



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego

GOBIERNO REGIONAL DE LA LIBERTAD GERENCIA REGIONAL DE AGRICULTURA



GERENCIA REGIONAL DE
AGRICULTURA

COMITÉ DE GESTIÓN REGIONAL AGRARIO

PLAN OPERATIVO AGRARIO ARTICULADO DE LA REGIÓN LA LIBERTAD – “PROSPERIDAD AGRARIA 2020 - 2022”

ING. MANUEL LLEMPEN CORONEL
Gobernador Regional de La Libertad

ING. NÉSTOR MENDOZA ARROYO
Gerente Regional de Agricultura
PRESIDENTE DEL CGRA

Trujillo, marzo del 2020



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego



GERENCIA REGIONAL DE
AGRICULTURA

DIAGNOSTICO DEL SECTOR AGRARIO DEPARTAMENTO LA LIBERTAD

CIERRE DE BRECHAS ESTABLECIDAS
EN EL PDRC 2016 – 2021



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego



GERENCIA REGIONAL DE
AGRICULTURA

COMITÉ DE GESTIÓN REGIONAL AGRARIO - CGRA (RM N 0075-2017-MINAGRI)

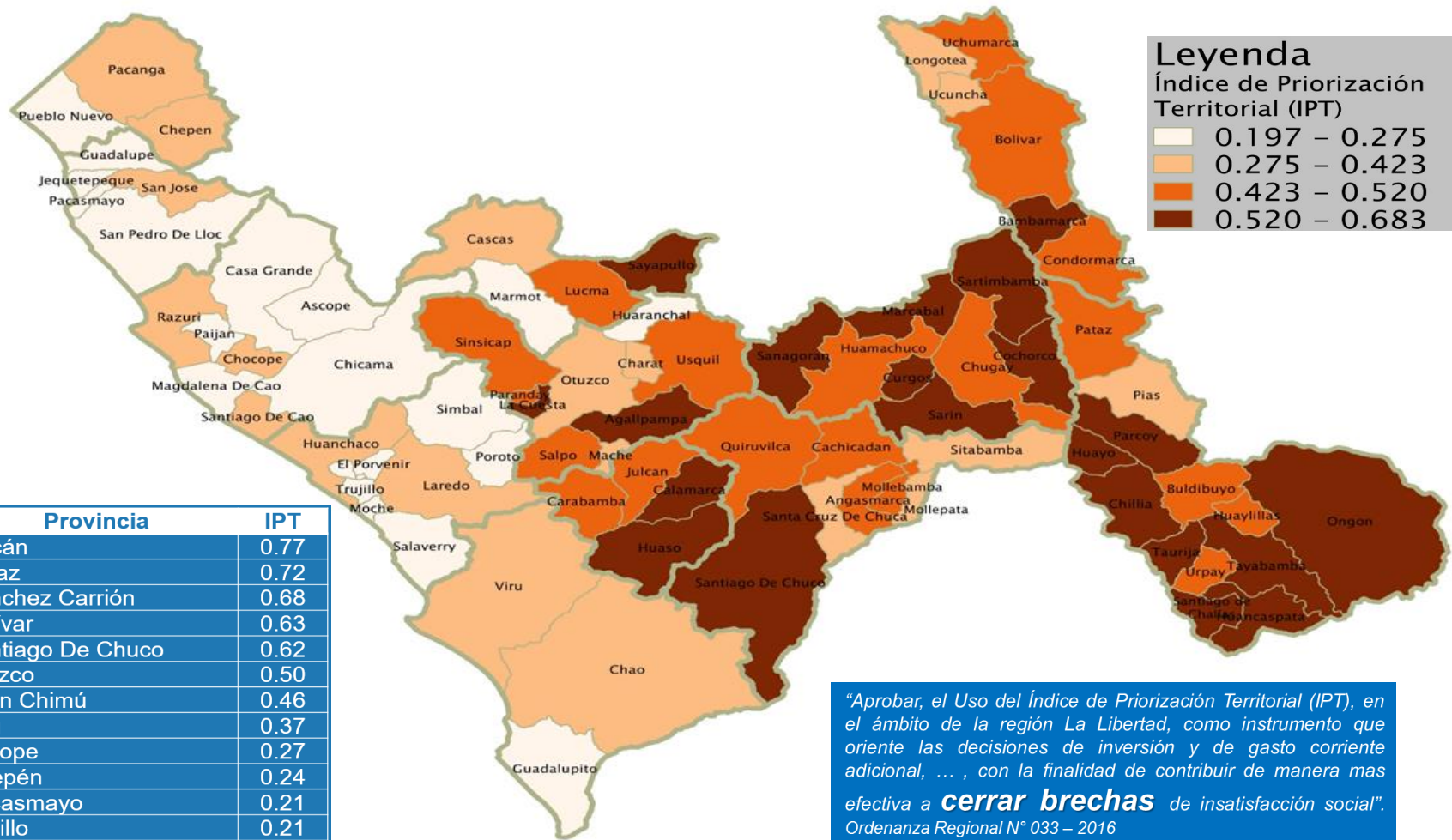
PRESIDENTE: Gerencia Regional de Agricultura

COORDINADOR: Servicio Nacional de Sanidad Agraria

SECRET TÉCNICO: Dirección General de Articulación Intergubernamental

MIEMBROS

- **GR:** Gerencia Regional de Agricultura, 12 Agencias Agrarias: Trujillo, Virú, Ascope, Pacasmayo, Chepén, Julcan, Otuzco, Gran Chimú, Santiago de Chuco, Sánchez Carrión, Pataz, Bolívar y CHAVIMOCHIC.
- **GN:** - SENASA - AGRORURAL - PSI
- Autoridad Local de Agua - AGROIDEAS - INIA
- AGROBANCO - SIERRA Y SELVA EXPORTADORA
- FONCODES - PEJEZA
- **GL:** 12 Municipalidades provinciales y distritales



Leyenda

Índice de Priorización Territorial (IPT)

- 0.197 – 0.275
- 0.275 – 0.423
- 0.423 – 0.520
- 0.520 – 0.683

Rank	Provincia	IPT
1	Julcán	0.77
2	Pataz	0.72
3	Sánchez Carrión	0.68
4	Bolívar	0.63
5	Santiago De Chuco	0.62
6	Otuzco	0.50
7	Gran Chimú	0.46
8	Virú	0.37
9	Ascope	0.27
10	Chepén	0.24
11	Pacasmayo	0.21
12	Trujillo	0.21

“Aprobar, el Uso del Índice de Priorización Territorial (IPT), en el ámbito de la región La Libertad, como instrumento que oriente las decisiones de inversión y de gasto corriente adicional, ... , con la finalidad de contribuir de manera mas efectiva a **cerrar brechas** de insatisfacción social”.
 Ordenanza Regional N° 033 – 2016



PERÚ

Ministerio de Agricultura y Riego

Presupuesto asignado al sector agrario

	2019		2020		% ejec
	PIA	PIM	PIA	PIM	
Departamento (CGRALL)	241,233,931	256,805,421	171,144,271	151,768,191	6.9
Gerencia Regional de Agricultura	11,301,904	30,441,335	11,343,464	46,215,167	14.9

La Región La Libertad está conformada por 09 cuencas

hidrográficas Cuencas de los ríos alto Huallaga, Alto Marañón Río, Crisnejas, Chicama, Jequetepeque, Moche, del Río Santa y Río Virú

SUPERFICIE AGROPECUARIA : 1,057,201 ha

- **528,764** es área agrícola,
- **273,481.99** ha bajo sistema de riego
- **255,282 ha** bajo sistema de secano

- PRODUCTORES

-126,653 productores agropecuarios.



GERENCIA REGIONAL DE AGRICULTURA LA LIBERTAD

RESULTADO

Pequeños productores agrarios atendidos incrementan sus ingresos con la mejora de su capacidad de gestión asociativa y de articulación al mercado

Prioridades

Asistencia técnica integral a pequeños productores

Asistencia técnica en producción y establecimiento forestal, y formalización de aprovechamiento de recursos

Servicio de información agraria

Incorporación de áreas bajo riego y optimización del uso de agua de riego



GOBIERNO REGIONAL
LA LIBERTAD

JUSTICIA SOCIAL
CON INVERSIÓN

Gerencia Regional de
Agricultura

PROGRAMA REGIONAL DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA EN LAS ZONAS ALTOANDINAS DE LA LIBERTAD.



SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA CON REFORESTACIÓN Y MICRO-RESERVORIOS, EN LA PARTE
ALTA DE LA REGIÓN LA LIBERTAD

2019-2029

www.regionlalibertad.gob.pe [f /GRLaLibertad](https://www.facebook.com/GRLaLibertad) [@GRLaLibertad](https://www.instagram.com/GRLaLibertad)

PLAN INTERGUBERNAMENTAL AGRARIO CGRA 2019-2023



GOBIERNO REGIONAL
DE AGRICULTURA

MEJORAMIENTO DE PASTO Y GANADO

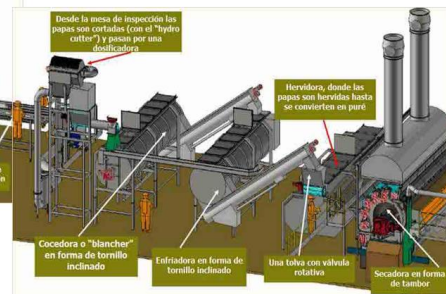
REGIÓN LA LIBERTAD
2019 - 2022



GOBIERNO REGIONAL
DE AGRICULTURA

INDUSTRIALIZACION DE LA PAPA Y TARWI

REGIÓN LA LIBERTAD
2019 - 2022



GOBIERNO REGIONAL
LA LIBERTAD

JUSTICIA SOCIAL
CON INVERSIÓN

Gerencia Regional
de Agricultura



PROMOCION DE LA ASOCIATIVIDAD PARA EL DESARROLLO AGROPECUARIO

www.regionlalibertad.gob.pe [f /GRLaLibertad](https://www.facebook.com/GRLaLibertad) [@GRLaLibertad](https://www.instagram.com/GRLaLibertad)

www.agrolalibertad.gob.pe



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego

GOBIERNO REGIONAL DE LA LIBERTAD GERENCIA REGIONAL DE AGRICULTURA



PROGRAMA REGIONAL

“SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA EN LAS CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE LA REGIÓN LA LIBERTAD”

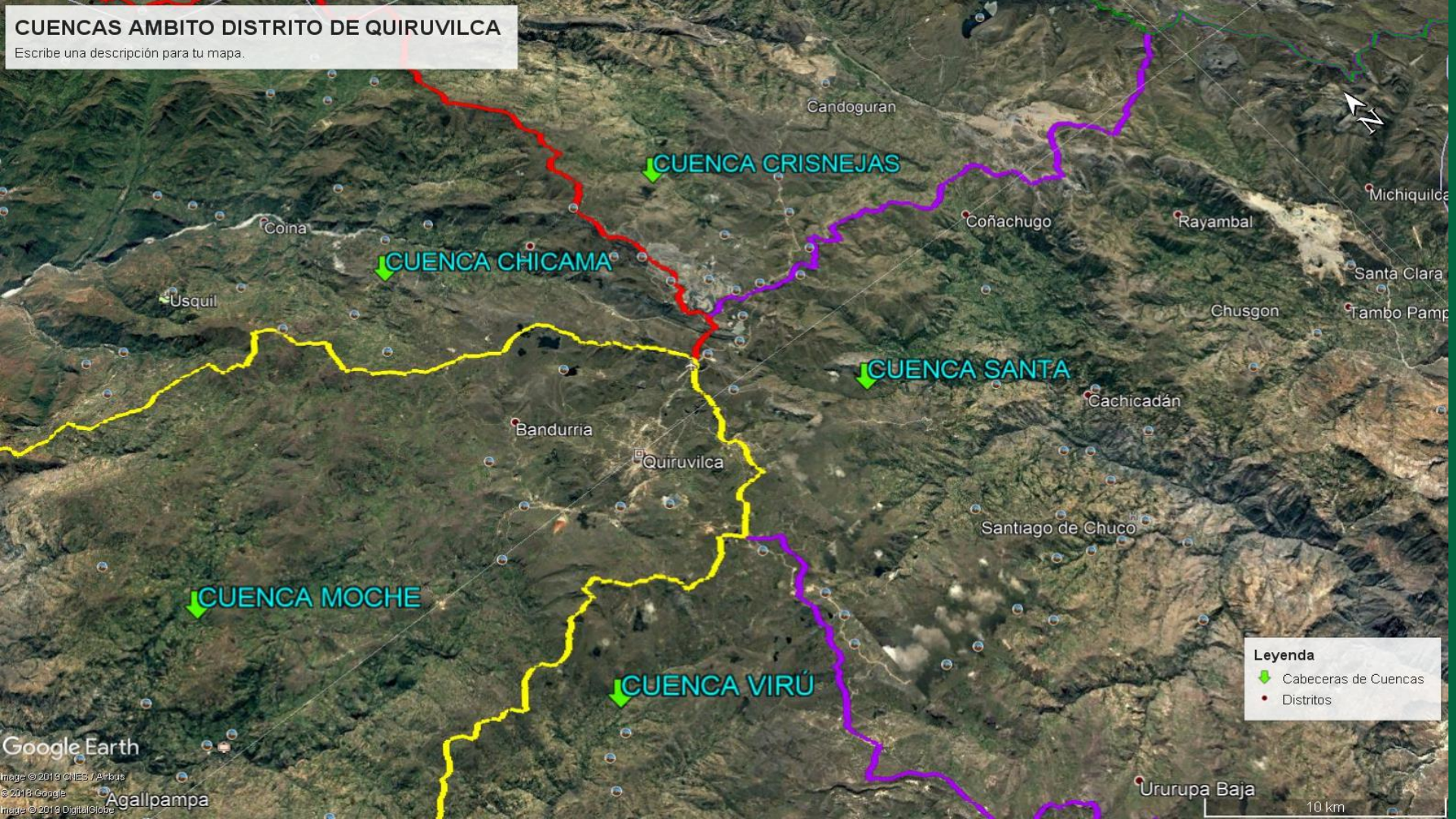
ING. MANUEL LLEMPEN CORONEL
Gobernador Regional de La Libertad

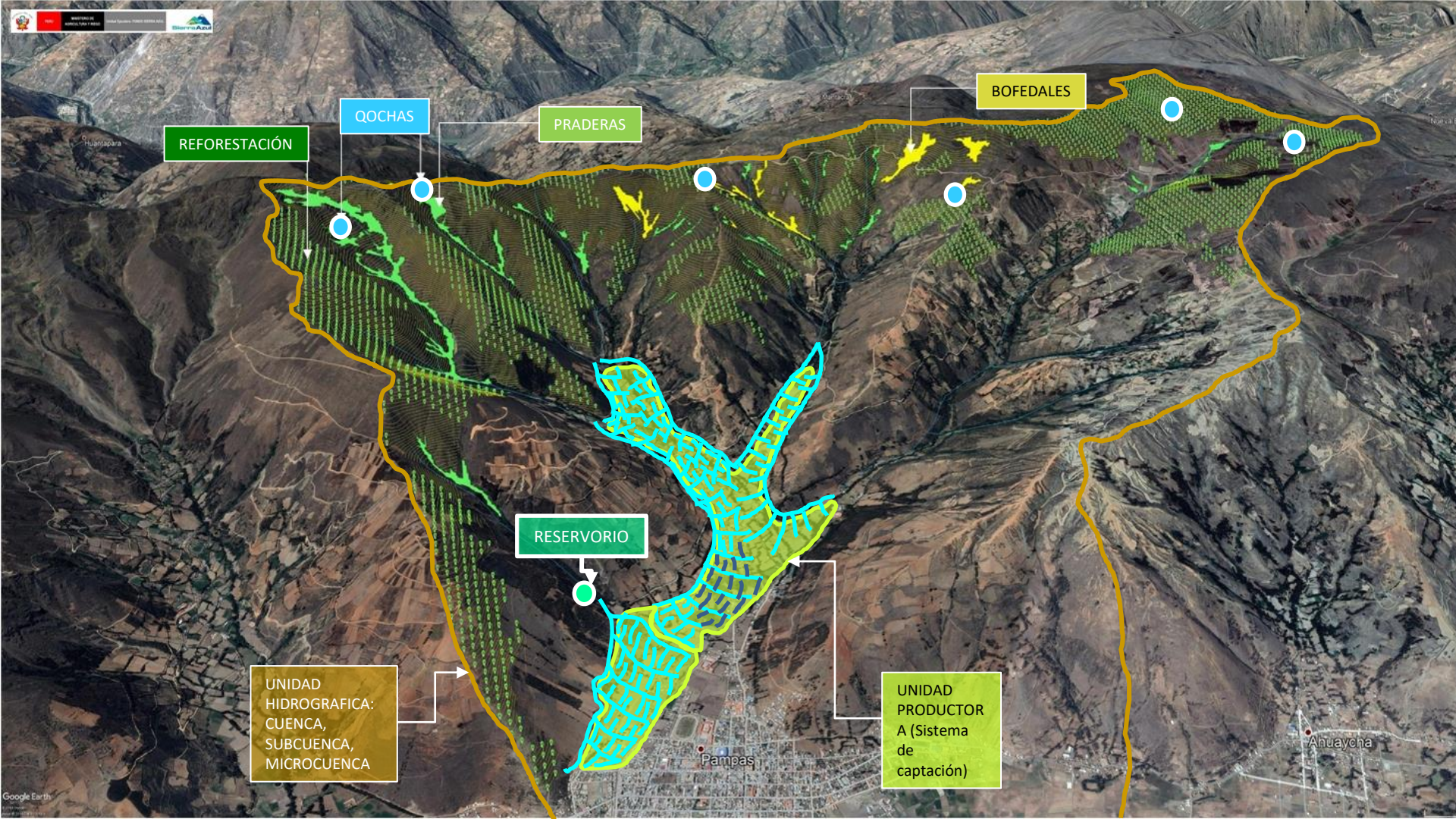
ING. NÉSTOR MENDOZA ARROYO
Gerente Regional de Agricultura

Trujillo, Julio del 2019

CUENCAS AMBITO DISTRITO DE QUIRUVILCA

Escribe una descripción para tu mapa.





REFORESTACIÓN

OOCHAS

PRADERAS

BOFEDALES

RESERVORIO

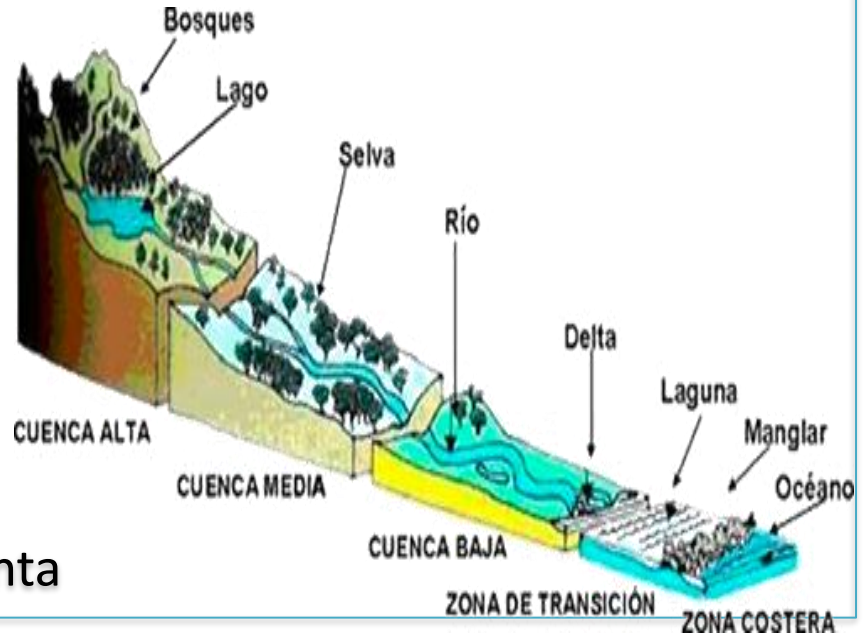
UNIDAD
HIDROGRAFICA:
CUENCA,
SUBCUENCA,
MICROCUENCA

UNIDAD
PRODUCTORA
A (Sistema
de captación)

INFRAESTRUCTURA NATURAL DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

Las obras que permiten hacer la siembra y cosecha de agua en las cuencas hidrográficas son:

1. Embalses: Reservorios, Qochas, lagunas, presas
2. Bosques.
3. Andenes.
4. Zanjas de infiltración
5. Clausura de potreros
6. Diques transversales.
7. Pozas de disipación
8. Cultivos en pozas.
9. Terrazas bancal
10. Terrazas de formación lenta





PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego

PROYECTO: Construcción de reservorios para la agricultura familiar

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	ETAPA/Código	PRESUPUESTO	BENEFICIARI	COMPONENTES DEL PROYECTO
1	Mejoramiento servicio de agua para riego en 8 distritos de la provincia de Stgo de Chuco.	Exp. Técnico; Códig 2436666	7,725,694.60	1,200 Familias	Construcción de reservorios: 1,200 . Hectáreas bajo riego: 1,200
2	Mejoramiento servicio de agua para riego en 8 distritos de la provincia de Sánchez Carrión	Exp. Técnico; Códig 2436654	8,816,524.47	1,000 Familias	Construcción de reservorios: 1,000 . Hectáreas bajo riego: 1,000
3	Mejoramiento del servicio de agua para riego en 4 distritos de la provincia de Julcan	Ficha Técnica; Códig 2436728	7'725,694.00	1,414 Familias	Construcción de reservorios: 1,414 Hectáreas bajo riego: 1,200
4	Mejoramiento del servicio de agua para riego en 10 distritos de la provincia de Otuzco.	Exp. Técnico; Códig 2436658	7,750,000.00	1,477 Familias	Construcción de reservorios: 1,477 . Hectáreas bajo riego: 1,477
5	Mejoramiento del servicio de agua para riego en 13 distritos de la provincia de Pataz	Ficha Técnica; Códig 2436652	10,175,000.00	1,000 Familias	Construcción de reservorios: 1,000 . Hectáreas bajo riego: 1,000
6	Mejoramiento del servicio de agua para riego en 4 distritos de la provincia de Gran Chimú	Ficha Técnica; Códig 2436682	14,350,000.00	1,000 Familias	Construcción de reservorios: 1,000 . Hectáreas bajo riego: 1,000
7	Mejoramiento del servicio de agua para riego en 6 distritos de la provincia de Bolívar	Ficha Técnica; Códig 2436748	10,375,000.00	1,000 Familias	Construcción de reservorios: 1,000 . Hectáreas bajo riego: 1,000
TOTAL			66,917,913.07	8,091 Familias	8,091 Reservorios y 8,091 Hectáreas bajo riego

PROYECTOS: Recuperación de servicios ecosistemicos de regulación hídrica y control de la erosión del suelo

N°	CUENCA HIDROGRÁF	PROVINCIAS	DISTRITOS	COCHAS (N°)	RESERV (N°)	FORESTACIÓN (HÁS.)	PRESUPUESTO	
							EMBALSE	FORESTAC
1	RIO CHICAMA	Santiago de Chuco	Quiruvilca	2	0	0		
		Otuzco	Usquil	0	0	150		
			Huaranchal	4	0	250		
		Gran Chimú	Cascas	1	28	450		
			Lucma	5	4	100		
			Sayapullo	1	0	0		
		Ascope	Ascope	0	3	50		
			Chocope	0	1	0		
			Chicama	1	0	0		
Casa Grande	0		1	0				
TOTAL				14	37	1,000	6,695,517	10,405,418
2	RIO TABLACHACA	SANTIAGO DE CHUCO	Quiruvilca	2	0	0		
			Santiago de Chuco	12	0	3,275.46		
			Cachicadan	1	0	0		
			Sta Cruz de Chuca	1	0	0		
			Sitabamba	2	0	99.15		
			Mollebamba	1	0	248.34		
			Mollepata	1	0	0		
TOTAL				20	0	3,622.94	9,463,946	17,000,000

PROYECTOS: Recuperación de servicios ecosistémicos de regulación hídrica y control de la erosión del suelo

(PROGRAMA NACIONAL DE SIERRA AZUL)

N°	CUENCA HIDROGRÁFICA	PROVINCIAS	DISTRITOS	COCHAS (N°)	RESERV (N°)	FORESTACIÓN (HÁS.)	PRESUPUESTO	
							EMBALSE	FORESTAC
3	RIO MARAÑÓN	BOLIVAR	Uchumara	1	0	70		
			Bolívar	4	1	320		
			Bambamarca	3	0	600		
			Condormarca	2	0	210		
			Longotea		2	0		
			Ucuncha	0	0	0		
TOTAL				10	3	1,200		
				4,135,246	59,162	4,800,000 m3		
			BOLIVAR	4,194,408 m3		(8,994,408m3)	5,980,357	5,378,258
				14	37	1,000		
				2,887,800	638,984	4,000,000 m3		
			CHICAMA	3,326,784 m3		(7,326,784m3)	6,695,517	10,405,418
				20	0	3,622.94		
				2,076,948	0	14,491,760 m3		
			TABLACHACA	2,076,948 m3		(16,568,708m3)	9,463,946	17,000,000
GRAN TOTAL				9,598,140 m3		23,291,760 m3	22,139,820	32,783,676
COSTO POR M3 DE AGUA S/ 0.17				32,889,900 m3			54,923,496	

ESTUDIOS: Recuperación de servicios ecosistémicos de regulación hídrica y control de la erosión del suelo

N°	CUENCA HIDROGRÁF	PROVINCIAS	DISTRITOS	COCHAS (N°)	FORESTACIÓN (HÁS.)	PRESUPUESTO (S/)
1	RIO MOCHE	Santiago de Chuco	Quiruvilca	3	200	1,385,000
		OTUZCO	Otuzco	4	250	1,755,000
			Salpo	4	250	1,755,000
			Mache	3	200	1,385,000
			Sinsicap	5	850	4,865,000
			Agallpampa	2	200	1,290,000
			TRUJILLO	Simbal	3	250
		Poroto		3	250	1,755,000
		Laredo		3	200	1,385,000
TOTAL				30	2,650	17,330,000
2	RIO VIRÚ - CHAO	Santiago de Chuco	Calipuy			
		JULCAN	Julcan	3	400	2,485,000
			Carabamba	20	300	3,550,000
			Calamarca	0	700	3,850,000
			Huaso	4	600	3,680,000
		VIRÚ	Chao	3	0	285,000
TOTAL				30	2,000	13,850,000
GRAN TOTAL				60	4,650	31,180,000



F
I
R
M
A

D
E

C
O
N
V
E
N
I
O
S

AVANCES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

N°	PROVINCIA	DISTRITO	NOMBRE DEL ALCALDE
1	SANTIAGO DE CHUCO	Santiago de Chuco	Juan Alberto Gabriel Alipio
2		Mollebamba	Salvatierra Alayo Cesar Lorenz
3		Angasmарca	Pepe Valdemar Ramos Mecola
4		Santiago de Chuca	Panfilo Robinson Velasquez Velarde
5		Cachicadan	Oscar Constantino Escobar Salazar
6		Quiruvilca	Oscar Luis Diestra Zapata
7		Sitabamba	Adolfo Alejandro Layza Valverde
8		Mollepata	Venancio Bada Polo Valencia
9	SANCHEZ CARRION	Huamachuco	Benito Roberto Contreras Morales
10		Sanagoran	Paulo Monzon Mariano
11		Cochorco	Ruben Rodriguez Laiza
12		Curgos	Juan Carlos Salvatierra Ríos
13		Sarin	Leoncio Serín Chacón
14		Chugay	Constante Abelardo Paredes Pérez
15		Sartimbamba	Hugo Gilberto Juarez Carbajal

AVANCES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

N°	PROVINCIA	DISTRITO	NOMBRE DEL ALCALDE
16	Sánchez Carrión	Marcabal	
17	OTUZCO	Otuzco	Heli Adan Verde Rodriguez
18		Agallpampa	Roy Omar Alfaro Reyes
19		Mache	Edison Ferry Escobedo Espnola
20		Salpo	Julio Cesar Avalos Marcelo
21		Sinsicap	Antero Perciliano Reyes Julca
22		Charat	Eddy Alexis Alfaro García
23		Huaranchal	Henry Mayer Rodríguez Lujan
24		Usquil	Grover Alexander Cruz Moreno
25		La Cuesta	Wilmer Hernán Angulo Carranza
26		Paranday	Edilberto Gutiérrez Chávez
27	JULCAN	Julcan	Marco Antonio Rodríguez Espejo
28		Huaso	Ever Carlos Ríos Cruzado
29		Carabamba	Jaime Yubi Carranza Lucas
30		Julcan	Marco Antonio Rodríguez Espejo

AVANCES EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LOS PROYECTOS DE SIEMBRA Y COSECHA DE AGUA

31	PATAZ	Santiago de Chayas	Roberto Jesús Jara Sevillano	
32		Huaylillas	Luis Jesús Coronel Valdivieso	
33		Taurija	Carlos Trujillo Zavaleta	
34		Buldibuyo	Benicio Zevallos Rodriguez	
35		Parcoy	Velezmoro Araujo Luis Santa Maria	
36		El Huayo	Abraham Atincona Cruzado	
37		Huancaspata	Santos Linder Salazar Vera	
38		Urpay	Bary Precy Mendoza Martínez	
39		Tayabamba	Omar Iparraguirre Espinoza	
40		Chillia	Julio Enriquez Graciano	
41		Pataz	Juan Carlos La Rosa Gomez	
42		Pias	Amaro Cueva Salvatierra	
43		GRAN CHIMÚ	Lucma	Pedro Yobani Rodríguez Abanto
44			Cascas	Juan Julio Iglesias Gutiérrez
45	ASCOPE	Chocope	Carlos Alfredo Alza Moncada	
46		Chicama	Julio Cesar Pérez Cabrera	
47	BOLIVAR	Bolivar	Odar Sanchez Peche	
48		Uchumarca	Renan Salazar Mestanza	
49		Longotea	Edgar Alexander Chavez Carrión	

CUADRO DE REGISTRO DE AVANCE EN LA CONSTRUCCIÓN DE RESERVORIOS

Proyecto: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE AGUA PARA RIEGO MEDIANTE RESERVORIOS EN EL AMBITO DE 8 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE SANTIAGO DE CHUCO DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"

PROVINCIA: SANTIAGO DE CHUCO

DISTRITO 08 Distritos

Periodo del Reporte: del 01/12/2020 Al 31/01/2020

DATOS DE UBICACIÓN DE RESERVORIOS			AVANCES EN PARTIDAS EJECUTAS										
N°	DISTRITO	(*1) PROGRAMADOS	(*2) TRAZADOS Y GEOREFENECIADOS	(*3) SIN INICIO DE EXCAVACIÓN	(*4) PROCESO INICIAL DE EXCAVACIÓN	(*5) BLOQUE CENTRAL EXCAVADO	(*6) EXCAVACION TERMINADA	(*7) PROCESO DE PERFILADO	(*8) PERFILADO TERMINADO P/INST. DE TUBERÍA. Y	(*9) Instalacion de Pasamuros PVC de 2 pulg	(*10) SUMINISTRO E INST. TUBERIA PVC 2" C 10	(*11) SUMINISTRO E INST. TUBERIA HDPE - 63MM	Suministro y Coloc. Geomembrana HDPE 1.5 mm
1	SANTIAGO DE CHUCO	360	384	19	5	0	359	40	312	290	291	291	287
2	CAHICADAN	80	91	0	0	0	91	0	91	91	91	91	91
3	SANTA CRUZ DE CHUCA	80	81	0	1	0	84	1	67	63	63	63	70
4	ANGASMARCA	60	59	0	0	0	59	0	59	59	59	59	59
5	MOLLEBAMBA	20	22	0	0	0	22	0	22	22	22	9	17
6	MOLLEPATA	10	10	0	0	0	10	7	3	10	10	10	4
7	QUIRUVILCA	300	296	79	0	0	216	146	73	55	55	55	55
8	SITABAMBA	90	132	1	0	12	119	48	71	10	10	10	10
TOTAL		1000	1075	99	6	12	960	242	698	600	601	588	593

AVANCES EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO SANCHEZ CARRION

N°	UBICACIÓN		AVANCES EN PARTIDAS EJECUTADAS												
	DISTRITO	PROGRAMADOS	(I). TRAZADOS Y GEORREFERENCIADOS	(II). EN INICIOS DE EXCAVACIÓN	(III). BLOQUE CENTRAL EXCAVADO	(IV). EXCAVACIÓN TERMINADA	(V). PERFILADOS	(VI). INSTALACION DE TUBERIA	(VII). INSTALACION DE GEOMEMBRANA	(VIII). INST. DE PASAMUROS PVC DE 2"	(IX). TERMOFUSION DE GEOMEMBRANA	(X). COLOCACION Y SUMINISTRO DE VALVULAS	(XI). SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA HDPE	(XII). SUMINISTRO Y COLOCACION DE CAJAS PARA VALVULAS	
1	CHUGAY	136	136	112	111	100	86	66	29	29	0	16	16	16	
2	COCHORCO	130	128	106	80	70	53	27	1	1	0	0	0	0	
3	CURGOS	92	92	75	67	64	63	59	47	58	11	13	13	13	
4	HUAMACHUCO	134	134	71	71	60	56	41	19	29	10	29	29	29	
5	MARCABAL	135	135	91	79	54	51	37	29	35	6	15	15	15	
6	SANAGORAN	140	140	140	135	108	66	43	33	33	0	0	0	0	
7	SARIN	90	90	90	68	55	40	24	19	19	0	12	12	12	
8	SARTIMBAMBA	143	143	143	113	90	72	64	34	34	0	16	16	16	
Reservorios Asignados		1000.00	998.00	828.00	724.00	601.00	487.00	361.00	211.00	238.00	27.00	101.00	101.00	101.00	



Construcción de reservorios en la provincia de Santiago de Chuco (Municipios)





Impermeabilización de reservorios en la provincia de Santiago de Chuco (GRALL)





Proceso de impermeabilización de reservorios en la provincia de Santiago de Chuco



**PERÚ**Ministerio
de Agricultura y Riego**PSI – CGRA: POAA 2020 - 2022**

PROYECTO: Sistemas de Riego Presurizado en la agricultura familiar

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	ETAPA/Código	PRESUPUESTO	BENEFICIARI	COMPONENTES DEL PROYECTO
1	Sistema de Riego Presurizado en los 8 distritos de la provincia de Santiago de Chuco.	Idea de Proyecto		1,200 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,200 (2020)
2	Sistema de Riego Presurizado en los 8 distritos de la provincia de Sánchez Carrión	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2020)
3	Sistema de Riego Presurizado en los 4 distritos de la provincia de Julcan	Idea de Proyecto		1,414 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,414 (2021)
4	Sistema de Riego Presurizado en los 10 distritos de la provincia de Otuzco.	Idea de Proyecto		1,477 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,477 (2021)
5	Sistema de Riego Presurizado en los 13 distritos de la provincia de Pataz	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2021)
6	Sistema de Riego Presurizado en los 4 distritos de la provincia de Gran Chimú	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2022)
7	Sistema de Riego Presurizado en los 6 distritos de la provincia de Bolívar	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2022)
TOTAL				8,091 Familias	8,091 Hectáreas bajo riego con Sistemas de Riego Presurizado.



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego

Principales cadenas productivas agrarias

Arroz.
Banano.
Cebada grano seco
Maíz amarillo duro
Granadilla
Papa.
Palto.
Quinua.
Tarwi
Trigo.
Uva.
Ovinos.
Cuyes.
Vacunos
Lácteos
Alpacas
Pino, Tara, Quinual

Estas cadenas, están priorizadas por los diversos productores agropecuarios y atienden a los problemas de nutrición.

Considerar los retos a nivel territorial, de todo el departamento y no solo los que asume el gobierno regional

Comentar si la información de esta diapositiva atiende los problemas o retos agrarios señalados en la lámina anterior

3 principales proyectos agrarios

-
-
- **Considerar los proyectos a nivel territorial**
Un proyecto que atenderemos es el cierre del proyecto de papa, signado con el Código Único Inversiones es 2327247 «Mejoramiento de la tecnología en la producción de papa nativa orgánica en los distritos de Julcan, Carabamba, Calamarca y Huaso de la Provincia de Julcan”

Programas agrarios existentes

Considerar los programas tanto del MINAGRI como del GORE

Número de usuarios o beneficiarios

PLANES DE NEGOCIO en la agricultura familiar de la sierra Liberteña

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	ETAPA/Código	PRESUPUESTO	BENEFICIARI	COMPONENTES DEL PROYECTO
1	Planes de Negocio Agrario en los 8 distritos de la provincia de Santiago de Chuco.	Idea de Proyecto		1,200 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,200 (2020)
2	Planes de Negocio Agrario en los 8 distritos de la provincia de Sánchez Carrión	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2020)
3	Planes de Negocio Agrario en los 4 distritos de la provincia de Julcan	Idea de Proyecto		1,414 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,414 (2021)
4	Planes de Negocio Agrario en los 10 distritos de la provincia de Otuzco.	Idea de Proyecto		1,477 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,477 (2021)
5	Planes de Negocio Agrario en los 13 distritos de la provincia de Pataz	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2021)
6	Planes de Negocio Agrario en los 4 distritos de la provincia de Gran Chimú	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2022)
7	Planes de Negocio Agrario en los 6 distritos de la provincia de Bolívar	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000 (2022)
TOTAL				8,091 Familias	8,091 Hectáreas bajo riego y con Planes de Negocio Agrario

Organización Empresarial en la agricultura familiar de la sierra Liberteña

N°	NOMBRE DEL PROYECTO	ETAPA/Código	PRESUPUESTO	BENEFICIARI	COMPONENTES DEL PROYECTO
1	Organización Empresarial en los 8 distritos de la provincia de Santiago de Chuco.	Idea de Proyecto		1,200 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,200
2	Organización Empresarial en los 8 distritos de la provincia de Sánchez Carrión	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000
3	Organización Empresarial en los 4 distritos de la provincia de Julcan	Idea de Proyecto		1,414 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,414
4	Organización Empresarial en los 10 distritos de la provincia de Otuzco.	Idea de Proyecto		1,477 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,477
5	Organización Empresarial en los 13 distritos de la provincia de Pataz	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000
6	Organización Empresarial en los 4 distritos de la provincia de Gran Chimú	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000
7	Organización Empresarial en los 6 distritos de la provincia de Bolívar	Idea de Proyecto		1,000 Familias	Hectáreas bajo riego: 1,000
TOTAL				8,091 Familias	8,091 Agricultores Liberteños venden sus productos empresarialmente.



PERÚ

Ministerio
de Agricultura y Riego



GERENCIA REGIONAL DE
AGRICULTURA

Gracias

***Juntos por la
Prosperidad***

