



MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES

FORO "LOS ANDES INVIERTE"

La mancomunidad regional fue creada por la Ley N° 29768, “Ley de Mancomunidad Regional”, modificada por Ley N° 30804. La norma define a la mancomunidad regional como una persona jurídica de derecho público y constituye pliego presupuestal. No son nivel de gobierno.

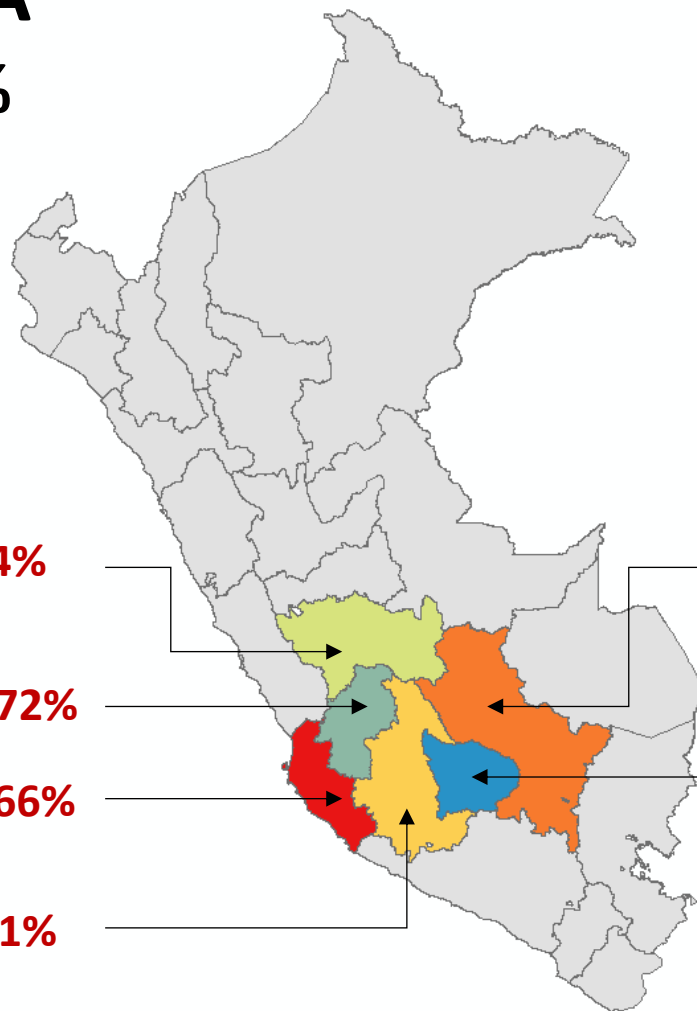


La Mancomunidad Regional de Los Andes fue creada el 14 de junio de 2011 por el acuerdo de los gobiernos regionales de Apurímac, Ayacucho y Huancavelica, a las que se unieron los gobiernos regionales de Ica y Junín. Actualmente está en proceso final de adhesión la región Cusco.

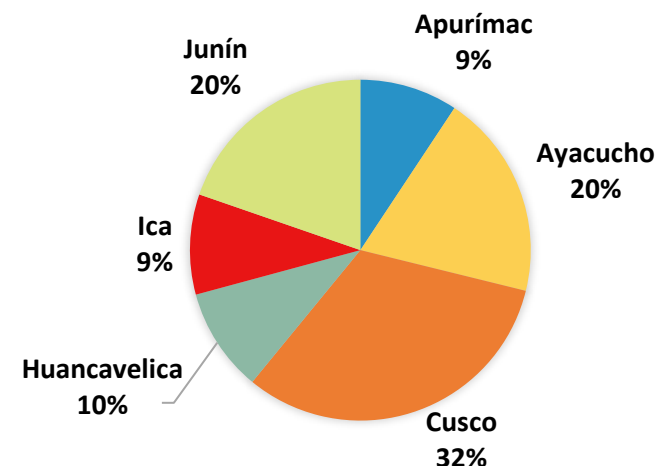


LA MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES CUBRE UNA SUPERFICIE DE 224,353.62 km², lo cual es el 17.46% del total nacional

MRDLA
17.46%



DISTRIBUCIÓN DE LA SUPERFICIE EN LA MRDLA



Junín **3.44%**

Huancavelica **1.72%**

Ica **1.66%**

Ayacucho **3.41%**


5.60% Cusco

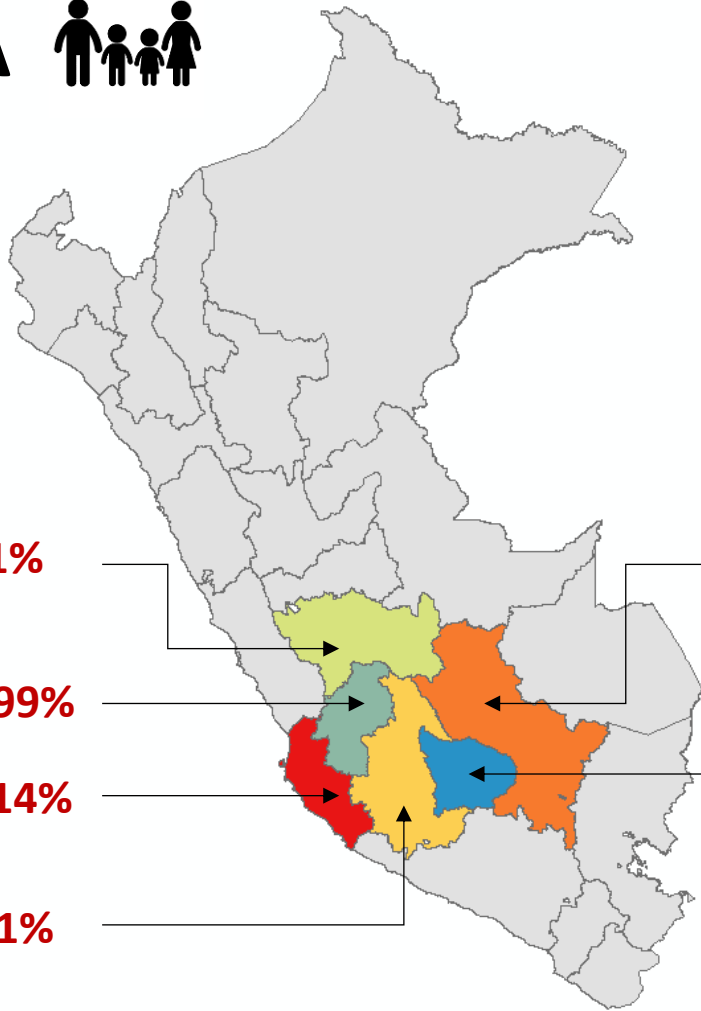
1.63% Apurímac

Departamento	Superficie km ²	Superficie %
Apurímac	20,895.79	9.31%
Ayacucho	43,814.80	19.53%
Cusco	71,986.50	32.09%
Huancavelica	22,131.47	9.86%
Ica	21,327.83	9.51%
Junín	44,197.23	19.70%
MRDLA	224,353.62	100.00%

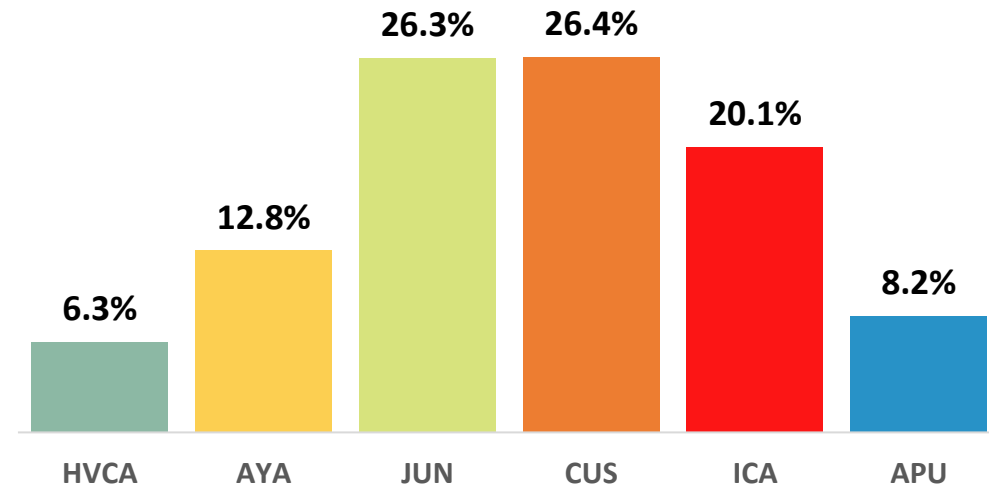
EN EL AÑO 2024 LA POBLACIÓN ESTIMADA EN EL PERÚ FUE 34,110,973 HABITANTES

EN EL ÁMBITO DE LA MRDLA LA POBLACIÓN ESTIMADA FUE DE 5,336,165 HABITANTES, REPRESENTANDO EL 15.6% DEL TOTAL NACIONAL

MRDLA 
15.6%

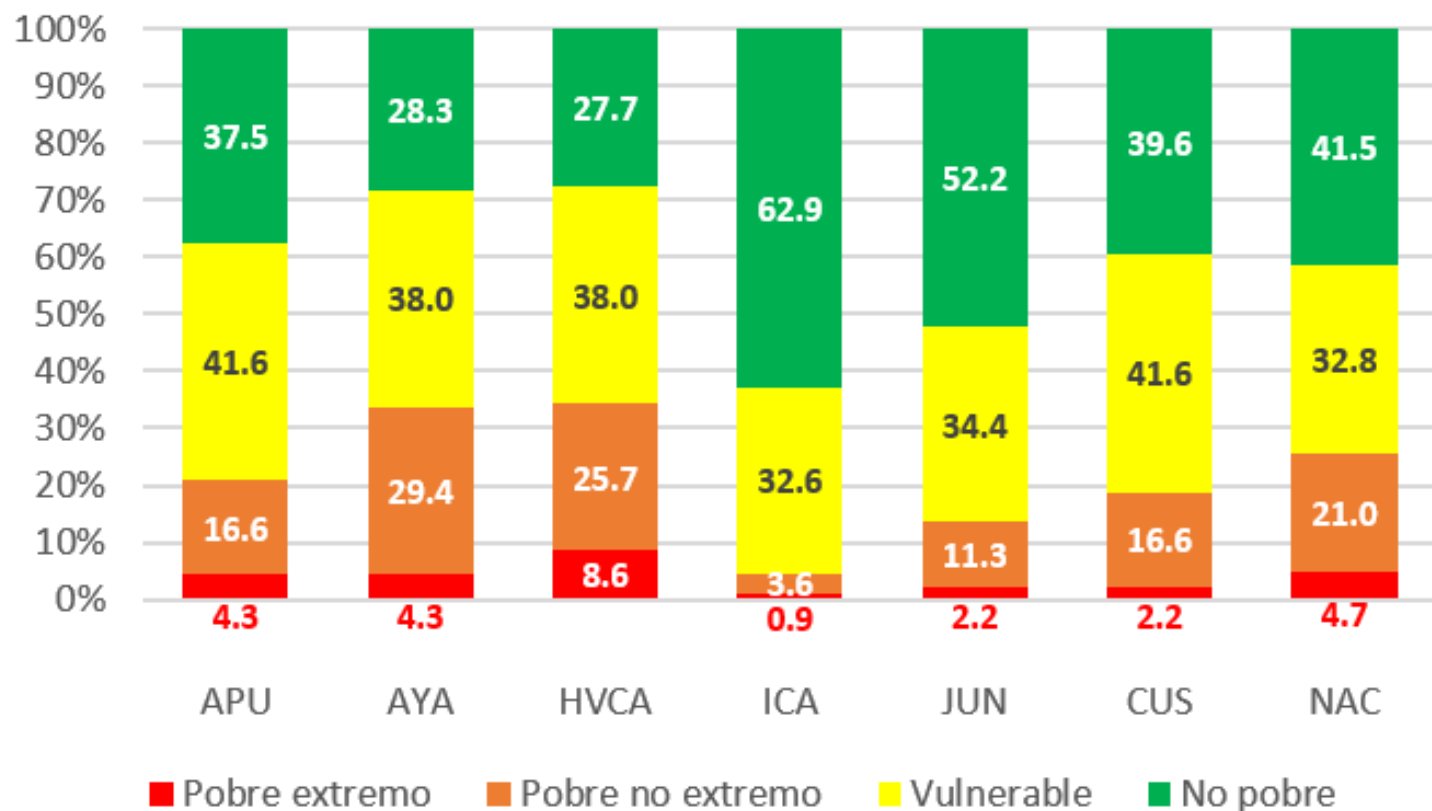


Incidencia poblacional en la MRDLA



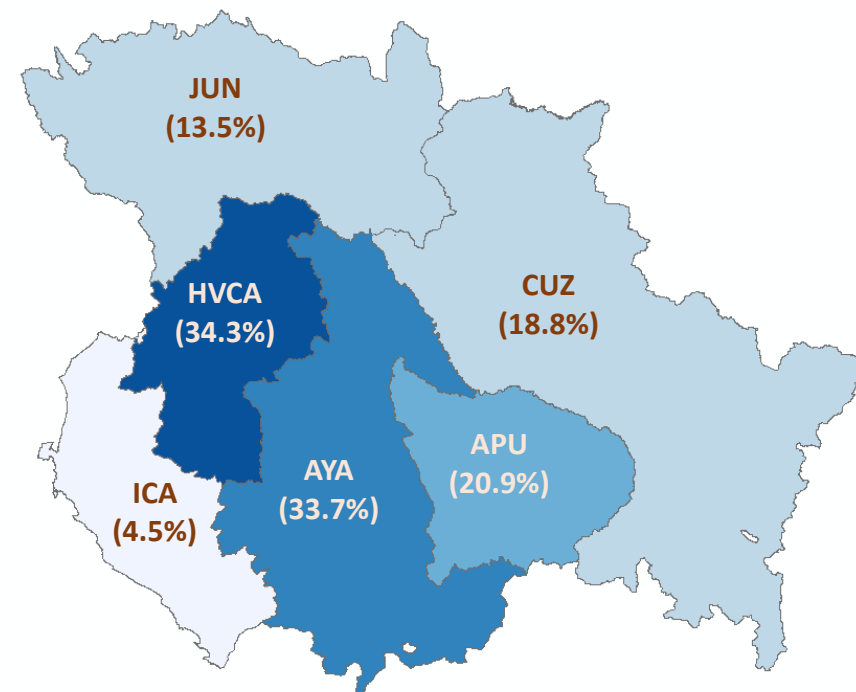
EL AÑO 2025 LA POBREZA MONETARIA ALCANZO AL 25.7% DE LA POBLACIÓN NACIONAL SIENDO LA POBREZA EXTREMA EL 4.7%. LA LÍNEA DE POBREZA MONETARIA PER CÁPITA SE ESTABLECIÓ EN S/462; Y LA LÍNEA DE POBREZA EXTREMA, EN S/ 260

Incidencia de pobreza extrema, pobreza monetaria y vulnerabilidad en la MRDLA - 2025 (Fte.: INEI)

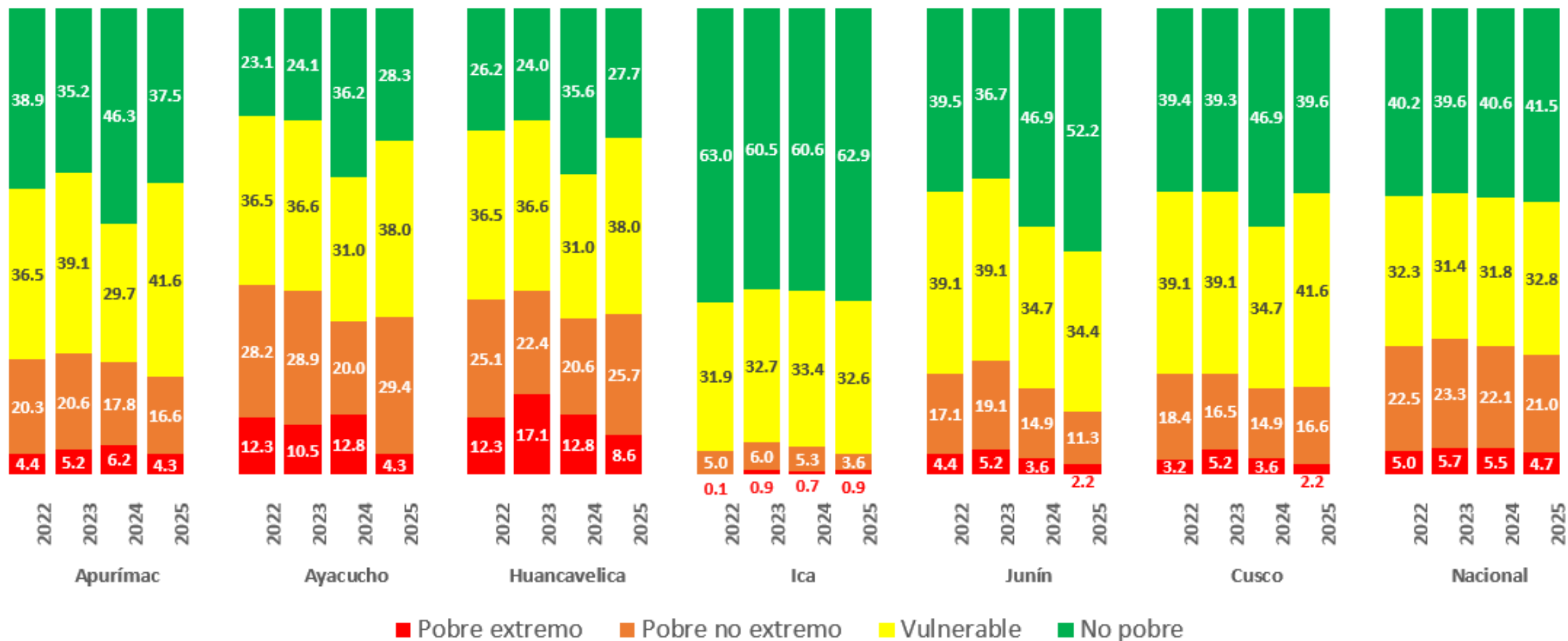


MRDLA -2025

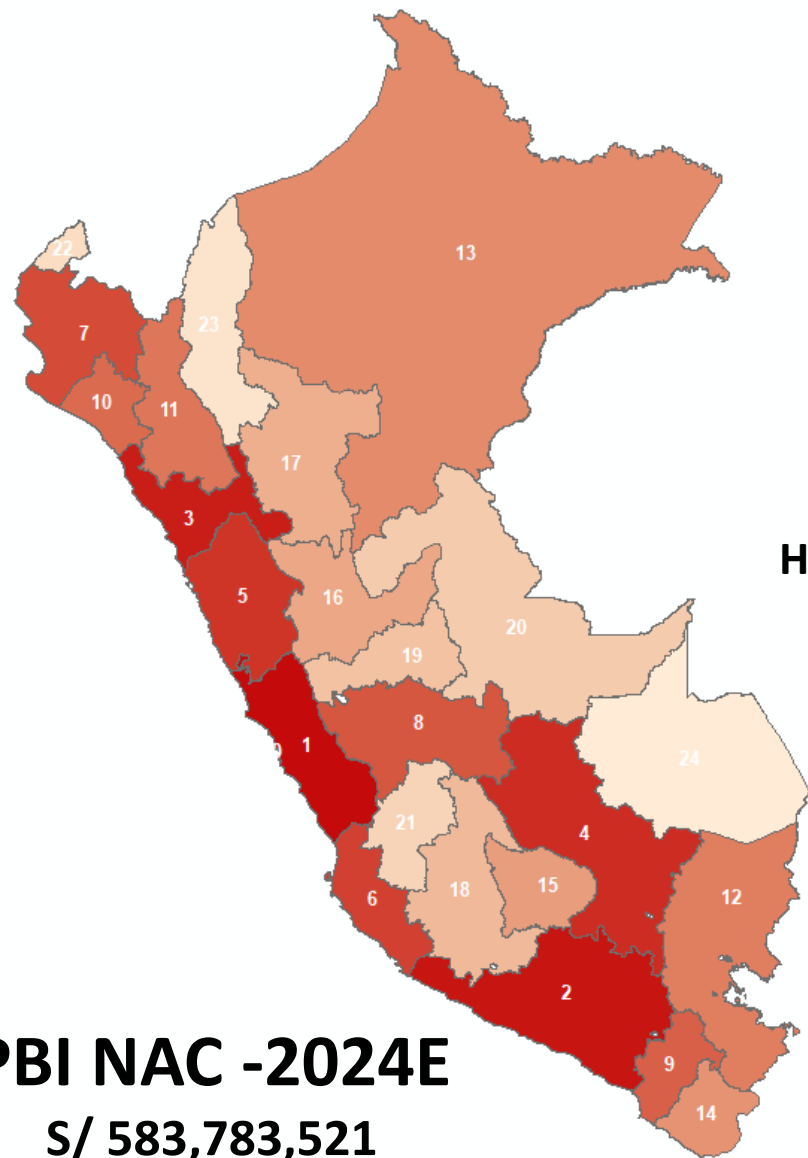
21.0%



Incidencia de pobreza extrema, pobreza monetaria y vulnerabilidad en la MRDLA - 2022 - 2025 (Fte.: INEI)

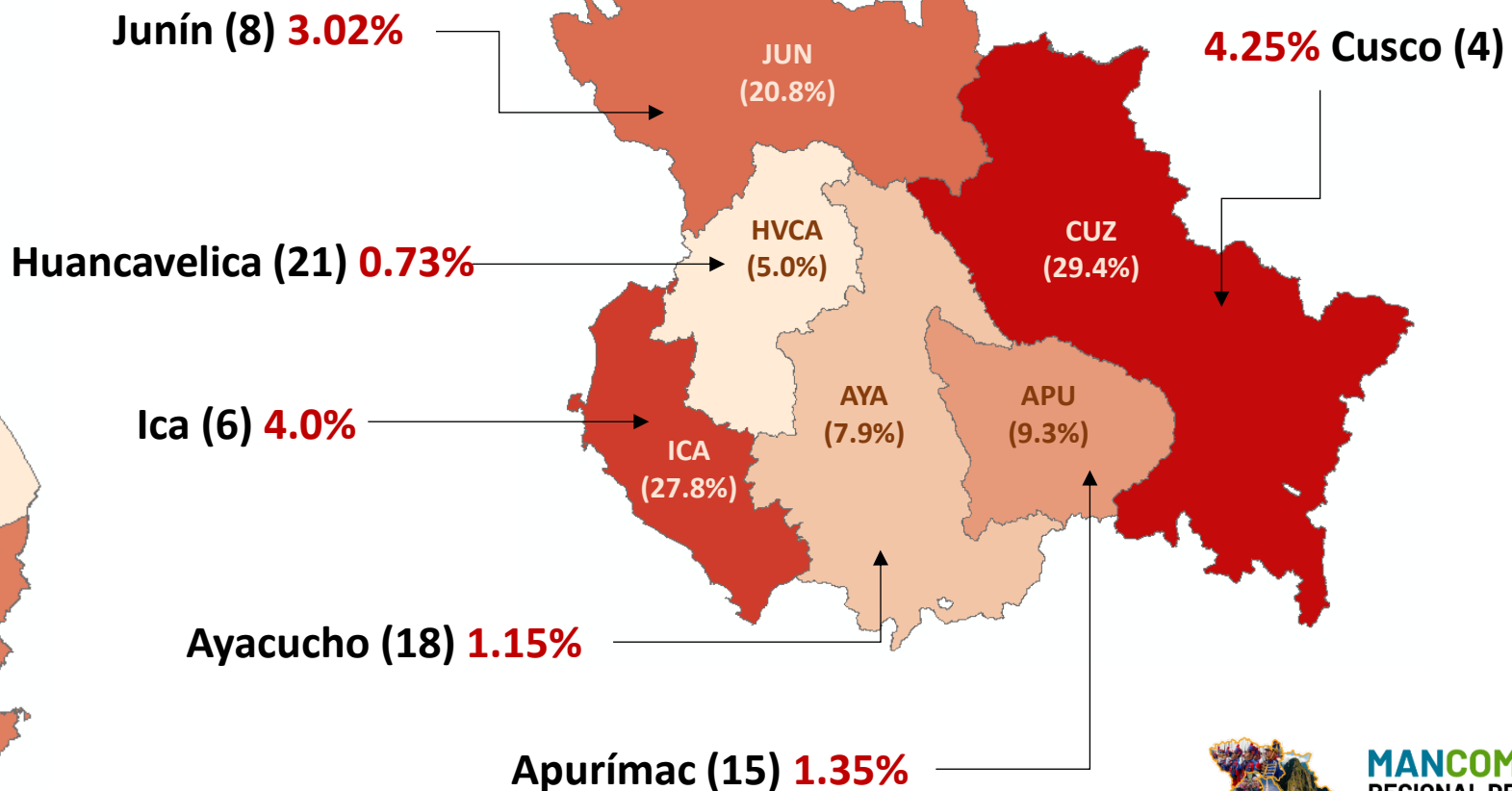
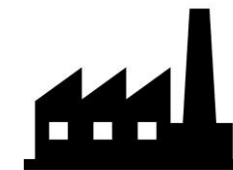


EL PBI REAL NACIONAL ESTIMADO EN EL AÑO 2024 FUE DE S/ 583,783,521. EL PBI REAL DE LAS REGIONES QUE CONFORMAN LA MANCOMUNIDAD ALCANZÓ EL 14.53%



MRDLA -2024

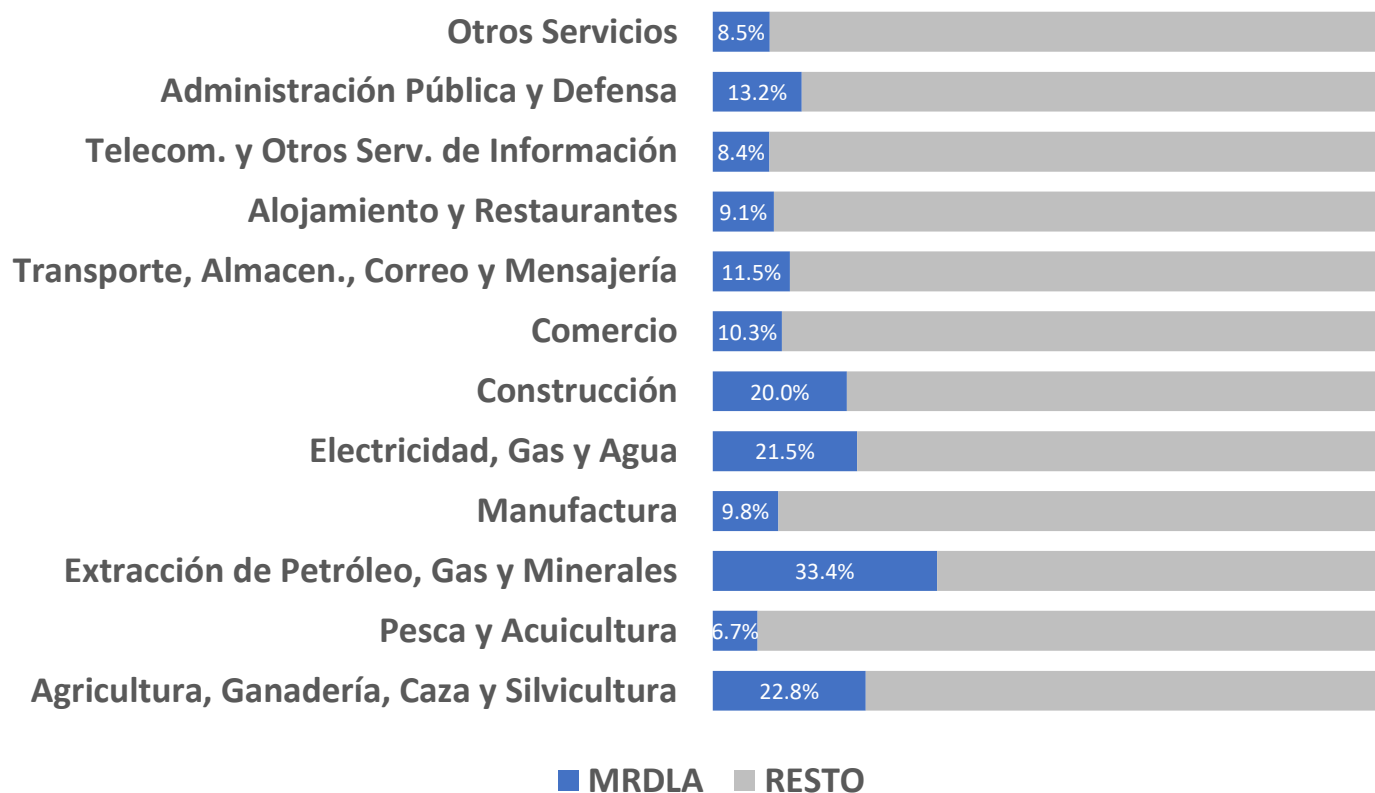
14.53%



EL PBI REAL NACIONAL ESTIMADO EN EL AÑO 2024 FUE DE S/ 583,783,521. LA INCIDENCIA DEL PBI REAL DE LAS REGIONES QUE CONFORMAN LA MANCOMUNIDAD FUE DEL 14.53%

Incidencia de la MRDLA en el PBI -2024

14.53%



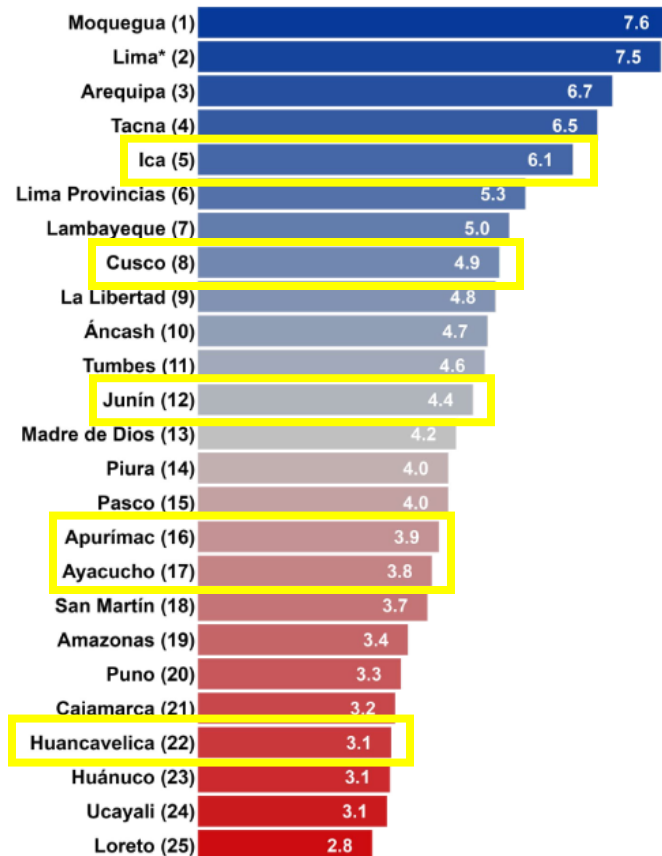
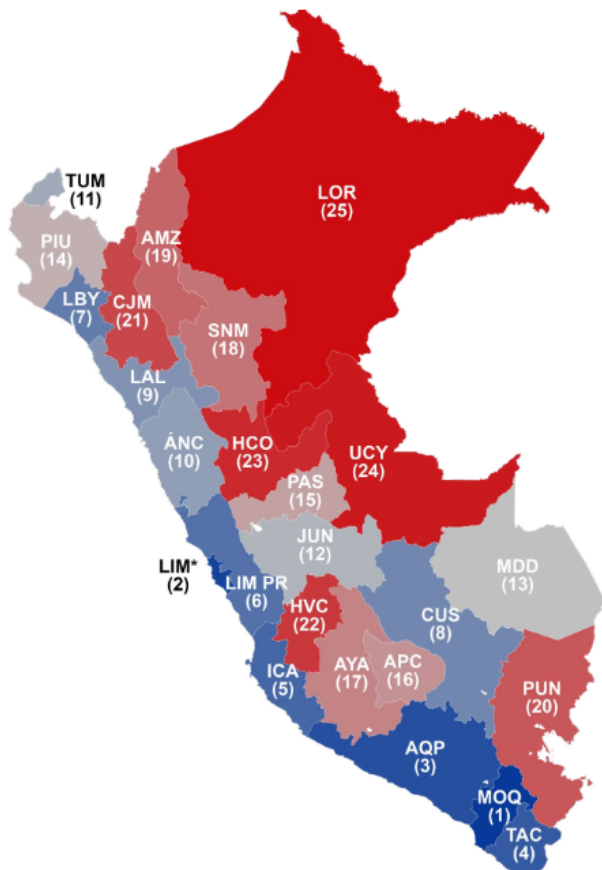
Distribución del PBI en la MRDLA

Actividad	Incidencia
Extracción Petróleo, Gas y Minerales	29.8%
Otros Servicios	14.7%
Agropecuario y afines	9.8%
Construcción	9.3%
Manufactura	9.1%
Comercio	8.4%
Administración Pública y Defensa	5.7%
Transporte, Almacen	4.6%
Telecomunicaciones y afines	3.3%
Electricidad, Gas y Agua	3.2%
Alojamiento y Restaurantes	1.9%
Pesca y Acuicultura	0.2%

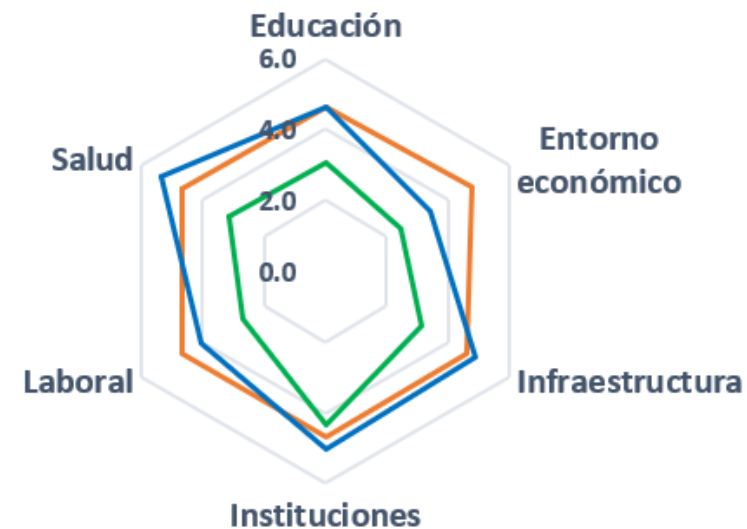
DE ACUERDO AL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD REGIONAL (INCORE) 2024, PUBLICADO POR EL IPE, LA MRDLA TIENE UN INDICADOR PROMEDIO DE 4.7, SUPERIOR AL PROMEDIO NACIONAL DE 4.6

Índice de Competitividad Regional 2024

(puesto entre 25 regiones, puntaje de 0 a 10)



Pilares	Apu	Aya	Cus	Hvca	Ica	Jun	MRDLA	Perú
Educación	3.9	4.3	4.8	3.1	7.0	4.6	4.6	4.6
Entorno económico	2.8	2.4	4.3	2.4	5.0	3.6	4.8	3.4
Infraestructura	3.9	4.3	5.6	3.1	5.3	4.5	4.6	4.9
Instituciones	3.8	4.3	4.9	4.3	4.9	4.5	4.7	5.0
Laboral	4.2	3.0	4.2	2.7	7.0	4.3	4.7	4.0
Salud	4.8	4.3	5.5	3.1	7.3	5.2	4.7	5.4
Promedio	3.9	3.8	4.9	3.1	6.1	4.4	4.7	4.6



— Hvca — MRDLA — Perú



PROYECTOS DE IMPACTO EN EL ÁMBITO DE LA MRD LA

RUTA PE-28A (VÍA LOS LIBERTADORES)

Creación y construcción (Evit)

5.2 km para intercambio vial y vía de evitamiento en San Clemente.
(CUI N° 2317498).

Mantenimiento Periódico Inicial (MPI)

327.412 km de mantenimiento periódico inicial de los tramos San Clemente – Ayacucho (PE-28A).

Operación y Mantenimiento (OM)

RUTA PE-3S (LONGITUDINAL DE LA SIERRA SUR)

Rehabilitación y Mejoramiento (R&M)

114.779 km en tramo Izcuchaca – Mayocc (CUI N° 2451550)

Mantenimiento Periódico Inicial (MPI)

457.581 km de mantenimiento periódico inicial de los tramos Dv. Pampas – Izcuchaca, Mayocc – Huanta – Ayacucho – Andahuaylas – Puente Sahuinto

Operación y Mantenimiento (OM)

LONGITUDINAL DE LA SIERRA TRAMO 4



1.6 mil millones
de dólares
COSTO DE INVERSIÓN



+4 millones
BENEFICIADOS

El proyecto de la “Nueva Carretera Central” (CUI 2623129).

Modalidad de ejecución: gobierno a gobierno (Perú y Francia).

Costo estimado: S/ 30,000,000,000.

Estado: En fase de formulación del expediente técnico a cargo de Provias Nacional.

La fecha programada para la entrega del proyecto es febrero de 2031



30 mil millones de soles
COSTO DE INVERSIÓN



+7 millón
BENEFICIADOS



Ferrocarril Huancayo Huancavelica

Proyecto “Ferrocarril Huancayo Huancavelica” (CUI 2397504), adjudicado por ProInversión al Consorcio Concesionaria Ferroviaria del Centro el 28 de agosto de 2024 en la modalidad de Asociación Público Privada por un monto de US\$ 565 millones.

El proyecto consiste en la ejecución de obras de mejoramiento y rehabilitación necesarias a lo largo de la vía ferroviaria (128,7 km), en 2 tramos (T1 78 km; T2 50 km), adquisición de material rodante con el objetivo de brindar el servicio de transporte ferroviario a través de un operador, así como el mantenimiento de la infraestructura y del material rodante

El 29 de mayo de 2025 el MTC suscribió el Contrato de Concesión por 30 años.

Está en fase de desarrollo de Estudios Definitivos de Ingeniería y diagnóstico



	1.- Chilca	Pk 1+300
	2.- Manuel Tellería	Pk 44+300
	3.- Izcuchaca	Pk 67+600
	4.- Mariscal Cáceres	Pk 76+760
	5.- Acoria	Pk 94+700
	6.- Yauli	Pk 112+470
	7.- Huancavelica	Pk 128+200





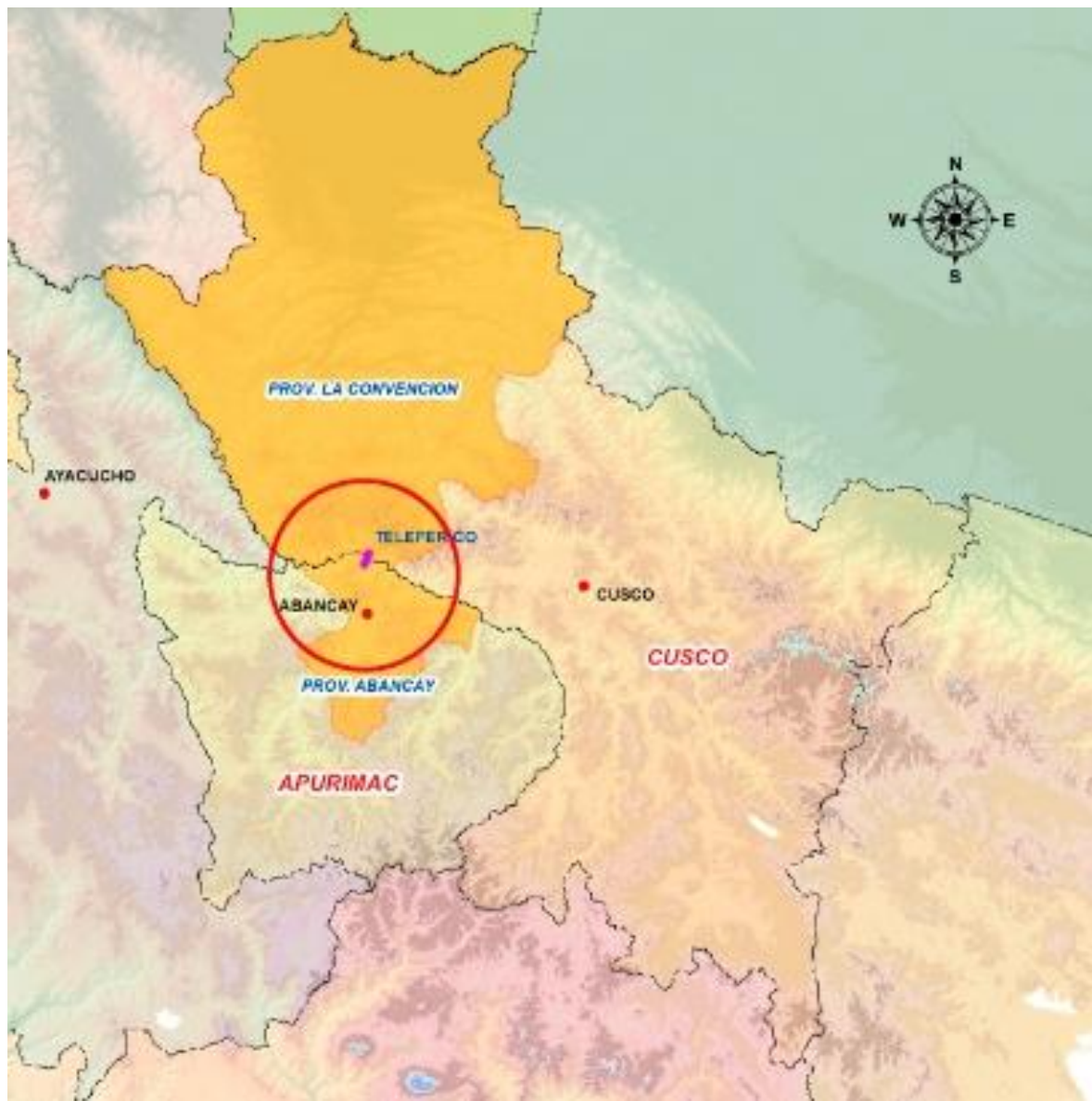
“Mejoramiento de los Servicios Turísticos Públicos del Parque Arqueológico Choquequirao” (CUI 2538795)

El proyecto forma parte de la cartera de ProInversión,
En la zona norte se construirá una vía terrestre de acceso de 9.4 km, un primer tramo de teleférico de 2.5 km, entre las estaciones San Juan y Maizal, y un segundo tramo de 3.8 km, entre las estaciones de Maizal y Choquequirao.

En la zona sur se construirá una vía de acceso de 1.3 km y un tramo de teleférico de 4.2 km, entre las estaciones de Kiuñalla y Lucas

Costo estimado de US\$ 261 millones, operación US\$ 102 millones

Actualmente está en fase de concurso público internacional y estructuración de su contrato para modalidad de APP





MANCOMUNIDAD
REGIONAL DE LOS ANDES



PUENTES INTERREGIONALES

Estado situacional 2025



Proyecto de Ley N°2251/ 2017

En el año 2017 la Mancomunidad Regional de Los Andes impulsó la “LEY QUE DECLARA DE PREFERENTE INTERÉS NACIONAL Y NECESIDAD PÚBLICA LA CONSTRUCCIÓN Y/O REHABILITACIÓN DE LOS PUENTES INTERREGIONALES DE LA MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES” con el objeto de fortalecer o fomentar corredores económicos desde las vías departamentales y vecinales existentes ubicadas en los límites departamentales de nuestras regiones.

Esta iniciativa contempla la construcción o rehabilitación de 21 puentes

Estado actual implementado

Culminados

- Allcomachay
- Challhuan
- Kutinachaca
- Unión Mantaro
- Incachaca (Pampas)
- Ccanchi
- Yauyacu

En ejecución física

Con expediente

- Collpa (Marcari)
- Huaccana
- San Francisco

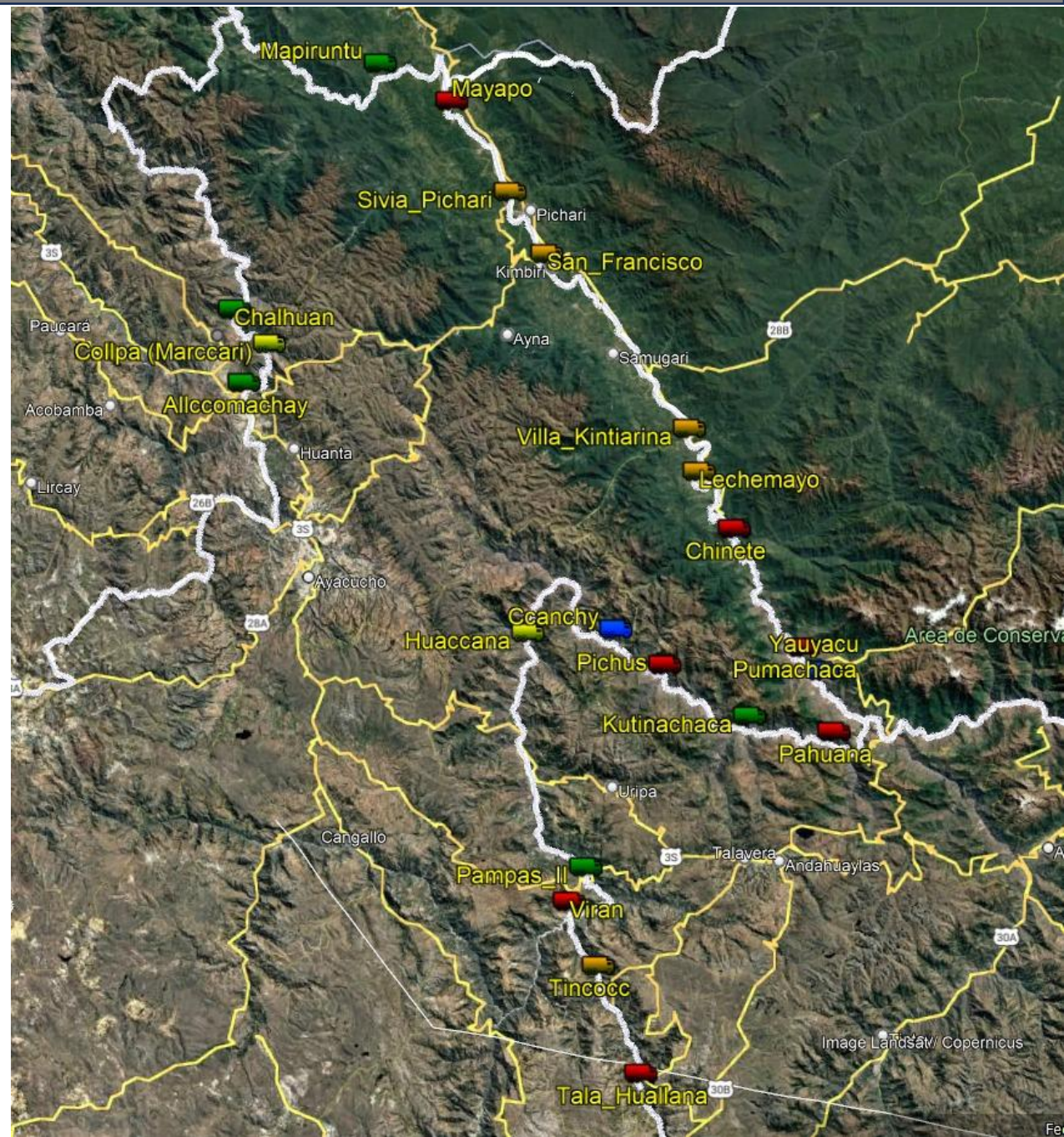
Con Perfil

- Lechemayo (Oxl)
- Villa Kintiarina
- Sivia – Pichari
- Tincocc
- Viran

En idea de proyecto

- Pichus
- Chinete
- Pahuana
- Mayapo
- Tala Huallana
- Pumachaca

Fuente: MRDLA



Puente Interregional Allccomachay

"Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera Imperial – Mayocc - Ayacucho Tramo Mayocc - Huanta"



C.U.I 20899761

Ubicación:

Sobre el Río Huarpa en el límite departamental entre Ayacucho y Huancavelica, aproximadamente en el kilómetro 316 de la vía nacional PE-3S.

Descripción:

Puente vehicular que integra Ayacucho – Huancavelica.

Tipo: Puente tipo viga cajón segmental
Número de Carriles: 02 carriles
Ancho Carril: 3.30 m
Ancho de Calzada: 6.60 m
Ancho de Bermas: 1.20 m. a ambos lados de la vía
Ancho de Veredas: 1.20 m
Ancho de Puente: 12.60 m

Objetivo:

La construcción del nuevo puente ayudará a mejorar la comercialización y comunicación entre las provincias de Ayacucho y Huancavelica.

Unidad ejecutora:

Provias Nacional y puesto en servicio el año 2019 y reemplaza al viejo puente colgante, el cual ya había cumplido con creces su vida útil.



+38 millones de soles
COSTO DE INVERSIÓN



+1.5 millón
BENEFICIADOS



100%

Fuente: MTC - MRDLA

Puente Interregional Chalhuan



"Puente Vehicular Interregional Chalhuan, en la Localidad de Chalhuan, Distrito Churcampa, Churcampa - Huancavelica, y Distrito de Santillana, Huanta - Ayacucho"

C.U.I 2280502



100%

Ubicación:

En las regiones de Huancavelica y Ayacucho, sobre el Río Mantaro, entre los distritos de Churcampa en Huancavelica y Santillana en Huanta.

Objetivo:

Generar un nuevo corredor económico y turístico para el desarrollo y progreso.

Descripción:

- Puente Interregional de 114 m.
- 85 metros de ancho.
- Tipo reticulado sobrecarga HL 93.
- Doble vía.

Unidad ejecutora: Mancomunidad Regional de Los Andes.

 **+16 millones de soles**
COSTO DE INVERSIÓN

 **BENEFICIARIOS +300 mil HABITANTES**

Puente Interregional

Kutinachaca



Ubicación:

Sobre el Río Pampas, entre los distritos de Oronccoy, en Ayacucho y Andarapa en Apurímac.

Estado situacional:

El puente renovado fue ejecutado por Provias Descentralizado.

Descripción:

Puente metálico modular tipo Harzone de 70 m de longitud y de un solo carril.

Costo de inversión:

S/. 2,191,831.00

Beneficiarios:

Más de 10 mil pobladores.



100%

Puente Interregional

Unión Mantaro (Mapiruntu)

Ubicación:

Sobre el Río Mantaro, entre los distritos de Canayre en Ayacucho y Vizcatán del Ene en Junín.

Objetivo:

Mejorar la integración en el VRAEM; así como crear movimiento comercial entre los distritos Canayre y Vizcatán.

Descripción:

Es un puente tipo colgante de 155 m de longitud y de un solo carril.

Unidad ejecutora: Proyecto Especial de Infraestructura de Transporte Nacional – Provias Nacional.

 **+7.4 millones de soles**
COSTO DE INVERSIÓN

 **BENEFICIARIOS +100 mil**
HABITANTES



100%

Puente Interregional

Incachaca (Pampas II)

Ubicación:

Sobre el Río Pampas, entre los distritos de Saurama en Ayacucho y Uranmarca en Apurímac.

Objetivo:

El puente une las vías departamentales AY 105 y AP 105, integrando las provincias de Vilcashuamán y Chincheros, dinamizando el intercambio comercial entre sus pueblos.

Descripción:

El puente es de doble carril del tipo segmental aporticado con una longitud de 280 m; el vano central tiene una luz de 140 m y los tramos laterales 70 m. Fue puesto en servicio en marzo de 2024.

La idea y formulación del proyecto de inversión estuvo a cargo de la Mancomunidad Regional de Los Andes; y su ejecución, a cargo de Provías Descentralizado.



100%

 **+75** millones de soles
COSTO DE INVERSIÓN

 **+13** mil
HABITANTES

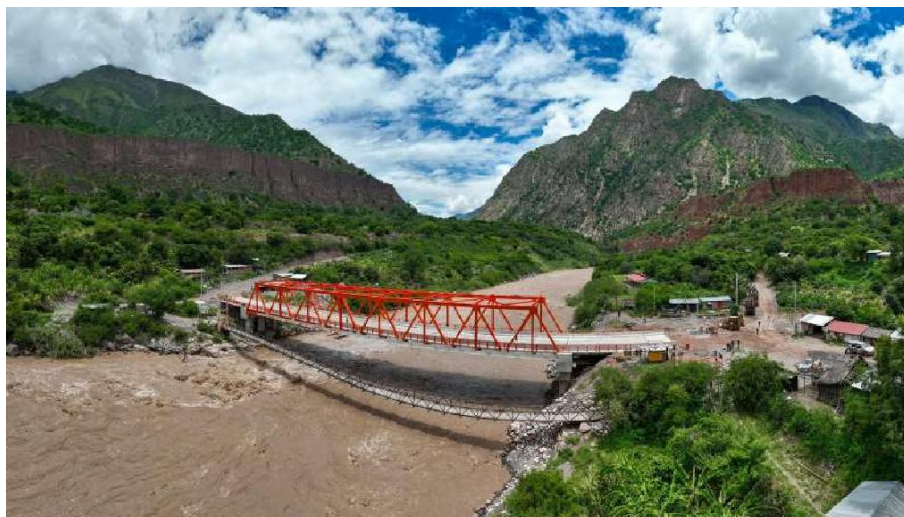
Puente Interregional



Ccanchi

C.U.I 2173273

"Creación del Puente Vehicular Ccanchi sobre el Río Pampas, Distrito de Chungui - Provincia de La Mar - Departamento de Ayacucho"



Ubicación:

Sobre el Río Pampas, entre el distrito de Huaccana, en Apurímac y el distrito de Chungui en Ayacucho.

Estado situacional:

El puente se encuentra en fase de entrega. Ejecutado por el Gobierno Regional de Ayacucho.

Descripción:

Conformado por tres tramos, teniendo una luz total de 110 m. El tramo central será del tipo metálico reticulado de 80 m de luz; y los tramos laterales, de tipo viga y losa de concreto armado.

Objetivo:

Dinamizar la economía de las provincias de La Mar, en Ayacucho, y Chincheros, en Apurímac. Unirá las vías departamentales de AY-102 y AP-102 de Ayacucho y Apurímac respectivamente.

100%

 **+36 millones de soles**
COSTO DE INVERSIÓN

 **+125 mil**
HABITANTES

Puente Interregional Yauyacu



"Creación del Puente Colgante Peatonal Yauyaku sobre el Rio Apurímac en la Comunidad de San Ignacio del Distrito de Oronccoy - Provincia de La Mar - Departamento de Ayacucho"

C.U.I 2517488

Ubicación:

Entre los distritos de Oronccoy, en Ayacucho e Inkahuasi en Cusco.

Estado situacional:

Está en ejecución a cargo del Gobierno Regional de Ayacucho

Descripción:

El puente tendrá una longitud total de 150 m, conformado por un tramo colgante de 90 m y un tramo apoyado sobre pilares de 60 m. El puente será de un solo carril y será de uso peatonal y de carga.

 **+7 millones de soles**
COSTO DE INVERSIÓN

 **+30 mil**
HABITANTES

100%





PROYECTOS DE TRANSPORTE EN CARTERA



“Creación de Puente Colgante Carrozable Tincucc en el Centro Poblado de 9 de Diciembre de Llamocctachi, Distrito de Chincho - Angaraes – Huancavelica” (CUI N° 2331820)

El proyecto del puente Tincucc se ubica sobre el río Cachi en el límite departamental Ayacucho - Huancavelica

COMPONENTES DEL PROYECTO

- Puente mixto, viga metálica, losa de concreto, en una luz total de 80.60 m (2 tramos de 40.30 m).
- Un carril de 4.5 m
- 1.58 km de accesos

COSTO DE INVERSIÓN PREVISTO

S/ 14,271,053.28

Será financiado por los gobiernos regionales de Huancavelica y Ayacucho

BENEFICIOS

- El puente Tincucc mejorará la conexión de la zona productiva del distrito de Chincho, en Huancavelica, con los mercados de la ciudad de Ayacucho.





MANCOMUNIDAD
REGIONAL DE LOS ANDES

Mejoramiento y Ampliación de la Carretera Chilcayoc - Chiara, Distritos de Chilcayoc y Chiara, la Provincia de Sucre del Departamento de Ayacucho y la Provincia de Andahuaylas del Departamento de Apurímac (CUI 2429179)

El proyecto plantea la interconexión de las regiones de Ayacucho y Apurímac mediante la construcción de un puente sobre el río Chicha y el mejoramiento de sus accesos.

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

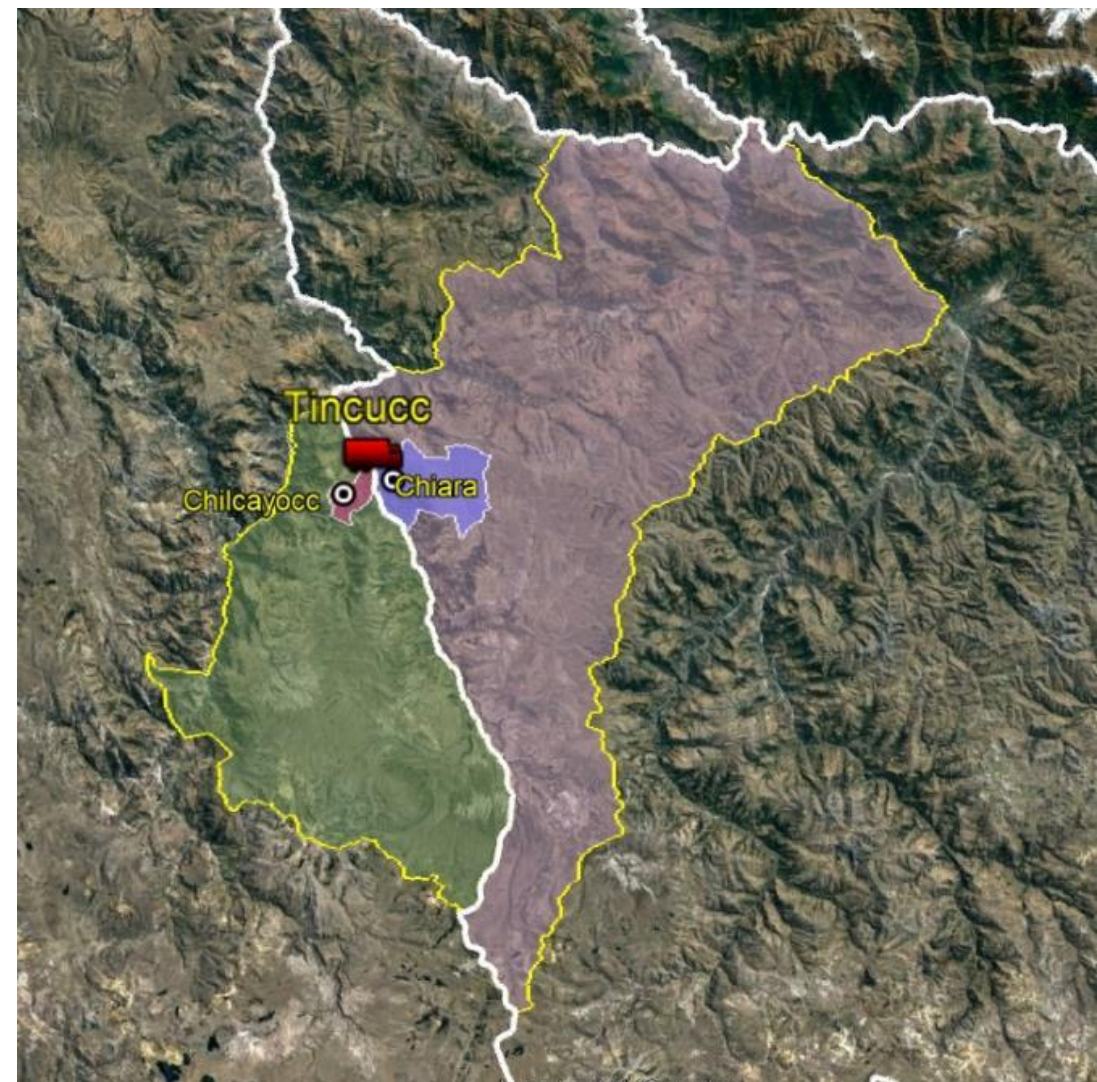
- Construcción de un puente de 145 m
- Mejoramiento y ampliación de 28 km de trocha (15.1 km en Ayacucho y 12.9 km en Apurímac)

COSTO DE INVERSIÓN VIABLE

S/ 102,484,211.83

BENEFICIOS

- El proyecto acortará el tiempo de desplazamiento entre las provincias de Sucre y Andahuaylas en 2 horas
- La población beneficiada en la región Apurímac es de 150,000 habitantes; y en Ayacucho, 10,000



EN FASE DE ELABORACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO



MANCOMUNIDAD
REGIONAL DE LOS ANDES

“Creación de Puente Colgante Carrozable Tincucc en el Centro Poblado de 9 de Diciembre de Llamocctachi, Distrito de Chincho - Angaraes – Huancavelica” (CUI N° 2331820)

El proyecto del puente Tincucc se ubica sobre el río Cachi en el límite departamental Ayacucho - Huancavelica

COMPONENTES DEL PROYECTO

- Puente mixto, viga metálica, losa de concreto, en una luz total de 80.60 m (2 tramos de 40.30 m).
- Un carril de 4.5 m
- 1.58 km de accesos

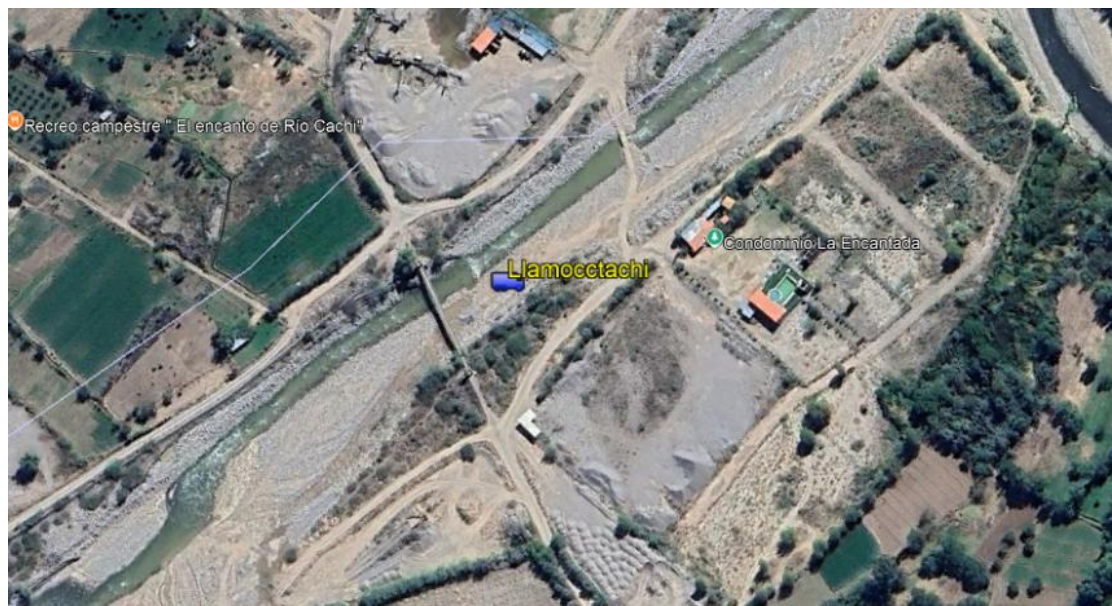
COSTO DE INVERSIÓN PREVISTO

S/ 14,271,053.28

Se evalúa su ejecución vía Obras por Impuestos

BENEFICIOS

- El puente Tincucc mejorará la conexión de la zona productiva del distrito de Chincho, en Huancavelica, con los mercados de la ciudad de Ayacucho.





Mejoramiento y Ampliación del Tramo Emp. AY-103 (Vilcas Huamán), Chacapuquio, Emp. AY-104 (Div. Saurama), Saurama, Emp. AP-105 (Puente Pampas II), Uranmarca, Emp. PE-3S (Dev. Uranmarca), en las provincias de Vilcas Huamán, en la Región Ayacucho, Chichcheros y Andahuaylas, en la Región Apurímac“ (CI 286831)

Mejorar y ampliar las vías departamentales AY-104, en Ayacucho, y AP-105, en Apurímac, a fin de darle el uso previsto al recientemente inaugurado Puente Pampas II, y mejorar la conexión interregional entre las provincias de Vilcas Huamán y Andahuaylas.

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

- Ampliación y mejoramiento de **107 km** de carretera (51.5 km en Ayacucho y 55.5 km en Apurímac) con ancho de vía 4.00 m, bermas de 0.50 m, superficie con pavimento económico, cunetas de concreto, obras de arte

COSTO DE INVERSIÓN PREVISTO

S/ 164,000,000

BENEFICIOS

- El proyecto dinamizará el comercio y el desplazamiento de los pobladores de las provincias de Vilcas Huamán y Andahuaylas
- La población beneficiada en la región Apurímac es de 150,000 habitantes; y en Ayacucho, 20,000





Creación del Servicio de Transitabilidad Vial Interurbana en el Puente Interregional Balsapampa, Interconexión Distritos de Saurama, Cocharcas de las Provincias de Vilcas Huaman, Chincheros del Departamento de Ayacucho, Apurímac (Código de Idea 340882)

El proyecto unirá las vías vecinales AY-963, en Ayacucho, con AP-541, en Apurímac. Conformará un eje comercial y turístico entre Vilcas Huamán y Coharcas..

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

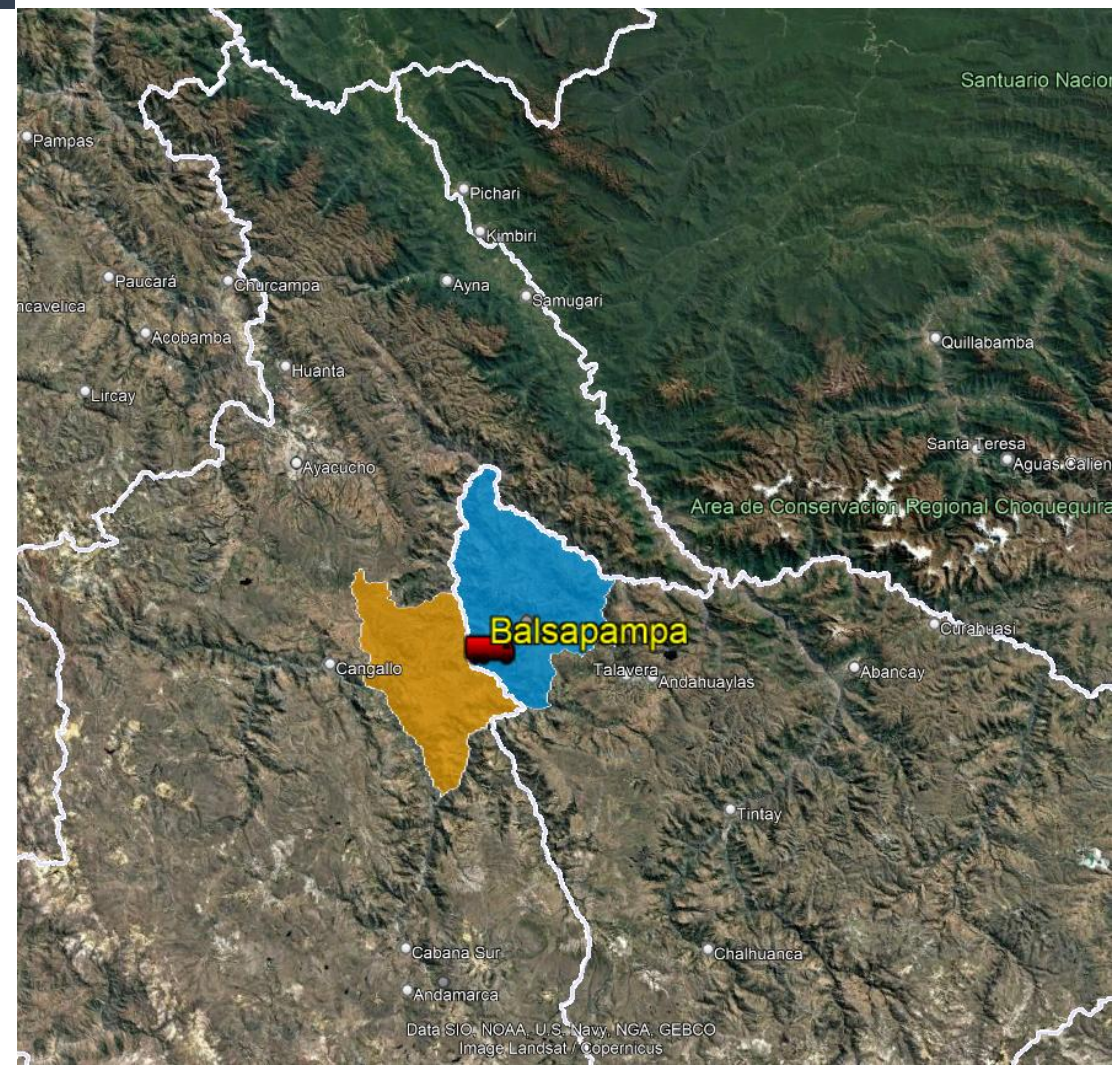
- Construcción de un puente de 120 m de longitud y acceso en el límite departamental entre Ayacucho y Apurímac.

COSTO DE INVERSIÓN PREVISTO

S/ 19,800,000

BENEFICIOS

- La población beneficiada en la región Apurímac es de 150,000 habitantes; y en Ayacucho, 20,000





Mejoramiento del Servicio de Transitabilidad Vial Interurbana en Tramo Emp PE-28A, Emp AY-106 Distritos de Pilpichaca, Vilcanchos de las Provincias de Huaytará, Víctor Fajardo del Departamento de Huancavelica, Ayacucho (Código de Idea 340169)

Este proyecto unirá el distrito de Pilpichaca con el valle del Rio Pampas, conformando un gran eje comercial. Así mismo dará salida directa a la Ruta Nacional PE-28A (Vía Libertadores)

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

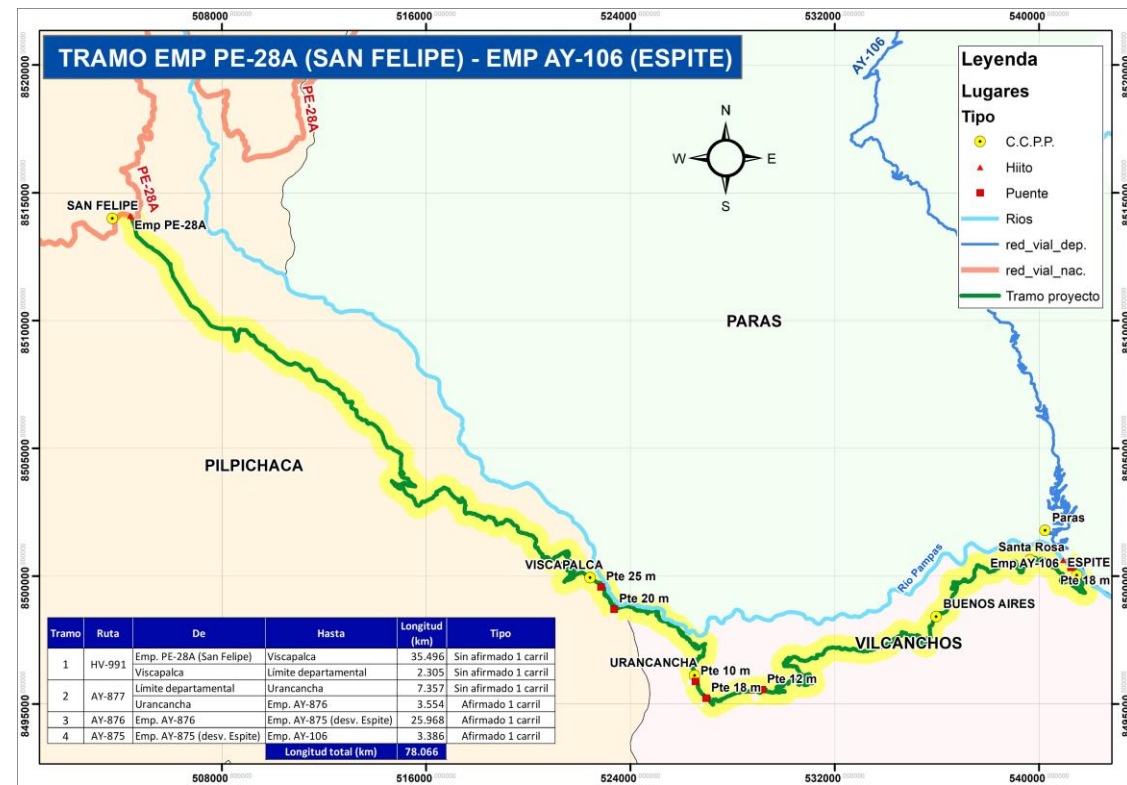
- Mejoramiento de 78.1 km de carretera entre las localidades de San Felipe (Huancavelica) y Espite (Ayacucho). Construcción de cuatro puentes con luces de 20 m a 25 m, uno de ellos en el límite departamental.

COSTO DE INVERSIÓN PREVISTO

S/ 102,887,004

BENEFICIOS

- La población beneficiada en la región Apurímac es de 150,000 habitantes; y en Ayacucho, 20,000





Mejoramiento Y Ampliacion Del Servicio De Transitabilidad Vial Interurbana En Tramo Chupacc , Puente Interregional Ccechua - Emp. Ay-805 (Allapaurccuna) Distritos De Santo Tomas De Pata, Vinchos De Las Provincias De Angaraes, Huamanga Del Departamento De Huancavelica, Ayacucho (Cod. Idea 360865)

Mejoramiento y ampliación de tramo Chupacc - Allpaurccuna, en una longitud de 11.8 km y construcción de un puente interregional de 35 m sobre el rio Cachi entre los departamentos de Ayacucho y Huancavelica

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

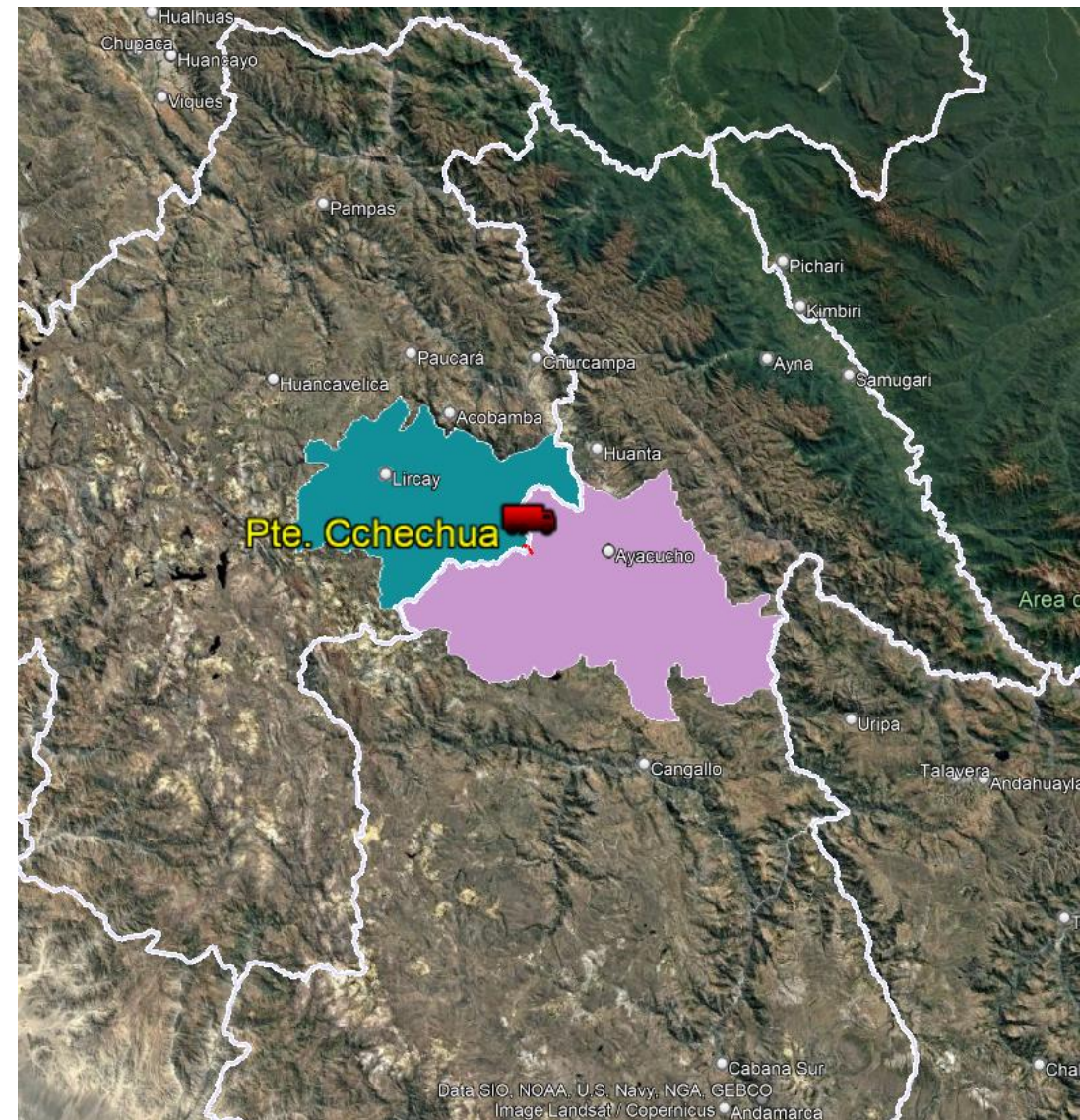
- Puente de vigas de 35 m
- Mejoramiento de 11.8 km de vías

COSTO DE INVERSIÓN PREVISTO

S/ 17,764,151

BENEFICIOS

- El proyecto beneficiará a más de 24 mil habitantes



Tramo	De	Hasta	Longitud (km)	Tipo	Estado
1	Emp. HV-863 (Chupacc)	Puente Ccechua	4.96	Trocha	Malo
2	Puente Ccechua	Emp. AY-805 (Allpaurccuna)	6.84	Trocha	Malo



Ampliación y Mejoramiento de Carretera Cc.Nn. Rio Blanco – San Jose De Pucuta – Pucuta San Martin – Sinaycocha – Mariposa – Ranrapata – Mantaro – Soledad – Huachocolpa, en las provincias de Satipo – Junín y Tayacaja - Huancavelica”

Mejorar y ampliar la vía que conecta las provincias de Satipo, en Junín, y Tayacaja, en Huancavelica. Esta vía brindará acceso entre la selva central y el VRAEM a través de la provincia de Tayacaja.

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

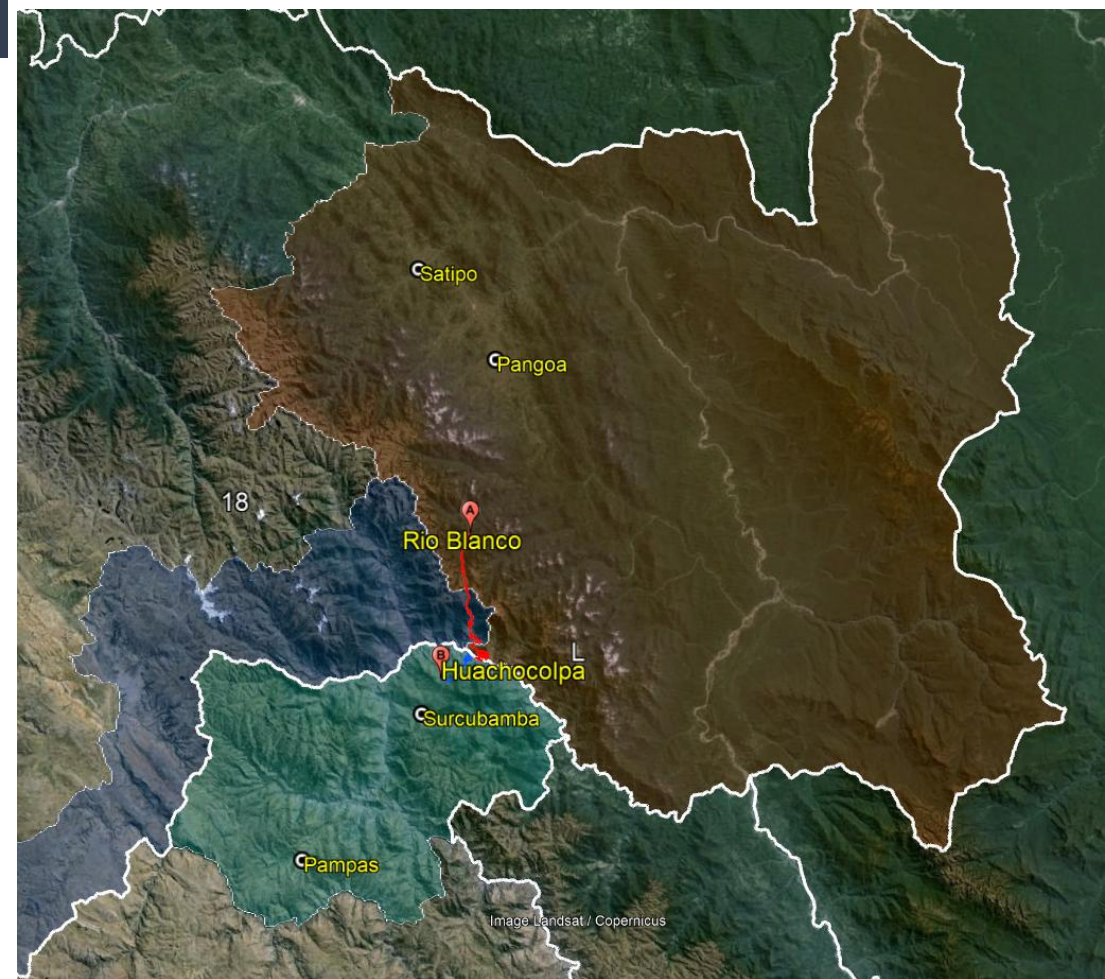
- Mejorar y ampliar la vía vecinal entre el CC.NN. Rio Blanco y puente sobre rio Mantaro en una extensión de 90.1 km
- Mejoramiento y ampliación de vía vecinal entre Huachocolpa y puente sobre rio Mantaro, longitud de 30.2 km.
- Puente Interregional sobre rio Mantaro con una luz de 120 m

COSTO DE INVERSIÓN PREVISTO

S/ 185,000,000

BENEFICIOS

- El proyecto dinamizará el comercio y el desplazamiento de los pobladores de las provincias de Satipo y Tayacaja, dinamizando el corredor de la selva central y el VRAEM.





OTROS PROYECTOS EN CARTERA



Recuperación de los Servicios Ecosistémicos de Regulación Hídrica en la Cabecera de la Cuenca del Rio Ica, en 6 Distritos de la Provincia de Huaytara-Departamento de Huancavelica (CUI 2430118)

El proyecto tiene por finalidad la forestación de 1,120 Ha de terrenos eriazos en las cabezadas de la Cuenca del Rio Ica.

PRINCIPALES METAS ALCANZADAS

- Construcción de 56 reservorios impermeabilizados con geomembrana
- Construcción de 11 captaciones y líneas de conducción
- Construcción de 1 vivero forestal con capacidad de producción de 700,000 mil plantones
- Instalación de sistemas de riego
- Plantación de 1,2 millones de plantones de pino y queñual

BENEFICIOS

- El proyecto afianzará la capacidad de retención de agua en la parte alta de la Cuenca del Rio Ica y elevando los niveles de infiltración hacia la parte baja de la cuenca

 **+35.8** millones de soles
COSTO DE INVERSIÓN

 **+420** mil
HABITANTES

99%





MANCOMUNIDAD
REGIONAL DE LOS ANDES

Recuperación de los Servicios Ecosistémicos de Regulación Hídrica en las Microcuencas de Huac Huas, Llauta, Laramate, Ocaña, San Pedro De Palco, Otocha, Leoncio Prado, Saisa y San Cristóbal, Afluentes del Rio Grande en Lucanas – Ayacucho (CUI 2318699)

El proyecto tiene por finalidad la forestación de más de 1,000 Ha de terrenos eriazos en las cabezadas de la Cuenca del Rio Grande en la provincia de Lucanas.

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

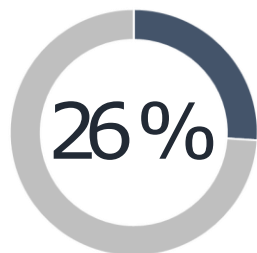
- Construcción de 35 reservorios impermeabilizados con geomembrana
- Construcción de 35 captaciones de agua en quebradas y líneas de conducción de HDPE
- Construcción de 2 viveros forestales con capacidad de producción de 320,000 mil plántones
- Instalación de sistemas de riego
- Plantación de 1,1 millones de plántones de pino y queñual

BENEFICIOS

- El proyecto afianzará la capacidad de retención de agua en la parte alta de la Cuenca del Rio Grande y elevará los niveles de infiltración hacia la parte baja de la cuenca en Nazca.

 **+27.5** millones de soles
COSTO DE INVERSIÓN

 **+87** mil HABITANTES



31 may. 2022 5:11:46 p. m.
18L 535951 8392636
Altitud:3387.0m
Velocidad:0.1km/h
#Reservorio #Pissaccalla 1



"Mejoramiento de la Transferencia de Tecnología para la Exportación Certificada de la Quinua Orgánica en el Ámbito de la Mancomunidad Regional de los Andes" (CUI 2435025)

El proyecto tiene por meta mejorar los niveles de competitividad exportadora de la quinua orgánica en las regiones de la Mancomunidad Regional de los Andes, en los departamentos de Ayacucho, Apurímac, Huancavelica y Junín

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

- Apropiada capacidad técnica productiva de quinua orgánica, mediante las escuelas de campo.
- Eficiente manejo de post cosecha con mayor valor agregado.
- Apropiado conocimiento de mercado y eficientes canales de comercialización y exportación.
- Apropiada capacidad organizacional de productores de quinua orgánica

COSTO DE INVERSIÓN ACTUALIZADO

S/ 8,533,160.33

Se inició su ejecución con un presupuesto de S/ 346,498.95

BENEFICIOS

- El proyecto beneficiará a más de 5,000 productores de quinua, e indirectamente a más de 200,000 mil familias,





Recuperación de los Servicios Ecosistémicos de Regulación Hídrica en la Cabecera de la Cuenca del Rio Pisco en 4 Distritos de la Provincia de Huaytara - Departamento de Huancavelica (CUI 2430119)

El proyecto tiene por finalidad la forestación de más de 1,000 Ha de terrenos eriazos en las cabezadas de la Cuenca del Rio Pisco

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

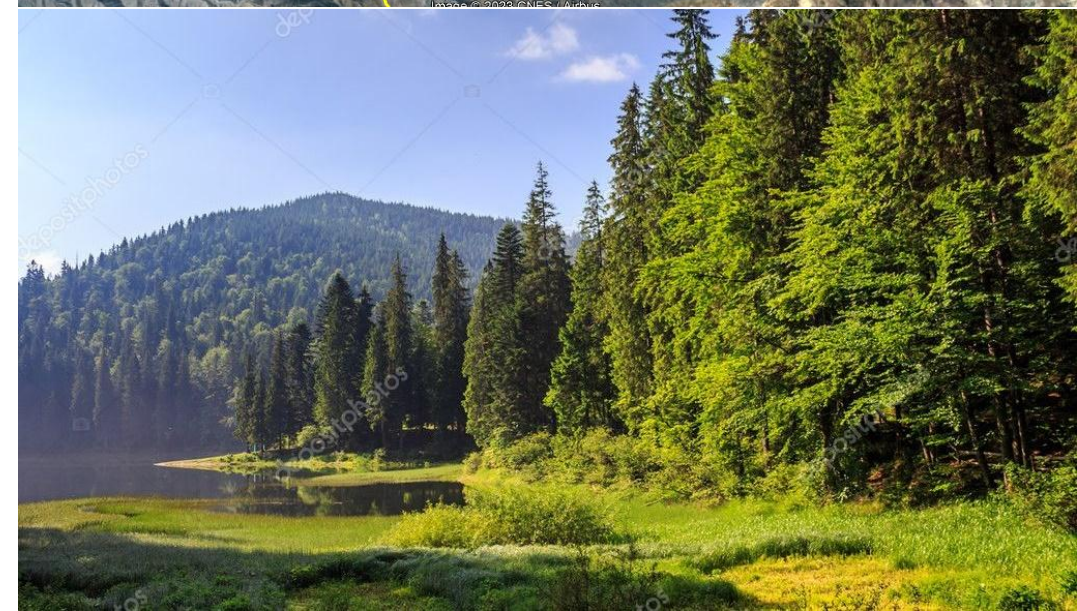
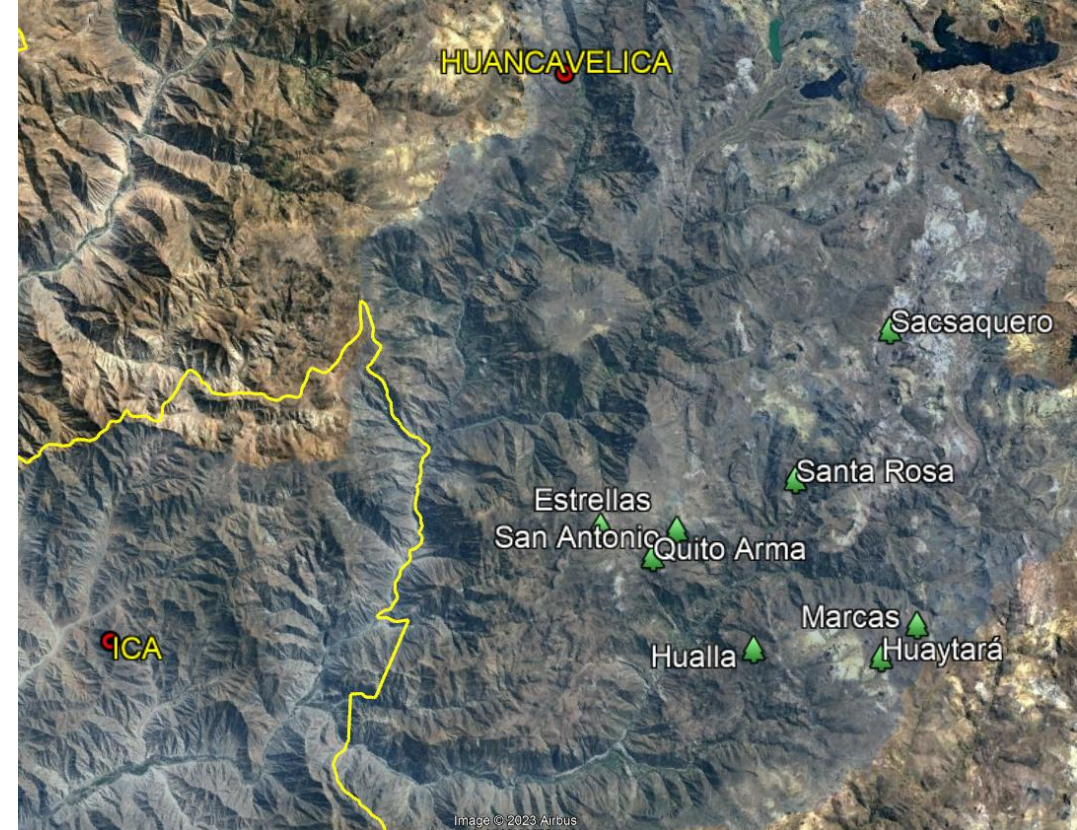
- Construcción de 47 reservorios impermeabilizados con geomembrana.
- Construcción de 47 captaciones y líneas de conducción.
- Construcción de un vivero forestal con capacidad de producción de 640,000 mil plantones
- Instalación de sistemas de riego
- Plantación de 1,2 millones de plantones de pino y queñual

COSTO DE INVERSIÓN ACTUALIZADO

S/ 35,022,598.57

BENEFICIOS

- El proyecto beneficiará directamente a más de 18,500 habitantes en la provincia de Huaytará; y 160,000 habitantes en la provincia de Pisco





Recuperación de los Servicios Ecosistémicos de Regulación Hídrica en la Cabecera de la Cuenca del Rio Grande, en 6 Distritos de la Provincia de Huaytara - Departamento de Huancavelica (CUI 2430120)

El proyecto tiene por finalidad la forestación de más de 1,100 Ha de terrenos eriazos en las cabezadas de la Cuenca del Rio Grande

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

- Construcción de 51 reservorios impermeabilizados con geomembrana.
- Construcción de 51 captaciones de agua en quebradas y líneas de conducción
- Construcción de un vivero forestal con capacidad de producción de 700,000 mil plantones
- Instalación de sistemas de riego
- Plantación de 1,4 millones de plantones de pino y queñual

COSTO DE INVERSIÓN ACTUALIZADO

S/ 37,357,761.56

BENEFICIOS

- El proyecto beneficiará directamente a más de 18,500 habitantes en la provincia de Huaytará; y 72,000 habitantes en la provincia de Nazca





"Mejoramiento de la Transferencia de Tecnología para la Exportación Certificada de la Quinua Orgánica en el Ámbito de la Mancomunidad Regional de los Andes" (CUI 2435025)

El proyecto tiene por meta mejorar los niveles de competitividad exportadora de la quinua orgánica en las regiones de la Mancomunidad Regional de los Andes, en los departamentos de Ayacucho, Apurímac, Huancavelica y Junín

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

- Apropiada capacidad técnica productiva de quinua orgánica, mediante las escuelas de campo.
- Eficiente manejo de post cosecha con mayor valor agregado.
- Apropiado conocimiento de mercado y eficientes canales de comercialización y exportación.
- Apropiada capacidad organizacional de productores de quinua orgánica

COSTO DE INVERSIÓN ACTUALIZADO

S/ 8,533,160.33

Se inició su ejecución con un presupuesto de S/ 346,498.95

BENEFICIOS

- El proyecto beneficiará a más de 5,000 productores de quinua, e indirectamente a más de 200,000 mil familias,





Creación del Servicio de Agua con Sistema de Riego Tecnificado, Regulado por Reservorios en la Comunidad Campesina de Huaracco del Distrito de Pilpichaca - Provincia de Huaytara - Departamento de Huancavelica (CUI 2515119)

Este proyecto amplía los beneficios del Proyecto Especial Tambo Ccaracocha hacia el distrito de Pilpichaca en Huancavelica, planteado el riego tecnificado para el cultivo de pastos en al menos 190 ha.

PRINCIPALES COMPONENTES DEL PROYECTO

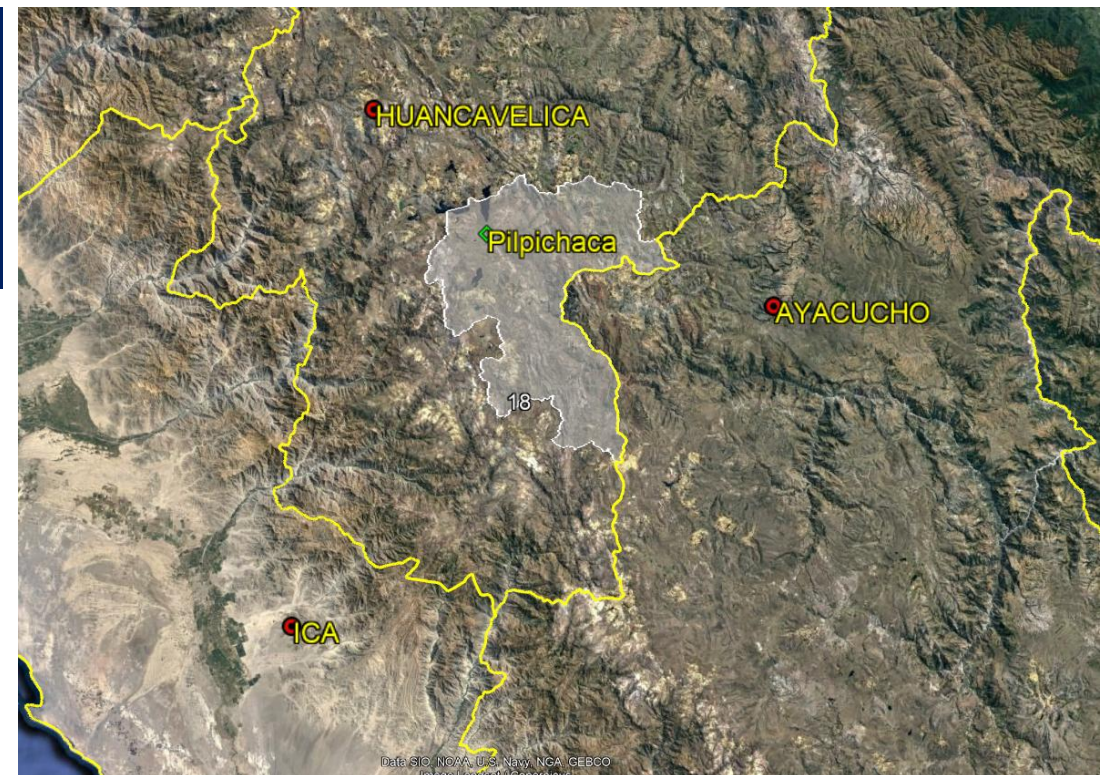
- Sistema de 51 reservorios nocturnos, impermeabilizados con geomembrana, y redes de distribución de agua hasta puntos de hidrantes
- Instalación de sistema de riego tecnificado por aspersión en un área de 190.90 ha
- Capacitación en fortalecimiento del comité de regantes, operación y mantenimiento y manejo de pasturas con riego tecnificado.

COSTO DE INVERSIÓN VIABLE

S/ 36,470,378.93

BENEFICIOS

- La población beneficiada en la región Huancavelica es de 30,000 habitantes.



ANEXO 1: CARTERA DE PROYECTOS DE LA MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES

N°	Actividad Operativa / Inversiones	Meta	Presupuesto (S/)
IDEAS DE PROYECTOS			
1	Creacion del Servicio de Agua para Riego Mediante la Cosecha de Agua en las Cabeceras de Cuenca y la Derivación del Río Urubamba, en los Distritos de Acobamba, Pomacocha, Caja Espiritu, Marcas, Congalla, Julcamarca, Chincho, San Miguel de Mayocc, Churcampa La Merced, Santillana, Luricocha, Huanta e Iguain; Provincias de Acobamba, Angaraes, Churcampa y Huanta; Regiones Huancavelica y Ayacucho (CI 173311)	Construcción de una presa de tierra de 70 m de altura sobre una cota de fondo de 2548 m.s.n.m. y NAMO en 2618 m.s.n.m. Embalse con capacidad de 70 millones de metros cúbicos (70 hm3). Sistema de conducción y distribución de agua para riego a nivel de hidrantes. Producción piscícola en el embalse	375,755,367.83
2	Creación del Sistema Integral de Irrigación Ccehccapampa y Afianzamiento Hídrico de Rio Acari de los Departamento de Ayacucho, Arequipa e Ica (CI 162128)	Construcción de una presa de tierra de 50 m de altura, sobre una cota de fondo de 3,860 m.s.n.m., y una longitud de corona de 300 m Embalse con capacidad de 196 millones de metros cúbicos (196 hm3). Construcción de túnel de trasvase de 6 km. Construcción de 120 km de canales de concreto Irrigación de hasta 12 mil hectáreas de terreno	200,000,000.00
3	Programa de Fortalecimiento Hidráulico Energético para la Acción de Adaptación y Mitigación en la Cordillera Chonta - Huancavelica (CI 271407)	Este proyecto tiene como finalidad mitigar y aprovechar los efectos del descongelamiento de los nevados de la cordillera Chonta ubicada entre los departamentos de Huancavelica y Junín, provincias de Huancayo y Huancavelica, distritos de Chongos Alto y Acobambilla. Para tal efecto se plantea la construcción de ccochas, bofedales, zanjas de infiltración, entre otros.	12,700,000.00
4	Mejoramiento y Ampliacion de los Servicios de Apoyo al Desarrollo Productivo en Alpacas en Comunidades Altoandinas de 4 Regiones de la Mancomunidad Regional de Los Andes Distrito de - Todos - de La Provincia de - Todos - del Departamento de - Mul.Dep- (CI 266257)	Este importante proyecto tiene por fin afianzar las cadenas productivas de la crianza de alpacas de los pequeños productores de nuestra mancomunidad. El proyecto se desarrollará en los siguientes lugares: Departamento de Apurímac, provincias de Andahuaylas, Abancay, Aimaraes, Antabamba y Grau Departamento de Ayacucho, provincias de Huamanga, Cangallo, Parinacochas, Lucanas, Sucre y Fajardo. Departamento de Huancavelica, provincias de Acobamba, Angaraes, Castrovirreyna, Churcampa, Huancavelica, Huaytará y Tayacaja. Departamento de Junín, provincias de Jauja, Concepción, Chupaca y Huancayo.	28,675,369.00

ANEXO 1: CARTERA DE PROYECTOS DE LA MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES

N°	Actividad Operativa / Inversiones	Meta	Presupuesto (S/)
IDEAS DE PROYECTOS			
5	Mejoramiento de los Servicios de Innovación Tecnológica en la Competitividad Empresarial y Comercial de los Productores de Palto en el Ambito de la Mancomunidad Regional de los Andes (CI 96805)	Este proyecto tiene por fin mejorar la cadena productiva del palto y dar capacidades a los productores en su comercialización a nivel de mercados internacionales. Este proyecto, se llevará a cabo en los departamentos de Junín, Huancavelica, Ayacucho y Junín.	8,000,000.00
6	Mejoramiento de los Servicios Educativos Mediante la Tecnologia de la Informacion y Comunicacion (Lectura Digital CRECELEE) en las Instituciones Educativas del Nivel Primario del Ámbito de la Mancomunidad Regional de los Andes Distrito de Huancavelica - Provincia de Huancavelica - Departamento de Huancavelica (CI 205447)	Producto 1: Autoridades educativas comprometidas en la adopción del aplicativo BookSmart en las IIEE. Producto 2: Docentes mejoran sus capacidades pedagógicas utilizando las TIC para el desarrollo de las competencias de comunicación en sus estudiantes Producto 3: Familias son acompañadas en el uso de la tecnología y actividades educativas en el hogar para crear un entorno de lectura enriquecedor y sostenedor emocionalmente.	4,315,000.00
7	Programa Interregional de Afianzamiento Hidrico en la Mancomunidad Regional de los Andes - Andes Verde (CI 307982)	Aportar en seguridad hídrica en aspectos de infraestructura para la producción en agricultura familiar y pequeña agricultura, también el abastecimiento de agua para la población y resiliencia ante el cambio climático. Se proyecta implementar 190 presas de agua. Beneficiar a las poblaciones de las cuencas, asimismo, se beneficiarán de manera directa e inmediata a las comunidades aledañas a las presas construidas con la generación de empleo y la disponibilidad de agua. Contar con mecanismos de adecuación al cambio climático. Servicios medio ambientales inmediatos los bofedales se verían mejorados y con ellos el hábitat local por la Infiltración de aguas de lluvia (siembra del agua).	2,850,000,000.00
8	Programa de Creacion del Servicio de Siembra y Cosecha de Agua para uso Agrario en 5 Regiones de la Mancomunidad Regional de los Andes	Implementación de reservorios de agua para pequeños sistemas de riego por aspersión	1,000,000,000.00

ANEXO 1: CARTERA DE PROYECTOS DE LA MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES

N°	Actividad Operativa / Inversiones	Meta	Presupuesto (S/)
	IDEAS DE PROYECTOS		
9	Ampliación y Mejoramiento de Carretera Cc.Nn. Rio Blanco – San Jose De Pucuta – Pucuta San Martin – Sinaycocha – Mariposa – Ranrapata – Mantaro – Soledad – Huachocolpa, en las provincias de Satipo – Junín y Tayacaja - Huancavelica	Mejorar y ampliar la vía vecinal entre el CC.NN. Rio Blanco y puente sobre rio Mantaro en una extensión de 90.1 km Mejoramiento y ampliación de vía vecinal entre Huachocolpa y puente sobre rio Mantaro, longitud de 30.2 km. Puente Interregional sobre rio Mantaro con una luz de 120 m	185,000,000.00
10	Creacion Del Sistema Hidráulico Multipropósito Ayacucho Norte y Huancavelica, Provincias De Huaytara, Huamanga, Cangallo Y Huanta, Regiones Ayacucho - Huancavelica	Construcción de sistema de regulación hídrica y captación a caudal libre para uso múltiple Construcción de línea de conducción hídrica para uso agrícola. Mejoramiento del servicio de oferta hídrica para consumo humano Huaytara, Huamanga, Cangallo y Huanta. Creación del CITE acuícola en la provincia de Huaytará Creación y mejoramiento de servicios turísticos públicos en el Corredor Turístico Huaytará, Huamanga, Huanta y Cangallo Creación del centro recreacional en la provincia de Huaytara Construcción de sistema de centrales hidroeléctricas a pie de presa y saltos Asfaltado de trochas en tramos del sistema hidráulico Recuperación de ecosistemas en la parte alta de las Unidades Hidrográficas del Sistema hidráulico Ayacucho Norte-Huancavelica	400,472,500.00



MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES

GRACIAS