

AGRICULTURA

DICIEMBRE 2017

Ejecución de obras



INV

CONCLUIDO

SISTEMA DE ZAMACOLA

s/ 5'778,593.56

IRRIGACION HUANZOCOCHA

S/ 5'837,469.30



CONCLUIDO



**Mejoramiento del Servicio de agua
para riego canal El Toro, Distrito de
Cocachacra**
S/ 1,424,307.57



**Instalación de los servicios de protección del
canal irrigación en el Río Tambo, Sector
Cachuyo, Distrito de Cocachacra**
s/ 1,857,354.42



GOBIERNO REGIONAL

Nuevas obras agrícolas



Mejoramiento del servicio de riego mediante la impulsión de agua de drenes en el Sector Checa La Pascana, Distrito de Cocachacra, Islay

- S/. 305,797

Mejoramiento del servicio de riego mediante la impulsión de agua de drenes en el sector Puente Freyre, Distrito de Dean Valdivia, Islay

- S/. 220,401

Actividades de mantenimiento



EJECUCION DE MANTENIMIENTOS

GOBIERNO REGIONAL

ITEM	PROYECTO	UBICACIÓN				META	HECTAREAS	BENEFICIARIOS	PRESUPUESTO S/.	ESTADO SITUACIONAL
		PROVINCIA	DISTRITO	COMISION DE REGANTES	SECTORES					
1	Rehabilitación y Mantenimiento de Cochass en la Comisión de Regantes el Molino Distrito de Acari	Caraveli	Acari	El Molino	La Joya El Molino	Rehabilitación y mejoramiento de 1 Cocha P=10 m. L=20 m y Ancho=8 m, e Instalación de 01 Motobomba	275	45 Usuarios	40,206.00	Ejecutado
2	Rehabilitación y Mantenimiento de Cochass en la Comisión de Regantes Chocavento , Distrito de Acari	Caraveli	Acari	Chocavento	Coquimbo	Mejoramiento del Pozo Anillado D=1,8 m Prof.=20 m	562	109 Usuarios	46,430.00	Ejecutado
					Coquimbo	Rehabilitación y mejoramiento de 1 Cocha P=10 m. L=20 m y Ancho=8 m. Instalación de 02 Motobombas				
3	Rehabilitación y Mantenimiento de Cochass en el Distrito de Bella Unión Lateral 1,2 y 3 , Distrito de Bella Unión	Caraveli	Balla Union	Laterales	Lateral 1 y 2	Rehabilitación y mejoramiento de 3 Cochass P=1020m, L=40m y Ancho=12 m.	1,550.00	90 Usuarios	335,921.00	Ejecutado
					Lateral 3	Combustible para motobombas		60 Usuarios		
4	Rehabilitación y Mantenimiento del Sifón de Acari Pueblo, Distrito de Acari, Provincia de Caravelí - Arequipa	Caravelí	Acari	Acari Pueblo	Acari Pueblo	Rehabilitación del Sifón de Acari Pueblo, en una longitud de 50 metros a través de la instalación de tubería perfilada de 600 mm.	276.21	58 Usuarios	63,087.45	En Ejecución
TOTAL							2663.21	362	485,644.45	



GOBIERNO REGIONAL

5	Rehabilitación de Defensa Ribereña con Enrocado en Sector Valle de Ocoña Sector Tranca Baja	Camaná	Mariano Niolás Valcárcel	Tranca Baja - Platanal	Tranca Baja	Rehabilitación de defensa ribereña, 200 metros de protección con enrocado y 100 metros de restitución de terraplen y protección con enrocado, lo que protegerá una superficie agrícola de 48 Has.	48	92 familias	111,890.22	Ejecutado
6	Rehabilitación de Defensa Ribereña con Enrocado en Sectores Vulnerables del Valle de Camaná	Camaná	Nicolás de Pierola	La Bombon Characta	La Bombon Characta Soto Tirita	Rehabilitación de defensas ribereñas en una longitud de 1,100 metros en los Sectores de Soto, Tirita, Characta y La Bombon , se protegerá una superficie de 259 Has.	259	232 Familias	200,000.00	Ejecutado
TOTAL							307	324	311,890.22	
7	Mejoramiento del Servicio de Riego Mediante la Impulsión de Agua de Drenes en el Sector Checa La Pascana, Distrito de Cocachacra, Provincia de Islay, Departamento de Arequipa	Islay	Cocachacra	Acequia Alta La Pascana	La Pascana	Instalación de una estación de bombeo con el dren ubicado en el Sector La Pascana, para complementar el riego al sector de cultivo y reducir el déficit de recurso hídrico Instalación de 3 Bombas centrifugas 6"x6" 25.0 HP diesel KD 6252 Kohler a/e+bat 11 p. 12c. +tanque+bastidor con remolque. Tubería HPDE de 6" para el traslado del agua del dren hacia el canal principal de regadio.	81.00	117 Usuarios	310,768.55	En Ejecución
8	Mejoramiento del Servicio de Riego Mediante La Impulsión de Agua de Drenes en el Sector Puente Freyre, Distrito de Deán Valdivia, Provincia de Islay, Departamento de Arequipa	Islay	Deán Valdivia		Puente Freyre	Instalación de una estación de bombeo con el dren ubicado en el Sector Puente Freyre, para complementar el riego al sector de cultivo y reducir el déficit de recurso hídrico Instalación de 2 Bombas centrifugas 6"x6" 25.0 HP diesel KD 6252 Kohler a/e+bat 11 p. 12c. +tanque+bastidor con remolque Tubería HPDE de 6" para el traslado del agua del dren hacia el canal principal de regadio	282.10	317 Usuarios	223,949.78	En Ejecución
TOTAL							363.10	434	534,718.33	



GOBIERNO REGIONAL

ITEM	PROYECTO	UBICACIÓN				META	HECTAREAS	BENEFICIARIOS	PRESUPUESTO S/.	ESTADO SITUACIONAL
		PROVINCIA	DISTRITO	COMISION DE REGANTES	SECTORES					
9	Rehabilitación de Defensas Ribereñas en Sectores Vulnerables del Valle de Ocoña"	Camaná	Mariano Nicolás Valcárcel	Surita	Surita	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 100.00 metros lineales	95	115 Usuarios	100,000.00	Por ejecutar
		Camaná	Ocoña	Huantay	Huantay	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 100.00 metros lineales				
		Camaná	Ocoña	La Valdivia	La Valdivia	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 100.00 metros lineales				
10	Rehabilitación de Defensa Ribereña con Enrocado en el Valle De Camaná – Sector Huacapuy	Camaná	Nicolas de Piérola	Huacapuy	Huacapuy	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 200.00 metros lineales	89	102 usuarios	85,000.00	Por ejecutar
11	Rehabilitación de Defensa Ribereña con Enrocado en el Río Acarí, Sector Puente Acarí – Distrito de Acarí Provincia de Caravelí, Arequipa"	Caravelí	Acarí		Puente Acarí	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 220.00 metros lineales	85	95 Usuarios	135,000.00	Por ejecutar
12	Mantenimiento, Rehabilitación de Defensas Ribereñas en Sectores Críticos del Valle de Majes I Etapa"	Castilla	Aplao		Ongoro Bajo	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 100.00 metros lineales	540	380 Usuarios	180,000.00	Por ejecutar
					Acoy	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 100.00 metros lineales				
					El Monte	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 150.00 metros lineales				
13	Rehabilitación y Mantenimiento de Defensa Ribereña en el Valle de Majes Sector Frentera Toran	Castilla	Uraca	Sarcas - Toran	Frentera Toran	Rehabilitación de Defensas Ribereñas 150.00 metros lineales	28	30 Usuarios	100,000.00	Por ejecutar
TOTAL							837.00	722	600,000.00	



GOBIERNO REGIONAL

MANTENIMIENTO RECUPERATIVO DEL SISTEMA DE RIEGO DEL VALLE DE CANCO EN LA LOCALIDAD DE HUAMBO, DISTRITO DE HUAMBO, PROVINCIA DE CAYLLOMA, REGION AREQUIPA





GOBIERNO REGIONAL

MANTENIMIENTO RECUPERATIVO DEL CANAL JAHUAYPUNCO, DISTRITO ANDARAY, PROVINCIA CONDESUYOS, REGION AREQUIPA



Formulación de Proyectos



PROYECTOS DE INVERSION PUBLICA DECLARATORIA DE VIABILIDAD

GOBIERNO REGIONAL

	NOMBRE DEL PIP	CODIGO SNIP	MONTO INV S/.	PLAZO EJECUCION (mes)	Ha. BENEFICIA	DESCRIPCIÓN
1	MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EN APOYO A LA CADENA DE FIBRA DE ALPACA, PROVINCIAS DE AREQUIPA, CASTILLA, CONDESUYOS Y LA UNIÓN	279392	6,659,320	36	-	MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE FIBRA DE ALPACA A TRAVÉS DE DEL IMPLEMENTAVCIÓN DE 3 MÓDULOS DE REPRODUCTORES DEMOSTRATIVOS
2	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO, CHOCAVENTO LATERAL 7, DISTRITO DE: ACARI, PROVINCIA DE CARAVELI	171279	790,704	3	81.54	CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE RIEGO, LONGITUD DE 2411.96, CONSTUCCIÓN DE UNA TOMA LATERL, CON COMPUERTA, 02 PASES VEHICULARES, 09 TOMAS LATERALES CON SU RSPETIVA COMPUERTA, 08 CAIDAS VERTICALES Y UN PROGRAMA DDE CAPACITACIÓN
3	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO, CANAL DON ALBERTO, DISTRITO: ACARI, PROVINCIA DE CARAVELI	246858	1,7111,458	6	172.07	CONSTRUCCIÓN DE CANAL DE RIEGO DE CONCRETO DE UNA LNGITUD DE 4,173.8 MTS Y OBRAS DE ARTE, 01 PROGRAMA DE CAPCITACIÓN
4	CREACIÓN DEL SERVICIO DE PROTECCIÓN EN EL RIO TAMBO, SECTOR DECARMEN EL TORO, ISTRITO: COCACHACRA, PROOVINCIA DE ISLAY.	365756	1,698,515	6	-	CONSTUCCIÓN DE UN DIQUE REVESTIDO CON ENRROCADO DE 1,1500 M EN LA MAGENDERECHA DEL RIO TAMBO, DESDE LA PROGRESIVA KM1+570 HASTA EL KM 3+070 CON UNA ALTURA DE 3.00 M.
5	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO DE LOS MOLINOS, EN LA LOCALIDAD DE SAN GREGORIO, LA PAMPA, DISTRITO DE MANUEL PASTOR, PROVINCIA DE CAMANA	102080	9,391,509	6	435.97	REVESTIMIENTO DE CANAL,, CONSTRUCCION DE OBRAS DE ARTE,, TOMAS LATERALES Y PREDIALES, PUENTES CARROZABLES



GOBIERNO REGIONAL

	NOMBRE DEL PIP	CODIGO SNIP	MONTO INV S/.	PLAZO EJECUCION (mes)	Ha. BENEFICIA	DESCRIPCIÓN
6	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO DE LOS LATERALES 20-A,22-A,23 Y 27 DE LA COMISION DE USUARIOS DE MOLLENDO, DISTRITO Y PROVINCIA DE ISLAY	371541	2,520,702	8	1007.15	SISTEMA DE CONDUCCIÓN,CONSTRUCCION DE CANAL CONCRETO SIMPLE, EN LOS LATERALES INDICADOS
7	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO DEL LATERAL LA CANOA CURATO, DE LA COMISIÓN DE USUARIOS SANTA ANA DE QUITIRI, DISTRITO DE LA PUNTA DE BOMBON, PROVINCIA DE ISLAY	376229	1,018,534	6	560.17	SISTEMA DE CAPTACION, MEJORAMIENTO DE TOMA DE REGULACIÓN, REVESTIMIENTO EN SISTEMA DE CONDUCCION EN UNA SECCIÓN TRAPESOIDAL.
8	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO DE IBERIA, EN LA LOCALIDAD DE LA CURVA, DISTRITO DE DEAN VALDIVIA, PROVINCIA DE ISLAY	370810	5,779,978	8	1,830.60	CONSTRUCCION DE PARTIDOR AUTOMÁTICO,, MEJORAMIENTO DE TOMA DE REGULACIÓN,, REVESTIMIENTO DE SECCION TRAPESOIDAL, CONSTRUCCIÓN DE PUENTES VEHICULARES,CANOA, DESAGUE,,ALCANTARILLA Y OBRAS DE CONCRETO ARMADO
9	MEJORAMINTO DE CAPAQCIDADES DE SERVICIO DE LAS OFICINAS AGRARIAS DE LA GRAG	344605	18,098,062	27	-	CONSTRUCCIÓN DE ÁREAS ADMINISTRATIVAS DE LAS OFICINAS AGRARIAS



GOBIERNO REGIONAL

PROYECTO ESPECIAL TAMBO LOGROS

- **04 PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN ÉJECUCIÓN**
- **05 PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN FORMULACIÓN A NIVEL DE EXPEDIENTE TÉCNICO.**
- **01 PPROYECTO DE INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN FORMULACIÓN A NIVEL DE PERFIL VIABLE.**
- **01 PROYECTO PNIA CON FINANCIAMIENTO APROBADO POR 280,000.00**
- **01 PROYECTO PROCOMPITE EN PROCESO DE EVALUACION POR 500,000.00.**
- **REACTIVACIÓN DEL LABORATORIO ENTOMOLOGICO DE LA CURVA.**
- **IMPULSAMOS “SISTEMA DE REPRESAMIENTO Peña Negra – Quebrada Honda” para 100 MMC.**
- **IMPULSAMOS “Nuevo Ducto Ensenada – Mejía – Mollendo – Matarani”**

Otras actividades



GOBIERNO REGIONAL

PROMOCIÓN AGRARIA

CAPACITACIONES A PRODUCTORES AGROPECUARIOS

2,270 CAPACITADOS - 84 EVENTOS

Ø405 productores capacitados a través de 18 eventos en temas de “Gestión Empresarial”, favoreciendo el fortalecimiento organizacional y empresarial de las organizaciones de productores.

Ø1,229 productores capacitados en aspectos técnicos a través de 39 eventos fortaleciendo el manejo de su actividad productiva en quinua, kiwicha, frutícolas, frijol, olivicultores, fibras, lácteos, de las localidades de Arequipa, La Joya, Caravelí, Castilla, Caylloma, Condesuyos, La Unión y La Irrigación Majes.

Ø78 productores orgánicos de las localidades de Caylloma ; incrementaron sus capacidades , Se realizó 4 eventos en producción orgánica en La Unión.

ØA 315 productores a través de 15 eventos de sensibilización se les dio a conocer los protocolos y la implementación de buenas prácticas agropecuarias en: Caraveli, Condesuyos, la Irrigación Majes.

Ø243 productores de Condesuyos y La Unión capacitados en quinua, Lácteos en Irrigación Majes y Palto en Caylloma. A través de 8 eventos de generación de valor agregado.



FIRMA DE CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN ENTRE LA GERENCIA REGIONAL DE AGRICULTURA Y LA UNIVERSIDAD CATÓLICA SAN PABLO

La Gerencia Regional de Agricultura Arequipa, a través de la Sub Gerencia de Promoción Agraria - Área de Comercialización; y en atención al lanzamiento de los FONDOS CONCURSABLES PNIA 2017, ha contactado a la Universidad Católica San Pablo – UCSP y se han realizado las coordinaciones pertinentes para que, a través de la suscripción de un “Convenio Marco de Cooperación Interinstitucional entre la Gerencia Regional de Agricultura y la Universidad Católica San Pablo”, se logre la formulación de proyectos agropecuarios – agroindustriales aptos para concursar en las líneas de financiamiento que ofrece el Programa Nacional de Innovación Agraria - PNIA, principalmente en Servicios de Extensión e Investigación Adaptativa. Esto en estrecha coordinación entre los profesionales de las distintas áreas de la Sub Gerencia de Promoción Agraria y el Instituto de Energía y Medio Ambiente de la Universidad Católica San Pablo.

