo: Cosecha y post cosecha del cultivo de Papa de la variedad INIA 322 Luyanita</b>																																
Baños del Inca	SANTA MARGARITA	CAJAMARCA	CAJAMARCA	ENCAÑADA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,533	3,533	Blanca Acuña Idrogo	3,533	0	0	0	0					
							-	-	-	30.	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0		3,533	0	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,533	3,533	Total Proyecto:	3,533	0	0	0						
<b>36.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en la crianza de cuyes.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	11,180	18,180	HECTOR CABRERA	18,180	0	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	4.		6,000	0	0	0						
							-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	3,000	6,000	HECTOR CABRERA	6,000	0	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.	4.		14,180	24,180	Total Proyecto:	24,180	0	0				
<b>37.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																
<b>1.- Artículo científico de Ñuña</b>																																
Baños del Inca	Baños del Inca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Conservación de germoplasma	Manuscrito científico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	3,960	3,900	Ing Angel Santa Cruz/ I	3,900	0	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,538.	1,538.	14,401	30,212											
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766.	354.	766.	13,500	13,000	Ing Angel Santa Cruz/ I	43,712	0	0	0					
							-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	2.	5.	5.	500	500										
<b>3.- Elaboracion del Catalogo de Yacon</b>																																
Baños del Inca	Baños del Inca	CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de catálogos	Catálogo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1.	6,000	10,595	Ing Angel Santa Cruz/ I	10,595	0	0	0						
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.		38,361	58,207	Total Proyecto:	58,207	0	0				
<b>38.- 16INVSAF02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																
<b>1.- Estudio silvicultural y requerimientos edafoclimáticos de las principales especies forestales de la región Cajamarca.</b>																																
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	8,397	8,397	Fatima Marcelo Bazán	8,397	0	0	0					
							-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	5,000	5,000	Fatima Marcelo Bazán	5,000	0	0	0					
							-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	5,000	5,000	Fatima Marcelo Bazán	5,000	0	0	0					
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito				Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov						Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
<b>ACTIVIDAD 04: DESARROLLO DE ESTUDIOS</b>																												
<b>3.- Establecimiento de ensayos de procedencia/progenie de Caesalpinia spinosa en la región Cajamarca.</b>																												
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,285	3,285	Fatima Marcelo Bazán	3,285	0	0	0	
<b>4.- Introducción y adaptación de la Cinchona officinalis en diferentes pisos altitudinales de la región Cajamarca.</b>																												
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,498	3,498	Fatima Marcelo Bazán	3,498	0	0	0	
																					20,180	20,180	Total Proyecto:	20,180	0	0	0	
<b>39.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																												
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																												
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																												
<b>1.- Implementación de diferentes sistemas de plantación con la especie forestal Cinchona officinalis en áreas degradadas en la región Cajamarca.</b>																												
Baños del Inca		CAJAMARCA	CAJAMARCA	LOS BAÑOS DEL INCA	Áreas forestales recuperadas	Plantones	-	-	1,250.	-	-	1,250.	-	-	-	-	-	2,500.	2,500.	0	0	0	0	Fatima Marcelo Bazán	14,746	0	0	0
						Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	1.	-	3.	3.	14,746	14,746	Fatima Marcelo Bazán	14,746	0	0	0		
						Informe	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	0	0	Fatima Marcelo Bazán	14,746	0	0	0	
																					14,746	14,746	Total Proyecto:	14,746	0	0	0	
																					2,319,306	2,889,891	Total PIM:	2,307,630	582,261	0	0	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022  
ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																					
<b>1.- GESVISTA - Gestion Administrativa - Vista Florida - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																																	
5000003: Gestión Administrativa																																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																																	
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Vista Florida</b>																																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Documentos de Gestion	Documento	4.	4.	5.	4.	4.	3.	3.	3.	4.	3.	3.	3.	43.	43.	2,037,202	2,223,411	Director EEA	1,845,385	378,026	0	0																						
																					<b>2,037,202</b>	<b>2,223,411</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,845,385</b>	<b>378,026</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>2.- GESSDPA - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Productos Agrarios - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																																	
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																																																	
<b>ACTIVIDAD 02: Investigación y desarrollo tecnológico</b>																																																	
<b>1.- Gestión de Recursos Directamente Recaudados para la UE Vista Florida</b>																																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	844,157	0	Director de la SDPA	0	0	0	0																						
																					<b>844,157</b>	<b>0</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>3.- BGAPNOP - Conservacion del Banco de Germoplasma del INIA - CAT/PRG PRES.: APNOP - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																																	
5002070: INNOVACION DE LOS RECURSOS GENETICOS																																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Conservacion del Banco de Germoplasma del INIA</b>																																																	
<b>1.- Conservacion y caracterizacion de las Colecciones de Mango, Mani, Soya y Algodon de Costa, así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigacion</b>																																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Conservación de germoplasma	Accesion conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	521.	521.	521.	7,970	7,970	Ing. Jose Chaname/Dirr	0	7,970	0	0																					
																					<b>7,970</b>	<b>7,970</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>7,970</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>4.- CAPARRO - Arroz - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																																	
<b>1.- Curso: Manejo tecnificado del cultivo de arroz</b>																																																	
Vista Florida	Chongoyape	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	CHONGOYAP E	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	5,190	5,190	0	Rosa Irigoyen	5,190	0	0	0																					
																					-	30.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0	0	0	0	0				
																					-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	0	0	0			
<b>2.- Curso: Manejo tecnificado del cultivo de arroz</b>																																																	
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																																	
Vista Florida	Oyotún	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	Capacitaciones	Curso Productor Pat	1.	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	2.	1,065	1,065	0	Rosa Irigoyen	1,065	0	0	0																					
																					1.	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	2.	0	0	0	0	0	0	0			
<b>3.- Curso: Manejo tecnificado del cultivo de arroz</b>																																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	OYOTUN	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,429	3,429	0	Rosa Irigoyen	3,429	0	0	0																					
																					-	30.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	30.	0	0	0	0	0	0	0			
																					-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>4.- Curso: Manejo tecnificado del cultivo de arroz</b>																																																	
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																																	
Vista Florida	Capote	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Capacitaciones	Curso Productor Pat	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	1,691	0	Rosa Irigoyen	1,691	0	0	0																					
																					35.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.	0	0	0	0	0	0	0	0		
																					2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	0	0	0	0	0	0	0	0		
																					<b>9,684</b>	<b>11,375</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,375</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																							
<b>5.- DIFUARROZ - Arroz - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Difusion de las tecnologias generadas por el INIA</b>																																																	
<b>1.- Difusion radial</b>																																																	
Vista Florida	Lambayeque	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	-	1.	-	-	-	-	2.	2.	2,850	2,850	0	Rosa Irigoyen	1,850	1,000	0	0																					
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500.	-	-	1,500.	-	-	-	-	3,000.	3,000.	0	0	0	0	0	0	0	0		
																					<b>2,850</b>	<b>2,850</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>1,850</b>	<b>1,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>6.- PRODARRO - Arroz - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de semillas de arroz de alta calidad genetica</b>																																																	
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica de arroz INIA 502 Pítipa, INIA 508 Tinajones, INIA 509 La Esperanza, INIA 510 Mallares, INIA 513 La Puntilla, IR 43, INIA 515 (camp 2021)</b>																																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	0.8	0.8	18,044	43,844	0	Isaac Cieza	18,044	25,800	0	0																					
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	-	-	-	25.	0	0	0	0		
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Registrada de Arroz INIA 502 Pítipa, INIA 508 Tinajones, INIA 509 La Esperanza, INIA 510 Mallares, INIA 513 La Puntilla, IR 43, INIA 515 (camp 2021)</b>																																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	-	72.	-	-	-	-	-	-	72.	72.	73,383	73,383	0	Isaac Cieza	4,520	68,863	0	0																					
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80.	80.	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla Certificada de Arroz INIA 513 - La Puntilla (Camp 2021)</b>																																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	-	24.	-	-	-	-	-	-	24.	24.	65,420	65,420	0	Isaac Cieza	5,420	60,000	0	0																					
																					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.	40.	40.	40.	0	0	0	0	0	0	0	
<b>4.- Tarea 4. Producción de semilla Certificada de Arroz INIA 515 - Capoteña (Camp. 2021)</b>																																																	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Sede	Anexo / Localidad	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																	
			Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.										
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	80.	-	-	-	-	-	80.	80.	5,670 0	213,651 0	Isaac Cieza	5,670	207,981	0	0										
																						<b>162,517</b>	<b>396,298</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>33,654</b>	<b>362,644</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>7.- PROMARROZ - Arroz - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnoloogías generadas por el INIA</b>																																						
<b>1.- Demostración de Método: Toma de muestra suelos, almacigo , incorporacion Nitrogeno, primer abonamiento, punto de algodón</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	OYOTUN	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,900 0	8,900 0	Rosa Irigoyen	2,900	6,000	0	0											
																						<b>1.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>2.- Demostración de Método: Toma de muestra suelos, almacigo , incorporacion Nitrogeno, primer abonamiento, punto de algodón</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	CHONGOYAP E	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,746 0	2,746 0	Rosa Irigoyen	2,746	0	0	0											
																						<b>1.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>3.- Demostración de Método: Toma de muestra suelos, almacigo , incorporacion Nitrogeno, primer abonamiento, punto de algodón</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,230 0	2,230 0	Rosa Irigoyen	2,230	0	0	0											
																						<b>1.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>4.- Día de Campo Estrategias de Manejo del Cultivo de Arroz</b>																																						
Observaciones: Modificado con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,300 0	1,400 0	Rosa Irigoyen	1,400	0	0	0											
																						<b>1.</b>	<b>3.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>5.- Día de Campo Estrategias de Manejo del Cultivo de Arroz</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	CHONGOYAP E	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,700 0	2,700 0	Rosa Irigoyen	2,700	0	0	0											
																						<b>1.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>6.- Día de Campo Estrategias de Manejo del Cultivo de Arroz</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,932 0	2,932 0	Rosa Irigoyen	2,932	0	0	0											
																						<b>1.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>7.- Día de Campo Estrategias de Manejo del Cultivo de Arroz</b>																																						
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	FERREÑAFE	PITIPO	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0 0	1,400 0	Rosa Irigoyen	1,400	0	0	0											
																						<b>1.</b>	<b>7.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>8.- Parcela Demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de Arroz</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	CHONGOYAP E	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,800 0	2,800 0	Rosa Irigoyen	2,800	0	0	0											
																						<b>25.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>9.- Parcela Demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de arroz</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	OYOTUN	Transferencia de tecnología	Evento Productor	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,607 0	2,607 0	Rosa Irigoyen	2,607	0	0	0											
																						<b>25.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
<b>10.- Parcela Demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de arroz</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	Transferencia de tecnología	Evento Productor	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,700 0	2,700 0	Rosa Irigoyen	2,700	0	0	0											
																						<b>25.</b>	<b>1.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>													
																						<b>25,915</b>	<b>30,415</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>24,415</b>	<b>6,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>										
<b>8.- 16INVARRO2 - Desarrollo de tecnologías de manejo de plagas en el cultivo de arroz - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO Y ADAPTACION DE VARIETADES Y RAZAS CON ATRIBUTOS DE ALTA PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD ADECUADOS A LAS CONDICIONES AGROECOLOGICAS DE LAS ZONAS PRIORIZADAS Y SOCIO-ECONOMICAS DEL PEQUEÑO PRODUCTOR</b>																																						
<b>1.- Evaluacion de plaguicidas para el control de sogata (Tagosodes orizicolus ) en arroz, utilizando tecnologia convencional y alternativa</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Generación de tecnologías	Tecnología	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	19,696	37,617	Ing. Aleida Vigil	37,617	0	0	0											
																						<b>19,696</b>	<b>37,617</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>37,617</b>	<b>0</b>	<b>0</b>											
<b>9.- 17CULTI043 - Desarrollo de variedades precoces y semiprecoces de arroz de alto rendimiento tolerante al cambio climático - CAT/PRG PRES.: PP 121 - ARROZ</b>																																						
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																						
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																						
<b>1.- Ensayos de rendimeinto de líneas promisorias de arroz y su evaluación por su comportamiento fenotípico general</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.	1.	15,400	15,400	Ing. Fernando Monterc	15,400	0	0	0										
<b>2.- Evaluación de generaciones segregantes de arroz para su selección por su comportamiento fenotípico y resistencia a plagas y enfermedades</b>																																						
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	1.	1.	15,400	15,400	Ing. Fernando Monterc	15,400	0	0	0										
<b>3.- Hibridaciones para diferentes agroecosistemas de producción de arroz en el Perú.</b>																																						

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Sede	Anexo / Localidad	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
			Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	10,520	10,520	Ing. Fernando Monterc	10,520	0	0	0				
<b>41,320 41,320 Total Proyecto: 41,320 0 0 0</b>																																
<b>10.- CAPCAUP - Caupi - Capacitación - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																
<b>1.- Curso: Manejo integrado del cultivo de leguminosas de grano (Caupi)</b>																																
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	NUEVA ARICA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	1. 35. 1.	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1. 1. 1.	1. 35. 1.	1,757 0 0	1,757 0 0	Rosa Irigoyen	1,757	0	0	0			
<b>1,757 1,757 Total Proyecto: 1,757 0 0 0</b>																																
<b>11.- PRODAUP - Caupi - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de caupi de calidad</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Básica, de caupi INIA 432 Vaina Verde y Vaina Blanca</b>																																
Vista Florida	Paján		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1. - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1. 1.5 10.	1. 1.5 10.	0 4,187 0	0 19,187 0	Leandro Aguinaga	4,187	15,000	0	0		
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Registrada de caupi INIA 432 Vaina Verde y Vaina Blanca</b>																																
Vista Florida	Paján		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	2. - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2. 3. 80.	2. 3. 80.	0 2,000 0	0 32,000 0	Leandro Aguinaga	0	32,000	0	0		
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla Certificada de caupi INIA 432 Vaina Verde y Vaina Blanca</b>																																
Vista Florida	Paján		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	3. - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3. 6. 150.	3. 6. 150.	0 2,000 0	0 52,000 0	Leandro Aguinaga	0	52,000	0	0		
<b>8,187 103,187 Total Proyecto: 4,187 99,000 0 0</b>																																
<b>12.- PRODFRUJ - Frijol - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de alta calidad en frijol</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Basica de frejol Bayo Mochica</b>																																
Vista Florida	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	- - -	- - -	- - -	1. - -	- - -	1. 0.8 10.	1. 0.8 10.	0 4,187 0	0 16,187 0	Leandro Aguinaga	4,187	12,000	0	0											
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Registrada de frejol Bayo Mochica</b>																																
Vista Florida	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	- - -	- - -	- - -	2. - -	- - -	2. 2.5 50.	2. 2.5 50.	0 2,000 0	0 32,000 0	Leandro Aguinaga	0	32,000	0	0											
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla Registrada de frejol Bayo Mochica</b>																																
Vista Florida	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	- - -	- - -	- - -	2. - -	- - -	2. 2.5 50.	2. 2.5 50.	0 2,000 0	0 32,000 0	Leandro Aguinaga	0	32,000	0	0											
<b>8,187 80,187 Total Proyecto: 4,187 76,000 0 0</b>																																
<b>13.- DIFULEGU - Leguminosas - Difusión - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Difusión radial</b>																																
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	CHICLAYO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1. 500.	1. 500.	2,315 0	7,315 0	Rosa Irigoyen	1,815	5,500	0	0		
<b>2,315 7,315 Total Proyecto: 1,815 5,500 0 0</b>																																
<b>14.- PROMLEGU - Leguminosas - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CEREALES, GRANOS ANDINOS Y LEGUMINOSAS</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Demostración de método: Manejo de la fertilización y distanciamiento de siembra en el cultivo de caupi</b>																																
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	NUEVA ARICA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	- 35.	1. -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1. 35.	1. 35.	2,900 0	2,900 0	Rosa Irigoyen	2,900	0	0	0		
<b>2.- Día de campo: Manejo tecnificado del cultivo de caupi</b>																																
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	NUEVA ARICA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	- -	- -	- -	- -	1. 20.	- -	1. 20.	1. 20.	2,500 0	7,500 0	Rosa Irigoyen	1,000	6,500	0	0										
<b>3.- Parcela demostrativa: Manejo tecnificado en el cultivo de caupi</b>																																
Vista Florida			LAMBAYEQU E	CHICLAYO	NUEVA ARICA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	- -	- -	1. 25.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1. 25.	1. 25.	977 0	2,537 0	Rosa Irigoyen	2,537	0	0	0		
<b>6,377 12,937 Total Proyecto: 6,437 6,500 0 0</b>																																
<b>15.- PRODALGO - Algodón - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - CULTIVOS REGIONALES</b>																																



FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Sede	Anexo / Localidad	Ambito			Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
			Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.							
<b>2.- Curso: Manejo tecnificado del cultivo de maíz amarillo duro</b>																																			
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																			
	Vista Florida		LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	JAYANCA	Capacitaciones	Curso Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	0	1,500	Rosa Irigoyen	1,500	0	0	0			
																							2,200	8,700	<b>Total Proyecto:</b>	2,700	6,000	0	0						
<b>22.- DIFUMAD - Maíz Amarillo duro - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																			
<b>1.- Difusión radial: Manejo integrado del cultivo de maíz amarillo duro</b>																																			
	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	CHICLAYO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,745	8,745	Rosa Irigoyen	1,745	7,000	0	0		
																							3,745	8,745	<b>Total Proyecto:</b>	1,745	7,000	0	0						
<b>23.- PROMMAD - Maíz Amarillo duro - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																																			
<b>1.- Demostración de método: Toma de muestra suelo y manejo integrado de plagas</b>																																			
	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	CHICLAYO	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,588	8,588	Rosa Irigoyen	1,238	7,350	0	0	
<b>2.- Demostración de método: Toma de muestra suelo y manejo integrado de plagas</b>																																			
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																			
	Vista Florida		LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	JAYANCA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	0	1,600	Rosa Irigoyen	1,600	0	0	0		
<b>3.- Día de campo: Tecnologías de manejo del cultivo de maíz amarillo duro.</b>																																			
	Vista Florida	El Mirador	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	NUEVA ARICA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	876	876	Rosa Irigoyen	876	0	0	0	
<b>4.- Día de campo: Tecnologías de manejo del cultivo de maíz amarillo duro.</b>																																			
Observaciones: Incluido con MEMORANDO No 972-2022-MIDAGRI-INIA-ATTA-SDPA-DDTA/DG																																			
	Vista Florida	El Mirador	LAMBAYEQU E	LAMBAYEQU E	JAYANCA	Transferencia de tecnología	Evento Productor Pat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	0	1,600	Rosa Irigoyen	1,600	0	0	0
<b>5.- Parcela demostrativa: Manejo tecnificado del cultivo de maíz amarillo duro.</b>																																			
	Vista Florida	Nueva Arica	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	NUEVA ARICA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	2.	1,653	1,653	Rosa Irigoyen	1,653	0	0	0	
																							6,117	14,317	<b>Total Proyecto:</b>	6,967	7,350	0	0						
<b>24.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz amarillo duro</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Autorizada de Maíz amarillo duro INIA 619 - Megahibrido</b>																																			
	Vista Florida	Vista Florida	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	5.	5.	5.	5.	5.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.	25.	0	0	Leandro Aguinaga	5,297	220,876	0	0	
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla registrada de Maíz Marginal 28T</b>																																			
	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	Leandro Aguinaga	4,137	12,500	0	0	
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla certificada de Maíz Marginal 28T</b>																																			
	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.15	3.15	0	0	Leandro Aguinaga	0	47,000	0	0	
<b>4.- Tarea 4. Producción de semilla Genética de Maíz amarillo duro Línea 287- INIA 619- Megahibrido</b>																																			
	Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0	0	Leandro Aguinaga	2,200	8,000	0	0	
<b>5.- Tarea 5. Producción de semilla Genética de Maíz amarillo duro Línea 451- INIA 619 Megahibrido</b>																																			
	Vista Florida	Vista Florida	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	0.25	0	0	Leandro Aguinaga	2,200	8,000	0	0	
																							15,834	310,210	<b>Total Proyecto:</b>	13,834	296,376	0	0						
<b>25.- PRODMFORR - Maíz forrajero - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - MAIZ</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz forrajero</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Basica de maíz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento				
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.										
Vista Florida	Vista Florida	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	0.15	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	0.5	0.5	1,520	9,520	Leandro Aguinaga	1,520	8,000	0	0	
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de maiz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																	
Vista Florida	Vista Florida	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	0.15	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	0.5	0.5	2,000	10,000	Leandro Aguinaga	0	10,000	0	0	
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Certificada de maiz forrajero INIA 617 Chusca</b>																																	
Vista Florida	Vista Florida	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	3.	-	-	-	-	-	-	3.	3.	0	0	0	0	6,000	56,000	Leandro Aguinaga	0	56,000	0	0	
<b>26.- PRODOVIN - Ovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - OVINOS Y CAPRINOS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Produccion de Reproductores de Ovinos</b>																																	
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de ovino de pelo de alta calidad genetica</b>																																	
Vista Florida	Vista Florida	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	5.	5.	5.	-	-	5.	5.	5.	5.	5.	35.	35.	4,700	9,700	0	0	28.	28.	4,700	9,700	Maximo Ramirez	1,700	8,000	0	0
<b>27.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																	
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																																	
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en el cultivo de caña de azúcar.</b>																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	1.	1.	41,380	44,880	JOSE ORDINOLA	44,880	0	0	0	0	0	0	0		
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	4,500	JOSE ORDINOLA	4,500	0	0	0	0	0	0	0		
<b>28.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - RECURSOS GENÉTICOS</b>																																	
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																	
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																																	
<b>1.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Mango</b>																																	
Vista Florida	Psici	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Conservación de germoplasma	Accesion conservada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.	44.	44.	1,992	1,992	Ing. Jose Chaname/Dirr	0	1,992	0	0	0	0	0			
<b>2.- Conservación y caracterización de las Colecciones de Mango,Maní, Soya y Algodon de Costa, así como los informes sobre el estado de las colecciones y avances de la investigación</b>																																	
Vista Florida	Psici	LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	318.	-	318.	44.	318.	36,208	62,744	Ing. Jose Chaname/Dire	63,244	0	0	0	0	0			
<b>29.- 16INVSFA02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																	
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																																	
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																																	
<b>1.- Estudio silvicultural y tecnología de la madera de especies forestales de alto valor comercial maderable en condiciones de suelo de la Costa Norte del Perú.</b>																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	25,716	25,716	Isaac Cieza Ruiz / Deysi	25,716	0	0	0	0	0	0			
<b>30.- CAPFORES - Fortalecimiento de capacidades y sensibilización a productores y manejadores forestales y fauna silvestre - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																	
5004413: Capacitación y sensibilización en el manejo de los recursos forestales, ecosistemas forestales y de fauna silvestre																																	
<b>ACTIVIDAD 02: CAPACITACION Y SENSIBILIZACION</b>																																	
<b>1.- Capacitación y sensibilización en el manejo de los recursos forestales</b>																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Eventos de capacitación	Evento Beneficiario	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	0	0	0	0	80.	80.	6,294	6,294	Isaac Cieza Ruiz / Deysi	6,294	0	0	0
<b>31.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - FORESTAL</b>																																	
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																																	
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																																	
<b>1.- Evaluación de la adaptabilidad de plantaciones forestales y sistemas agroforestales en suelos degradados de la Costa Norte del Perú</b>																																	
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Áreas forestales recuperadas	Estudio	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	5,305	5,305	Isaac Cieza Ruiz / Deysi	5,305	0	0	0	0	0	0			
<b>2.- Selección fenotípica de árboles semilleros de especies forestales en Pisci - Lambayeque.</b>																																	

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito				Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia			Distrito	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov						Dic	R.O.	R.D.R.	DyT
Vista Florida		LAMBAYEQU E	CHICLAYO	PICSI	Áreas forestales recuperadas	Informe	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	5,304	5,304	Isaac Cieza Ruíz / Deysi	5,304	0	0	0
																					10,609	10,609	Total Proyecto:	10,609	0	0	0
																					3,527,239	3,798,521	Total PIM:	2,380,903	1,417,618	0	0

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.							
<b>1.- GESAND - Gestion Administrativa - Andenes - CAT/PRG PRES.: AC</b>																																			
5000003: Gestión Administrativa																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Gestion Administrativa</b>																																			
<b>1.- Gestion Administrativa EEA Andenes</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Documentos de Gestion	Documento	4.	4.	16.	4.	4.	18.	4.	4.	16.	4.	4.	18.	100.	100.	1,024,838	1,043,193	Director EEA	931,907	111,286	0	0								
																					<b>1,024,838</b>	<b>1,043,193</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>931,907</b>	<b>111,286</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>2.- GESSDPA - Gestion Administrativa - Sub Direccion de Productos Agrarios - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																			
5001947: DIRECCION DE DESARROLLO TECNOLOGICO AGRARIO																																			
<b>ACTIVIDAD 02: Investigación y desarrollo tecnológico</b>																																			
<b>1.- Gestión de Recursos Directamente Recaudados para la UE Andenes</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Documentos de Gestion	Documento	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	276,730	276,730	Director de la SDPA	0	276,730	0	0								
																					<b>276,730</b>	<b>276,730</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>276,730</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>3.- INVESTCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion</b>																																			
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de investigacion en la EEA Andenes</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	826,626	826,626	NE	826,626	0	0	0								
																					<b>826,626</b>	<b>826,626</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>826,626</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>4.- PRODUCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico</b>																																			
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de produccion de material genetico en la EEA Andenes</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	167,560	167,560	-	167,560	0	0	0								
																					<b>167,560</b>	<b>167,560</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>167,560</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>5.- TRANSFCAP - Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de transferencia de tecnologia - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de transferencia de tecnologia</b>																																			
<b>1.- Apoyo transversal del personal CAP en las actividades de transferencia de tecnologia en la EEA Andenes</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Documentos de Gestion	Informe	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	123,130	123,130	NE	123,130	0	0	0								
																					<b>123,130</b>	<b>123,130</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>123,130</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>6.- PRODBOVI - Bovinos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - B</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en bovinos de leche</b>																																			
<b>1.- Tarea 1. Produccion de Reproductores de Bovinos de doble proposito de alta calidad genetica</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de reproductores	Reproductor Productor	-	-	1.	1.	1.	1.	1.	3.	1.	2.	2.	2.	15.	15.	33,775	39,182	O. MELO	25,345	13,837	0	0								
																					<b>33,775</b>	<b>39,182</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>25,345</b>	<b>13,837</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>7.- PRODCAC - Cacao - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de cacao de alta calidad genetica</b>																																			
<b>1.- Produccion de plantones de Cacao Chuncho</b>																																			
Andenes	Sahuayacu	CUSCO	LA CONVENCIO	ECHARATE	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500.	500.	-	1,000.	1,000.	2,099	8,346	Gerardo Montesinos	2,099	6,247	0	0								
																					<b>2,099</b>	<b>8,346</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,099</b>	<b>6,247</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>8.- 13INVCAF01 - Generación y transferencia de Tecnologías para el manejo integrado del cultivo de Café - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Adaptación y validación de tecnologías de manejo integrado de plagas y enfermedades.</b>																																			
<b>1.- Adaptación y validación de tecnologías de manejo integrado de plagas en el cultivo de café ante las inclemencias del cambio climático en el distrito de inkawasi.</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	10,645	15,946	Ing. Ayde Chavez Espin	15,946	0	0	0								
<b>2.- Selección, identificación y zonificación de plantas madres de café con características de tolerancia a plagas, alta productividad y buen perfil de taza</b>																																			
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	17,300	17,300	Ing. Ayde Chavez Espin	17,300	0	0	0								
																					<b>27,945</b>	<b>33,246</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>33,246</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>								
<b>9.- 15INVCAF01 - Innovación Tecnológica en el Cultivo de Cacao Nativo - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																			
<b>1.- Adaptación y validación de fuentes de nutrición para nuevas plantaciones de cacao chuncho</b>																																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento																									
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.																							
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,212	9,212	Ing. Ayde Chavez Espin	9,212	0	0	0																							
																							<b>9,212</b>	<b>9,212</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>9,212</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																					
<b>10.- PRODCEDA - Cebada - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Manejar semilleros de cebada para producir semilla básica y así atender la demanda de los productores de semilla.</b>																																																			
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Genética de Cebada Grignón</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	G.Montesinos	5,886	0	0	0																						
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Registrada de Cebada Grignón</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.33	-	0	0	G.Montesinos	0	0	0	0																						
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla Certificada de Cebada Grignón</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	-	0	0	G.Montesinos	0	0	0	0																						
<b>4.- Tarea 4. Producción de semilla Registrada de Cebada Moronera</b>																																																			
Observaciones: Incluido con OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																																			
Andenes	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	-	0	0	G.Montesinos	3,011	1,384	0	0																						
																							<b>11,779</b>	<b>10,281</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,897</b>	<b>1,384</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																						
<b>11.- 14INVKIW01 - Desarrollo de variedades de kiwicha con características de grano comercial y potencial agroindustrial - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																																			
<b>1.- Comparativo de rendimiento de líneas promisorias de líneas de kiwicha de grano amiláceo (segundo año)</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,450	29,450	Ing. Victor Gonza Cusip	29,450	0	0	0																							
<b>2.- Identificación de genotipos por su reacción a carbón en el cultivo de kiwicha</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,170	6,170	Ing. Victor Gonza Cusip	6,170	0	0	0																							
																							<b>15,620</b>	<b>35,620</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>35,620</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																							
<b>12.- 14INVCEB01 - Desarrollo de variedades mejoradas y tecnologías de manejo en el cultivo de cebada con demanda en el mercado nacional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																																			
<b>1.- Ensayo de adaptación y eficiencia de líneas promisorias de cebada de seis hileras en campo de agricultores.</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,060	6,060	Ing. Victo Gonza C.	6,060	0	0	0																							
<b>2.- Evaluación de población segregante F3 de Cebada y Pruebas de inoculación con roya amarilla en ambientes controlados</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	9,680	9,680	Ing. Rigoberto Estrada	9,680	0	0	0																							
<b>3.- Mantenimiento y multiplicación de semilla genética de líneas y variedades de cebada</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,260	4,260	Ing. Victo Gonza C.	4,260	0	0	0																							
																							<b>20,000</b>	<b>20,000</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>20,000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>																							
<b>13.- 14INVTRI01 - Desarrollo de variedades mejoradas y tecnologías de manejo en el cultivo de trigo con demanda en el mercado nacional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																																																			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																																			
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																																			
<b>1.- Comparativo de rendimiento de líneas promisorias de trigo harinero con resistencia a roya amarilla</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	2,100	2,100	Ing. Rigoberto Estrada	2,100	0	0	0																							
<b>2.- Ensayo de adaptación y eficiencia de líneas promisorias de trigo harinero con resistencia a roya amarilla</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,180	6,180	Ing. Rigoberto Estrada	6,180	0	0	0																							
<b>3.- Evaluación de viveros de trigos biofortificados</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	2,700	2,700	Ing. Rigoberto Estrada	2,700	0	0	0																							
<b>4.- Evaluación del Ensayo Preliminar de Rendimiento de Trigo Harinero</b>																																																			
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,860	4,860	Ing. Victor Gonza Cusip	4,860	0	0	0																							
<b>5.- Evaluación del Ensayo Uniforme de Rendimiento de Trigo Harinero</b>																																																			

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,100	3,100	Ing. Rigoberto Estrada	3,100	0	0	0	
<b>6.- Identificación de progenitorres e hibridaciones parentales resistentes a roya amarilla en trigo harinero</b>																													
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,509	5,509	Ing. Rigoberto Estrada	5,509	0	0	0	
<b>7.- Incremento de semilla genética de Líneas y Variedades de Trigo liberadas por el INIA - EEA Andenes</b>																													
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,880	3,880	Ing. Victor Gonza Cusip	3,880	0	0	0	
																						<b>28,329</b>	<b>28,329</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>28,329</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>14.- 14INVHAB01 - Desarrollo tecnologico productivo para potenciar la produccion sostenida de haba en el pais. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																													
<b>1.- Comparativo de rendimiento delineaas seleccionadas de haba (segundo año)</b>																													
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,842	5,842	Blgo.M.Sc. Mirihan Gar	5,842	0	0	0	
<b>2.- Mantenimiento de nucleos geneticos de variedades y lineas promisorias de haba</b>																													
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,920	4,920	Blgo.M.Sc. Mirihan Gar	4,920	0	0	0	
																						<b>10,762</b>	<b>10,762</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>10,762</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>15.- 15INVQUI01 - Desarrollo tecnologico productivo para potenciar la produccion sostenida de quinua en el pais. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																													
<b>1.- Comparativo de rendimiento de líneas promisorias de quinua de valles interandinos</b>																													
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,280	5,280	Ing. Victo Gonza C.	5,280	0	0	0	
<b>2.- Ensayo de adaptación y eficiencia, y evaluación de ensayos de identificación de líneas de quinuas de grano blanco</b>																													
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,830	5,830	Ing. Victo Gonza C.	5,830	0	0	0	
<b>3.- Selección de genotipos de quinua por reacción resistente y/o tolerante a mildiu en ambientes controlados</b>																													
Andenes			CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	8,760	8,760	Ing. Victo Gonza C.	8,760	0	0	0	
																						<b>19,870</b>	<b>19,870</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>19,870</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>16.- CAPHABA - Haba - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																													
<b>1.- Curso Modular Cultivo de Haba</b>																													
Andenes	Sicuni		CUSCO	CANCHIS	SICUANI	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	3,172	3,172	Ana Gallegos	3,172	0	0	0	
																						<b>3,172</b>	<b>3,172</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,172</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>17.- PRODHABA - Haba - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																													
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																													
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de haba de alta calidad</b>																													
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Genetica de Haba INIA 409 Munay Angelica</b>																													
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																													
Andenes	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	Ing. Gerardo Montesinc	2,507	0	0	0	
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Basica de Haba INIA 409 Munay Angelica</b>																													
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																													
Andenes	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	0.25	0	0	Ing. Gerardo Montesinc	4,179	0	0	0	
<b>3.- Tarea 3. Producción de semilla Certificada de Haba INIA 409 Munay Angelica</b>																													
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																													
Andenes	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0	0	0	Ing. Gerardo Montesinc	0	3,839	0	0	
<b>4.- Tarea 4. Producción de semilla Registrada de Haba INIA 409 Munay Angelica</b>																													
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																													
Andenes	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3	0	0	Ing. Gerardo Montesinc	0	4,463	0	0	
																						<b>9,476</b>	<b>14,988</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>6,686</b>	<b>8,302</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>18.- PROHABA - Haba - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																													

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.			
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																															
<b>1.- Modulo de Asistencia Técnica (Clínica de Plantas) sanidad del cultivo de haba</b>																															
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	-	2.	2.	4,175	4,175	Ana Gallegos	4,175	0	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	30.	-	30.	-	60.	60.	0	0		4,175	0	0	0					
																				<b>4,175</b>	<b>4,175</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,175</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>19.- PRODTRIG - Trigo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en trigo</b>																															
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Genética de Trigo INIA-440- Kanchareq</b>																															
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0	0										
							-	-	-	-	-	0.56	-	-	-	-	-	0.56	0.56	2,433	10,933	G. Montesinos	2,433	8,500	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	0	0										
																				<b>2,433</b>	<b>10,933</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,433</b>	<b>8,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Registrada de Trigo INIA-440-Kanchareq</b>																															
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																															
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.53	1.	0	0										
							-	-	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	1.48	2.8	5,960	14,460	G. Montesinos	5,960	8,500	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.	17.	0	0										
																				<b>5,960</b>	<b>14,460</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>5,960</b>	<b>8,500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Certificada de Trigo INIA-440-Kanchareq</b>																															
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																															
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	4.5	0	0										
							-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-	-	2.2	12.6	4,100	13,440	G. Montesinos	0	13,440	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.	78.	0	0										
																				<b>4,100</b>	<b>13,440</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>13,440</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
																				<b>12,493</b>	<b>38,833</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>8,393</b>	<b>30,440</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>20.- PROMTRIGO - Trigo - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Promocion de tecnologías en trigo</b>																															
<b>1.- Parcela Demostrativa con tecnología generada en trigo variedad INIA 440 KANCHAREQ</b>																															
Andenes	YAURISQUE	CUSCO	PARURO	PARURO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	2.	2.	3,418	3,779	Ana Gallegos	3,779	0	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	-	30.	-	30.	60.	60.	0	0										
																				<b>3,418</b>	<b>3,779</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,779</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>21.- CAPCUY - Cuy - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																															
<b>1.- Curso: Produccion y Beneficio Tecnico de Cuyes</b>																															
Andenes	Saylla	CUSCO	CUSCO	SAYLLA	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	3,961	4,718	Ana Gallegos	4,718	0	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	40.	-	-	-	40.	40.	0	0										
																				<b>3,961</b>	<b>4,718</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>4,718</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>22.- PRODCUY - Cuy - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - C</b>																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Producir reproductores de alta calidad en cuyes</b>																															
<b>1.- Tarea 1. Producción de Reproductores de cuyes de alta calidad genetica</b>																															
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de reproductores	Reproductor Productor	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	100.	1,200.	1,200.	8,610	25,271	Oswaldo Melo	11,434	13,837	0	0					
							12.	12.	12.	12.	12.	12.	12.	12.	12.	12.	12.	144.	144.	0	0										
																				<b>8,610</b>	<b>25,271</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,434</b>	<b>13,837</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>23.- PRODCITRI - Cítricos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - F</b>																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Cítricos - Producción de plantones de cítricos</b>																															
<b>1.- Produccion de plantones de Citricos</b>																															
Andenes	Sahuayaco	CUSCO	LA CONVENCIO	ECHARATE	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000.	1,000.	-	2,000.	2,000.	2,000	6,952	Gerardo Montesinos	0	6,952	0	0					
							-	-	-	-	-	-	-	-	20.	20.	-	40.	40.	0	0										
																				<b>2,000</b>	<b>6,952</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>6,952</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					
<b>24.- 16INVCHI01 - Desarrollo de tecnologías en Manejo Integrado para el Mejoramiento de la Producción y Calidad de Fruta en Chirimoya - CAT/PRG PRES.: PP 121 - F</b>																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																															
<b>1.- Sistema de conduccion intensiva para incrementar la productividad del cultivo de chirimoya cv. Cumbe</b>																															
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.05	0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	1.	1.	2,073	2,073	Ing. Pedro Mamani Qui	2,073	0	0	0			
																				<b>2,073</b>	<b>2,073</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>2,073</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>25.- PRODFRUT - Frutales Nativos - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - F</b>																															
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																															
<b>ACTIVIDAD 01: Frutales Nativos - Producción de plantones</b>																															
<b>1.- Produccion de plantones de Copozú</b>																															
Andenes	Piracana	CUSCO	PAUCARTAM	PAUCARTAM	Producción de	Plantones	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500.	500.	1,000	2,976	Gerardo Montesinos	0	2,976	0	0					
																				<b>1,000</b>	<b>2,976</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>0</b>	<b>2,976</b>	<b>0</b>	<b>0</b>					

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/Actividad/Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Física Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo/Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
	Andenes	Mollepata	CUSCO	BO	BO	plantones	Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.	20.	40.	40.	0	0	Gerardo Montesinos	0	2,976	0	0			
<b>26.- PRODPALT - Palto - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - F</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir plantones de palto de alta calidad genética</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de plantones de Palto var. Fuerte</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000.	2,000.	3,000.	3,000.	1,699	6,256	Gerardo Montesinos	199	6,057	0	0			
<b>27.- PROMPALT - Palto - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - F</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																
<b>1.- Modulo de Asistencia Técnica (Clínica de Plantas) sanidad del cultivo de palto</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	1.	1.	2,504	2,504	Ana Gallegos	2,504	0	0	0			
<b>2.- Parcela demostrativa del cultivo de palto</b>																																
	Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	MOLLEPATA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	3,644	4,044	Ana Gallegos	4,044	0	0	0			
<b>28.- PRODPALT - Plátano - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - F</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de hijuelos de plátano</b>																																
<b>1.- Producción de hijuelos de Plátano</b>																																
	Andenes	Sahuayaco	CUSCO	LA CONVENCIO	ECHARATE	Producción de plantones	Plantones Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	500.	-	500.	500.	2,500	5,441	Gerardo Montesinos	0	5,441	0	0			
<b>29.- 15INVAMAM01 - Desarrollo participativo de cultivos de maíz amiláceo con alta productividad, tolerancia a enfermedades y buena calidad de grano. - CAT/PRG PRES.: PP 121 - M</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 02: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas priorizados</b>																																
<b>1.- Ensayo de Adaptación y Eficiencia y exámenes DHE del Compuesto Racial de maíz canchero Blanco Estaquilla. Año 3.</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,105	11,736	Ing. César Medina Laur	11,736	0	0	0	
<b>2.- Evaluación de un Compuesto Racial de maíz morado, con alta productividad, alto contenido de antocianinas y buena sanidad de mazorca. Ciclo 2.</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,944	3,944	Ing. César Medina Laur	3,944	0	0	0	
<b>3.- Evaluación y selección del Compuesto Racial de maíz Amarillo Huayllay. Ciclo 8.</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,480	3,480	Ing. César Medina Laur	3,480	0	0	0	
<b>4.- Mantenimiento de la identidad varietal e incremento de semilla genética de variedades de maíz liberadas por el INIA - EEA Andenes</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	16,244	16,244	Ing. César Medina Laur	16,244	0	0	0	
<b>30.- PROMMAMI - Maíz Amiláceo - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - M</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías del INIA</b>																																
<b>1.- Parcela Demostrativa con tecnología generada en maíz variedad INIA Blanco Quispicanchi</b>																																
	Andenes	Quispicanchi	CUSCO	QUISPICANC HI	LUCRE	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	2.	-	-	-	-	-	-	2.	2.	3,782	4,050	Ana Gallegos	4,050	0	0	0			
<b>31.- PRODMAD - Maíz Amarillo Duro - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - M</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producción de semilla de maíz amarillo duro</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Certificada de Maíz Marginal 28T</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	Ing. Gerardo Montesinos	0	0	0	0			
<b>32.- PRODMAMIL - Maíz Amiláceo - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - M</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de calidad en el cultivo del maíz amiláceo</b>																																
<b>1.- Tarea 01. Producción de semilla Genética de Maíz amiláceo PMV 560 Blanco Urubamba</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
						Producción de	Hectárea	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0						

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
																													R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	0.21	-	-	-	-	-	0.19	0.21	2,699	2,699	G. Montesinos	2,699	0	0	0	0					
<b>2.- Tarea 02. Produccion de semilla Básica de Maíz amiláceo PMV 560 Blanco Urubamba</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.29	-	22,722	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.	-	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>3.- Tarea 03. Produccion de semilla Registrada de Maíz amiláceo PMV 560 Blanco Urubamba</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.38	-	6,411	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	-	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>4.- Tarea 04. Produccion de semilla Genética de Maíz amiláceo INIA 618 Blanco Quispicanchi</b>																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	G. Montesinos	2,699	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	0.19	-	-	-	-	-	0.19	0.19	2,699	2,699	G. Montesinos	2,699	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>5.- Tarea 05. Produccion de semilla Básica de Maíz amiláceo INIA 618 Blanco Quispicanchi</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	0.3	0	0	G. Montesinos	17,996	9,000	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	0.38	-	-	-	-	-	1.26	0.38	17,996	26,996	G. Montesinos	17,996	9,000	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	3.	-	-	-	-	10.	3.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>6.- Tarea 06. Produccion de semilla Genética de Maíz INIA 613 Amarillo Oro</b>																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	G. Montesinos	1,202	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	0.15	-	-	-	-	-	0.15	0.15	1,202	1,202	G. Montesinos	1,202	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>7.- Tarea 07. Produccion de semilla Básica de Maíz INIA 613 Amarillo Oro</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	0	0	G. Montesinos	3,418	9,000	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.3	0.4	3,418	12,418	G. Montesinos	3,418	9,000	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	2.	2.	-	-	-	-	3.	4.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>8.- Tarea 08. Produccion de semilla Registrada de Maíz INIA 613 Amarillo Oro</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	2,500	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	-	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>9.- Tarea 09. Produccion de semilla certificada de Maíz INIA 618 Blanco Quispicanchi</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7	0	0	G. Montesinos	28,092	9,673	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	0.88	-	-	-	-	-	-	0.88	0	37,765	37,765	G. Montesinos	28,092	9,673	0	0	0				
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	7.	-	-	-	-	-	7.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
																					59,647	83,779	<b>Total Proyecto:</b>		56,106	27,673	0	0				
<b>33.- PRODAVEN - Avena Forrajera - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - P</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de alta calidad en avena forrajera</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Genetica de avena forrajera INIA 903 Tayco Andenes</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	G. Montesinos	2,503	0	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	0.34	-	-	-	-	-	0.34	0.34	2,503	2,503	Ing. Gerardo Montesinc	2,503	0	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	1.	1.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Basica de avena forrajera INIA 903 Tayco Andenes</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea	2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.22	2.	0	0	G. Montesinos	14,742	0	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	4.48	-	-	-	-	-	2.7	4.48	14,742	14,742	Ing. Gerardo Montesinc	14,742	0	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	22.	2.	10.	10.	-	22.	44.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Registrada de avena forrajera INIA 903 Tayco Andenes</b>																																
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	0	0	G. Montesinos	0	11,000	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	2.24	-	-	-	-	-	2.24	2.24	3,000	11,000	Ing. Gerardo Montesinc	0	11,000	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	-	2.	10.	10.	-	22.	22.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>4.- Tarea 4. Produccion de semilla Certificada de Avena forrajera INIA 903 Tayco Andenes</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea	6.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.	6.	0	0	G. Montesinos	0	11,000	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Tonelada	-	-	-	-	-	13.8	-	-	-	-	-	6.7	13.8	3,000	11,000	Ing. Gerardo Montesinc	0	11,000	0	0	0					
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Productor	-	-	-	-	-	-	78.	30.	30.	-	-	60.	138.	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					
<b>5.- Tarea 5. Produccion de semilla Genética de Avena forrajera INIA 908 Mellicera</b>																																
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.15	0.15	0	0	G. Montesinos	0	0	0	0	0					

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
																													R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
	Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.34	-	-	-	-	0.34	1.801	6,801	Ing. Gerardo Montesinc	1,801	5,000	0	0		
<b>6.- Tarea 6. Producción de semilla Básica de Avena forrajera INIA 908 Mellicera</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
	Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.	-	-	-	-	1.	-	-	1.	2.7	0	0	0	0	
<b>7.- Tarea 7. Producción de semilla Registrada de Avena forrajera INIA 908 Mellicera</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
	Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	4.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.9	-	-	-	-	0.5	4.	0	0	Ing. Gerardo Montesinc	0	7,788	0	0	
<b>8.- Tarea 8. Producción de semilla Certificada de Avena forrajera INIA 908 Mellicera</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
	Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ANCAHUASI	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	13.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.	-	-	-	-	5.	13.2	0	0	Ing. Gerardo Montesinc	0	9,196	0	0	
<b>34.- 14INVPYF01 - Mejoramiento genético de gramíneas y leguminosas forrajeras anuales y perennes adaptadas al cambio climático - CAT/PRG PRES.: PP 121 - P</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																
<b>1.- Ensayo de adaptación y eficiencia de una línea seleccionada de triticale en campo de productor ganadero. Año 3</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	2,709	2,709	Ing. Juan Alejo Rivera	2,709	0	0	0	
<b>2.- Evaluación de especies forrajeras adaptadas a condiciones de suelos hidromórficos y salinos</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,800	3,800	Ing. Juan Alejo Rivera	3,800	0	0	0	
<b>3.- Evaluación y selección de genotipos de vicia (Vicia spp) precoces para condiciones de la sierra sur</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,000	3,000	Ing. Juan Alejo Rivera	3,000	0	0	0	
<b>4.- Validación de una asociación alfalfa/hierba forrajera de gran persistencia para condiciones de secano</b>																																
	Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	3,000	3,000	Ing. Juan Alejo Rivera	3,000	0	0	0	
<b>12,509 12,509 Total Proyecto: 12,509 0 0 0</b>																																
<b>35.- CAPPYF - Pastos y forrajes - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - P</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores.</b>																																
<b>1.- Curso de capacitación: Tecnologías generada por INIA, sobre pastos cultivados</b>																																
	Andenes	Urubamba	CUSCO	URUBAMBA	CHINCHERO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	1.	1.	3,700	3,700	Ana Gallegos	3,700	0	0	0	
<b>3,700 3,700 Total Proyecto: 3,700 0 0 0</b>																																
<b>36.- DIFUPYF - Pastos y forrajes - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - P</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																
<b>1.- Producción y distribución de hojas divulgativas de avena forrajera mellicera</b>																																
	Andenes	Cusco	CUSCO	CUSCO	CUSCO	Medios de Difusión	Difusión Beneficiario	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	1,790	2,190	Ana Gallegos	2,190	0	0	0	
<b>1,790 2,190 Total Proyecto: 2,190 0 0 0</b>																																
<b>37.- PROMPYF - Pastos y forrajes - Promocion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - P</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA.</b>																																
<b>1.- Instalación de parcela demostrativa de variedad de Avena Mellicera para la henificación y ensilado</b>																																
	Andenes	Anta	CUSCO	ANTA	ANTA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	4,240	4,240	Ana Gallegos	4,240	0	0	0	
<b>4,240 4,240 Total Proyecto: 4,240 0 0 0</b>																																
<b>38.- PRODTRIT - Triticale - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - P</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Triticale - Producción de material genético de alta calidad</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Producción de semilla Genética de Triticale INIA 906 Salka</b>																																
	Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	0.25	0	0	Ing. Gerardo Montesinc	0	0	0	0		
<b>2.- Tarea 2. Producción de semilla Básica de Triticale INIA 906 Salka</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
	Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.56	-	-	-	-	0.56	0.56	3,002	3,002	Ing. Gerardo Montesinc	3,002	0	0	0	
<b>1. 1. 0 0</b>																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2				Trimestre 3				Trimestre 4				Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.									
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5 0.9 7.	-	0 5,370 0	0 0 0	Ing. Gerardo Montesinc	0	0	0	0		
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Registrada de Triticale INIA 906 Salka</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 2.2 16.	1.4 3.14 22.	0 3,000 0	0 5,535 0	Ing. Gerardo Montesinc	0	5,535	0	0		
<b>4.- Tarea 4. Produccion de semilla Certificada de triticale INIA 906 Salka</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5. 12. 70.	-	0 3,000 0	0 0 0	Ing. Gerardo Montesinc	0	0	0	0		
																						14,372	8,537	<b>Total Proyecto:</b>	3,002	5,535	0	0				
<b>39.- 16INVPAP01 - Adaptacion de Tecnologias de Produccion de Papas Mejoradas y Nativas en Condiciones de Cambio Climatico - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de tecnologías adecuadas de manejo integrado que permitan mejorar la productividad y calidad de los cultivos y crianzas prioritizados</b>																																
<b>1.- Evaluación y estabilidad de clones avanzados de papa con alto contenido de polifenoles y calidad nutricional, para efectos de cambio climático (resistencia a heladas/sequia y rancha)</b>																																
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,134	13,513	L. Palomino F.	13,513	0	0	0					
<b>2.- Parcelas de comprobación de consorcios microbiales (CM) para la nutrición y control de plagas y enfermedades.</b>																																
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	4,550	4,550	L. Palomino F.	4,550	0	0	0					
<b>3.- Producción de semilla genética de variedades de papa generadas por el INIA</b>																																
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	6,214	6,214	L. Palomino F.	6,214	0	0	0					
																						16,898	24,277	<b>Total Proyecto:</b>	24,277	0	0	0				
<b>40.- 15INVPAP02 - Desarrollo de variedades de papa para consumo directo, procesamiento y con alta calidad nutricional - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad</b>																																
<b>1.- Evaluacion de adaptacion y estabilidad de clones biofortificados de Papa.</b>																																
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,060	5,060	L. Palomino F.	5,060	0	0	0					
<b>2.- Parcelas de comprobación de clones avanzados de papa con alto contenido de polifenoles y calidad nutricional</b>																																
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Experimento	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	1.	1.	5,801	5,801	L. Palomino F.	5,801	0	0	0					
																						10,861	10,861	<b>Total Proyecto:</b>	10,861	0	0	0				
<b>41.- CAPPAPA - Papa - Capacitacion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Fortalecimiento de las capacidades técnicas de los productores</b>																																
<b>1.- Curso Modular: Cultivo de Papa</b>																																
Andenes	Santiago	CUSCO	CUSCO	SANTIAGO	Capacitaciones	Curso Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 30.	-	1. 30.	-	-	-	2. 60.	2. 60.	3,462 0	11,393 0	Ana Gallegos	11,393	0	0	0		
																						3,462	11,393	<b>Total Proyecto:</b>	11,393	0	0	0				
<b>42.- DIFUPAPA - Papa - Difusion - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Difusión de las tecnologías generadas por el INIA</b>																																
<b>1.- Dia Nacional de la Papa con participacion de medios de comunicacion audiovisual</b>																																
Andenes	Cusco	CUSCO	CUSCO	CUSCO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1. 350.	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 350.	2,922 0	3,222 0	Ana Gallegos	3,222	0	0	0					
<b>2.- Impresión y divulgación de hoja divulgativa sobre cultivo de papa</b>																																
Andenes	Cusco	CUSCO	CUSCO	CUSCO	Medios de Difusión	Difusion Beneficiario	-	-	-	-	1. 500.	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 500.	1,787 0	2,873 0	Ana Gallegos	2,873	0	0	0					
																						4,709	6,095	<b>Total Proyecto:</b>	6,095	0	0	0				
<b>43.- PRODPAPA - Papa - Producción de material genético de alta calidad - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																																
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																																
<b>ACTIVIDAD 01: Producir semilla de papa de alta calidad.</b>																																
<b>1.- Tarea 1. Produccion de semilla Básica I de papa -INIA 309 Serranita, Ccompis, INIA-303-Canchan y Yungay</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5 4.5 4.	1.5 13.5 6.	0 1,885 0	0 5,117 0	Ing. Gerardo Montesinc	1,886	3,231	0	0		
<b>2.- Tarea 2. Produccion de semilla Básica II de papa INIA 309 Serranita, Ccompis, INIA 303 - Canchan y Yuncay</b>																																
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																																

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1		Trimestre 2		Trimestre 3		Trimestre 4		Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento							
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago						Set	Oct	Nov	Dic	R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.
Andenes	Andenes	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	2.	-	-	-	-	-	12.	-	-	-	-	0.4 2.4 3.	2. 12. 6.	0 0 0	0 21,671 0	Ing. Gerardo Montesinc	0	21,671	0	0		
<b>3.- Tarea 3. Produccion de semilla Certificada de papa Ccompis y Yungay</b>																												
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																												
Andenes	Mollepata	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Hectárea Tonelada Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1. 6. 3.	- - -	0 1,000 0	0 0 0	Ing. Gerardo Montesinc	0	0	0	0		
<b>4.- Tarea 4. Produccion de semilla Pre Básica de papa variedades INIA 303 Canchan, INIA 309 Serranita,Ccompis</b>																												
Observaciones: Modificado OFICIO N° 093 -2022-MINAGRI-INIA-EEAA-C/D																												
Andenes	Huanacauri	CUSCO	ANTA	ZURITE	Producción de semillas	Tubercuillo Productor	-	-	-	-	60,000.	-	-	-	-	-	-	90,000. 4.	60,000. 4.	4,166 0	8,388 0	Ing. Gerardo Montesinc	5,166	3,222	0	0		
																				<b>7,051</b>	<b>35,176</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>7,052</b>	<b>28,124</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
<b>44.- PROMPAPA - Papa - Promoción - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Sensibilizar a los productores sobre los beneficios y ventajas de utilizar y aplicar las tecnologías generadas por el INIA</b>																												
<b>1.- Instalacion de Parcela Demostrativa de la variedad de papa Pukacancha</b>																												
Andenes	Anta	CUSCO	ANTA	ANTA	Transferencia de tecnología	Evento Productor	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	3,144 0	3,144 0	Ana Gallegos	3,144	0	0	0			
																				<b>3,144</b>	<b>3,144</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>3,144</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>45.- 17PROSP003 - Estudio de la Determinación de la Demanda de tecnología en los principales cultivos - CAT/PRG PRES.: PP 121</b>																												
5006062: Determinación de la demanda tecnológica de los productores agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Determinación de la demanda tecnológica</b>																												
<b>1.- Desarrollo de estudios de Determinación de la Demanda Tecnológica en la crianza de bovinos.</b>																												
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Elaboración de estudio para determinar la demanda tecnológica	Estudio	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	9,840	23,420	JORGE MENDOZA	23,420	0	0	0			
<b>2.- Seguimiento de DDT en el ámbito de la CTRIA</b>																												
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Seguimiento a las acciones del CTRIA	Informe técnico	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	3,000	9,420	JORGE MENDOZA	9,420	0	0	0		
																				<b>12,840</b>	<b>32,840</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>32,840</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>46.- BANGER121 - Conservación y uso sostenible de los RRGG del Banco Nacional de Germoplasma del INIA mantenido bajo condiciones ex situ - CAT/PRG PRES.: PP 121 - R</b>																												
5006063: Desarrollo de paquetes tecnológicos agropecuarios																												
<b>ACTIVIDAD 01: Desarrollo y adaptación de variedades y razas con atributos de alta productividad y calidad adecuados a las condiciones agroecológicas de las zonas priorizadas y socio-económicas del pequeño productor.</b>																												
<b>1.- Conservación y caracterización de las colecciones tuberosas andinas, plantas medicinales y aromáticas de sierra, frutales nativos de sierra y pasifloras.</b>																												
Andenes	Zurite	CUSCO	ANTA	ZURITE	Conservación de germoplasma	Accesion conservada Accesion caracterizada Informe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,607. 223. 2.	2,607. 223. 5.	2,607. 10,000 500	22,065 13,000 500	45,231 Ing Victor Nina/Directo	58,731	0	0	0			
<b>2.- Multiplicación de Semillas de una accesion de aguaymanto identificada</b>																												
Andenes	Zurite	CUSCO	ANTA	ZURITE	Conservación de germoplasma	Accesion multiplicada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400.	400.	400.	10,906	14,506	Ing Victor Nina/Directo	14,506	0	0	0		
																				<b>43,471</b>	<b>73,237</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>73,237</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>47.- GES130DDTA - Gestión del PP0130 en la Dirección de Desarrollo Tecnológico Agrario - CAT/PRG PRES.: PP 130</b>																												
5000276: Gestión del Programa																												
<b>ACTIVIDAD 01: GESTION DEL PROGRAMA</b>																												
<b>1.- Gestion del programa</b>																												
Andenes		CUSCO	ANTA	MOLLEPATA	Acción	Informe	-	-	1.	-	1.	-	-	1.	-	-	1.	4.	4.	15,572	15,572	Sergio Cardoso/Rosaric	15,572	0	0	0		
																				<b>15,572</b>	<b>15,572</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>15,572</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>48.- 17INVSFAF03 - Aplicación de técnicas para la determinación de parámetros genotípicos que nos permitan continuar con los programas de mejoramiento genético para la producción de calidad. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - F</b>																												
5005182: Desarrollo de estudios de especies forestales maderables, no maderables y de fauna silvestre potencialmente aprovechables																												
<b>ACTIVIDAD 02: DESARROLLO DE ESTUDIOS DE ESPECIES FORESTALES</b>																												
<b>1.- Bases silviculturales para el mejoramiento genético de especies forestales en la región Cusco.</b>																												
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Estudio de especies forestales	Estudio	-	-	0.25	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	11,618	11,618	Sergio Cardoso/Rosaric	11,618	0	0	0		
																				<b>11,618</b>	<b>11,618</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>11,618</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			
<b>49.- 16INVSFAF02 - Estudios biométricos y edafológicos en relación al crecimiento y productividad a diferentes edades para completar paquetes tecnológicos con especies provenientes de plantaciones forestales en las tres regiones naturales del país - CAT/PRG PRES.: PP 130 - F</b>																												
5004417: Estudios de investigación de recursos forestales y de fauna silvestre																												
<b>ACTIVIDAD 02: ecología y silvicultura</b>																												

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1				Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento			
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic	R.O.						R.D.R.	DyT	R.O.O.C.	
<b>1.- Ecología y silvicultura del cedro andino (Cedrela angustifolia) en la Región Andina de Cusco</b>																													
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	6,400	6,400	Sergio Cardoso Villacor	6,400	0	0	0		
<b>2.- Evaluación y comprobación de sistemas silvopastoriles de tara asociado con forrajes (rye grass y trebol) en condiciones de zona altoandina de Cusco.</b>																													
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	3,993	3,993	Sergio Cardoso Villacor	3,993	0	0	0		
<b>ACTIVIDAD 03: BIOMETRIA Y EDAFOLOGIA</b>																													
<b>3.- Estudio silvicultural y requerimientos edafoclimáticos de las principales especies forestales de la región Cusco.</b>																													
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Desarrollo de experimentos	Documento Técnico	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	-	-	0.25	1.	1.	4,328	4,328	Sergio Cardoso Villacor	4,328	0	0	0		
																					14,721	14,721	Total Proyecto:	14,721	0	0	0		
<b>50.- 16FORES001 - Recuperación de áreas degradadas mediante el manejo de la biomasa de especies leguminosas arbóreas para formar suelo; una opción rentable para ecosistemas forestales costeros, andinos y amazónicos. - CAT/PRG PRES.: PP 130 - F</b>																													
5004420: Recuperación de áreas forestales degradadas o alteradas																													
<b>ACTIVIDAD 01: RECUPERACION DE AREAS FORESTALES DEGRADADAS O ALTERADAS</b>																													
<b>1.- Generación de tecnologías para la producción de plantones de calidad de 2 especies forestales nativas (Lloque y cedro) en Cusco.</b>																													
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Áreas forestales recuperadas	Plantones	-	-	-	-	-	2,500.	-	-	-	-	2,500.	5,000.	5,000.	8,321	8,321	Sergio Cardoso/Rosaric	8,321	0	0	0			
<b>2.- Recuperación de áreas degradadas y establecimiento de arboretum para formar huertos semilleros en Anta - Cusco</b>																													
Andenes		CUSCO	ANTA	ZURITE	Áreas forestales recuperadas	Hectárea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	-	1.	1.	6,878	6,878	Sergio Cardoso/Rosaric	6,878	0	0	0		
																					15,199	15,199	Total Proyecto:	15,199	0	0	0		
																					3,011,839	3,286,654	Total PIM:	2,689,349	597,305	0	0		

FORMATO N° 04

PLAN OPERATIVO INSTITUCIONAL 2022

ACTIVIDADES DEL PROGRAMA POR PROYECTO DE INNOVACIÓN AGRARIA

Proyecto/ Actividad / Tarea	Ambito					Indicador	Unidad de Medida	Trimestre 1			Trimestre 2			Trimestre 3			Trimestre 4			Meta Fisica Anual	M.F.A.M.	PIA	PIM	Responsable	Fuente Financiamiento										
	Sede	Anexo / Localidad	Departame.	Provincia	Distrito			Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic						R.O.	R.D.R.	DyT	R.O.O.C.							
<b>1.- 2197288 - GESTIÓN DEL PROGRAMA Y OTROS - PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA - PIP 3 - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																			
6000016: GESTION Y ADMINISTRACION																																			
Cierre del PIP																																			
<b>1.- CULMINACIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE ACONDICIONAMIENTO PENDIENTES DEL PIP 3</b>																																			
Sede Central - PNIA		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Documentos de Gestion	Informe	1.	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.	2.	671,153	671,153	Responsable UE 019 - F	671,153	0	0	0							
																						<b>671,153</b>	<b>671,153</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>671,153</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
<b>2.- 2194993 - MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS ESTRATEGICOS DE INNOVACION AGRARIA - PIP 2 - CAT/PRG PRES.: APNOP</b>																																			
6000034: FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL																																			
Cierre del PIP																																			
<b>1.- CULMINACIÓN DE LAS ACTIVIDADES ADMINISTRATIVAS PENDIENTES DEL PIP 2.</b>																																			
Sede Central - PNIA		LIMA	LIMA	LA MOLINA	Desarrollo de Obras de infraestructura	Obra	-	1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.	1.	816,137	1,164,090	Responsable UE 019 - F	816,137	347,953	0	0							
																						<b>816,137</b>	<b>1,164,090</b>	<b>Total Proyecto:</b>	<b>816,137</b>	<b>347,953</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							
																						<b>1,487,290</b>	<b>1,835,243</b>	<b>Total PIM:</b>	<b>1,487,290</b>	<b>347,953</b>	<b>0</b>	<b>0</b>							