

INFORME
“TIPO INFORME POR PERIODO ANUAL”
ANUAL
INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN
AGRARIA INIA
ANEXO N° 6

DIRECTIVA N° 016-2022-CG/PREVI

LA MOLINA – LIMA – LIMA

12 - 2024

-
FIRMA DEL TITULAR DE LA ENTIDAD NOMBRES Y APELLIDOS: JORGE JUAN GANOZA RONCAL CARGO: JEFE DEL INIA

La información registrada en el presente informe tiene la condición de declaración jurada y el que suscribe se responsabiliza por su contenido y los anexos de las cuatro secciones, incluyendo la información de sus unidades ejecutoras.

¹ Tipo Informe: a) Por Periodo Anual o b) Por Cese en el Cargo.

² Aplica solo para Informe de Rendición de Cuentas por Cese en el Cargo para periodo definido.

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES

- I. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES
 - I.1 Información General del Titular
 - I.2 Información de los Titulares de las Unidades Ejecutoras
 - I.3 Misión, Visión, Valores y Organigrama
 - I.4 Logros Alcanzados en el Periodo de Gestión
 - I.5 Limitaciones en el Periodo a Rendir
 - I.6 Recomendaciones de Mejora
- II. SECCIÓN I: INFORMACIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS
- III. SECCIÓN II: INDICADORES DE EFICACIA Y OTROS RELACIONADOS A LA ENTIDAD
- IV. SECCIÓN III: RELACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS QUE BRINDA LA ENTIDAD
- V. SECCIÓN IV: RESULTADOS DE LA GESTIÓN DEL TITULAR POR CADA SERVICIO PÚBLICO
- VI. ANEXOS

I. INFORMACIÓN GENERAL DEL PROCESO DE RENDICIÓN DE CUENTAS DE TITULARES.

I.1 Información General del Titular de Pliego.

Nombre de la entidad:	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA		
Código de la Entidad:	0058	Cargo del Titular:	JEFE DEL INIA
Apellidos y Nombres del Titular:	JORGE JUAN GANOZA RONCAL		
Tipo de documento de identidad:	DNI	N° de documento de identidad:	17832110
Teléfono (1):	988004227	Correo Electrónico (1):	JGANOZA@INIA.GOB.PE
Tipo de informe:	TIPO INFORME POR PERIODO ANUAL		
INFORME A REPORTAR			
Fecha de inicio de gestión:	01/01/2024	Nro. Documento de Nombramiento/Designación	RESOLUCION SUPREMA N° 003-2024-MIDAGRI
Fecha de cese de gestión:		Nro. Documento de Cese de corresponder	
Fecha de inicio del periodo reportado:	01/01/2024	Fecha de corte del periodo reportado:	31/12/2024
Fecha de Generación (*):	31/03/2025		
Apellidos y Nombres del Funcionario Responsable:	MARIA ANGELITA POZO LOPEZ		
Cargo del Funcionario Responsable:	GERENTE GENERAL		

(*) El Aplicativo Informático llenará dicho campo de forma automática al término del proceso.

I.2 Información de los Titulares de las Unidades Ejecutoras

Titulares de las Unidades Ejecutoras que intervienen en la elaboración del Informe					
N°	Unidad ejecutora	Tipo y N° de documento de identidad	Apellidos y nombres	Fecha de inicio en el cargo	Remitió información (si/no)
1	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	DNI - 29657862	JOSE ALFREDO MUÑIZ MIROQUEZADA	01/07/24	SI
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	DNI - 01236804	NORA LUZ GALVEZ ILAZACA	01/07/24	SI
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	DNI - 00226079	ERNESTO YACILA AGURTO	17/03/25	SI
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	DNI - 20017115	IVANA CORTEZ JURO	01/07/24	SI
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	DNI - 16649792	SAUL PERCY PEREZ SALDAÑA	01/07/24	SI
6	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN	DNI - 01147723	MANUEL DANTE SANTILLAN GONZALES	01/07/24	SI

	MARTIN				
7	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	DNI - 15348868	HELI HERNANDO CARDENAS YAYA	29/04/24	SI
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	DNI - 04083797	JUANCARLOS ALEJANDRO CRUZ LUIS	12/03/22	SI

Comentarios:

-

I.3 Misión, Visión, Valores y Organigrama

a. Misión

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

b. Visión

Sector agrario competitivo, sostenible e inclusivo, con organizaciones eficientes, eficaces y transparentes en su gestión, basadas en un uso intensivo de tecnologías de información, operadas por equipos humanos de alta calificación y rendimiento; en el marco de un desarrollo agrario descentralizado, participativo y concertado, garantizando la soberanía alimentaria y contribuyendo a mejorar el nivel y calidad de vida de la población peruana.

c. Valores

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:

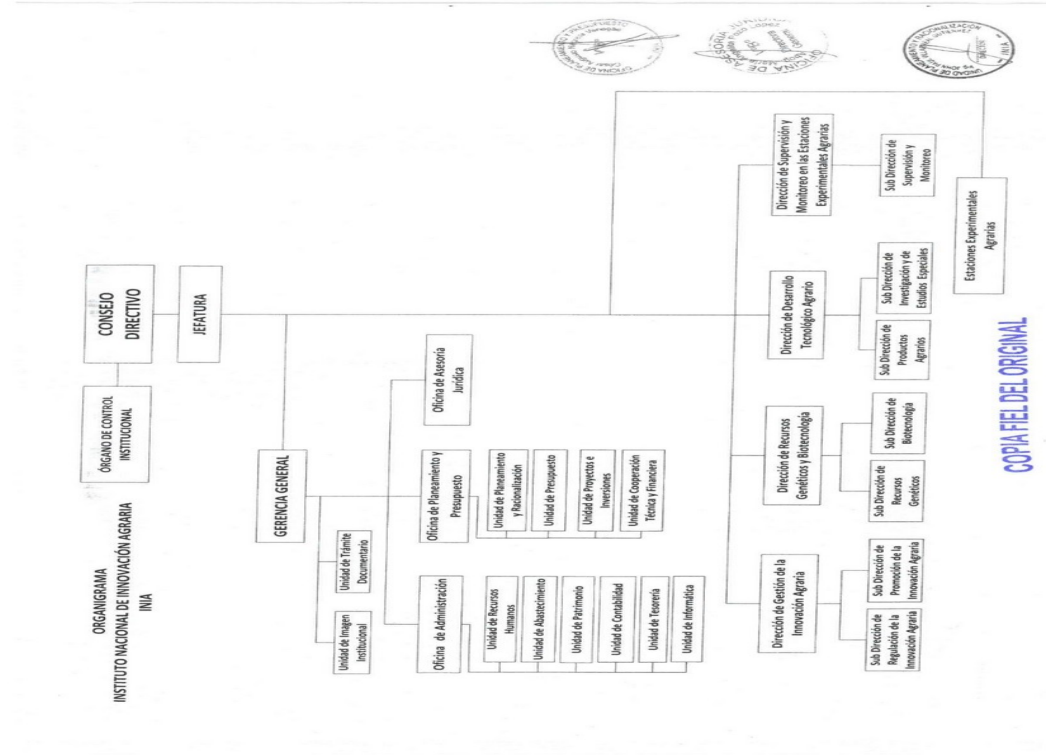
¿ **Excelencia:** el equipo humano es técnico, éticamente responsable, con predisposición al aprendizaje permanente y al trabajo en equipo, y se esfuerza por brindar servicios que satisfagan las expectativas de sus distintos tipos de usuarios.¿ **Inclusión:** la institución privilegia la participación 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.

d. Organigrama

Decreto Supremo N° 010-2014-MINAGRI y modificatorias, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Instituto Nacional de Innovación Agraria y su modificatoria



I.4 Logros Alcanzados en el Periodo de Gestión

Reformulación de Entregable 1 de la Política Nacional de Innovación Agraria en base a la nueva Guía de Políticas Nacionales. Asimismo, se remitió expediente de propuesta normativa actualizada luego de la absolución de observaciones del reglamento actualizado de la Ley N° 31368. **Promoción de la innovación agraria** Promoción y Consolidación del SNIA y como tarea el Seguimiento y Monitoreo a las CTRIA (Comisión Técnicas Regionales de Innovación Agraria) y Agendas Regionales de Innovación Agraria (ARIA), con la elaboración de 4 informes técnicos. Seguimiento a 27 CTRIA, de ellos cuentan con 25 ARIA periodo 2021-2025 con las cuales monitorearon su implementación. De este seguimiento en el 2024 se tuvo un total de 232 informes mensuales de 24 CTRIA. Estos informes contienen información en dos aspectos importantes: 1) Gestión de la CTRIA y 2) Monitoreo de la implementación de la ARIA. Se realizaron un total de 55 reuniones (ordinarias y extraordinarias) con los miembros de las CTRIA. Consolidación del SNIA en regiones, se cuenta con 7 CTRIA en un grado avanzado (1. Amazonas, 2. Ayacucho, 3. Cajamarca, 4. Lambayeque, 5. Loreto, 6. San Martín, y 7. Tacna), y 14 en proceso de maduración (1. Ancash, 2. Apurímac, 3. Arequipa, 4. Cusco, 5. Huancavelica, 6. Junín, 7. Lima, 8. Moquegua, 9. Pasco, 10. Piura, 11. Puno, 12. Selva Central, 13. VRAEM, y 14. Ucayali). En monitoreo de la implementación de ARIA 2021-2025, en el 2024: 21 CTRIA reportaron avances en las actividades de investigación, desarrollo tecnológico y fortalecimiento de capacidades, de los respectivos cultivos, crías y especies forestales priorizados. De estas 21 CTRIA, 13 monitorearon a varios actores del SNIA en las regiones (Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Junín, Loreto, Piura, Puno, San Martín, Tacna, Ucayali y Selva Central) y los 8 restantes monitorearon solamente a un actor que generalmente fue INIA (Amazonas, Ancash, Lambayeque, Lima, Pasco, VRAEM, Yurimaguas). De estas 21 CTRIA, 17 desarrollaron investigaciones en cultivos priorizados en sus agendas, 10 realizaron desarrollo tecnológico en cultivos priorizados diversos, y 20 fortalecieron capacidades técnicas en los cultivos priorizados. Asimismo, de las 21 CTRIA, 8 desarrollan investigaciones en crías priorizadas en sus agendas, 7 realizan desarrollo tecnológico en crías priorizadas, y 11 fortalecen capacidades técnicas en las crías priorizadas. En el área de forestales, de las 21 CTRIA que vienen monitoreando la implementación de las agendas, 5 desarrollan investigaciones en especies forestales priorizadas de acuerdo con sus agendas, 7 realizan desarrollo tecnológico en especies forestales priorizadas, y 2 fortalecen capacidades técnicas en las especies forestales priorizadas. Estudios agro-socioeconómicos Fortalecimiento de planificación prospectiva y gestión de la demanda tecnológica agraria. Estas acciones fueron ejecutadas con éxito, se presentan los principales logros obtenidos. Estudio Prospectivo del Cultivo de Arroz al 2030: análisis prospectivo detallado sobre el cultivo de arroz, proyectando su evolución y tendencias hacia el año 2030. Este estudio constituye una herramienta clave para la planificación estratégica en el sector. Revisión y Edición de Estudios de Demanda Tecnológica Agraria (2019-2023). Se revisaron y editaron un total de 9 documentos relacionados con la demanda tecnológica agraria generada entre 2019 y 2023. Seguimiento de Acciones de Implementación de la Prospectiva Agraria al 2050 con evaluación de avances en la implementación de estrategias y fortalecer coordinación entre actores involucrados. Se realizó el seguimiento técnico y capacitaciones relacionadas con el desarrollo de siete estudios sobre la determinación de la demanda tecnológica agraria. **Propiedad intelectual** Acciones para lograr derechos de propiedad intelectual (Marca, patente, certificado de obtentor entre otros): solicitud de Certificado de Obtentor de nueva variedad de arroz INIA 516 LM1 - La Unión 23, con acuerdo de cotitularidad. Información actualizada sobre variedades vegetales con certificado de obtentor del periodo 2023. Informe de la modificación de titularidad del software "GESADPRO" del PNIA INIA. (Derecho de Autor). Validación de ensayos de Distinción, Homogeneidad y Estabilidad (DHE) de 05 variedades en procedimiento de CODHE validado e Informe de Registrabilidad, variedad de papa ¿333 - CHUGAYNA. Certificado de Obtentor para la variedad de maíz `628 - YURACC CHOCCULLO¿ Certificado de Obtentor para la variedad de maíz `625 - MAYUHUAYLLINO¿ Certificado de Obtentor para la variedad de trigo '440 - KANCHAREQ. Elaboración de informes para liberación de nuevas variedades vegetales Liberación de la nueva variedad o cultivar, híbrido simple de maíz amarillo duro "INIA

627 - PÁTAPÓ".Informe para la liberación de la nueva variedad o cultivar de arroz: `INIA 516 - LM1 LA UNIÓN 23¿.Informe para la liberación de la nueva variedad o cultivar de ajo: `INIA 105 - DONAJUS¿.

Vigilancia tecnológica Gestión del Repositorio Institucional dINIA Se cuenta con 2489 publicaciones técnico científicas en el Repositorio Institucional, observándose un incremento de 201 publicaciones con respecto a lo reportado 2023. Las publicaciones registradas y difundidas el 2024 corresponden a las siguientes comunidades: (1154) Artículos, ponencias, (504) Material de divulgación técnica, (291) Libros y Manuales, (259) Documentos Institucionales, (125) Informes y documentos de trabajo, (56) Propiedad Intelectual e Industrial, (47) Multimedia, (28) Publicaciones Institucionales, (15) tesis, (8) Documentos de Vigilancia Tecnológica y (2) Licencias de investigación y registro. Asimismo, a fin de incrementar la cantidad de publicaciones técnico-científicas en el RI, no solo se registraron los documentos enviados y aprobados por el Comité de edición y Publicaciones, sino que se utilizó como estrategia la coordinación directa con los investigadores a fin de solicitar el envío de sus publicaciones, la búsqueda de publicaciones de autoría dINIA de acceso libre (open source) y restringidas, en base de datos como Scopus, Web of science (WoS), DOAJ y Scielo, así como la revisión de la plataforma del CTI Vitae del CONCYTEC, revistas nacionales y repositorios de universidades, para ser incluidas en el Repositorio Institucional. se presentaron 12 reportes mensuales con el registro de los 2489 publicaciones técnico científicas en el Repositorio Institucional dINIA, las mismas que se encuentran en el siguiente enlace: <http://hdl.handle.net/20.500.12955/2639> <http://hdl.handle.net/20.500.12955/2638>

Generación de información y vigilancia tecnológica agraria Publicación de Estudio de Vigilancia en el cultivo de Arroz, el cual muestra información tecnológica respecto al cultivo de arroz, proporcionando una visión panorámica de la investigación y avances tecnológicos a nivel nacional e internacional en dicho cultivo. En este estudio se analizó detalladamente patentes, publicaciones científicas y proyectos de investigación con el fin de detectar nuevas tecnologías, tendencias y a líderes destacados en el ámbito del cultivo de arroz. Implementación del sistema de vigilancia e Inteligencia, en el marco de UNE 166006:2018. Se encuentran pendientes los resultados de aprobación de Certificación en Vigilancia e Inteligencia. Gestión del Registro de Investigadores dINIA calificados en RENACYTAI cierre del año 2024, INIA contó con 102 investigadores calificados en el RENACYT, reportando un incremento de 40 investigadores dINIA calificados en comparación del año 2023. Se elaboraron y se presentaron 12 reportes mensuales conteniendo el Registro de investigadores dINIA calificados en Registro Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (RENACYT) del CONCYTEC. Todos los reportes son de acceso público y se pueden visualizar en línea en el siguiente enlace: <https://pgc-snia.inia.gob.pe/assets/images/reportes/ReporteRenacyt.html>

Gestión de la Calidad en la Innovación Agraria Proyecto de instructivo para la gestión del proceso de certificación de competencias laborales, el cual se encuentra en etapa de revisión y actualización. Se han gestionado y ejecutado dos (02) auditorías al laboratorio de Detección de OVM dINIA en el marco de la acreditación ISO 17025, con resultados satisfactorios

Protección a los obtentores vegetales Evaluación de ciento treinta y cinco (135) expedientes técnicos de solicitudes de certificado de obtentor presentados al INDECOPI. Elaboración de setenta y seis (76) informes técnicos, de los cuales veinticinco (25) corresponden a la validación del examen de distinción, homogeneidad y estabilidad y cincuenta y uno (51) a la homologación del examen antes citado. Realización de dos (2) cursos taller de difusión y promoción de los derechos del obtentor de variedades vegetales. Se brindó apoyo técnico a la Dirección de Fiscalización del INDECOPI en cinco (5) diligencias de inspección fuera de procedimiento, ordenadas por la Comisión de Inventiones y Nuevas Tecnologías, por denuncias de infracción a los derechos de obtentor de las variedades de mandarino `TANGO¿ y de vid (uva de mesa) `IFG TEN¿.

Acceso a los Recursos Genéticos Se han emitido 102 informes de carácter técnico y/o legal relacionados a las solicitudes de acceso a recursos genéticos. Se han suscrito 09 contratos de acceso a recursos genéticos, de los cuales 06 contratos son sin fines comerciales y 03 contratos son con fines comerciales. Se realizaron 04 negociaciones de beneficios derivados del acceso a los recursos genéticos para la posterior suscripción del contrato correspondiente. Se brindó un (01) taller de capacitación presencial en la Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa con participación de 77 beneficiarios; y una (01) charla virtual dirigida a funcionarios de (monitores

técnicos) de PROCENCIA del CONCYTEC, con participación de 12 beneficiarios. Se ha elaborado una (01) base de datos de los informes emitidos durante el año 2024 relacionados a las solicitudes de acceso a recursos genéticos presentadas. Se elaboró una (01) propuesta de guía para el acceso a los recursos genéticos y sus derivados de las especies cultivadas o domésticas continentales, en fase de revisión para su publicación el año 2025. Se ha participado del curso de capacitación sobre el Acceso a los Recursos Genéticos en el Perú, con participación de 30 beneficiarios. Se ha participado en 03 reuniones de la Comisión Nacional de Diversidad Biológica (CONADIB) como Autoridad Nacional competente para el acceso a recursos genéticos, y en cuatro reuniones en el marco del TIRFAA y sus grupos técnicos.

Registros de la Agrobiodiversidad Inscripción en el Registro Nacional de la Papa Nativa Peruana de 90 variedades de Papa Nativa (RNPNP). Curso -Taller con Universidad Nacional San Agustín de Arequipa para sensibilizar sobre importancia de registros de la agro biodiversidad (caso papa y cacao). Inscripción en el Registro Nacional de la Papa Nativa Peruana de 122 variedades de Papa Nativa (RNPNP). Propuesta de guía de descriptores mínimos para el Registro Nacional de Cultivares de Cacao Peruano (RNCCP). Regulación en Bioseguridad Gestión y sostenibilidad del Laboratorio de Detección de Organismos Vivos Modificados dINIA como el único laboratorio acreditado en base a la ISO 17025 a nivel nacional, para el análisis de detección de organismos vivos modificados Emisión de ochenta y cinco (85) informes de ensayo emitidos, en atención a solicitudes de análisis de muestras enviadas al Laboratorio de Detección de Organismos Vivos Modificados. Proyecto "Decreto Supremo que aprueba el Reglamento Técnico sobre etiquetado de alimentos genéticamente modificados" y "Compendio de Guías a ser aplicadas en los Procedimientos de Control y Vigilancia para la detección de Organismos Vivos Modificados - OVM".

Investigación: Cumplimiento de 24 proyectos con 134 experimentos de investigación en los ocho (08) programas nacionales agrícolas de maíz, arroz, granos andinos y leguminosas, cultivos regionales, frutales, raíces y tuberosas, hortalizas y café y cacao. Asimismo, cumplimiento de 21 proyectos con 42 experimentos de investigación en cinco (05) programas nacionales pecuarios de bovinos, camélidos sudamericanos, cuyes, ovinos y caprinos y pastos y forrajes.

Producción de material genético Se logró realizar la producción de 513.4 toneladas de semilla de cultivos promisorios, 148,328 plántones de especies frutícolas y forestales y 17,531 reproductores de animales mayores y menores, en beneficio de 8,159 productores agropecuarios. Se enfocó en la caracterización de colecciones de recursos genéticos nativos y naturalizados, asegurando su uso sostenible y el resguardo de la seguridad alimentaria. Ello permitió valorar los recursos genéticos en función de sus aptitudes de importancia para atender las necesidades del sector agrario y productivo. Disponibilidad de accesiones premejoradas genéticamente en el Banco de Germoplasma dINIA, destinadas a programas de mejoramiento genético, con transferencia de material genético tanto a agricultores conservacionistas como a profesionales involucrados en la conservación y puesta en valor de los recursos genéticos. Sistematización de datos de caracterización, con el objetivo de integrarlos al Sistema de Información de Recursos Genéticos (SIRGE). En este proceso, se caracterizaron 37 de las 56 colecciones conservadas en el Banco de Germoplasma de INIA. Se realizó la Conservación de los Recursos Genéticos de la Agrobiodiversidad, el Banco de Germoplasma de INIA conservó 17,258 accesiones, 56 colecciones en 3 sistemas de conservación (campo, semilla, in vitro) en 21 EEA y Sede Central.

I.5 Limitaciones en el Periodo a Rendir

1. Promoción de la innovación agraria Sin embargo, se identificaron 5 limitaciones en el 2024 que afectaron el rendimiento de la actividad: 1) insuficientes recursos humano en cantidad y con perfil apropiado en gestión de la innovación agraria, en la coordinación del AGIA en la EEA, 2) insuficientes recursos económicos para cumplir con el rol de ente rector del SNIA para realizar el seguimiento in situ y uso excesivo del seguimiento remoto, 3) limitado entendimiento del concepto de sistema de innovación agraria por muchos actores de la innovación agraria a nivel regional y nacional y del doble rol del INIA como ente rector y actor del SNIA, 4) ausencia de las metas físicas y financieras en el POI de la EEA de las actividades correspondiente a la implementación y consolidación del SNIA en las regiones (CTRIA y ARIA), y 5) ausencia de una plataforma digital integrada para una articulación efectiva de los actores del SNIA a nivel

regional y nacional. Otra de las limitaciones es el poco entendimiento del concepto holístico de sistema de innovación agraria entre los actores del SNIA en las regiones y a nivel nacional, y del doble rol del INIA como ente rector y actor del SNIA, posiblemente debido a la resistencia al cambio de modelo mental de las instituciones y a la sobre dependencia en el anterior enfoque lineal y compartimentalizado de la Transferencia de Tecnología. Otra de las limitaciones identificadas es la ausencia de las metas físicas y financieras en el POI de la EEA de las actividades correspondiente a la implementación y consolidación del SNIA en las regiones (CTRIA y ARIA). Dado que la implementación y la consolidación del SNIA en las regiones se realiza desde las EEA, al no figurar en el POI de la EEA las actividades de gestión de la CTRIA y monitoreo de la implementación de las ARIA, estas actividades no se planifican, priorizan, ejecutan y reportan apropiadamente. Por otro lado, al solo figurar las actividades de seguimiento -de la implementación del SNIA en las regiones que realizan los coordinadores AGIA desde las EEA- en el POI de la DGIA (Sede Central), esto dificulta tremendamente esta labor, lo que repercute finalmente en la consolidación del SNIA. Igualmente, la ausencia de una plataforma digital integrada para una articulación efectiva de los actores del SNIA a nivel regional y nacional. En la era del internet de las cosas, no contar con una plataforma digital que promueva el SNIA, la articulación de los actores a nivel regional y nacional, dificulta su consolidación. Es crucial que el INIA, en cumplimiento de su rol de ente rector, disponga de los recursos económicos, técnicos, logísticos e informáticos, necesarios para la implementación de una plataforma digital del SNIA.

2. Estudios agro-socioeconómicos Los presupuestos no están alineados con las prioridades estratégicas del sector agrícola, lo que dificulta la asignación adecuada de recursos para actividades clave como estudios de demanda, socioeconómicos y prospectivos. Los sistemas de seguimiento y monitoreo en algunos casos resultan ineficaces y presentan dificultades para garantizar la ejecución de las actividades programadas. Las grandes distancias entre las localidades de estudio resultan una dificultad para lograr un estudio macro regional, al no contar con el personal suficiente para el levantamiento de información primaria; y la disponibilidad de tiempo de los productores para que brinden la mayor cantidad de información necesaria para la caracterización. Asimismo, se dieron cambios en algunos cultivos programados debido a factores externos que influenciaron en la priorización. Dichos cambios obedecieron plenamente a requerimientos de las Estaciones Experimentales Agrarias. Es necesario superar estas limitaciones dada la importancia de la elaboración de estos documentos técnicos para el INIA como sector agrario: i) Los estudios de determinación de la demanda tecnológica permiten identificar las necesidades específicas de los agricultores en términos de innovación y tecnología. Esto asegura que las soluciones desarrolladas estén alineadas con las realidades locales, maximizando la adopción y el impacto en la productividad, ii) Los estudios prospectivos ayudan a planificar a largo plazo, anticipando desafíos y oportunidades futuras. Esto permite una asignación más eficiente de recursos financieros, humanos y tecnológicos hacia áreas prioritarias, evitando desperdicios y duplicidad de esfuerzos y iii) Los estudios agro-socioeconómicos evalúan cómo las tecnologías e innovaciones impactan en los ingresos, calidad de vida y bienestar social de los agricultores. Esto es crucial para diseñar políticas públicas inclusivas que reduzcan la pobreza rural. En síntesis, estos estudios no solo son herramientas clave para mejorar la productividad y sostenibilidad del sector agrario, sino que también contribuyen al desarrollo socioeconómico rural, fortaleciendo la capacidad del INIA para liderar procesos transformadores en la agricultura moderna.

3. Propiedad intelectual Con la implementación del Reglamento de Propiedad Intelectual del INIA aprobado mediante Resolución Jefatural N° 0087-2020-INIA y la promoción del uso de herramientas de PI, se prevé la presentación de solicitudes de protección no sólo de variedades vegetales sino el registro de patentes, marcas, marcas de certificación, derechos de autor, entre otros, por lo que considerando los diferentes plazos para tales registros (Ej. 60 meses contados a partir de la fecha de presentación de la solicitud para registro de patente de invención, 30 meses para modelo de utilidad, 6 meses marca, entre otros), se considera la conveniencia de la modificación de la AEI.01.03 y del indicador a fin de mostrar lo que realmente se avanza/obtiene cada año.

4. Vigilancia tecnológica La falta de personal estable y las demoras para la contratación de locadores de servicio, ocasiona demora para la entrega de resultados.

5. Gestión de la Calidad en la Innovación Agraria El proceso requiere, como parte, de material genético viable, para evaluación de desempeño, por lo que

solo se puede realizar durante el último trimestre del año; asimismo, depende de la disponibilidad de los productores para acudir a la EEA a rendir las evaluaciones. Asimismo, se requiere de un mecanismo de gestión en el marco de las Ley de extensión agraria que coadyuve a la actividad de certificación. Escaso presupuesto para el mantenimiento del Sistema de Gestión del Laboratorio de OVM, especialmente para las actividades de calibración y verificación de equipos e instrumentos.

6. Protección a los obtentores vegetales Los dos primeros meses del año 2024, no se contó con especialista para atender las solicitudes de protección de los derechos del obtentor de variedades vegetales, situación que ocasiono un retraso en la atención de las solicitudes durante los primeros meses del año 2024.

7. Acceso a los Recursos Genéticos Falta de recursos humanos y financieros. Falta de plataforma/sistema para realizar el monitoreo y seguimiento de las solicitudes de acceso a los recursos genéticos presentados y del cumplimiento de los contratos de acceso suscritos.

8. Registros de la Agrobiodiversidad Escasos recursos económicos para realizar trabajos de regulación, difusión, mantenimiento y actualización de los Registros Nacionales.

9. Regulación en Bioseguridad Capacidad limitada para adquirir bienes (material de limpieza y desinfección, EPPs, reactivos, materiales de laboratorio, etc.) y contratación de servicios (mantenimiento, verificación operacional/calibración de equipos e instrumentos); debido a la falta de presupuesto. Esta limitación afecta la atención de solicitudes de análisis de muestras, implementación de nuevos métodos de ensayo, y pone en riesgo el mantenimiento de la acreditación ISO 17025 del Laboratorio de Detección de Organismos Vivos Modificados. Inhabilitación de uso de los recursos recaudados por la atención de solicitudes de análisis de muestras en el Laboratorio de Detección de Organismos Vivos Modificados: El presupuesto recaudado podría haber sido usado para adquirir bienes (material de limpieza y desinfección, EPPs, reactivos, materiales de laboratorio, etc.) y la contratación de servicios (mantenimiento, verificación operacional/calibración de equipos e instrumentos).

¿ Falta de personal especialista en bioseguridad relacionada a Organismos Vivos Modificados por falta de presupuesto. Esta limitación afecta directamente a la implementación del marco regulatorio de bioseguridad del sector agricultura.

DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS AGRARIAS

1. Investigación Condiciones climáticas adversas (lluvias intensas y escasez de recurso hídrico) que afectan el desarrollo del cultivo y crianza para la efectividad de la investigación. Retraso en asignación y baja asignación presupuestal afectando la atención oportuna de requerimientos en la implementación de investigaciones. Complejidad de procesos de revisión y publicación en revistas científicas especializadas. Retrasos en la publicación de algunos estudios clave que, aunque en proceso, no pudieron ser concluidos dentro del período establecido. Restricciones logísticas y operativas derivadas de factores externos, como la interrupción temporal de la cadena de suministros y los imprevistos climáticos que afectaron diversas áreas forestales, dificultaron la ejecución de ciertas actividades de campo. Falta de equipamiento, insumos y materiales esenciales dificultó mantenimiento adecuado de plantaciones forestales establecidas. Esto se debió, en gran parte, a la ausencia del PP130, un programa clave para la correcta gestión del ámbito forestal.

2. Producción de material genético Baja asignación financiera, extenuantes procesos de adquisición de insumos y materiales, escasa disponibilidad de capital humano especializado, el cambio climático, la presencia de plagas y enfermedades, Ocurrencia de sequías, granizadas, lluvias intensas y heladas, Limitado capital humano especializado, entre otros.

3. Transferencia de Tecnología Limitado número de personal profesional y técnico disponible, en las Estaciones Experimentales para ejecutar las actividades de transferencia de tecnología, lo cual afecta la posibilidad de brindar mayor cobertura de intervención del INIA en las diferentes regiones del país y responder a la demanda que existe de parte de los productores. Escaso presupuesto asignado a Estaciones experimentales Agrarias para realizar actividades de Transferencia de Tecnología Agraria encomendadas, en este caso Capacitación y Asistencia Técnica. Personal que se dedique a tiempo completo para gestionar (acopiar, revisar, consolidar, corregir y remitir) la información que se reporta en los formatos (matrices) de fortalecimiento de capacidades (Ex-SERVIAGRO) y no contamos con los recursos económicos necesarios que permitan contratar personal con competencias para estos fines. Debido a la presencia de fenómenos climatológicos en la costa peruana como son Niño Costero y luego Niño Global, durante el 2024 se originaron altas temperaturas y daños causados por las lluvias e inundaciones en el norte del país o sequias en el sur, las actividades

de capacitación y asistencia técnica a agricultores familiares se vio afectada, particularmente en la costa norte (Tumbes, Piura, Lambayeque).4. Servicios tecnológicos Laboratorio Nacional de Investigación en Semillas (LANIS) en el año 2024, no pudo cumplir con adecuado mantenimiento y calibración de todos los equipos presentes en el laboratorio, Subdirección de Investigación y Estudios Especiales (SDIEE), las dificultades que se tuvieron fueron a nivel de recursos humanos, y la no asignación presupuestal a la Subdirección de Investigación y Estudios Especiales, para poder realizar los pedidos de servicios para continuar con las investigaciones y actividades planificadas, además de la adquisición de insumos para los experimentos, lo cual generó retrasos en las investigaciones. En el Laboratorio de Cambio Climático, se encuentran equipos sin historial de mantenimientos ni registros de control de uso, limitando el uso actual de los mismos. Se ha identificado que los trámites de incorporación de presupuesto de los proyectos por la fuente de Donaciones y Transferencias (DyT), tienen una demora por parte de los órganos de apoyo, contribuyendo al retraso de las actividades programadas.

DIRECCIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS Y BIOTECNOLOGÍA Las principales limitaciones para el cumplimiento de las metas relacionadas con el OEI.03 y los objetivos específicos AEI.03.01, AEI.03.03 y AEI.03.04 estuvieron determinadas por factores climáticos y económicos, lo que afectó el progreso hacia una gestión efectiva de los recursos genéticos de la agrobiodiversidad y la seguridad alimentaria. La variabilidad climática y los eventos extremos, como sequías prolongadas, lluvias intensas, vientos fuertes y el desarrollo de incendios cercanos a las Colecciones de Germoplasma en campo, impactaron negativamente en el desarrollo y estabilidad de los recursos genéticos. La adaptación de las variedades a condiciones ambientales cambiantes representó un desafío constante, ya que las condiciones climáticas imprevistas afectaron tanto la calidad como la cantidad de los recursos genéticos conservados por el INIA. Esto puso en riesgo la conservación y el uso sostenible de estos recursos, dificultando el cumplimiento de los objetivos relacionados con la agrobiodiversidad (AEI.03.01) y la disponibilidad de accesiones mejoradas genéticamente (AEI.03.04). Además, la falta de infraestructura adecuada para mitigar estos efectos climáticos redujo la eficiencia de las investigaciones y la gestión de los bancos de germoplasma. Otro factor determinante fue el insuficiente financiamiento para la conservación de los recursos genéticos, lo que limitó la capacidad del INIA para alcanzar sus metas. La falta de recursos retrasó la caracterización de las colecciones de recursos genéticos (AEI.03.01) y dificultó la evaluación y valorización de las aptitudes de los recursos genéticos (AEI.03.03). Asimismo, los presupuestos limitados afectaron la capacidad para mantener experimentos de identificación de accesiones promisorias (AEI.03.04) y garantizar la conservación adecuada del germoplasma en condiciones óptimas. Asimismo, las acciones de la Subdirección de Biotecnología se encuentran enmarcadas en los OEI.02: Fomentar las actividades de Investigación y Desarrollo (I+D) para el sector agrario y OEI 3: Gestionar los recursos genéticos de la agrobiodiversidad para el sector agrario, del Plan Estratégico Institucional (PEI). Estas acciones han tenido algunas limitaciones para el desarrollo de las actividades de investigación. La presencia de contaminantes en medios de micropropagación genera la demora en el establecimiento de protocolos y consecuentemente el riesgo del cumplimiento de las metas establecidas en el POI. Así también, el proceso para la adquisición de materiales y reactivos de importación utilizados en los trabajos de investigación, puede tardar entre 45-60 días, ocasionando el retraso en el establecimiento de los protocolos. Las metas, objetivos de los proyectos, así como el mantenimiento de equipos e infraestructura de laboratorios dependen de la disponibilidad presupuestal asignada, por lo que es fundamental contar con el presupuesto suficiente para dar estabilidad a las investigaciones en el tema de biotecnología agraria. Adicionalmente, a pesar de la incorporación del personal a la Subdirección de Biotecnología mediante el proceso CAS-2024, con 13 profesionales (07 Especialistas y 06 analistas), que viene reforzando las acciones de la SDB en las Estaciones Experimentales Agraria El Porvenir, San Roque, Pichanaki, Donoso y el Chira, es necesario continuar con la dotación de especialistas y asistentes para las distintas líneas de investigación de la Subdirección de Biotecnología (biotecnología ambiental, biotecnología aplicada, biotecnología Industrial, biotecnología de fármacos y nutraceúticos); así como la dotación de personal técnico y auxiliar para campo y laboratorios. Asimismo, los fondos de los RDR (recursos directamente recaudados) obtenidos de los servicios biotecnológicos, son destinados al tesoro público generando poca sostenibilidad económica

para brindar, implementar y mejorar los servicios que ofrece la Subdirección de Biotecnología. ¿ Por otro lado, las dificultades identificadas para el desempeño del Proyecto de Inversión, son los procesos administrativos con los que cuenta la entidad, dado que, la atención de un requerimiento de Bien o Servicio, demora aproximadamente de entre 13 a 15 días, desde el inicio del requerimiento hasta la generación de la OS-OC. Asimismo, la escasez de profesionales en el ámbito de investigación, que cumplan con el perfil solicitado y establecido en el expediente técnico del proyecto. DIRECCIÓN DE SUPERVISIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE EEADurante la ejecución del año 2024, el Decreto de Urgencia N° 006-2024 impuso restricciones en la adquisición de vehículos, lo que retrasó la logística y la implementación de los proyectos de inversión conforme a la programación establecida. La inestabilidad en los precios de los materiales de construcción representó una limitación significativa, provocando desajustes en la planificación presupuestaria. De igual manera, la volatilidad en los costos de equipos e insumos agrícolas, influenciada por factores macroeconómicos internacionales, alteró la planificación financiera. La limitada conectividad digital en las áreas rurales dificulta la recopilación y análisis de datos en tiempo real, lo que reduce la eficiencia en el procesamiento de información clave para la toma de decisiones.

I.6 Recomendaciones de Mejora

ORGANOS DE LINEA DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN AGRARIA Las recomendaciones para mejorar el seguimiento de la implementación del SNIA en las regiones y con eso contribuir a su consolidación son: 1. Promoción de la innovación agraria Seguimiento in situ a las 27 CTRIA para complementar seguimiento remoto; Implementar una campaña efectiva de comunicación y difusión para fortalecimiento de capacidades del concepto de sistema de innovación agraria, y del doble rol de INIA, como ente rector del SNIA, y como actor de Innovación agraria; esto incluye implementación y consolidación de SNIA en regiones (CTRIA y ARIA); plataforma digital integrada para una articulación efectiva de los actores del SNIA a nivel regional y nacional; Consolidar lineamientos de implementación del SNIA en regiones y a nivel nacional. 2. Estudios agro-socioeconómicos Establecer un cronograma de entregas de avances de acuerdo a estructura del estudio de determinación de demanda tecnológica, asociado a designación presupuestal solicitada por EEA. 3. Propiedad intelectual Gestiones técnicas y operativas en función al cumplimiento de requisitos según normativa de propiedad intelectual. Actualizar Directiva de Generación y lanzamiento de variedades vegetales del INIA", que permita presentar expedientes técnicos de variedades y tecnologías a ser liberadas por Programas Nacionales de Investigación en Estaciones experimentales agrarias, según requisitos. Programar eventos de capacitación en propiedad intelectual, según modalidad, sean virtuales, presenciales o mixtas. 4. Vigilancia tecnológica Sistematización de toda producción científica, incluyendo datos de resultados de proyectos de I+D+i, así como de inversión, a fin de ser registrados, almacenados y preservados en el RI o PGC. Proceso de certificación e iniciar actividades de Certificación de vigilancia e Inteligencia. Contar con propuesta de incentivos económicos al investigador aprobada, a fin de incentivar y promover mayor ejecución de proyectos de I+D+i por parte de investigadores de INIA. 5. Gestión de la Calidad para la Innovación Agraria Actualizar Directiva y ficha técnica de gestión para actividad de certificación de competencias laborales. Mantenimiento del Sistema de Gestión. 6. Protección a los obtentores vegetales Habilitar uso de recursos directamente recaudados por servicios brindados para protección de derechos del obtentor de variedades vegetales a fin de contar con personal de apoyo en desarrollo de actividades programadas. 7. Acceso a los Recursos Genéticos Implementación de componente de acceso a recursos genéticos, con recursos humanos y financieros Habilitar uso de recursos monetarios recaudados a partir de entrega de regalías en contratos de acceso a recursos genéticos con fines comerciales suscritos. 8. Registros de la Agrobiodiversidad Fortalecer vínculos de intercambio de información con entidades públicas y privadas que trabajan en conservación, investigación, turismo, industria y comercio responsable de cultivos nativos, mediante convocatoria de reuniones de trabajo. Continuidad de trabajos de sistematización, mantenimiento y actualización de base de datos del Registro de Agrobiodiversidad, para cultivos de papa, cacao y legumbres amparados bajo normativa. 9. Regulación en Bioseguridad Mantener acreditación ISO 17025 en Laboratorio de Detección de Organismos Vivos Modificados. Aprobación e implementación del "Reglamento

Interno Sectorial sobre Seguridad de la Biotecnología para el Desarrollo de Actividades con Organismos Vivos Modificados para el Sector Agrario (RISBA)". Mejorar cumplimiento como Órgano Competente en Regulación de OVM.

DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE LA TECNOLOGÍA AGRARIA

1. Investigación Prever de manera considerable y oportuna, asignación y habilitación presupuestal. Fortalecer capacidades de investigadores en eficiencia en investigaciones Fortalecer fondos de cooperación, para financiamiento de investigaciones futuras. Reactivar coordinación con áreas competentes para reinstaurar PP130 dentro del Programa Forestal. Establecer una comunicación eficiente entre área administrativa y técnica para optimizar gestión de actividades de investigación. Crear un equipo técnico nacional que brinde apoyo a estaciones en redacción, revisión de manuscritos y otros tipos de publicaciones dentro de los programas de investigación. Impulsar capacitación continua de investigadores para desarrollo de proyectos alineados con demanda nacional e internacional. Fortalecer trabajo en red con instituciones dedicadas a temas forestales para potenciar colaboración e intercambio de conocimientos. Gestionar fondos concursables para asegurar financiamiento de nuevos proyectos de investigación. Implementar un programa de incentivos para reconocer y apoyar a investigadores que obtengan financiamiento para proyectos forestales.
2. Producción de material genético Fortalecer asignación financiera, que deberá permitir la atención oportuna de insumos, materiales, entre otros, garantizando su adecuada actividad productiva, frente al riesgo de enfrentar grandes desafíos climáticos se deberá fortalecer el capital humano especializado, así como el plan de seguimiento y acompañamiento a las Estaciones Experimentales Agrarias, por parte del Área Técnica. Continuar con actividades de producción de semillas, plántones y reproductores de calidad, para contribuir en incrementar tasa de uso de semilla de calidad, disposición material genético libre de plagas y enfermedades, contribuyendo en fortalecer a pequeños y medianos productores agropecuarios. Además, es crucial aumentar el presupuesto y contratar personal especializado.
3. Transferencia de Tecnología Dotar de mayor presupuesto a Estaciones Experimentales, para desarrollar mayor número de acciones de transferencia de tecnología, capacitación y asistencia técnica, que permita ampliar cobertura de acción y llegar a mayor cantidad de agricultores para transferir conocimientos y tecnologías generadas por INIA, contribuyendo al incremento de productividad, mejora de calidad de sus cultivos y crianzas e incrementar su competitividad. Fortalecer área de Transferencia de Tecnología en EEA, dotándolos con mayor cantidad de personal técnico especializado, movilidad, equipamiento, indumentaria, para incrementar la cobertura y calidad de atención en las tres regiones del país. Programar actividades de retroalimentación, actualización y capacitación para todo el personal del Área de Transferencia Tecnológica del INIA, en temas de transferencia tecnológica, asistencia técnica y extensión agraria, para conocer y aprender nuevos enfoques, técnicas, instrumentos y metodologías para capacitación técnica a productoras y productores de la agricultura familiar. Realizar seguimiento, post capacitación, en su propio predio, a participantes, para asesorarlos en la implementación de nuevos conocimientos adquiridos. Mejorar articulación y coordinación de EEA con instituciones que desarrollan actividades en su ámbito de acción como es el caso de las Direcciones Regionales Agrarias, Agencias Agrarias, Gerencia de Desarrollo Económico de las Municipalidades, SENASA, AGRORURAL programas sociales de otros sectores del ejecutivo como PAIS (MIDIS) y acciones conjuntas con FONCODES (MIDIS), entre otras, que permita lograr mayor cobertura en términos geográficos y número de productores fortalecidos en sus capacidades técnicas.
4. Servicios tecnológicos El Laboratorio Nacional de Investigación en Semillas (LANIS) necesita nuevo equipamiento: aire acondicionado, cámaras climáticas adecuadas para los ensayos de germinación, servicio de acondicionamiento general de todas las áreas del laboratorio, en especial la fachada, el almacén de muestras y la Sala Húmeda Continuar con las actividades de investigación programadas en el Plan Operativo Anual de SDIEE. ¿Implementar planes de mantenimiento de equipos e infraestructura del laboratorio. ¿Mejorar trámite documentario, para incorporación de presupuesto de Donaciones y Transferencias (DyT), a fin de atender de manera oportuna solicitudes de incorporación de presupuestos y atención oportuna de requerimientos.

DIRECCIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS Y BIOTECNOLOGÍA Fortalecer bancos de campo en EEAs de INIA, así como bancos de semillas e in vitro en Sede Central, lo cual permitirá mitigar efectos adversos de cambio climático en EEAs e implementar estrategias de conservación a largo plazo del

germoplasma nativo, garantizando su disponibilidad y uso sostenible. Impulsar mejoramiento participativo con comunidades, asegurando conservación y valorización de recursos fitogenéticos en beneficio de agricultura nacional. Evaluar y considerar incremento en asignación presupuestal correspondiente a la Subdirección de Biotecnología para desarrollar actividades en materia de biotecnología que permita dinamizar y dar sostenibilidad a trabajos de investigación, así como promover, difundir y mejorar servicios biotecnológicos que se ofrecen. Buscar financiamientos en fondos concursables nacionales e internacionales que permitan cumplir con objetivos de INIA a través de Subdirección de Biotecnología. Continuar aplicando nuevos conocimientos adquiridos para enriquecer y optimizar investigaciones que se desarrollan en DRGB. DIRECCIÓN DE SUPERVISIÓN, MONITOREO Y EVALUACIÓN DE EEAContinuar optimizando planificación de adquisiciones, diversificar fuentes de suministro y establecer mecanismos financieros que permitan mitigar fluctuaciones en costos de equipos e insumos agrícolas. Fortalecer investigaciones de monitoreo climático y gestión de riesgos, implementando modelos predictivos, sistemas de alerta temprana y promoviendo prácticas de manejo sostenible para mitigar efectos del cambio climático. Gestionar optimización de conectividad digital en zonas rurales a través de coordinaciones con operadores de telecomunicaciones y uso de plataformas tecnológicas offline. ÓRGANOS DESCONCENTRADOS

SUE EL PORVENIR

- ¿Diseño e implementación de una estrategia de fondeo para garantizar el financiamiento de proyectos de alto impacto.
- ¿Fortalecimiento de capacidades en vinculación tecnológica, promoviendo una mayor adopción de innovaciones en sector agropecuario.
- ¿Optimización de gestión de recursos humanos, asegurando estabilidad y eficiencia en ejecución de actividades de investigación y transferencia.

UE ILLPA

- ¿Realizar proceso de convocatoria a concursos públicos oportunos para cubrir plazas vacantes CAP y CAS y garantizar un equipo humano competente y suficiente.
- ¿Gestionar mayor asignación presupuestal que permita: asegurar instalación de cultivos para la campaña agrícola 2024-2025, priorizar mantenimiento preventivo y correctivo de maquinaria y equipo agrícola, y de vehículos utilizados para trasladar personal hacia Anexos Experimentales. Estas acciones contribuirán a optimizar recursos disponibles y a garantizar desarrollo eficiente de actividades programadas.

Mantenimiento de sistemas eléctricos y de agua en Anexos Experimentales, a fin de prevenir fallas técnicas y asegurar condiciones adecuadas para ejecución de proyectos de investigación y transferencia tecnológica.

UE ANDENES

- ¿Mejor infraestructura y equipamiento en Anexos de Estación.
- ¿Implementar con recursos humanos diferentes áreas de EEA Andenes.
- ¿Fortalecer institucionalmente a INIA con normas claras para evitar invasión de terrenos.
- ¿Promover mecanismos para mejora genética del ganado mayor y menor.
- ¿Implementar sistema de gestión de información y de conocimiento para innovación agraria (incluyendo conocimientos y prácticas ancestrales).
- ¿Buscar mejora institucional intersectorial e intergubernamental que dé mayor coherencia y dinamismo en ámbito regional.

II. SECCIÓN I: INFORMACIÓN DE LOS SISTEMAS ADMINISTRATIVOS

Comprende la información relevante de los 11 Sistemas Administrativos del Estado mediante los cuales se organizan las actividades de la administración pública y que tienen por finalidad promover la eficacia y eficiencia siendo de aplicación nacional; Planeamiento Estratégico, Presupuesto Público, Inversión Pública, Abastecimiento, Contabilidad, Tesorería, Endeudamiento Público, Gestión de Recursos Humanos, Defensa Judicial del Estado, Control y Modernización de la Gestión Pública.

1. SISTEMA NACIONAL DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO

1.1. Información General del Plan Estratégico Institucional (PEI)

Horizonte temporal del PEI(*)

Año inicio	2020	Año fin	2027
Resolución que aprueba el PEI vigente	RESOLUCIÓN JEFATURAL N° 0066-2024-INIA	Fecha de resolución	13/05/2024
Informe técnico CEPLAN	INFORME TÉCNICO N° 000196-2024-CEPLAN-DNCPPEI	Fecha de informe técnico	25/04/2024
Cantidad Objetivos Estratégicos Institucionales del PEI(**)	5	Link del PEI en el Portal de Transparencia Estándar	HTTPS://WWW.GOB.PE/ INSTITUCION/INIA/INFORMES-PUBLICACIONES/6145321-PLAN-ESTRATEGICO-INSTITUCIONAL-2020-2027-AMPLIADO

(*) El horizonte temporal del PEI debe cubrir el POI Multianual que se viene desarrollando a la fecha.

(**) Ver Anexo 1.1: (Adjunto en PDF)

1.2. Resumen de Objetivos Estratégicos Institucionales del PEI

Objetivo Estratégico Institucional (OEI)	Nombre del Indicador	Avance del indicador en el periodo reportado (%)
OEI: 1 PROMOVER LA INNOVACIÓN AGRARIA PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	NÚMERO DE ACUERDOS DE LA COMISIÓN NACIONAL PARA LA INNOVACIÓN Y CAPACITACIÓN EN EL AGRO (CONICA) APROBADOS	33.00
OEI: 2 FOMENTAR LAS ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) PARA EL SECTOR AGRARIO	NÚMERO DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CON INFORMACIÓN DISPONIBLE PARA LOS INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	970.00
OEI: 3 GESTIONAR LOS RECURSOS GENÉTICOS DE LA AGROBIODIVERSIDAD PARA EL SECTOR AGRARIO	PORCENTAJE DE COLECCIONES DEL GERMOPLASMA INIA UTILIZADAS SOSTENIBLEMENTE EN RESGUARDO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA AGROBIODIVERSIDAD	103.00
OEI: 4 PROMOVER LA MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL.	PORCENTAJE DEL PLAN DE MEJORAS CUMPLIDO	100.00
OEI: 5 IMPLEMENTAR MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES DE	NÚMERO DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DEL	100.00

Objetivo Estratégico Institucional (OEI)	Nombre del Indicador	Avance del indicador en el periodo reportado (%)
ORDEN ESTRUCTURAL Y NO ESTRUCTURAL	RIESGO DE DESASTRES IMPLEMENTADAS	

Ver Anexo 1.1: (Adjunto en PDF)

2. INFORMACIÓN DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE PRESUPUESTO PÚBLICO

2.1. Resumen de Ejecución Presupuestal

Ejercicio Presupuestal: 2024

Nº	Unidad Ejecutora Presupuestal	PIA	PIM	Certificación	Compromiso	Devengado	Girado	% Certificación	% Compromiso	% Devengado	% Girado
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	TOTAL GENERAL	210,134,858.00	206,684,581.00	201,580,457.43	200,436,829.47	199,521,045.79	194,749,440.24	97.53	96.98	96.53	94.23
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	189,957,084.00	183,132,590.00	179,402,699.84	178,273,228.78	177,357,648.15	172,632,824.94	97.96	97.35	96.85	94.27
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	2,411,330.00	3,005,407.00	2,867,964.85	2,856,244.89	2,856,041.84	2,856,041.84	95.43	95.04	95.03	95.03
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	3,241,453.00	3,790,485.00	3,521,201.54	3,521,185.60	3,521,185.60	3,520,050.93	92.90	92.90	92.90	92.87
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	2,313,767.00	2,635,898.00	2,294,619.20	2,294,619.20	2,294,619.20	2,251,297.53	87.05	87.05	87.05	85.41
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	4,341,102.00	5,443,411.00	5,203,501.00	5,203,501.00	5,203,501.00	5,202,447.00	95.59	95.59	95.59	95.57
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	5,363,395.00	5,724,844.00	5,431,712.00	5,431,712.00	5,431,712.00	5,430,440.00	94.88	94.88	94.88	94.86
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL	2,506,727.00	2,951,946.00	2,858,759.00	2,856,338.00	2,856,338.00	2,856,338.00	96.84	96.76	96.76	96.76

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	PIA	PIM	Certificación	Compromiso	Devengado	Girado	% Certificación	% Compromiso	% Devengado	% Girado
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	NTAL EL PORVENIR -SAN MARTIN										
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Ver Anexo 2.1 al 2.3 (Adjunto en PDF)

Nota: La información requerida en el cuadro es extraída del SIAF-MEF a una fecha de corte.

Leyenda

A: Nombre de la Unidad Ejecutora Presupuestal

B: Presupuesto Institucional de Apertura

C: Presupuesto Institucional Modificado

D: Certificación Presupuestal

E: Compromiso

F: Devengado

G: Girado (Esta etapa es registrada en el SIAF por la Oficina de Tesorería o la que haga sus veces)

H: Avance % Certificación

I: Avance % Compromiso

J: Avance % Devengado

K: Avance % Girado (Esta etapa es registrada en el SIAF por la Oficina de Tesorería o la que haga sus veces)

2.2. Resumen de Presupuesto Participativo

N°	Año	Gestionó Presupuesto Participativo (Si/ No)	Presupuesto Participativo Aprobado S/	Presupuesto Participativo Ejecutado S/
	A	B	C	D

Ver Anexo 2.4 por cada año de gestión (Adjunto en PDF)

Nota: Aplica para Gobierno Regional o Gobierno Local. En caso no se asignó presupuesto participativo poner cero.

Leyenda

A: Año de gestión del Titular del Gobierno Regional o Gobierno Local.

B: Responder sobre la gestión del Presupuesto Participativo para ese año.

C: Monto del Presupuesto Participativo aprobado para ese año de gestión.

D: Monto del Presupuesto Participativo ejecutado para ese año de gestión.

3. INFORMACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL Y GESTIÓN DE INVERSIONES

3.1. Resumen de Inversiones

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad total de inversiones cerradas	Cantidad total de las inversiones activas	Cantidad total de las inversiones desactivadas	Costo total de las inversiones activas	Devengado o acumulado de las inversiones activas	Pago total de las IP activas	Saldo de las inversiones activas
	A	B	C	D	E	F	G	H
	TOTAL GENERAL	8	40	8	1,792,540,638.00	122,429,051.89	612,740,393.50	1,452,064,690.00
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN	8	40	8	1,792,540,638.00	122,429,051.89	612,740,393.50	1,452,064,690.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad total de inversiones cerradas	Cantidad total de las inversiones activas	Cantidad total de las inversiones desactivadas	Costo total de las inversiones activas	Devengado o acumulado de las inversiones activas	Pago total de las IP activas	Saldo de las inversiones activas
	A	B	C	D	E	F	G	H
	AGRARIA INIA							
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
7	INIEA- ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00

Ver Anexo 3.1 (Adjunto en PDF)

Nota: En donde corresponda, se toman en consideración las denominaciones usadas en sistema de consulta avanzada del MEF, debido a la variedad de tipos de formatos que existen en el Banco de Inversiones

Leyenda

A: Nombre de la unidad ejecutora de inversiones

B, C y D: Cantidades totales ingresados en el campo "F" del anexo 3.1

E, F y G: Importes totales ingresados en los campos "J", "K" y "L" respectivamente del anexo 3.1

H: Resultado de la diferencia de los campos (E-G)

3.2. Resumen de Obras públicas (OP)

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de OP sin ejecución	Cantidad de OP en ejecución	Cantidad de OP paralizadas	Cantidad de obras públicas finalizadas sin liquidación	Cantidad de obras públicas finalizadas con liquidación	Cantidad total de Obras Públicas	Costo Total Final o Estimación de la OP	Monto Total Pagado	Saldo Por Pagar
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
	TOTAL GENERAL	0	5	0	11	11	27	64,761,720.94	64,294,544.75	10,344,880.99
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	0	5	0	2	11	18	29,644,847.96	30,170,357.70	9,352,195.06
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES -CUSCO	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA - JUNIN	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00
7	INIEA- ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR - SAN MARTIN	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de OP sin ejecución	Cantidad de OP en ejecución	Cantidad de OP paralizadas	Cantidad de obras públicas finalizadas sin liquidación	Cantidad de obras públicas finalizadas con liquidación	Cantidad total de Obras Públicas	Costo Total Final o Estimación de la OP	Monto Total Pagado	Saldo Por Pagar
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0	0	9	0	9	35,116,872.98	34,124,187.05	992,685.93

Ver Anexo 3.2 (Adjunto en PDF)

Leyenda

- A: Nombre de la unidad ejecutora de inversiones
- B, C, D, E: Registrar cantidades del campo E del anexo 3.2
- F: Registrar cantidades del campo G del anexo 3.2 (Considerar la recepción parcial y total)
- G: Sumatoria de los campos (B, C, D, E Y F)
- H: Importe total del campo L del anexo 3.2
- I: Importe total del campo M del anexo 3.2
- J: Importe total del campo I del anexo 3.2

3.3. Resumen de Obras públicas paralizadas (OPP)

N°	Unidad Ejecutora de Inversiones	Cantidad de OPP con resolución de paralización	Cantidad de OPP sin resolución de paralización
	A	B	C
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	0	0
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0	0
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0	0
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0

Ver Anexo 3.3 (Adjunto en PDF)

4. INFORMACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE CONTABILIDAD PÚBLICA

INFORMACIÓN FINANCIERA

4.1. Estado de situación Financiera

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Activo Corriente	Activo No Corriente	TOTAL ACTIVO	Pasivo Corriente	Pasivo No Corriente	Patrimonio	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	19,250,177.02	1,078,364,821.20	1,097,614,998.22	18,087,331.05	40,720,221.30	1,038,807,445.87	1,097,614,998.22

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Activo Corriente	Activo No Corriente	TOTAL ACTIVO	Pasivo Corriente	Pasivo No Corriente	Patrimonio	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	888,831.79	15,289,158.31	16,177,990.10	405,382.28	1,333,779.87	14,438,827.95	16,177,990.10
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	534,288.43	28,791,759.78	29,326,048.21	586,586.98	1,255,253.17	27,484,208.06	29,326,048.20
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	192,679.65	24,641,292.13	24,833,971.78	264,184.23	1,113,280.84	23,456,506.71	24,833,971.78
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	468,010.70	20,481,686.46	20,949,697.16	100,359.40	972,725.52	19,876,612.24	20,949,697.15
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	2,962,018.90	25,328,100.16	28,290,119.06	28,654.47	2,639,182.20	25,622,282.39	28,290,119.06
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	119,283.76	13,275,160.45	13,394,444.20	160,239.21	3,298,807.55	9,935,397.44	13,394,444.20
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Ver Anexo 4.1: EF-1(Adjunto en PDF)

4.2. Estado de Gestión

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Ingresos	Costos y Gastos	RESULTADO DEL EJERCICIO SUPERAVIT (DEFICIT)
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	192,193,021.62	-156,768,549.62	35,424,472.00
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	6,483,239.20	-6,095,470.04	387,769.16
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	10,096,672.32	-7,194,621.77	2,902,050.55
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	2,607,164.45	-2,897,402.05	290,237.60
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	15,277,635.56	-13,899,330.59	1,378,304.97
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	9,580,046.97	-9,824,379.27	-244,332.30
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	7,149,973.69	-4,623,167.23	2,526,806.46
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0.00	0.00	0.00

Ver Anexo 4.2: EF-2 (Adjunto en PDF)

4.3. Estado de Cambios de Patrimonio Neto

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Hacienda Nacional	Hacienda Nacional Adicional	Resultados No Realizados	Reservas	Resultados Acumulados	TOTAL
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	454,684,826.93	0.00	1,027,265,430.27	0.00	-443,142,811.33	1,038,807,445.87
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	7,950,214.96	0.00	5,863,206.17	0.00	625,406.82	14,438,827.95
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	9,922,067.50	0.00	10,650,527.74	0.00	6,911,612.82	27,484,208.06
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	5,052,977.19	0.00	17,249,470.73	0.00	1,154,058.79	23,456,506.71
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	12,915,115.57	0.00	736,363.12	0.00	6,225,133.55	19,876,612.24
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	9,996,300.02	0.00	5,272,758.14	0.00	10,353,224.23	25,622,282.39
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	7,443,748.10	0.00	2,324,151.64	0.00	167,497.71	9,935,397.45
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Ver Anexo 4.3: EF-3 (Adjunto en PDF)

4.4. Estado de Flujos de Efectivo

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	A. Actividades de Operación			B. Actividades de Inversión			C. Actividades de Financiamiento			D. Total Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalente al efectivo	E. Diferencia de Cambio	F. Saldo Efectivo y Equivalente al efectivo al inicio del ejercicio	G. Saldo Efectivo y Equivalente al efectivo al finalizar el ejercicio
		Entradas de Efectivo	Salidas de Efectivo	Aumento (disminución) Efectivo y Equivalente al Efectivo	Entradas de Efectivo	Salidas de Efectivo	Aumento (Disminución) Efectivo y Equivalente al Efectivo	Entradas de Efectivo	Salidas de Efectivo	Aumento (Disminución) Efectivo y Equivalente al Efectivo				
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	182,150,331.51	-156,071,237.48	26,079,094.03	0.00	-28,710,832.05	-28,710,832.05	0.00	0.00	0.00	-2,631,738.02	0.00	4,010,110.23	1,378,372.21
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	4,329,058.86	-4,962,384.31	-633,325.45	592,460.00	0.00	592,460.00	0.00	-86,458.00	-86,458.00	-127,323.45	0.00	159,899.33	32,575.88
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	556,875.80	-3,217,954.56	2,459,970.12	1,810,859.63	0.00	2,519,786.66	691,787.03	0.00	-691,787.03	-631,970.49	0.00	728,591.92	96,621.43
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	2,672,312.33	-2,868,604.26	-196,292.03	49,642.00	-39,142.00	10,500.00	0.00	0.00	0.00	-185,792.03	0.00	196,784.13	10,992.10
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-	911,438.88	-1,662,555.36	-1,819,261.26	537,281.80	-5,150.00	532,131.80	0.00	0.00	0.00	-1,287,129.46	0.00	1,346,891.65	59,762.19

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	A. Actividades de Operación			B. Actividades de Inversión			C. Actividades de Financiamiento			D. Total Aumento (Disminución) del Efectivo y Equivalente al efectivo	E. Diferencia de Cambio	F. Saldo Efectivo y Equivalente al efectivo al inicio del ejercicio	G. Saldo Efectivo y Equivalente al efectivo al finalizar el ejercicio
		Entradas de Efectivo	Salidas de Efectivo	Aumento (disminución) Efectivo y Equivalente al Efectivo	Entradas de Efectivo	Salidas de Efectivo	Aumento (Disminución) Efectivo y Equivalente al Efectivo	Entradas de Efectivo	Salidas de Efectivo	Aumento (Disminución) Efectivo y Equivalente al Efectivo				
	JUNIN													
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	8,386,703.46	-8,988,617.36	-601,913.90	1,356,989.23	-1,515,129.21	158,139.98	0.00	721,794.71	-721,794.71	-1,481,848.59	0.00	1,629,379.74	147,531.05
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	3,503,819.92	1,120,151.98	-262,595.33	304,172.70	0.00	-141,350.70	0.00	-141,350.70	-141,350.70	-99,773.33	0.00	0.00	-99,773.33
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	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

Ver Anexo 4.4: EF-4 (Adjunto en PDF)

4.5. Estado de la Depuración y Sinceramiento

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Último entregable aprobado de avance	Numero de resolución	Fecha
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	31/12/2023	45-2024-INIA	15/04/2024
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	31/12/2023	RJ N° 045-2024-INIA	15/04/2024
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	31/12/2024	Resolucion Jefatural No 024-2025-INIA	24/01/2025
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	31/12/2022	0029-2023-INIA	31/01/2022
5	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	31/12/2024	RESOLUCIÓN DE UNIDAD EJECUTORA N°004-2024-INIA-PN	25/01/2024

Ver Anexo 4.5: (Adjunto en PDF)

5. INFORMACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE TESORO PÚBLICO

5.1. Resumen de Cartas Fianzas en Custodia

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Cartas Fianza
	TOTAL GENERAL	85
1	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	85
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0
8	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0

Ver Anexo 5.1 (Adjunto en PDF)

5.2. Resumen de Documentos Valorados en Custodia

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Letras (*)	Cantidad de Pagarés (*)	Cantidad de Facturas Negociables (*)	Cantidad de Otros Documentos (**)
	TOTAL GENERAL	0	0	96	1,488
1	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0	0	0
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	0	0	0	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0	0	0	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0	0	96	150
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0	0	0	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0	0	0	1,338
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0	0	0	0
8	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0	0	0	0

Ver Anexo 5.2 (Adjunto en PDF)

(*) Indicar la cantidad de documentos valorados en custodia hasta la fecha de corte.

(**) Indicar la cantidad de otros documentos distintos a Letras, Pagarés y Facturas negociables registrados en el anexo 5.2.

5.3. Resumen de Fideicomisos

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas de Fideicomiso (*)
	TOTAL GENERAL	0
1	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0
8	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0

Ver Anexo 5.3 (Adjunto en PDF)

(*) Indicar la cantidad de cuentas de fideicomiso que tenga la entidad a la fecha de corte.

5.4. Resumen de Cantidad de Cuentas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Cuentas (*)
	TOTAL GENERAL	34
1	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	11
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	5
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	3
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	1
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	5
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	7
8	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	2

Ver Anexo 5.4 (Adjunto en PDF)

(*) Indicar la cantidad de cuentas bancarias que tenga la entidad en: Empresas bancarias, entidades financieras estatales, empresas financieras, cajas municipales de ahorros y créditos, cajas de crédito y popular, cajas rurales de ahorro y crédito. Asimismo, debe indicar la Cuenta Única de Tesoro (CUT).

5.5. Resumen de Titulares y Suplentes de las Cuentas

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Titulares (*)	Cantidad de Suplentes (*)
	TOTAL GENERAL	14	13
1	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	2	2
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	2	2
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	2	2
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	2	2
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	2	1
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	2	2
8	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	2	2

Ver Anexo 5.5 (Adjunto en PDF)

(*) Indicar la cantidad de responsables con la condición de titular o suplente de las cuentas bancarias.

6. INFORMACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE ENDEUDAMIENTO PÚBLICO

6.1. Operación de Endeudamiento - Préstamos

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Contratos de Préstamos
	TOTAL GENERAL	0
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	0
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0

Ver Anexo 6.1 (Según formato adjunto por PDF)

7. INFORMACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE ABASTECIMIENTO

7.1. Resumen de Procedimientos de Selección (vigentes)

Información por Pliego

N°	Objeto Contractual	Total, Valor Referencial / en soles S/. (Aplica solo a Obras y Consultoría de obras)	Cantidad de Procedimiento de selección (Vigentes)
		A	B
	TOTAL GENERAL	5,294,300.10	17
1	BIEN	3,016,273.67	15
2	OBRA	2,278,026.43	1
3	SERVICIO	0.00	1

Leyenda

A: Total Valor Referencial / Valor Estimado en soles por Objeto Contractual.

B: Cantidad de Convocatorias o Procesos de Selección Vigentes a la fecha de corte.

Información por Unidad Ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto Contractual	Total, Valor Referencial / Estimado en soles S/. (Aplica solo a Obras y Consultoría de obras)	Cantidad de Procedimiento de selección (Vigentes)
	A	B	C	D
	TOTAL GENERAL		5,545,506.35	18
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	OBRA	2,278,026.43	1
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	BIEN	3,016,273.67	15
3	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO	0.00	1
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	BIEN	0.00	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	BIEN	0.00	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	CONSULTORIA DE OBRA	0.00	0
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	BIEN	0.00	0
8	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	SERVICIO	0.00	0
9	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	OBRA	0.00	0
10	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	OBRA	0.00	0
11	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	SERVICIO	0.00	0
12	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	CONSULTORIA DE OBRA	0.00	0
13	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	BIEN	0.00	0
14	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	BIEN	251,206.25	1
15	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	BIEN	0.00	0
16	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	BIEN	0.00	0
17	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	OBRA	0.00	0
18	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	CONSULTORIA DE OBRA	0.00	0
19	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	SERVICIO	0.00	0

Ver Anexo 7.1 (Adjunto en PDF)

Leyenda:

- A: Nombre de Ejecutora individual
- B: Tipo de objeto (Bien, Consultoría de Obra, Servicio)
- C: Valor Referencial / Valor Estimado en soles S/.
- D: Cantidad de Procedimientos de Selección Vigentes.

7.2. Resumen de Contratos Vigentes y Pendientes de Pago (Por montos superiores a 8 UIT)

Información por Pliego

N°	Objeto Contractual	Número total de contratos vigentes (por montos superiores a 8 UIT)	Monto de Contratos S/.
	TOTAL GENERAL	25	29,182,422.79
1	BIEN	2	2,390,007.40
2	OBRA	4	22,870,675.16
3	SERVICIO	14	3,357,735.99
4	CONSULTORIA DE OBRA	5	564,004.24

Información por Unidad ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto Contractual	Número total de contratos vigentes (por montos superiores a 8 UIT)	Monto en soles S/.
	TOTAL GENERAL		26	29,418,302.79
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	BIEN	2	2,390,007.40
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO	14	3,357,735.99
3	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	CONSULTORIA DE OBRA	5	564,004.24
4	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	OBRA	4	22,870,675.16
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	BIEN	0	0.00
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	BIEN	0	0.00
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	SERVICIO	0	0.00
8	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	OBRA	0	0.00
9	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	CONSULTORIA DE OBRA	0	0.00
10	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	BIEN	0	0.00
11	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	BIEN	1	235,880.00
12	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	BIEN	0	0.00
13	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	SERVICIO	0	0.00
14	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	CONSULTORIA DE OBRA	0	0.00
15	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	BIEN	0	0.00
16	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	OBRA	0	0.00

Ver Anexo 7.2 (Adjunto en PDF)

7.3. Resumen de Contratos Vigentes y Pendientes de Pago (Por montos menores o iguales a 8 UIT)

Información por Pliego

N°	Objeto Contractual	Número total de contratos vigentes (por montos menores o iguales a 8 UIT)	Monto de Contratos S/.
	TOTAL GENERAL	571	10,991,667.32
1	SERVICIO	385	7,992,909.01

N°	Objeto Contractual	Número total de contratos vigentes (por montos menores o iguales a 8 UIT)	Monto de Contratos S/.
2	BIEN	186	2,998,758.31

Información por Unidad ejecutora

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Objeto Contractual	Número total de contratos vigentes (por montos menores o iguales a 8 UIT)	Monto en soles S/.
	TOTAL GENERAL		759	12,330,466.79
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	BIEN	186	2,998,758.31
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO	385	7,992,909.01
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	SERVICIO	0	0.00
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	OBRA	0	0.00
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	BIEN	0	0.00
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	CONSULTORIA DE OBRA	0	0.00
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	SERVICIO	132	992,963.71
8	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	OBRA	0	0.00
9	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	BIEN	54	306,260.96
10	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	CONSULTORIA DE OBRA	0	0.00
11	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	BIEN	2	39,574.80

Ver Anexo 7.2 (Adjunto en PDF)

7.4. Resumen de Bienes Inmuebles

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Inmuebles Propios	Cantidad Inmuebles Alquilados	Cantidad Inmuebles con Administración Gratuita (Afectación en Uso)	Cantidad Inmuebles con Asignación de Uso Temporal (Incautado)	Cantidad Inmuebles bajo otros derechos	Total de Inmuebles
	TOTAL GENERAL	184	0	0	8	1	193
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	108	0	0	0	0	108
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	8	0	0	0	0	8
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA -	7	0	0	0	1	8

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Inmuebles Propios	Cantidad Inmuebles Alquilados	Cantidad Inmuebles con Administración Gratuita (Afectación en Uso)	Cantidad Inmuebles con Asignación de Uso Temporal (Incautado)	Cantidad Inmuebles bajo otros derechos	Total de Inmuebles
	PUNO						
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	6	0	0	8	0	14
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	47	0	0	0	0	47
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	5	0	0	0	0	5
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	3	0	0	0	0	3
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0	0	0	0	0

Ver Anexo 7.3. (Adjunto en PDF)

7.5. Resumen de Predios

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Predios Propios	Cantidad Predios alquilados	Cantidad Predios con Administración Gratuita (Afectación en Uso)	Cantidad Predios con Asignación de Uso Temporal (Incautado)	Cantidad Predios bajo otros derechos	Total Predios
	TOTAL GENERAL	9	0	0	0	0	9
1	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	8	0	0	0	0	8
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	1	0	0	0	0	1
3	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0	0	0	0	0

Ver Anexo 7.3. (Adjunto en PDF)

7.6. Resumen de Bienes Muebles Por Grupo y Clase (excepto vehículos y maquinarias)

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
	TOTAL GENERAL			27,345.00	1,529.00
1	INSTITUTO NACIONAL DE	TELECOMUNI	EQUIPO DE	1,073.00	145.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
	INNOVACIÓN AGRARIA INIA	CACIONES	TELECOMUNICACIONES		
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	49.00	0.00
3	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	RECREACIÓN Y DEPORTE	MOBILIARIO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	24.00	18.00
4	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	RECREACIÓN Y DEPORTE	EQUIPO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	6.00	1.00
5	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	5,642.00	448.00
6	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	710.00	41.00
7	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	OFICINA	CÓMPUTO	3,835.00	280.00
8	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	1,792.00	257.00
9	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	HOSPITALIZACIÓN	MOBILIARIO DE HOSPITALIZACIÓN	72.00	5.00
10	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	HOSPITALIZACIÓN	EQUIPO DE HOSPITALIZACIÓN	939.00	142.00
11	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	275.00	25.00
12	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	COCINA Y COMEDOR	MOBILIARIO DE COCINA Y COMEDOR	14.00	0.00
13	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	COCINA Y COMEDOR	EQUIPO DE COCINA Y COMEDOR	196.00	23.00
14	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	ASEO Y LIMPIEZA	EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZAS	40.00	3.00
15	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	BIENES DE ACTIVO FIJO NO CATALOGADOS POR SBN	INTANGIBLES	257.00	8.00
16	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	769.00	47.00
17	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	AGRÍCOLA Y PESQUERO	MOBILIARIO AGRÍCOLA Y PESQUERO	45.00	10.00
18	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	1,154.00	76.00
19	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	0.00	0.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
20	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	ANIMALES	PRODUCCIÓN Y SEGURIDAD	89.00	0.00
21	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	OFICINA EQUIPO Y MAQUINARIAS : REPUESTOS, ACCESORIOS Y SUMINISTROS	RPTOS, ACCESORIOS Y SUMINISTROS PARA EQ, MAQ. Y MOB. DE OFICINA	156.00	0.00
22	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	9.00	0.00
23	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	79.00	0.00
24	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	75.00	0.00
25	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	COCINA, COMEDOR, CAFETERIA : REPUESTOS Y ACCESORIOS	ARTEFACTOS ELECTRODOMÉSTICOS : REPUESTOS Y ACCESORIOS	14.00	0.00
26	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN : REPUESTOS Y ACCESORIOS	EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDIC : REPUESTOS Y ACCESORIOS	15.00	0.00
27	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	84.00	0.00
28	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	AGRÍCOLA Y PESQUERO	MOBILIARIO AGRÍCOLA Y PESQUERO	12.00	0.00
29	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	COMUNICACIONES Y TELECOMUNICACIONES: REPUESTOS Y ACCESORIOS	TELECOMUNICACIONES: ACCESORIOS	141.00	0.00
30	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	OFICINA	CÓMPUTO	175.00	0.00
31	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	502.00	0.00
32	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	72.00	0.00
33	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	TRANSPORTE TERRESTRE: REPUESTOS Y ACCESORIOS	MOTOCICLETAS Y AFINES: REPUESTOS Y ACCESORIO	21.00	0.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
			S		
34	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	TRANSPORTE TERRESTRE: REPUESTOS Y ACCESORIOS	AUTOMÓVILES Y CAMIONETAS : REPUESTOS, ACCESORIOS Y MATERIALES	30.00	0.00
35	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	AGRÍCOLA Y PESQUERO	MOBILIARIO AGRÍCOLA Y PESQUERO	94.00	0.00
36	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	35.00	0.00
37	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	OFICINA	CÓMPUTO	298.00	0.00
38	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	33.00	0.00
39	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	HOSPITALIZACIÓN	EQUIPO DE HOSPITALIZACIÓN	12.00	0.00
40	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	3.00	0.00
41	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	COCINA Y COMEDOR	EQUIPO DE COCINA Y COMEDOR	5.00	0.00
42	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	ASEO Y LIMPIEZA	EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZAS	1.00	0.00
43	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	72.00	0.00
44	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	5.00	0.00
45	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	36.00	0.00
46	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	93.00	0.00
47	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	233.00	0.00
48	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	42.00	0.00
49	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	OFICINA	CÓMPUTO	152.00	0.00
50	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	61.00	0.00
51	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	HOSPITALIZACIÓN	EQUIPO DE HOSPITALIZACIÓN	20.00	0.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
52	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	17.00	0.00
53	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	COCINA Y COMEDOR	EQUIPO DE COCINA Y COMEDOR	14.00	0.00
54	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	57.00	0.00
55	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	119.00	0.00
56	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	1.00	0.00
57	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	RECREACIÓN Y DEPORTE	EQUIPO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	6.00	0.00
58	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	ENSERES Y ACCESORIOS : INCLUYE AULAS Y TALLERES	ENSERES Y ACCESORIOS DE LOZA, CERÁMICA Y SIMILARES	823.00	0.00
59	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	OFICINA	EQUIPO DE OFICINA	81.00	0.00
60	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	OFICINA	CÓMPUTO	237.00	0.00
61	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	166.00	0.00
62	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	HOSPITALIZACIÓN	MOBILIARIO DE HOSPITALIZACIÓN	3.00	0.00
63	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	HOSPITALIZACIÓN	EQUIPO DE HOSPITALIZACIÓN	100.00	0.00
64	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	57.00	0.00
65	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	CULTURA Y ARTE	MOBILIARIO DE CULTURA Y ARTE	2.00	0.00
66	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	COCINA Y COMEDOR	MOBILIARIO DE COCINA Y COMEDOR	5.00	0.00
67	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	COCINA Y COMEDOR	EQUIPO DE COCINA Y COMEDOR	36.00	0.00
68	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	ASEO Y LIMPIEZA	EQUIPO DE ASEO Y LIMPIEZAS	3.00	0.00
69	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACIÓN	43.00	0.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Grupo	Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase	Cantidad Total por Grupo/Clase adquiridos por la gestión
	A	B	C	D	E
			CIÓN		
70	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	AGRÍCOLA Y PESQUERO	MOBILIARIO AGRÍCOLA Y PESQUERO	6.00	0.00
71	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	99.00	0.00
72	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	TELECOMUNICACIONES	EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	400.00	0.00
73	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	SEGURIDAD INDUSTRIAL	EQUIPO DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	44.00	0.00
74	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	RECREACIÓN Y DEPORTE	MOBILIARIO DE RECREACIÓN Y DEPORTE	12.00	0.00
75	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	OFICINA	MOBILIARIO DE OFICINA	4,444.00	0.00
76	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	INSTRUMENTO DE MEDICIÓN	EQUIPO INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN	267.00	0.00
77	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	HOSPITALIZACIÓN	MOBILIARIO DE HOSPITALIZACIÓN	127.00	0.00
78	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	EQUIPO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	246.00	0.00
79	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	CULTURA Y ARTE	MOBILIARIO DE CULTURA Y ARTE	203.00	0.00
80	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	COCINA Y COMEDOR	MOBILIARIO DE COCINA Y COMEDOR	112.00	0.00
81	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	AGRÍCOLA Y PESQUERO	EQUIPO AGRÍCOLAS Y PESQUEROS	54.00	0.00

Ver Anexo 7.4 Muebles (Adjunto en PDF)

LEYENDA GRUPO

A: Nombre de Ejecutora Presupuestal

- | | | | |
|-----------|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| B: | 04 Agrícola y Pesquero | 39 Cultura Y Arte | 67 Maquinaria Vehículos Y Otros |
| | 11 Aire Acondicionado Y Refrigeración | 46 Electricidad Y Electrónica | 74 Oficina |
| | 18 Animales | 53 Hospitalización | 81 Recreación Y Deporte |
| | 25 Aseo Y Limpieza | 60 Instrumento De Medición | 88 Seguridad Industrial |
| | 32 Cocina Y Comedor | | 95 Telecomunicaciones |
| C: | 04 Aeronave | 50 Máquina | |
| | 08 Cómputo | 64 Mobiliario | |
| | 22 Equipo | 71 Nave o Artefacto Naval | |
| | 29 Ferrocarril | 78 Producción Y Seguridad | |
| | 36 Maquinaria Pesada | 82 Vehículo | |

D: Cantidad Total por Grupo

E: Cantidad Total por grupo adquiridos por la gestión

7.7. Resumen de Vehículos y Maquinaria

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad de Vehículos	Cantidad de Maquinarias	Estado Operativo	Estado Inoperativas	Cantidad Total de Vehículos y Maquinarias	Cantidad Total adquiridos por la gestión
	A	B	C	D = (B+C)	E = (B+C)	F = (D+E)	G
	TOTAL GENERAL	687	2,229	2,781	135	2,916	272
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	503	1,652	2,116	39	2,155	272
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	30	64	28	66	94	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	49	215	264	0	264	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	3	109	106	6	112	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	54	178	226	6	232	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	35	11	31	15	46	0
7	INIEA- ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	13	0	10	3	13	0
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0	0	0	0	0

Ver Anexo 7.5 Vehículos y Maquinarias (Adjunto en PDF)

Legenda

- A: Nombre de la unidad ejecutora de inversiones
- B, C: Cantidades totales del campo C del anexo 7.7
- D: Cantidad total de vehículos y maquinarias con estado operativo, del campo I del anexo 7.7
- E: Cantidad total de vehículos y maquinarias con estado inoperativo, del campo I del anexo 7.7
- F: Sumatoria total del campo D+E
- G: Cantidad total de vehículos y maquinarias adquiridas por la gestión

7.8. Resumen de Aplicativos informáticos de la Entidad.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Aplicativos Informáticos	Cantidad Desarrollados o Adquiridos en la Gestión
	TOTAL GENERAL	28	6
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	28	6
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0	0

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Cantidad Total de Aplicativos Informáticos	Cantidad Desarrollados o Adquiridos en la Gestión
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0	0
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0	0
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0

Ver Anexo 7.6 (Adjunto en PDF)

7.9. Licencias de Software.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tipos de Licencia de Software	Cantidad Total	Cantidad adquirida en la Gestión
	A	B	C	D
	TOTAL GENERAL		3,115	2,060
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	ZEBRA	2	0
2	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	WINDOWS SERVER	20	1
3	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	VMWARE	2	0
4	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SOFTWARE BACKUP (VEEAM)	1	0
5	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE REPORTE SIAF	1	1
6	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW ESTADÍSTICO	1	0
7	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE VIDEOCONFERENCIA	3	0
8	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	1	1
9	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE FIRMA DIGITAL	1	1
10	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE FACTURACIÓN ELECTRÓNICA	1	1
11	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE CERTIFICADO SSL	1	1
12	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE BÚSQUEDA DE PATENTES	1	1
13	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE BASE DE DATOS ADEX	1	1
14	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE ARCGIS DESKTOP SINGLE USE	3	3
15	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	SERVICIO DE SW DE ANTIPLAGIO	1	1
16	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	OFIMÁTICA	1,087	96
17	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	MICROSOFT PROJECT	15	0
18	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	GOOGLE WORKSPACE	1,100	1,100
19	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	FOTOGRAMETRÍA	3	0
20	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	FIELD MAP PROJECT MANAGER	1	0
21	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	FIELD MAP DATA COLLECTOR	1	0
22	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	BASE DE DATOS ORACLE	1	0
23	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	BASE DE DATOS MSSQL SERVER	3	1
24	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	ARCGIS DESKTOP PERPETUAL	5	0

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tipos de Licencia de Software	Cantidad Total	Cantidad adquirida en la Gestión
	A	B	C	D
25	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	ANTIVIRUS	800	800
26	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	ADOBE CREATIVE CLOUD	4	1
27	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	ACROBAT PROFESIONAL	4	0
28	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0	0	0
29	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	NINGUNO	0	0
30	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	NINGUNA	0	0
31	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	ANTIVIRUS	1	0
32	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	ANTIVIRUS	50	50
33	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	ORIGINAL	0	0
34	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	NO APLICA	0	0

Leyenda

A Nombre de la Unidad Ejecutora Presupuestal
 B Descripción de La Licencia De Software
 C Cantidad Total por Tipo De Licencias
 D Cantidad Total adquirida en la Gestión

7.10. Bienes Muebles: Cumplimiento con Ente Rector de Bienes Muebles-MEF

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Verificación de Cumplimiento Legal	Fecha de atención	N° de Documentos sustentatorio
1	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	1. ¿Cuándo fue el último inventario patrimonial de bienes muebles realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	31/12/2024	INFORME N°083-MIDAGRI-INIA-EEAA-C-PATRIMONIO-LGV
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	2. ¿Cuándo fue el último inventario de almacén realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	23/01/2025	ACTAS EN CADA CENTRO EXPERIMENTAL
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	1. ¿Cuándo fue el último inventario patrimonial de bienes muebles realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	13/03/2025	REPORTE DEL SINABIP
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	2. ¿Cuándo fue el último inventario de almacén realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	10/01/2025	INFORME N° 002-2025-EEAI-PUNO/ALMACEN
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	1. ¿Cuándo fue el último inventario patrimonial de bienes muebles realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	31/12/2024	O337JC22NBIVNHZ
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	2. ¿Cuándo fue el último inventario de almacén realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	31/12/2024	INFORME N° 001-2024-MIDAGRI-INIA-ADM-UA-ALMACEN
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	1. ¿Cuándo fue el último inventario patrimonial de bienes muebles realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	31/12/2024	ACTA DE PATRIMONIO-2024

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Verificación de Cumplimiento Legal	Fecha de atención	N° de Documentos sustentatorio
8	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	2. ¿Cuándo fue el último inventario de almacén realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	31/12/2024	ACTA DE COMISION-2024
9	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	1. ¿Cuándo fue el último inventario patrimonial de bienes muebles realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	30/10/2024	R.D N°032-2024-MIDAGRI-INIA-EEA.VF-CH/D
10	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	2. ¿Cuándo fue el último inventario de almacén realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	30/10/2024	R.D N°032-2024-MIDAGRI-INIA-EEA.VF-CH/D
11	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	1. ¿Cuándo fue el último inventario patrimonial de bienes muebles realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	14/03/2025	INFORME S/N
12	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	2. ¿Cuándo fue el último inventario de almacén realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	17/01/2025	INFORME N° 0004-2025-MIDAGRI-INIA-GG-OA-UA/ALM
13	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	1. ¿Cuándo fue el último inventario patrimonial de bienes muebles realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	25/01/2024	RESOLUCIÓN DE UNIDAD EJECUTORA N° 004-2024-INIA-PNIA
14	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	2. ¿Cuándo fue el último inventario de almacén realizado en la Entidad? Indicar fecha y número de documentación sustentatoria.	25/01/2024	RESOLUCIÓN DE UNIDAD EJECUTORA N° 004-2024-INIA-PNIA

N° Base Normativa

- Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento.
-Reglamento del Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento, aprobado mediante el Decreto Supremo N° 217-2019-EF.
-Directiva N° 006-2021-EF/54.01, "Directiva para la gestión de bienes muebles patrimoniales en el marco del Sistema Nacional de Abastecimiento".
- Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento.
-Reglamento del Decreto Legislativo N° 1439, Decreto Legislativo del Sistema Nacional de Abastecimiento, aprobado mediante el Decreto Supremo N° 217-2019-EF.
-Directiva N° 004-2021-EF/54.01, "Directiva para la gestión de Almacenamiento y distribución de Bienes Muebles".

7.11. Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras.

N°	Unidad Ejecutora	Verificación de Cumplimiento Legal	SI/NO	Fecha de atención	Motivos de la no realización
1	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	3. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificación, en el SIGA-MEF?	Si	30/03/2024	
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	4. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificación y Priorización, en el SIGA-MEF?	Si	23/12/2024	
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	5. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidación y Aprobación, en el SIGA-MEF?	Si	27/12/2024	
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	3. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras:	Si	15/07/2024	

N°	Unidad Ejecutora	Verificación de Cumplimiento Legal	SI/NO	Fecha de atención	Motivos de la no realización
		Fase de Identificación, en el SIGA-MEF?			
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	4. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificación y Priorización, en el SIGA-MEF?	Si	04/02/2025	
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	5. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidación y Aprobación, en el SIGA-MEF?	Si	04/02/2025	
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	3. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificación, en el SIGA-MEF?	Si	13/03/2025	
8	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	4. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificación y Priorización, en el SIGA-MEF?	Si	13/03/2025	
9	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	5. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidación y Aprobación, en el SIGA-MEF?	Si	13/03/2025	
10	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA LAMBAYEQUE	3. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificación, en el SIGA-MEF?	Si	05/04/2024	
11	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA LAMBAYEQUE	4. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificación y Priorización, en el SIGA-MEF?	Si	06/06/2024	
12	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA LAMBAYEQUE	5. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidación y Aprobación, en el SIGA-MEF?	Si	10/01/2025	
13	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	3. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificación, en el SIGA-MEF?	Si	10/09/2024	
14	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	4. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificación y Priorización, en el SIGA-MEF?	Si	15/12/2024	
15	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	5. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidación y Aprobación, en el SIGA-MEF?	No		POR FALTA INFORMACION A LA FECHA DE CORTE
16	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	3. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Identificación, en el	Si	31/12/2024	

N°	Unidad Ejecutora	Verificación de Cumplimiento Legal	SI/NO	Fecha de atención	Motivos de la no realización
		SIGA-MEF?			
17	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	4. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Clasificación y Priorización, en el SIGA-MEF?	Si	31/12/2024	
18	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	5. ¿Ha cumplido a la fecha con efectuar la Fase de la Programación Multianual de bienes, Servicios y Obras: Fase de Consolidación y Aprobación, en el SIGA-MEF?	Si	31/12/2024	

Nota: La obligación del llenado del campo es solo por las Fases cumplidas dentro del plazo de Ley, hasta la fecha de corte.

Base Normativa

1. Artículo 14 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0014-2021-EF-54.01
2. Artículo 19 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0014-2021-EF-54.01
3. Artículo 22 de la "Directiva para la Programación Multianual de Bienes, Servicios y Obras" Resolución Directoral N° 0014-2021-EF-54.01

8. INFORMACIÓN DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

8.1. Resumen de Costo de Personal y Pensiones

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Total de puestos ocupados a la fecha de corte	Total de puestos vacantes a la fecha de corte	Total de registros	Total Costo Permanente	Total Costo Ocasional	Costo Total de Personal	Costo Mensual Promedio
	TOTAL GENERAL	1,524	66	1,590	270,994,200.00	6,558,293.00	277,552,493.00	5,892,185.00
1	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	1	0	1	0.00	0.00	0.00	0.00
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	108	1	109	2,540,199.00	0.00	2,540,199.00	211,832.00
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	105	10	115	3,438,624.00	670,998.00	4,109,622.00	286,552.00
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	46	8	54	1,619,547.00	207,475.00	1,827,022.00	134,963.00
5	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL	55	3	58	209,706,128.00	0.00	209,706,128.00	0.00

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Total de puestos ocupados a la fecha de corte	Total de puestos vacantes a la fecha de corte	Total de registros	Total Costo Permanente	Total Costo Ocasional	Costo Total de Personal	Costo Mensual Promedio
	PORVENIR-SAN MARTIN							
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	61	4	65	378,538.00	236,058.00	614,596.00	379,186.00
7	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	55	4	59	1,427,916.00	199,105.00	1,627,021.00	118,993.00
8	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	1,093	36	1,129	51,883,248.00	5,244,657.00	57,127,905.00	4,760,659.00

Fecha Corte:
Ver Anexo 8.1 (Adjunto en PDF)

8.2. Resumen de Procedimientos Disciplinarios

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tipo de Procedimiento	Suspensión	Inhabilitación a exservidor	Destitución	Despido	Multa	Otra sanción	Sanciones impuestas durante el periodo	Sanciones vigentes a la fecha de corte
	TOTAL GENERAL		2	1	2	0	0	0	1	1
1	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	PAD	0	0	0	0	0	0	0	0
2	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	PAS, Judicial u otros	0	0	0	0	0	0	0	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	PAD	0	1	1	0	0	0	1	1
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	PAD	0	0	0	0	0	0	0	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL	PAD	0	0	0	0	0	0	0	0

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	Tipo de Procedimiento	Suspensión	Inhabilitación a exservidor	Destitución	Despido	Multa	Otra sanción	Sanciones impuestas durante el periodo	Sanciones vigentes a la fecha de corte
	TAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI									
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	PAS, Judicial u otros	0	0	0	0	0	0	0	0
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	PAD	0	0	0	0	0	0	0	0
8	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	PAS, Judicial u otros	0	0	0	0	0	0	0	0
9	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	PAD	0	0	0	0	0	0	0	0
10	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	PAD	0	0	0	0	0	0	0	0
11	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	PAD	2	0	1	0	0	0	0	0

Fecha Corte:
Ver Anexo 8.2 (Adjunto en PDF)

9. INFORMACIÓN DEL SISTEMA NACIONAL DE CONTROL

9.1. Control Posterior

9.1.1. Resumen General de Recomendaciones de Informes de Control Posterior (Entidad y sus ejecutoras)

N°	Año de Emisión del Informe	Número Informes de Control Posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso	Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso
	A	B	C
	TOTAL DEL PERIODO (2023- 2025)	22	60
1	2023	9	35
2	2024	12	24
3	2025	1	1

A Año de Emisión del Informe de Control Posterior

B Cantidad de informes de control posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte
 C Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte.

9.1.2. Resumen General de Recomendaciones de Informes de Control Posterior por Unidad Ejecutora

N°	AÑO	Unidad Ejecutora Presupuestal	Número Informes de Control Posterior con recomendaciones Pendientes y en Proceso	Cantidad de recomendaciones Pendientes y en Proceso
	A	B	C	D
	TOTAL DEL PERIODO (2023-2025)		22	60
1	2023	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	9	35
2	2024	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	1	1
3	2024	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	1	1
4	2024	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	9	21
5	2024	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	1	1
6	2025	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	1	1

Ver Anexo 9.1 (Adjunto en PDF)

Leyenda:

A. Año del Informe de Control Posterior

B. Nombre de la Unidad Ejecutora Presupuestal

C. Cantidad de informes de control posterior con recomendaciones no implementadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

D. Cantidad de recomendaciones no implementadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.2. Funcionarios con Presunta Responsabilidad Administrativa

Ver Anexo 9.2 (Adjunto en PDF)

9.3. Control Simultáneo

9.3.1. Resumen General de Situaciones Adversas de Informes de Control Simultáneo (Entidad y sus ejecutoras)

N°	Año de Emisión del Informe	Número de informes de Control Simultaneo con Situaciones adversas en proceso y sin acciones	Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones
	A	B	C
	TOTAL DEL PERIODO (2024- 2024)	1	2
1	2024	1	2

A Año de Emisión del Informe de Control Simultáneo

B Cantidad de todos los informes de control simultáneo con situaciones adversas en proceso y sin acciones a la fecha de corte

C Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.3.2. Resumen General de Situaciones Adversas de Informes de Control Simultáneo por Unidad Ejecutora

N°	Año	Unidad Ejecutora Presupuestal	Número de informes Control Simultaneo con situaciones adversas en proceso y sin acciones	Cantidad de situaciones adversas en proceso y sin acciones
	A	B	C	D
	TOTAL DEL PERIODO (2024-2024)		1	2
1	2024	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	1	2

Ver Anexo 9.3 (Adjunto en PDF)

Legenda

A. Año del Informe de Control Posterior

B. Nombre de la Unidad Ejecutora Presupuestal

C. Cantidad de informes de control simultáneo con situaciones adversas no superadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, hasta la fecha de corte

D. Cantidad de situaciones adversas no superadas según fecha de vencimiento registrada en el SAGU, a la fecha de corte

9.4. Resumen de Implementación del Sistema de Control Interno

N°	Nombre de la Ejecutora Presupuestal	2021		2022		2023		2024	
		Grado de Madurez	Nivel de Madurez	Grado de Madurez	Nivel de Madurez	Grado de Madurez	Nivel de Madurez	Grado de Madurez	Nivel de Madurez
1	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	50	SCI BÁSICO	75,47	SCI AVANZADO	89,29	SCI AVANZADO	-	-
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	47,22	SCI BÁSICO	80,36	SCI AVANZADO	92,59	SCI ÓPTIMO	-	-
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	45,54	SCI BÁSICO	85,71	SCI AVANZADO	96,43	SCI ÓPTIMO	-	-
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	39,29	SCI BÁSICO	94,34	SCI ÓPTIMO	100	SCI ÓPTIMO	-	-
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	7,14	SCI BAJO	29,63	SCI BAJO	94,64	SCI ÓPTIMO	-	-
6	INIEA- ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	42,73	SCI BÁSICO	92,73	SCI ÓPTIMO	89,29	SCI AVANZADO	-	-
7	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	82,41	SCI AVANZADO	91,07	SCI ÓPTIMO	98,21	SCI ÓPTIMO	-	-

8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	62,73	SCI INTERMEDIO	56,79	SCI INTERMEDIO			-	-
---	---	-------	----------------	-------	----------------	--	--	---	---

Ver Anexo 9.4 (Adjunto en PDF)

Nota: Considerar el grado de madurez de los últimos 3 años

10. INFORMACIÓN DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN PÚBLICA

10.1. Gestión de la Calidad de Servicios

La entidad implementó la NTCS	No	Cantidad de bins o servicios mejorados con la aplicación de la NTCS (*)	0
--------------------------------------	----	--	---

Ver Anexo 10.1 (Adjunto en PDF)

Nota: Registrar cantidades de acuerdo a la información ingresada en la sección 1 de anexo 10.1

10.2. Gestión de reclamos (GdR)

La entidad orienta y difunde sobre el uso de libro de reclamaciones	Si	Medio de orientación y/o difusión del libro de reclamaciones.	MIXTO
Disponibilidad del libro de relaciones digital en el portal web de la entidad GOB.PE y propio			Si
Cantidad de reclamos presentados por la ciudadanía	23	Tiempo promedio de atención de reclamos (en días hábiles)	27
Cantidad de reclamos denegados	18	Índice de satisfacción de las personas respecto a la atención y la repuesta de los reclamos (**)	40.00%
Cantidad de reclamos aceptados	5	Porcentaje de reclamos atendidos dentro del plazo legal (*)	39.13%
Cantidad de bienes y servicios mejorados con la aplicación de la gestión de reclamos (***)			2

Nota:

Recalo: es el mecanismo de participación de la ciudadanía a través del cual las personas, expresan su insatisfacción o disconformidad ante la entidad o empresa de la administración pública que lo atendió un bien o servicio.

Leyenda:

(*) Cálculo que la entidad debe extraer de los reportes de su plataforma digital. No corresponde en aquellos casos donde la entidad no haya finalizado la implementación.

(**) El índice resulta de: (Cantidad de evaluaciones positivas / total de evaluaciones).

(***) Ver Anexo 10.1 (Adjunto en PDF)

10.3. Gobierno Abierto (GA)

Principio de gobierno abierto	Cantidad de iniciativas implementadas
En transparencia y acceso a la información pública	2
En participación ciudadana	0
En rendición de cuentas	1
En Integridad	3

Ver Anexo 10.1 (Adjunto en PDF)

Nota: Registrar cantidades de acuerdo a la información ingresada en la sección 2 del anexo 10.1

10.4. Simplificación Administrativa – Sistema único de trámites (SUT)

SUT			Respuesta
La entidad cuenta con un usuario administrador SUT actualizado (Sistema único de tramites)			Si
La entidad utiliza el SUT (Sistema único de tramites) para la elaboración y actualización de su TUPA			Si
La entidad cuenta con el TUPA aprobado y vigente, publicado en el SUT: incluye los procedimientos administrativos estandarizados de su competencia			No
Norma de Aprobación	N/A		
Fecha de emisión de la norma de aprobación	N/A	Fecha de publicación de la norma de aprobación	N/A
Medio de Uso del TUPA	N/A	Link virtual o ubicación física del TUPA	N/A

Nota: En caso no aplique coloca N/A = No Aplica

11. INFORMACIÓN DEL SISTEMA ADMINISTRATIVO DE DEFENSA JURIDICA DEL ESTADO

11.1. Total de procesos y obligaciones pecuniarias a favor y contra el estado

N°	Cantidad Total de Investigaciones (en el Ministerio Público)	Cantidad total de Procesos (en el Poder Judicial)	Cantidad total de otros Procesos y similares	Cantidad Total de Procesos	Cantidad total de abogados con carga de expedientes	Cantidad de casos declarados fundados	Cantidad de casos declarados infundados, improcedentes e inadmisibles
	A	B	C	D	E	F	G
1	72	1,105	58	1,235	0.00	0.00	0.00

Fecha Corte:

Nota: El presente formato está orientado a recopilar la información en forma total y/o acumulada de toda la carga procesal de la procuraduría pública o de los.

A: Total de investigaciones en el Ministerio Público (en diligencias preliminares e investigación preparatoria). En caso del C. de PP de 1940, se debe consignar solo la data total referida a la investigación preliminar.

B: Total de procesos en el PJ (precisar la carga total acumulada entre todas las materias que conozca la procuraduría y que se encuentren judicializadas)

C: Total de procesos que no se encuentren o no se tramiten ante el Ministerio Público ni ante el Poder Judicial (procesos arbitrales, arbitrajes laborales, procesos administrativos, conciliaciones y similares) ingresados en el anexo 11.1

D: Cantidad procesos de la sumatoria de A+B+C

E: Total de abogados que tienen expedientes asignados

F: Cantidad de casos declarados fundados vinculados a la cantidad total de todos los procesos

G: Cantidad de casos declarados infundados, improcedentes e inadmisibles vinculados a la cantidad total de todos los procesos

Ver Anexo 11.1 (Adjunto en PDF)

11.2. Montos de los procesos y obligaciones pecuniarias a favor y contra el estado

N°	Estado demandante/denunciante/agraviado/actor civil			Estado demandado/denunciado/tercero civil		
	Monto Total establecido en las sentencias	Monto Cobrado	Monto Pendiente de cobro	Monto Total establecido en las sentencias	Monto Pagado	Monto Pendiente de pago
	A	B	C	D	E	F
1	1,089,952.56	91,259.59	998,692.97	61,594,018.44	18,250,010.32	77,942,361.93

Leyenda:

A: Monto total específico establecido en el total de las sentencias vinculadas a procesos en los que la entidad se encuentra como parte demandante, denunciante, agraviado o actor civil.

B: Monto específico cobrado en el total de las sentencias vinculadas a procesos en los que la entidad se encuentra como parte demandante/denunciante/agraviado/actor civil

C: Monto específico pendiente de cobro en el total de las sentencias vinculadas a procesos en los que la entidad se encuentra como parte demandante/denunciante/agraviado/actor civil

D: Monto total específico establecido en el total de las sentencias vinculadas a procesos en los que la entidad se encuentra como parte demandada/ denunciada/tercero civil

E: Monto específico pagado en el total de las sentencias vinculadas a procesos en los que la entidad se encuentra como parte demandada/ denunciada/tercero civil

F: Monto específico pendiente de pago en el total de las sentencias vinculadas a procesos en los que la entidad se encuentra como parte demandada/ denunciada/tercero civil

11.3. Resumen de Casos Emblemáticos

N°	Cantidad total de Casos Emblemáticos	Monto Total de Pretensión Económica	Monto total establecidas en las Sentencias	Monto total pagado por el Estado	Monto total pendiente de pago por el Estado	Monto total cobrado por el Estado	Monto total pendiente de cobro por el Estado
1	155	95,112,571.03	30,902,395.08	5,680,815.66	25,221,579.42	1.00	0.00

Ver Anexo 11.2 (Adjunto en PDF)

12. SECCIÓN II: INDICADORES DE EFICACIA Y OTROS RELACIONADOS A LA ENTIDAD

Esta sección permite verificar el nivel de logro alcanzado por la entidad en el cumplimiento de sus objetivos, con información estructurada de sus indicadores. Asimismo, establece una relación entre dos o más datos y permite la comparación entre distintos periodos, productos similares o una meta o compromiso.

Se presenta la información de indicadores que alcanza los 8 años incluyendo el año de presentación del Informe de Rendición de Cuentas de Titulares, para mostrar la tendencia que tiene el indicador en el periodo de gestión anterior y el actual.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	# Indicadores
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	7
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	5
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	5
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	5
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	6
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	5
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	5
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	1

Ver Anexo 12 Indicadores de Eficacia y Otros Relacionados a la Entidad.

13. SECCIÓN III: RELACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS QUE BRINDA LA ENTIDAD

Cuenta con información de servicios públicos que responden a las necesidades de las personas y que son entregadas por las entidades públicas, **en cumplimiento de sus funciones misionales** hacia sus usuarios o ciudadanía. Estos servicios pueden tomarse como fuente de información del Planeamiento Estratégico Institucional, Sistema de Control Interno, Programas Presupuestales y otros.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	# Servicios Públicos que brinda la entidad	# Servicios Públicos que no brinda la entidad
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	9	0
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	0	0
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	0	0
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	0	0
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	0	0
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	0	0
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	0	0
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	0	0

Ver Anexo 13 Relación de Servicios Públicos que Brinda la Entidad

14. SECCIÓN IV: RESULTADOS DE LA GESTIÓN DEL TITULAR POR CADA SERVICIO PÚBLICO

En esta sección los titulares de entidades responden preguntas para auto evaluar su gestión respecto a los servicios públicos que brinda la entidad a su cargo; las preguntas están vinculadas a criterios, tales como cobertura, eficacia, eficiencia, calidad, entre otros.

N°	Unidad Ejecutora Presupuestal	# Servicios Públicos autoevaluados que brinda la entidad
1	INSTITUTO NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA INIA	9
2	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ANDENES-CUSCO	5
3	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA ILLPA - PUNO	5
4	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA PUCALLPA - UCAYALI	8
5	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA SANTA ANA-JUNIN	6
6	ESTACION EXPERIMENTAL AGRARIA VISTA FLORIDA - LAMBAYEQUE	3
7	INIEA-ESTACION EXPERIMENTAL EL PORVENIR-SAN MARTIN	7
8	PROGRAMA NACIONAL DE INNOVACIÓN AGRARIA	1

Ver Anexo 14: Resultados de la Gestión del Titular por cada Servicio Público.

15. ANEXOS

ANEXOS

SECCIÓN I : SISTEMAS ADMINISTRATIVOS.

ANEXO 1: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO

- 1.1 CUMPLIMIENTO DE METAS DE INDICADORES DE OEI Y AEI DEL PEI_ENT_2025

ANEXO 2: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE PRESUPUESTO PÚBLICO

- ANEXO 2.1: A NIVEL DE UNIDAD EJECUTORA POR TODA FUENTE DE FINANCIAMIENTO_ENT_2025
- ANEXO 2.2: A NIVEL DE UNIDAD EJECUTORA POR ACTIVIDADES, ACCIONES DE

INVERSIÓN Y OBRA_ENT_2025

- ANEXO 2.3: INGRESOS Y GASTOS POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO_ENT_2025
- ANEXO 2.4: PRESUPUESTO PARTICIPATIVO (PARA GOBIERNO REGIONAL Y MUNICIPALIDAD)_ENT_2025

ANEXO 3: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE INVERSIÓN PÚBLICA

- ANEXO 3.1: INVERSIONES_ENT_2025
- ANEXO 3.2: OBRAS PÚBLICAS_ENT_2025
- ANEXO 3.3: OBRAS PÚBLICAS PARALIZADAS_ENT_2025

ANEXO 4: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE CONTABILIDAD

- ANEXO 4.1: ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA_ENT_2025
- ANEXO 4.2: ESTADO DE GESTIÓN_ENT_2025
- ANEXO 4.3: ESTADO DE CAMBIOS DE PATRIMONIO NETO_ENT_2025
- ANEXO 4.4: ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO_ENT_2025
- ANEXO 4.5: INFORMACIÓN DE LA DEPURACIÓN Y SINCERAMIENTO_ENT_2025

ANEXO 5: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE TESORERÍA

- ANEXO 5.1: CARTAS FIANZAS EN CUSTODIA_ENT_2025
- ANEXO 5.2: DOCUMENTOS VALORADOS EN CUSTODIA_ENT_2025
- ANEXO 5.3: FIDEICOMISOS_ENT_2025
- ANEXO 5.4: SALDOS DE CUENTAS_ENT_2025
- ANEXO 5.5: TITULARES Y SUPLENTE DE LAS CUENTAS_ENT_2025

ANEXO 6: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE ENDEUDAMIENTO

- ANEXO 6.1: OPERACIONES DE ENDEUDAMIENTO ¿ PRÉSTAMOS_ENT_2025

ANEXO 7: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE ABASTECIMIENTO

- ANEXO 7.1: PROCEDIMIENTOS DE SELECCIÓN VIGENTES_ENT_2025
- ANEXO 7.2: CONTRATOS VIGENTES Y PENDIENTES DE PAGO_ENT_2025
- ANEXO 7.3: BIENES INMUEBLES Y PREDIOS_ENT_2025
- ANEXO 7.4: INVENTARIO PATRIMONIAL ACTUALIZADO DE BIENES MUEBLES (EXCEPTO VEHÍCULOS Y MAQUINARIAS)_ENT_2025
- ANEXO 7.5: VEHÍCULOS Y MAQUINARIAS_ENT_2025
- ANEXO 7.6: APLICATIVOS INFORMÁTICOS_ENT_2025

ANEXO 8: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS

- ANEXO 8.1: COSTO DE PERSONAL Y PENSIONES_ENT_2025
- ANEXO 8.2: PROCEDIMIENTOS DISCIPLINARIOS_ENT_2025

ANEXO 9: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE CONTROL

- ANEXO 9.1: RECOMENDACIONES DE LOS INFORMES DE CONTROL POSTERIOR_ENT_2025
- ANEXO 9.2: FUNCIONARIOS CON PRESUNTA RESPONSABILIDAD ADMINISTRATIVA_ENT_2025
- ANEXO 9.3: SITUACIONES ADVERSAS DE LOS INFORMES DE CONTROL SIMULTÁNEO_ENT_2025
- ANEXO 9.4: IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL INTERNO_ENT_2025

ANEXO 10: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN PÚBLICA

- ANEXO 10.1: GESTIÓN DE LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS Y GOBIERNO ABIERTO_ENT_2025

ANEXO 11: SISTEMA ADMINISTRATIVO DE DEFENSA JURÍDICA DEL ESTADO

- ANEXO 11.1: CANTIDAD TOTAL DE PROCESOS Y OTROS SIMILARES_ENT_2025
- ANEXO 11.2: CASOS EMBLEMÁTICOS_ENT_2025

SECCIÓN II: INDICADORES DE EFICACIA Y OTROS RELACIONADOS A LA ENTIDAD

ANEXO 12: INDICADORES DE EFICACIA Y OTROS RELACIONADOS A LA ENTIDAD

- ANEXO 12: INDICADORES DE EFICACIA Y OTROS RELACIONADOS A LA ENTIDAD_ENT_2025

SECCIÓN III: RELACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS O SERVICIOS MISIONALES

ANEXO 13: RELACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS O SERVICIOS MISIONALES

- ANEXO 13: RELACIÓN DE SERVICIOS QUE BRINDA LA ENTIDAD_ENT_2025

SECCIÓN IV: RESULTADOS DE LA GESTIÓN POR CADA SERVICIO PÚBLICO O SERVICIO MISIONAL

ANEXO 14: RESULTADOS DE LA GESTIÓN POR CADA SERVICIO

- ANEXO 14: RESULTADOS DE LA GESTIÓN DEL TITULAR POR CADA SERVICIO PÚBLICO_ENT_2025