



CARTERA APP Y PA, AVANCES Y PERSPECTIVAS 2024 – 2026



* Al 03 de diciembre del 2024
Fuente: PROINVERSIÓN

¿Quiénes
somos?





PROINVERSIÓN:



La Agencia de Promoción de la Inversión Privada - PROINVERSIÓN, **es un organismo técnico especializado, adscrito al Ministerio de Economía y Finanzas**, con personería jurídica de derecho público, autonomía técnica, funcional, administrativa, económica y financiera. **Creado en el año 2002.**



Promueve la inversión privada mediante **Asociaciones Público Privadas (APP), Proyectos en Activos (PA) y Obras por Impuestos (OxI).**



Nuestra misión es **promover la inversión privada en infraestructura y servicios públicos** en beneficio de todos los peruanos con liderazgo técnico, transparencia y calidad.



Nuestra visión es: "Ser una agencia reconocida por los inversionistas y por la población como un eficaz aliado estratégico para el **desarrollo de inversiones en el Perú.**"



CARTERA DE PROYECTOS





APP y PA - 22 AÑOS

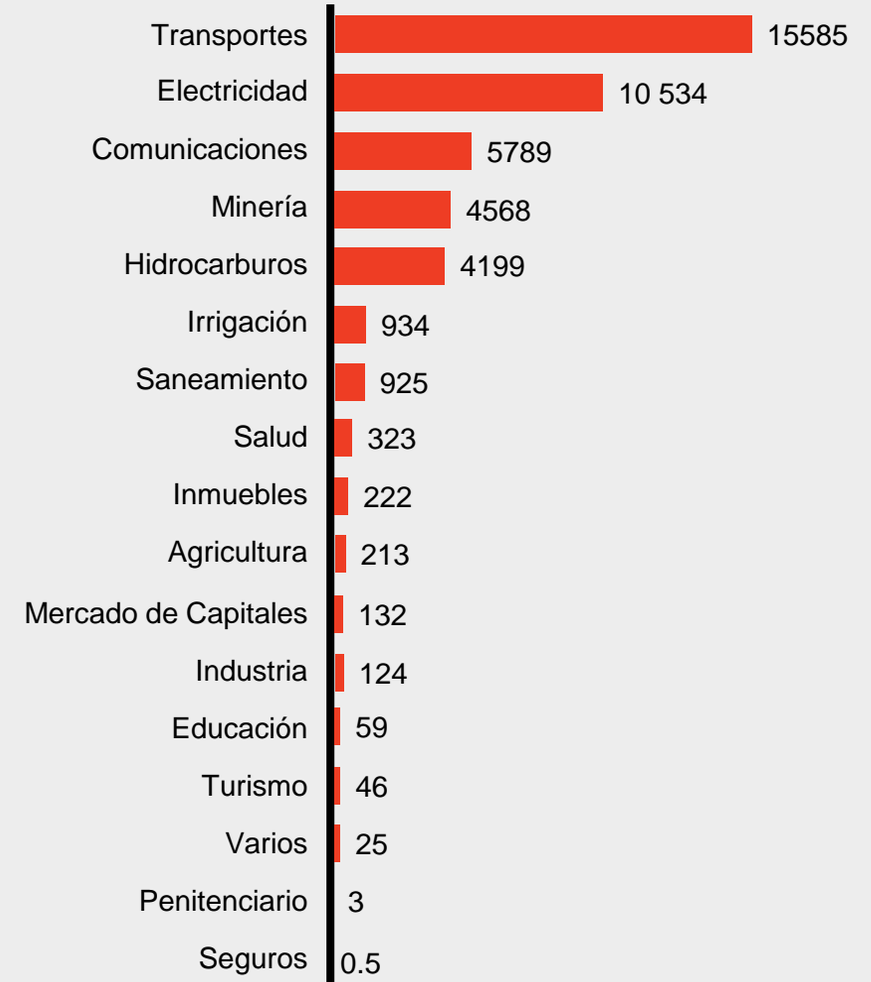
+ de US\$ 43.6 mil millones en:

135 proyectos de APP
(US\$ 35.7 mil millones)

104 Proyectos en Activos
(US\$ 7.9 mil millones)

MONTOS ASOCIADOS DE LAS ADJUDICACIONES, SEGÚN SECTOR 2002-2024*

(En millones de dólares y sin IGV**)





Adjudicaciones APP y Proyectos en Activos

2019 – Noviembre 2024 (US\$ millones)

A noviembre de 2024, el monto de adjudicaciones casi triplica lo obtenido en todo 2023.

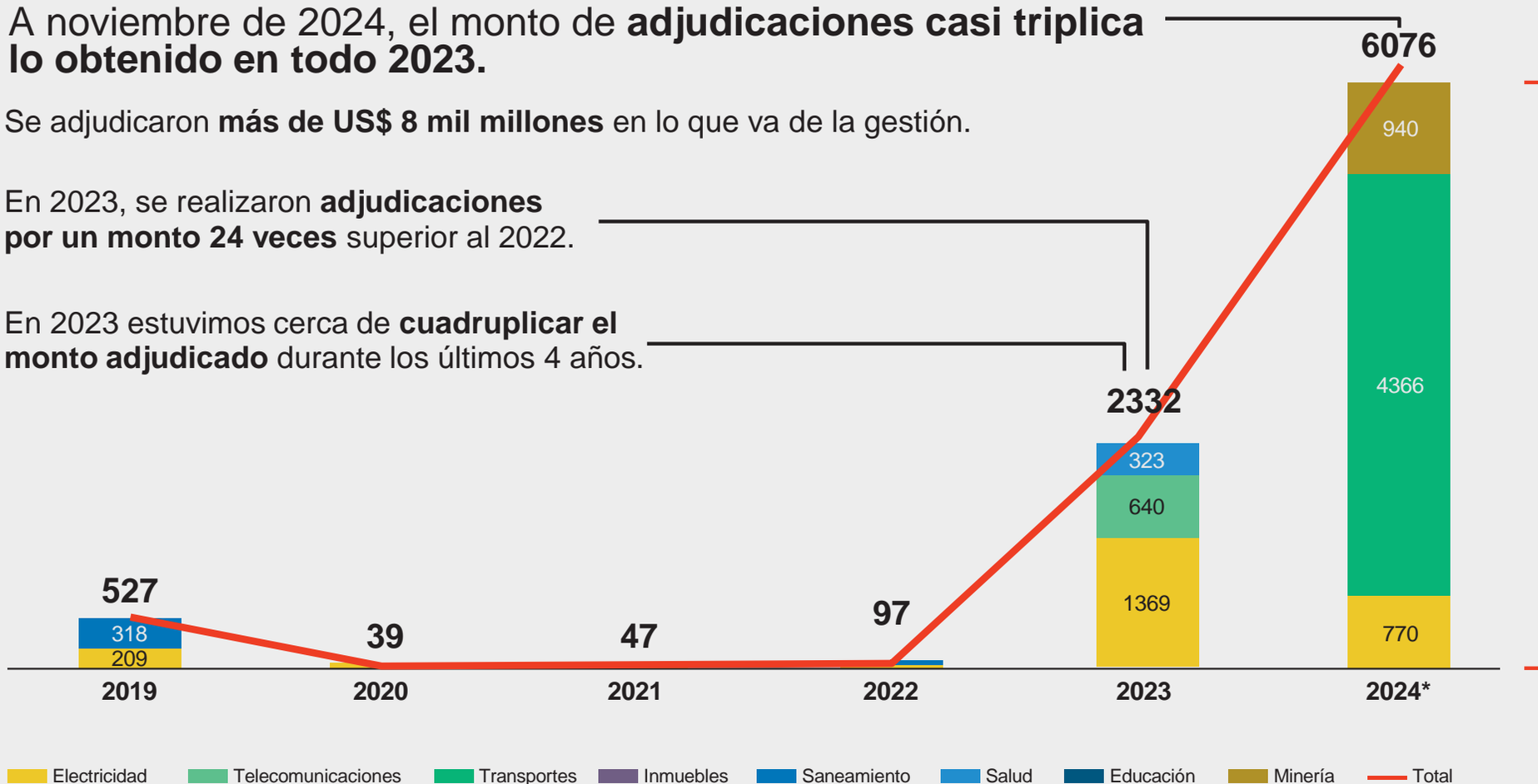
Se adjudicaron más de US\$ 8 mil millones en lo que va de la gestión.

En 2023, se realizaron adjudicaciones por un monto 24 veces superior al 2022.

En 2023 estuvimos cerca de cuadruplicar el monto adjudicado durante los últimos 4 años.

12 proyectos

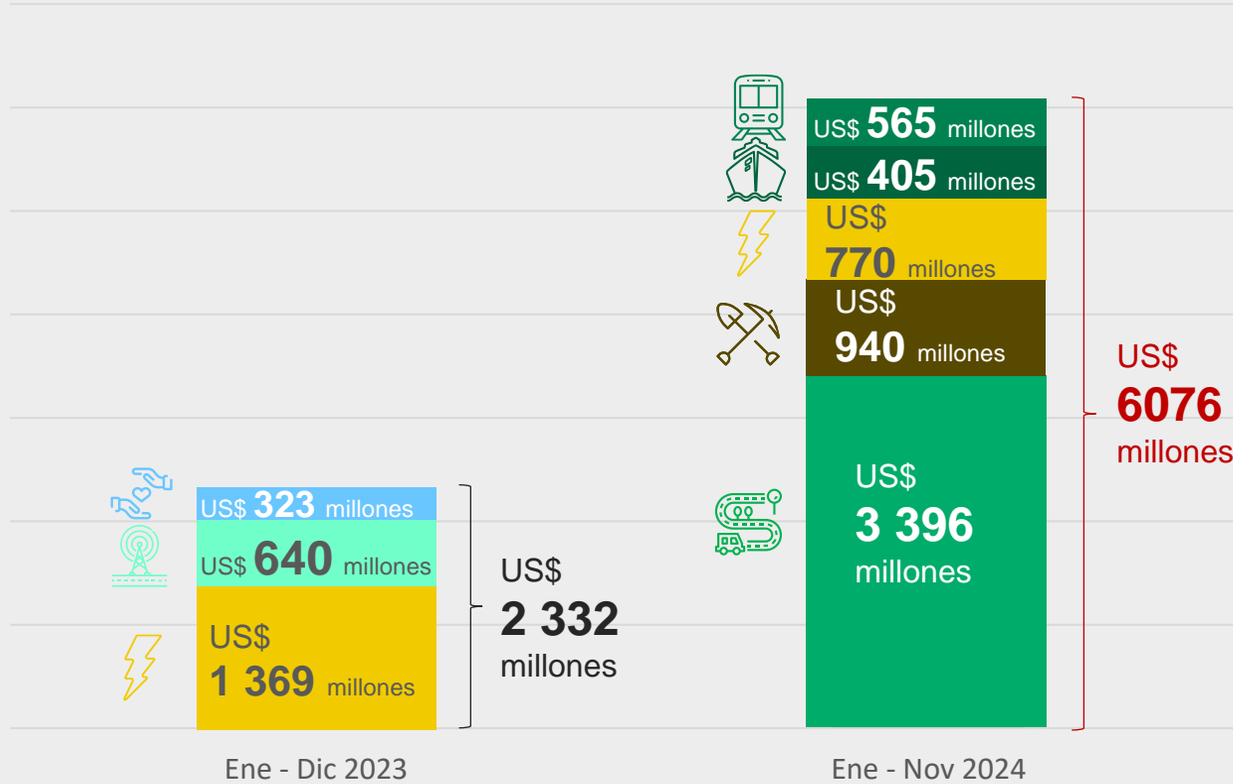
adjudicados hasta
Noviembre de 2024



APP y PA resultados enero 2023 - noviembre 2024

26 proyectos APP y PA adjudicados

US\$ 8 408 millones en inversiones



■ Carreteras ■ Minería ■ Electricidad ■ Telecomunicaciones ■ Salud ■ Puentes ■ Ferrocarril

*Se consideran los montos referenciales para los proyectos del sector electricidad y el monto estimado en base a la inversión en localidades para Bandas AWS-3 y 2.3 GHz).

N°	PROYECTO	Monto estimado (USD mil.)	Fecha Buena Pro	Adjudicatario	
1-2	Grupo 3 – Enlace Ica-Poroma e ITC Cálclic-Jaén	132	Ene – 23	acciona	
3-4	Bandas AWS-3 y 2.3 MHz	640	Jun – 23	bitel	
5-6	Hospitales de Essalud de Piura y Chimbote	323	Jun – 23	ibt	
7	LT 500 kV SE Piura Nueva-Frontera	223	Jul – 23	celeo	
8-10	Enlace 220 kV Belaunde Terry – Tarapoto Norte, Enlace 500 kV San José – Yarabamba y Enlace ITC 220 kV Piura Nueva – Colán	142	Ago – 23	isa	
11-12	ITC SE Lambayeque Norte 220 kV con seccionamiento y SE Piura Este	39	Ago – 23	Alupar	
13-14	Enlace 500 kV Huánuco – Tocache – Celendín – Trujillo & Enlace 500 kV Celendín – Piura	833	Oct – 23	isa	
15	Terminal Portuario San Juan de Marcona	405	Mar – 24		
16	Anillo Vial Periférico	3 396	Abr – 24	cintra sacyr acciona	
17-19	Grupo 1 del Plan de Transmisión	329	Jun – 24	acciona	
20	Ampliación de fosfatos de Bayovar	940	Jun – 24	Fosfatos del Pacífico	
21	Ferrocarril Huancayo – Huancavelica	565	Ago-24	ROGGIO H&H CONSTRUCTORES	
22-26	Grupo 2 del Plan de Transmisión	441	Ago-24	Alupar	
TOTAL		8 408*			

Metas de la Cartera APP y PA – Diciembre 2024

Hasta 4 proyectos a ser adjudicados por alrededor de US\$ 3 mil millones

N°	Proyecto	Monto (US\$ millones)	Sector	Adjudicación directa	Adjudicación por concurso
 1-3	Grupo 4 – Proyectos eléctricos del Plan de Transmisión 2023 – 2032	127	MINEM	-	IV.T.24
 4	Gestión Social y Ejecución de proyectos de infraestructura hidráulica, y explotación del proyecto El Algarrobo ^{/1}	2 753*	MINEM	IV.T.24	-
Meta Dic 2024		2 880			

*El monto se desagrega en inversión US\$ 759 millones y gastos de operación US\$ 1994 millones en los primeros 10 años, según el acuerdo del Comité Pro-Minería y Energía N°172-3-2024-PROYECTO ALGARROBO y la Resolución de la Dirección Ejecutiva de PROINVERSIÓN N° 57-2024-DEP.13.

/1 Proyecto en Activos

Meta actualizada APP y PA 2025

Hasta 31 proyectos a ser adjudicados por más de los US\$ 7 800 millones

INMUEBLES, GENERACIÓN
DE SUELO URBANO Y TURISMO



5 Proyectos entre iniciativas estatales y privadas

US\$ 2 446 Millones

Proyecto: Península del Puerto del Pacífico

SANEAMIENTO, SALUD,
EDUCACIÓN E IRRIGACIÓN



12 Proyectos entre iniciativas estatales y privadas

US\$ 2 154 Millones

Proyecto: PTAR Trujillo

TRANSPORTES



10 Proyectos entre iniciativas estatales y privadas

U\$ 3 159 Millones

Proyecto: Corredores Viales

ELECTRICIDAD



4 Proyectos de iniciativas estatales

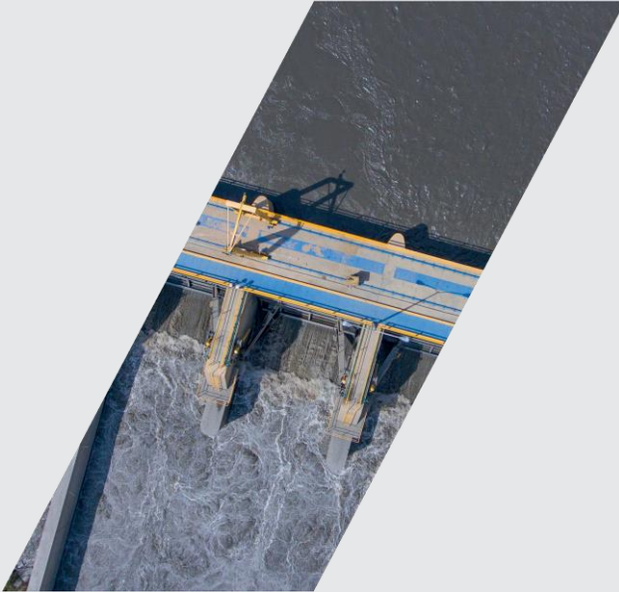
U\$ 134 Millones

Proyecto: Grupo 3 – Plan de Transmisión Eléctrica 2023 - 2032

Meta actualizada APP y PA 2026

Hasta 34 proyectos a ser adjudicados por más de US\$ 7 700 millones

SANEAMIENTO, SALUD,
EDUCACIÓN E IRRIGACIÓN



17 Proyectos entre iniciativas
privadas y estatales

US\$ 2 808
Millones

Proyecto: Obras de Cabecera
(1ra etapa)

TRANSPORTES Y
TELECOMUNICACIONES



15 Proyectos entre iniciativas
privadas y estatales

US\$ 4 867
Millones

Proyecto:
Red Dorsal de Fibra Óptica

HIDROCARBUROS



1 Proyecto de iniciativa
estatal

US\$ 60 Millones

Proyecto:
Masificación del Uso de Gas
Natural

Meta actualizada APP y PA 2027

Hasta 7 proyectos a ser adjudicados por más de los US\$ 7 400 millones

SANEAMIENTO, SALUD,
EDUCACIÓN E IRRIGACIÓN



4 Proyectos entre iniciativas
privadas y estatales

US\$ 1 549
Millones

Proyecto: Sistema Hídrico Integral
del Valle Chancay – Lambayeque

TRANSPORTES Y
TELECOMUNICACIONES



1 Proyecto de iniciativa
estatal

US\$ 550
Millones

Proyecto:
Tercer Grupo de Aeropuertos

MINERÍA E
HIDROCARBUROS



2 Proyectos de iniciativa
estatal

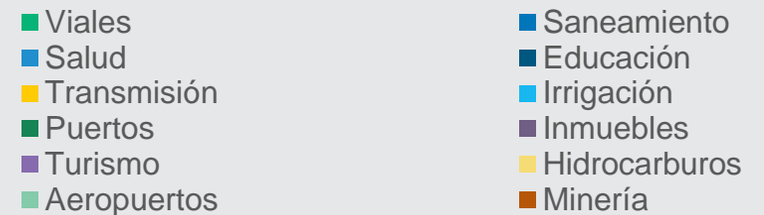
US\$ 5 321
Millones

Proyecto:
Sistema Integrado de Transporte
del Gas - Zona Sur del Perú

Adjudicaciones de APP y PA 2025 - 2027

POR TIPOS DE PROYECTOS

SECTOR	MONTO ASOCIADO (US\$ Millones)
Viales	6336
Hidrocarburos	4381
Saneamiento	2615
Inmuebles	1827
Irrigación	1800
Salud	1449
Minería	1000
Telecomunicaciones	860
Puertos	830
Educación	647
Turismo	619
Aeropuertos	550
Transmisión	134
Viales	6336
TOTAL	23 048



Meta actualizada APP y PA 2025

(Hasta 31 proyectos a ser adjudicados por más de US\$ 7 800 millones)

N°	Tipo	Proyecto	Monto (US\$ millones)	Sector	Adjudicación directa**	Adjudicación por competencia
1-4	Transmisión	Grupo 3 – Proyectos eléctricos	134	MINEM		I.T.25
5	Saneamiento	PTAR Chincha	97	MVCS	I.T.25	III.T.25
6	Inmuebles	Parque Industrial de Ancón /2	997	PRODUCE		I.T.25
7	Viales	Longitudinal de la Sierra Tramo 4*	1582	MTC		I.T.25
8	Educación	CER Lima Metropolitana	285	MINEDU	II.T.25	IV.T.25
9	Salud	O y M del Nuevo Hospital de Emergencias de Villa El Salvador***	290	MINSa		II.T.25
10	Saneamiento	PTAR Puerto Maldonado	97	MVCS		II.T.25
11	Saneamiento	Desaladora Ilo	170	MVCS	III.T.25	IV.T.25
12	Saneamiento	PTAR Trujillo	427	MVCS	III.T.25	IV.T.25
13	Puertos	Terminal Portuario Chimbote*	331	MTC	II.T.25	IV.T.25
14	Salud	Nuevo Hospital Militar Central	224	MINDEF	III.T.25	IV.T.25
15	Saneamiento	PTAR Huancayo	170	MVCS	III.T.25	IV.T.25
16	Saneamiento	PTAR San Martín	144	MVCS	III.T.25	IV.T.25
17	Saneamiento	PTAR Cajamarca	74	MVCS	III.T.25	IV.T.25
18	Saneamiento	PTAR Cusco	52	MVCS	III.T.25	IV.T.25
19	Inmuebles	Península del Puerto del Pacífico /2	767	MVCS	III.T.25	IV.T.25
20	Turismo	O y M del Centro de Convenciones de Lima /1	354	MVCS		III.T.25
21	Salud	Gestión del Instituto de Salud del Niño de San Borja /1	125	MINSa		IV.T.25
22	Inmuebles	Villa Panamericana	63	PCM		IV.T.25
23	Turismo	Teleférico Choquequirao	265	MINCETUR		IV.T.25
24	Viales	Corredor Vial: Pte. Carrizales (Casma) – Pariacoto – Huaraz – Circuito Turístico (Mirador). (*)	99	MTC		IV.T.25
25	Viales	Corredor Vial: Cusco – Pisac / Urubamba – Chincheros – Cachimayo / Huacarpay – Ollantaytambo – Dv. Santa Teresa". (*)	115	MTC		IV.T.25
26	Viales	Corredor Vial 6: Dv. Cerro De Pasco – Huánuco – Tingo María – Emp. Pe-5N (Puente Pumahuasi). (*)	132	MTC		IV.T.25
27	Viales	Corredor Vial: Sicuani – Pucará – Calapuja / Puno – Desaguadero. (*)	133	MTC		IV.T.25
28	Viales	Corredor Vial: Atico – Dv. Quilca – Matarani – Ilo / Dv. Cocachacra – Ventillata. (*)	150	MTC		IV.T.25
29	Viales	Corredor Vial: Dv. Las Vegas – Mazamari – Pto. Ocopa / Tarma – Jauja / Pte. Stuart – Huancayo / Mazamari – Cubantía. (*)	178	MTC		IV.T.25
30	Viales	Corredor Vial 4: Emp. Pe 18A (Dv. Tingo María) – Aucayacu – Nuevo Progreso – Tocache – Juanjui – Picota – Tarapoto. (*)	327	MTC		IV.T.25
31	Viales	Vía Zapallal Av. Gambeta (túnel) Puerto Callao	112	MTC		IV.T.25

Meta 2025

7 893

Meta actualizada APP y PA 2026

(Hasta 34 proyectos a ser adjudicados por cerca de US\$ 7 700 millones)

N°	Tipo	Proyecto	Monto (USD mill.)	Sector	Adjudicación Directa**	Adjudicación por Concurso
1	Educación	IPC Cusco	62	MINEDU	III.T.25	I.T.26
2	Salud	GIRSE	165	MINSa	IV.T.25	III.T.26
3	Saneamiento	Obras de Cabecera (1era fase)	472	MVCS		2026
4	Saneamiento	Servicio de saneamiento en Iquitos	91	MVCS		2026
5	Saneamiento	Servicio de agua potable en Cajamarca	159	MVCS		2026
6	Saneamiento	Servicio de saneamiento en Chanchamayo y Concepción	93	MVCS		2026
7	Saneamiento	Servicio de saneamiento en San Ignacio	21	MVCS		2026
8	Saneamiento	Servicio de saneamiento en Tumbes y Contralmirante Villar	72	MVCS		2026
9	Saneamiento	Saneamiento de Huaura y Barranca	44	MVCS		2026
10	Viales	Corredor Vial: Urcos - Sicuani (*)	218	MTC	-	I.T.26
11	Viales	Corredor Vial: Pte. Los Maestros-Huaytara - Chincha Alta - San Clemente - Paracas (*)	387	MTC	-	I.T.26
12	Viales	Corredor Vial: Chiguata - Santa Lucía - Mañazo - Negromayo (*)	448	MTC	-	I.T.26
13	Viales	Corredor Vial 2: Juliaca - Putina Oriental - Sandía - San Ignacio - Punta De Carreteras y Dv. Putina - Moho - Conima - Mililaya - Frontera con Bolivia y Dv. Mililaya - Frontera con Bolivia y Dv. Mililaya - Tilali y Frontera con Bolivia (*)	208	MTC	-	I.T.26
14	Viales	Corredor Vial: Emp. Pe-1N (Santa) - Vinzos - Emp. Pe-3N (Chuquicara) /Emp Pe-3Na (Pte. Huarochiri) - Chuquicara- Cabana-Shorey (Emp. Pe-10A)/ Emp. Pe-12A (Dv. Pte. Huarochiri)-La Pampa-Emp. Pe-3N (Tauca) (*)	550	MTC	-	I.T.26
15	Salud	O y M Hospital de Sullana	196	GORE PIURA		II.T.26
16	Puertos	Terminal Portuario de Pucallpa*	308	MTC		II.T.26
17	Educación	CER VMT	69	MINEDU	I.T.26	III.T.26
18	Educación	CER COMAS-SMP	91	MINEDU	I.T.26	III.T.26
19	Educación	CER ATE-SJL	140	MINEDU	IV.T.25	III.T.26
20	Saneamiento	Saneamiento Rural de Loreto	90	MVCS	I.T.26	III.T.26
21	Puertos	Nuevos terminales portuarios de Loreto (Saramiza e Iquitos)*	191	MTC		III.T.26
22	Viales	Corredor Vial: Kimbiri - Kepashiato - Quillabamba - Santa Teresa - Puente Hidroeléctrica (*)	136	MTC	-	III.T.26
23	Viales	Vía evitamiento Ciudad Cusco	956	MTC	-	III.T.26
24	Viales	Carretera Buenos Aires Canchaque . Huancabamba	116	MTC	-	III.T.26
25	Hidrocarburos	Masificación del Uso de Gas Natural - Concesión Suroeste /1	60	MINEM		IV.T.26
26	Salud	Hospital Hipólito Unanue	250	MINSa		IV.T.26
27	Salud	O y M del Hospital de Cajamarca	199	ESSALUD		IV.T.26
28	Saneamiento	PTAR Cañete	144	MVCS	II.T.26	IV.T.26
29	Telecomunicaciones	Red Dorsal de Fibra óptica	860	MTC		IV.T.26
30	Viales	Corredor Vial 1: Empalme PE-3-3S - Pampas-Abra Independencia - Chullcampa - Mayoc - Pucacruz -Acobamba - Caja - Marcas - Pte.Allcomachay (*)	140	MTC	-	IV.T.26
31	Viales	Corredor Vial: Puente Yoyato - Cubantía/Pte. Selva Oro -Puente Anapati (*)	96	MTC	-	IV.T.26
32	Irrigación	III Etapa del Proyecto Chavimochic	450	MIDRAGRI		2026
33	Viales	Corredor Vial 5: Dv. Pomabamba - Sihuas - Huacrachucho -San Pedro de Chonta - Uchiza - Empalme PE 5N (*)	135	MTC	-	IV.T.26
34	Viales	Corredor Vial 7: Empalme PE-3S (Concepción) - Comás -Satipo/Pte. Ocopa - Atalaya (*)	118	MTC	-	IV.T.26

Meta 2026

7 735

Meta actualizada APP y PA 2027

(Hasta 7 proyectos a ser adjudicados por más de US\$ 7 400 millones)

N°	Proyecto	Monto (USD mill.)	Sector
1	SITGAS	4321	MINEM
2	Proyecto de Rocas Fosfóricas en Concesiones de Salmueras de Bayovar - Piura	1000	MINEM
3	Sistema Hídrico Integral del Valle Chancay – Lambayeque	600	MIDRAGRI
4	Proyecto Chinecas	750	GORE ÁNCASH
5	Desaladora Lambayeque	49	MVCS
6	PTAR y Desaladoras de Paita y Talara	150	MVCS
7	Tercer Grupo de Aeropuertos /3	550	MTC
Meta 2027		7 420	

¹Monto referencial

² Monto establecido en el IMIAPP 2024 – 2026 – MVCS

³Monto establecido en el IMIAPP 2024 – 2026 – MTC

*Costo estimado de CAPEX Y OPEX

**Este hito corresponde a los proyectos de Iniciativa Privada.

**PRO
INVERSION**
Invest in Perú

SANEAMIENTO



CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR SANEAMIENTO

Oportunidad de inversión por más de **US\$ 2 600 millones** en **12 regiones** para más de **7 millones de beneficiados**



	PROYECTO	MONTO (USD mill.)	PUBLICACIÓN DE LA DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IP	1 PTAR Chincha	97	IV.T.24	I.T.25	III.T.25
IE	2 PTAR Puerto Maldonado	97	--	--	II.T.25
IP	3 Desaladora Ilo	170	II.T.25	III.T.25	IV.T.25
IP	4 PTAR Trujillo	427	II.T.25	III.T.25	IV.T.25
IP	5 PTAR Cajamarca	74	II.T.25	III.T.25	IV.T.25
IP	6 PTAR Huancayo	170	II.T.25	III.T.25	IV.T.25
IP	7 PTAR San Martín	144	I.T.25	III.T.25	IV.T.25
IP	8 PTAR Cusco	52	II.T.25	III.T.25	IV.T.25
IE	9 Servicio de saneamiento en Iquitos	91	Por definir	--	2026
IE	10 Servicio de agua potable en Cajamarca	159	Por definir	--	2026
IE	11 Servicio de saneamiento en Chanchamayo y Concepción	93	Por definir	--	2026
IE	12 Servicio de saneamiento en San Ignacio	21	Por definir	--	2026
IE	13 Servicio de saneamiento en Tumbes y Contralmirante Villar	72	Por definir	--	2026
IE	14 Saneamiento de Huaura y Barranca	44	Por definir	--	2026
IE	15 Obras de Cabecera (1era fase)	472	Por definir	--	2026
IP	16 Saneamiento Rural de Loreto	90	IV.T.25	I.T.26	III.T.26
IP	17 PTAR Cañete	144	I.T.26	II.T.26	IV.T.26
IE	18 PTAR y Desaladoras de Paita y Talara	150	Por definir	--	2027
IP	19 Desaladora Lambayeque	49	II.T.26	III.T.26	I.T.27

Notas: IE Iniciativa Estatal IP Iniciativa Privada *Escenario Optimizado



TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA DISPOSICIÓN FINAL Y/O REÚSO PROVINCIA DE CHINCHA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN
DIRECTA

I Trim.

2025

TRANSACCIÓN



Descripción

El proyecto propone optimizar el tratamiento de las aguas residuales de la provincia de Chincha a través de la ampliación y mejoramiento de 2 colectores primarios y de la construcción, operación y mantenimiento de nuevas PTAR.



Principales obras

- 15 km de líneas interceptoras y colectoras
- 1 cámara de bombeo
- 6 km de líneas de impulsión
- 2 emisores con una longitud total de 7,7 km
- 2 plantas de tratamiento de aguas residuales de 0,6 m³/s en total
- Cierre de 4 PTAR (lagunas)



Beneficiarios

345,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 97 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

PROYECTO DE PLANTA DE TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES DE TARAPOTO Y SAN JOSÉ DE SISA

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

I Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto, propone el diseño y construcción de infraestructura sanitaria (Interceptores, Estaciones de Bombeo, Planta de Tratamiento de Aguas Residuales y Emisor) y la operación y mantenimiento de una planta de tratamiento de aguas residuales para las ciudades de Tarapoto y San José de Sisa.



Principales obras

- 14 km de líneas interceptoras y colectoras
- 5 cámaras de bombeo en total
- 2 plantas de tratamiento de aguas residuales de 0,7m³/s en total.



Beneficiarios

276,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 144 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PUERTO MALDONADO

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

II Trim.
2025

TRANSACCIÓN



Descripción

El proyecto consiste en diseñar, financiar, construir, rehabilitar, ampliar, operar y mantener los sistemas de recolección, tratamiento y disposición de aguas residuales municipales en la ciudad de Puerto Maldonado, así como monitorear y controlar los valores máximos permisibles.



Principales obras

- Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (Qp:400 L/s)
- Conexiones de alcantarillado (13.808 und.)
- Colectores primarios (171,3 km)
- Colectores secundarios (20,9 km)
- Estaciones de Bombeo (7 und.)
- Líneas de conducción (4,4 km)



Beneficiarios

197,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 97 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 22 años.



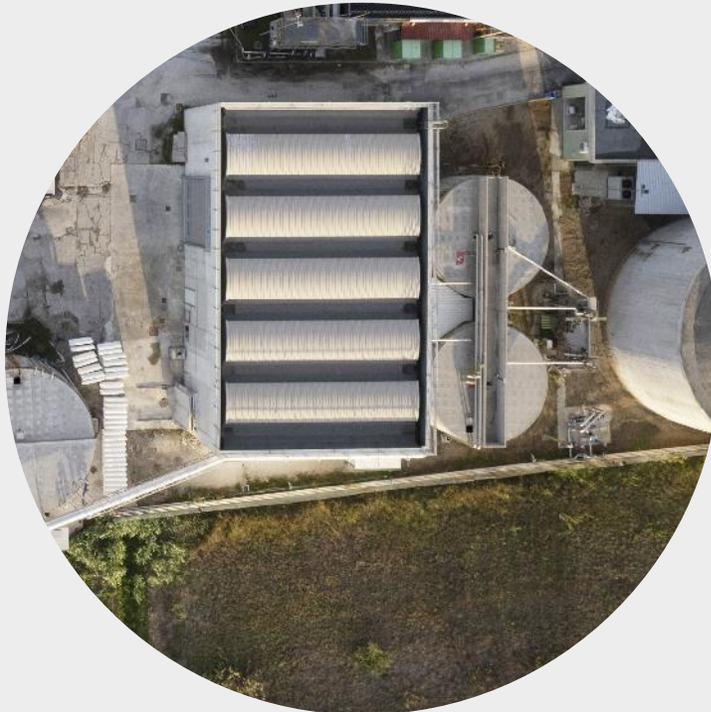
DESALADORA ILO

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.

2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto busca mejorar la calidad de vida de la población urbana de la provincia de Ilo, mediante la desalación de agua de mar para el servicio de agua potable. Cubrirá la demanda no atendida del servicio de agua potable; incrementará la calidad del servicio, cumpliendo con los estándares y normas técnicas y dará continuidad al servicio, (24 horas del día).



Principales obras

- Dos fuentes hídricas: Captación Pasto Grande (211 l/s) y Captación de agua de Mar: (432,93 l/s)
- Mejoramiento y ampliación de la PTAP Pampa Inalámbrica.
- Construcción de la Planta Desaladora de 432.93 l/s
- Mejoramiento de líneas de conducción del sistema existente: 6890 m
- Mejoramiento de impulsiones existentes.
- Obras de mejoramiento y rehabilitación en los reservorios existentes.



Beneficiarios

133,500 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 170 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA DISPOSICIÓN FINAL O REÚSO TRUJILLO Y CHEPÉN

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.

2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto, propone el diseño y construcción de infraestructura sanitaria (Redes Colectoras de Alcantarillado, Estaciones de Bombeo de Desagüe, Línea de impulsión, Emisores de Alcantarillado, Planta de Tratamiento de Aguas Residuales) y la operación y mantenimiento de tres plantas de tratamiento de aguas residuales para Trujillo Metropolitano, Salaverry y Chepén.



Principales obras

- Mejoramiento de líneas interceptoras y colectoras.
- 3 plantas de tratamiento de aguas residuales de 2,4 m³/s en total.



Beneficiarios

852,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 427 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA DISPOSICIÓN FINAL O REÚSO CIUDAD DE CAJAMARCA

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.

2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El objetivo del proyecto es tratar adecuadamente las aguas residuales de la ciudad de Cajamarca a través de la ampliación y mejoramiento de los colectores principales y de la construcción, operación y mantenimiento de una PTAR.



Principales obras

- 17 km de líneas interceptoras y colectoras
- 1 planta de tratamiento de aguas residuales de 0,6 m³/s
- 1 emisor con una longitud total de 1,5 km



Beneficiarios

365,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 74 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 25 años.

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE HUANCAYO

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El Proyecto contempla la construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales (PTAR) producidas en las localidades de Huancayo, El Tambo, Chilca y Huancán. Asimismo, incluye la construcción de aproximadamente 34 kilómetros de colectores primarios y secundarios que interceptarán las descargas actuales a los ríos Mantaro, Chilca y Ancalá; los mismos que conducirán las aguas residuales a la PTAR incluyendo 8 estaciones de bombeo de aguas residuales (EBAR) y sus respectivas líneas de descarga.



Principales obras

- 35 Km de colectores y líneas de impulsión
- 8 estaciones de bombeo de aguas residuales
- 1 planta de tratamiento de aguas residuales (aprox. 1m³/s)



Beneficiarios

570,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 170 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA DISPOSICIÓN FINAL O REÚSO – PROVINCIA DE CUSCO

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto, plantea realizar inversiones en ampliación de la capacidad de conducción primaria (interceptor) y tratamiento de aguas residuales (PTAR San Jerónimo) de la infraestructura existente.



Principales obras

- 16 km de líneas interceptoras y colectoras
- Aumento de capacidad (a 0,9 m³/s) y mejora de la planta de tratamiento de aguas residuales de San Jerónimo
- Equipo adecuado para el tratamiento de aguas residuales



Beneficiarios

746,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 52 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

SANEAMIENTO RURAL DE IQUITOS

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

IV Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en la construcción, instalación y puesta en marcha de sistemas de agua potable y saneamiento. Plantea la creación y mejoramiento de servicios de agua y saneamiento, así como la operación, mantenimiento y acompañamiento de los servicios en los 21 distritos priorizados de Loreto. El proyecto beneficiará a 73,000 habitantes.



Principales obras

- Planta de agua potable para cada comunidad nativa.
- Sistema de disposición de excretas para cada familia del proyecto.



Beneficiarios

73,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 90 millones

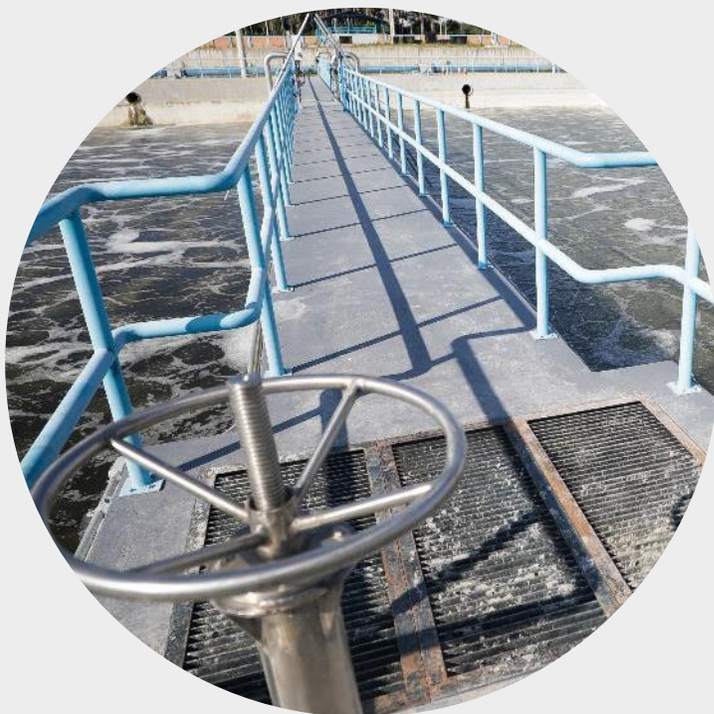
Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 20 años.

SERVICIOS DE SANEAMIENTO EN LAS CIUDADES DE CHANCHAMAYO Y CONCEPCIÓN, DEPARTAMENTO DE JUNÍN

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de la infraestructura de recolección y tratamiento de aguas residuales de las provincias de Chanchamayo y Concepción en la región de Junín. El objetivo del proyecto es cubrir la demanda del servicio de tratamiento de aguas residuales de la población Beneficiaria.



Principales obras

- Plantas de tratamiento de aguas residuales
- Cámaras de bombeo
- Redes colectoras principales.
- Infraestructura complementaria.



Beneficiarios

326,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 93 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.



SERVICIOS DE SANEAMIENTO EN LA CIUDAD DE IQUITOS, DEPARTAMENTO DE LORETO

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de la infraestructura de recolección y tratamiento de aguas residuales de la ciudad de Iquitos en la región Loreto. El objetivo del proyecto es cubrir la demanda del servicio de tratamiento de aguas residuales de la población beneficiaria.



Principales obras

- Plantas de tratamiento de aguas residuales
- Cámaras de bombeo
- Redes colectoras principales.
- Infraestructura complementaria.



Beneficiarios

409,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 91 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

SERVICIOS DE SANEAMIENTO EN LAS PROVINCIAS DE TUMBES Y CONTRALMIRANTE VILLAR

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de la infraestructura de agua potable en la provincia de Contralmirante Villar; así como, infraestructura de recolección y tratamiento de aguas residuales de las provincias de Tumbes y Contralmirante Villar. El objetivo del proyecto es cubrir la demanda del servicio de agua potable y tratamiento de aguas residuales de la población beneficiaria.



Principales obras

Para las provincias de Tumbes y Contralmirante Villar se prevé la construcción de:

- Plantas de tratamiento de aguas residuales
- Cámaras de bombeo
- Redes colectoras principales.
- Infraestructura complementaria por un plazo de 23 años.

Para la provincia de Contralmirante Villar se prevé la construcción de:

- Sistema de captación de agua potable
- Plantas de tratamiento de agua potable
- Infraestructura complementaria



Beneficiarios

236,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 72 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

SERVICIOS DE SANEAMIENTO EN EL ÁREA URBANA DE LAS PROVINCIAS DE HUAURA Y BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de la infraestructura de recolección y tratamiento de aguas residuales en el área urbana de las provincias de Huaura y Barranca.



Principales obras

Se prevé la construcción de

- Plantas de tratamiento de aguas residuales
- Cámaras de bombeo
- Redes colectoras principales.
- Infraestructura complementaria



Beneficiarios

127,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 44 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

SERVICIOS DE SANEAMIENTO EN LA CIUDAD DE SAN IGNACIO, DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de la infraestructura de recolección y tratamiento de aguas residuales de la provincia de San Ignacio (05 distritos incluidos). El objetivo del proyecto es cubrir la demanda del servicio de tratamiento de aguas residuales de la población beneficiaria.



Principales obras

- Plantas de tratamiento de aguas residuales
- Cámaras de bombeo
- Redes colectoras principales.
- Infraestructura complementaria.



Beneficiarios

62,280 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 21 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

SERVICIOS DE AGUA POTABLE EN LA CIUDAD DE CAJAMARCA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de la infraestructura que brindará el servicio abastecimiento de agua potable en la ciudad de Cajamarca. El objetivo del proyecto es cubrir la demanda del servicio de provisión de agua potable de la población beneficiaria.



Principales obras

- Sistema de captación de agua potable
- Plantas de tratamiento de agua potable
- Infraestructura complementaria



Beneficiarios

369,700 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 159 millones

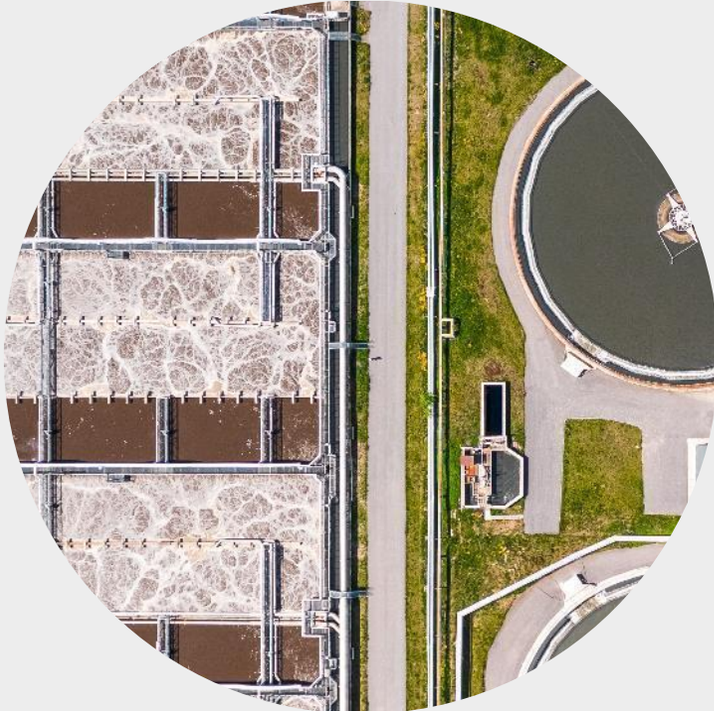
Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA DISPOSICIÓN FINAL O REÚSO CAÑETE

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

I.Trim
2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto, propone el diseño y construcción de infraestructura sanitaria (Redes Colectoras de Alcantarillado, Estaciones de Bombeo de Desagüe, Línea de impulsión, Planta de Tratamiento de Aguas Residuales y Emisor) y la operación y mantenimiento de una planta de tratamiento de aguas residuales para los distritos de Cerro Azul, Asia, Quilmana, San Antonio, Mala, San Luis, entre otros.



Principales obras

- Mejoramiento de líneas interceptoras y colectoras.
- 7 plantas de tratamiento de aguas residuales de 0,5 m³/s en total



Beneficiarios

133,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 144 millones

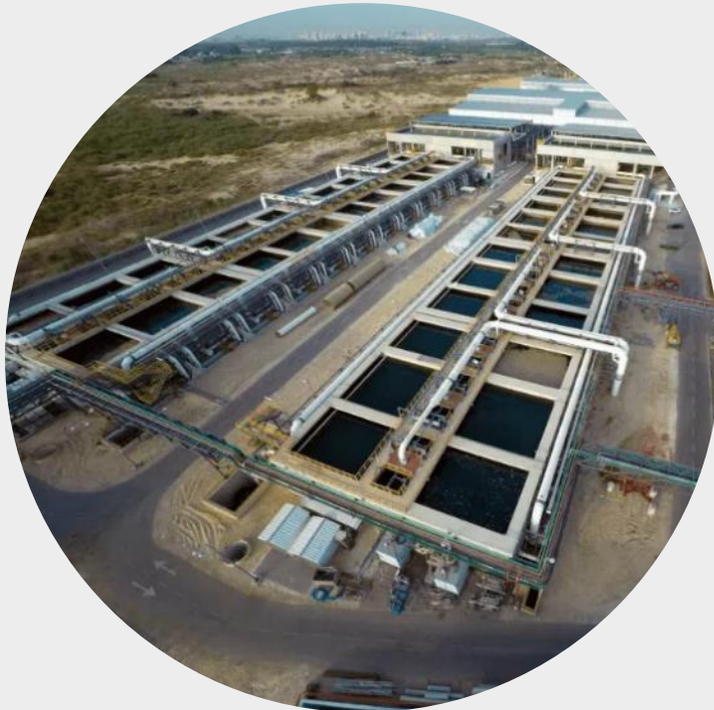
Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

DESALADORA LAMBAYEQUE

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en el diseño, construcción, operación y mantenimiento de la infraestructura de producción de agua potable para mejorar la calidad de vida de la población urbana de los distritos de Lambayeque y San José, mediante la desalación de agua de mar. El objetivo es atender la demanda del servicio de agua potable de la población beneficiaria y mejorar la calidad del servicio de agua potable proveyendo con agua potable durante las 24 horas del día.



Principales obras

- Una fuente hídrica: captación de agua de mar (545 l/s).
- Construcción de planta desaladora (545 l/s).
- Instalación de más de 21 km de conducción de agua potable.



Beneficiarios

91,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 49 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

OBRAS DE CABECERA Y CONDUCCIÓN PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LIMA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

Contempla el diseño, financiamiento, construcción, operación y mantenimiento de obras nuevas y obras existentes con el objetivo de incrementar la disponibilidad de agua potable para ampliar y mejorar el servicio en el Este y Sur de Lima.



Principales obras

Fase 1

- Planta Huachipa II: Fase 1 de 2,5 m³/s y Fase 2 de 5 m³/s
- Embalse Principal de Huachipa (160.000 m³)
- Ramal Sur de 26 Km con 5 embalses (69.000 m³)
- Líneas de interconexión (60 km)

Fase 2

- Mejoramiento Presas Pomacocha y Huallacocha Bajo (38 millones m³)
- Túnel Trasandino (10 km)



Beneficiarios

1.5 millones habitantes



Monto de Inversión: US\$ 472 millones

Modalidad de iniciativa estatal autofinanciada por un plazo de 30 años.

DESALADORA PAITA – TALARA y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA TALARA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

PLANEAMIENTO Y
PROGRAMACIÓN



Descripción

El proyecto tiene como finalidad: (i) cubrir la demanda de agua de las provincias de Paíta y Talara, y (ii) cubrir la demanda de tratamiento de aguas residuales de Talara.



Principales obras

El proyecto prevé :

- Dos fuentes hídricas potenciales para captar 2 m³/s de agua: Captación río Chira y/o Captación de agua de Mar.
- Mejoramiento y ampliación de la PTAP El Arenal y/o construcción de Plantas Desaladoras (2 m³/s).
- Obras de mejoramiento e instalación de las líneas de conducción.
- Plantas de tratamiento de aguas residuales para 6 distritos de la provincia de Talara.



Beneficiarios

300,000 habitantes



Monto de Inversión: US\$ 150 millones

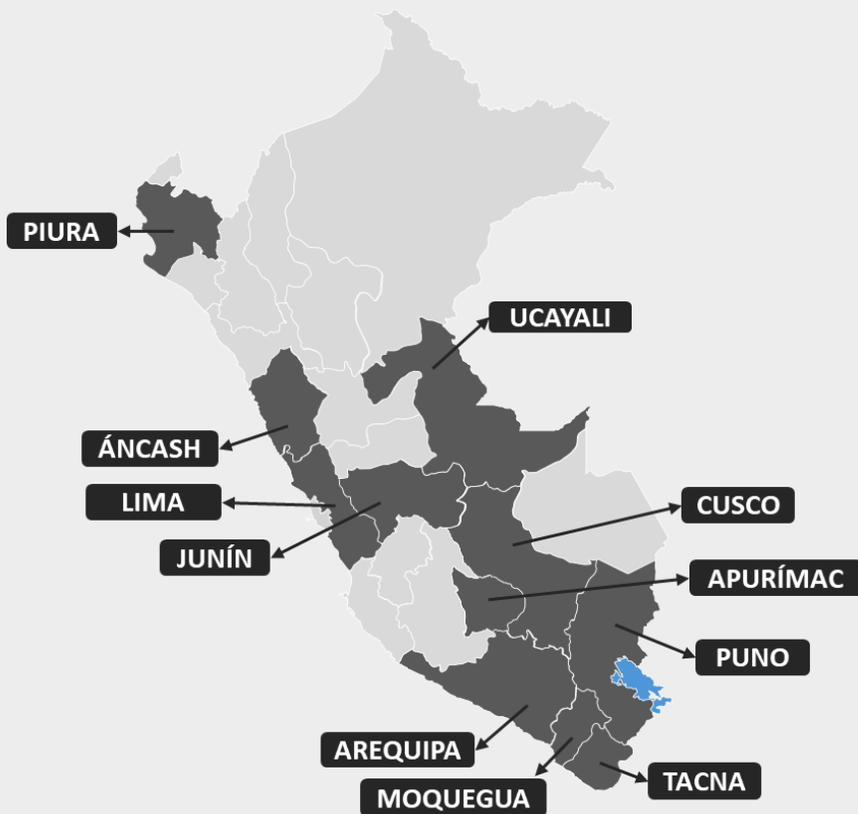
Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 23 años.

ELECTRICIDAD E HIDROCARBUROS



CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR ENERGÍA

Oportunidad de inversión por más de **US\$ 8 300 millones** en **11 regiones beneficiadas** en favor de más de **2,9 millones de habitantes**



	PROYECTO	MONTO (USD mill.)	PUBLICACIÓN DE LA DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IE	1-3 Grupo 4 – Proyectos eléctricos	127	I.T.24	--	IV.T.24
IP	4 Proyecto minero El Algarrobo ^{/1}	2753	III.T.24	IV.T.24	--
IE	5-8 Grupo 3 – Proyectos eléctricos	134	I.T.24	--	I.T.25
IE	9 Masificación del Uso de Gas Natural - Concesión Suroeste ^{/1}	60	III.T.26	--	IV.T.26
-	10 Proyecto de Rocas Fosfóricas en Concesiones de Salmueras de Bayovar - Piura	1000	Por definir	--	2027
IE	11 SITGAS	4321	Por definir	--	2027

Notas: IE Iniciativa Estatal IP Iniciativa Privada *Escenario Optimizado



GRUPO 4 DEL PLAN DE TRANSMISIÓN 2023-2032

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

IV Trim.
2024

TRANSACCIÓN



Descripción

Los proyectos tienen como objetivo Instalar un punto de suministro adicional a la ciudad de Pucallpa, mejorando la confiabilidad de la transmisión en 138 kV en la zona de Campo Verde – Pucallpa.



Principales obras

1. Enlace 220 kV Aguaytía – Pucallpa, subestaciones, líneas y ampliaciones asociadas (Proyecto ITC).
2. Incremento de la Confiabilidad 138- 60KV del Sistema Eléctrico de Tarma – Chanchamayo. (Sistema Troncal)
3. Incremento de capacidad y confiabilidad (Criterio N-1) de Suministro del Sistema Eléctrico Huaraz (Proyecto ITC)



Beneficiarios

675,000 habitantes de las regiones de Ucayali, Áncash y Junín.



Monto de Inversión: US\$ 127 millones

Modalidad de iniciativa estatal autofinanciada por un plazo de 30 años más el periodo hasta la POC (etapa preoperativa).

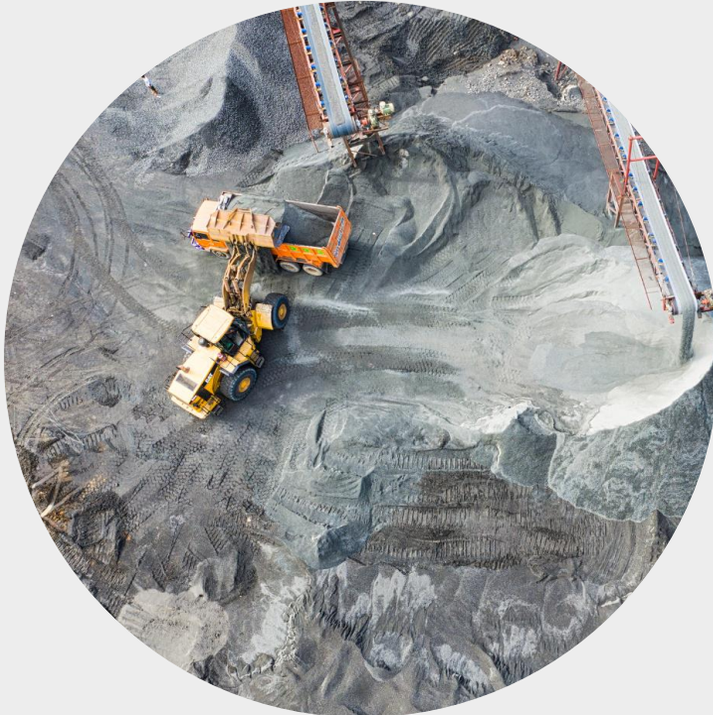
PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA Y EXPLOTACIÓN DE LAS CONCESIONES MINERAS DEL PROYECTO EL ALGARROBO

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

IV Trim.

2024

TRANSACCIÓN



Descripción

El proyecto contempla, un acuerdo social para el diseño y ejecución de proyectos de infraestructura hidráulica, aplicando un modelo de gestión enfocado al desarrollo integral, sostenible y sustentable de las actividades mineras, contribuyendo al abastecimiento de agua, en particular para las actividades productivas de la comunidad campesina de Locuto.



Componentes referenciales según la IPPA

- Gestión Social
- Diseño y ejecución de la infraestructura hídrica
- Exploración
- Estudios de Factibilidad Bancable, de Impacto Ambiental e Ingeniería de Construcción
- Ingeniería básica del cierre mina
- Comités de Monitoreo participativo



Monto de Inversión: US\$ 2 753 millones

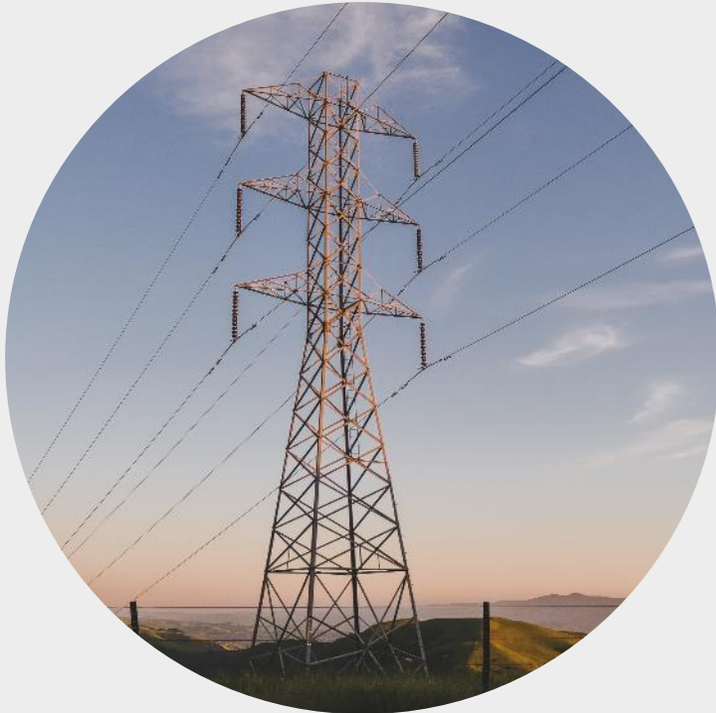
Modalidad de iniciativa privada autofinanciada de proyectos en activos, por un plazo de 18 años.

GRUPO 3 DEL PLAN DE TRANSMISIÓN 2023-2032

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

I Trim.
2025

TRANSACCIÓN



Descripción

El objetivo del proyecto es mejorar la seguridad de la transmisión eléctrica y dar solución al déficit de capacidad de transformación 220/138 kV del sistema eléctrico de Arequipa.



Principales obras

1. Nueva Subestación Palca 220 kV, LT 220 kV Palca-La Pascana, ampliaciones y Subestaciones asociadas (Arequipa) (Proyecto ITC)
2. Enlace 220 kV Planicie – Industriales, ampliación a 3er circuito. (Proyecto ITC)
3. Enlace 138 kV Abancay Nueva – Andahuaylas, ampliaciones y subestaciones asociadas (Proyecto ITC)
4. Enlace 138 kV Derivación San Rafael - Ananea, ampliaciones y subestaciones asociadas (Proyecto ITC)



Beneficiarios

2,2 millones de habitantes de las regiones de Apurímac, Arequipa, Puno y Lima.



Monto de Inversión: US\$ 134 millones

Modalidad de iniciativa estatal autofinanciada por un plazo de 30 años más el periodo hasta la POC (etapa preoperativa).

Masificación del Uso de Gas Natural - Concesión Suroeste

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

III Trim.
2026

FORMULACIÓN



Descripción

Proyectos de iniciativa estatal para la distribución de Gas Natural en favor de las regiones Arequipa, Moquegua y Tacna.



Principales obras

1. Suministro de gas natural (GN) Licuado (GNL) y Transporte terrestre en GNL.
2. Estaciones de distrito (regasificación del GNL)
3. Sistema de Distribución de GN (construcción, operación y mantenimiento de las Redes de Distribución (ductos) de GN hasta los usuarios, en dichas ciudades.



Beneficiarios

3,100 empleos generados para obras en las regiones de Arequipa, Moquegua y Tacna.



Monto de Inversión: US\$ 60 millones

Modalidad de iniciativa estatal autofinanciada.

SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DEL GAS – ZONA SUR DE PERÚ (SITGAS)

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2027

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto se enmarca dentro de la política energética y comprende un sistema de transporte de gas natural y líquidos de gas natural, que permitirá brindar seguridad en el suministro a los usuarios del, Sistema Eléctrico Interconectado Nacional y de GN y GNL denominado “Seguridad Energética”; así como cobertura de suministro de GN y GNL para los usuarios de las principales ciudades de la zona sur del Perú y el Nodo Energético en Mollendo (CT Puerto Bravo) e Ilo (CT Ilo).



Monto de Inversión: US\$ 4 321 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada.

EDUCACIÓN





CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR EDUCACIÓN

Oportunidad de inversión por más de **US\$ 640 millones** en **2 regiones beneficiadas**



	PROYECTO	MONTO (USD mill.)	PUBLICACIÓN DE LA DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IP	1 CER VMT	69	IV.T.25	I.T26	III.T.26
IP	2 CER COMAS-SMP	91	IV.T.25	I.T26	III.T.26
IP	3 CER ATE-SJL	140	IV.T.25	IV.T.25	III.T.26
IP	4 CER Lima Metropolitana	285	I.T.25	II.T.25	IV.T.25
IP	5 IPC Cusco	62	II.T.25	III.T.25	I.T.26

Notas: IE Iniciativa Estatal **IP** Iniciativa Privada *Escenario Optimizado

COLEGIOS EN RIESGO LIMA METROPOLITANA

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

I Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto busca asegurar la disponibilidad de infraestructura, mobiliario y equipamiento además de brindar servicios de limpieza integral, gestión de residuos y control de plagas, vigilancia y seguridad privada y tópicos escolares. El operador se encargará de la administración de un Centro de Control Operacional de los servicios, incluyendo la gestión de los servicios básicos.



Principales intervenciones

Mejoramiento de 13 instituciones educativas a través de:

- Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal.
- Construcción de nueva infraestructura: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, área deportiva, entre otros.
- Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos, sistema eléctrico en las áreas correspondientes y garantizar un suministro eficiente de energía eléctrica a los usuarios finales.



Beneficiarios

Más de 22 mil estudiantes/año.



Monto de Inversión: US\$ 285 millones

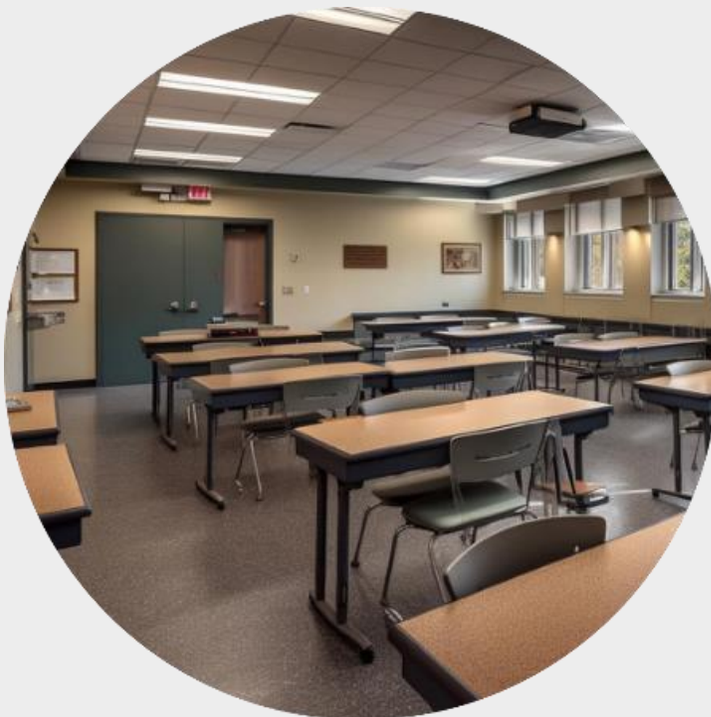
Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 20 años.

COLEGIOS EN RIESGO REFORZAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA, EQUIPAMIENTO Y MANTENIMIENTO DE COLEGIOS DE CUSCO

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

Disponibilidad de infraestructura, mobiliario y equipamiento educativo. Prestación de servicios: limpieza integral, gestión de residuos y control de plagas, vigilancia y seguridad privada y tópicos escolares. Administración de un Centro de Control Operacional de los servicios, incluyendo la gestión de los servicios básicos.



Principales intervenciones

Contribuir a la mejora de logros de aprendizaje en las localidades atendidas por las Instituciones Educativas. La población escolar de las instituciones educativas en riesgo priorizadas en los distritos de Cusco, Wanchaq y San Jerónimo, de la provincia de Cusco, acceden de manera adecuada al servicio de Educación Básica Regular.



Beneficiarios

Más de 5000 estudiantes/año.



Monto de Inversión: US\$ 62 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 20 años.



COLEGIOS EN RIESGO ATE - SAN JUAN DE LURIGANCHO

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

IV Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

Disponibilidad de infraestructura, mobiliario y equipamiento educativo. Prestación de servicios: limpieza integral, gestión de residuos y control de plagas, vigilancia y seguridad privada y tópicos escolares. Administración de un Centro de Control Operacional de los servicios, incluyendo la gestión de los servicios básicos.



Principales intervenciones

En las 14 instituciones educativas:

- Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal.
- Construcción de nueva infraestructura educativa: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, infraestructura deportiva, entre otros.
- Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos.



Beneficiarios

Más de 26,400 estudiantes/año.



Monto de Inversión: US\$ 140 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 20 años.

COLEGIOS EN RIESGO COMAS- SAN MARTÍN DE PORRES

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

IV Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

Construcción de 3 instituciones educativas modernas, seguras y de calidad, cumpliendo con todos los estándares que aseguren la sostenibilidad de la inversión del Estado y, permita fortalecer la gestión educativa brindando las condiciones óptimas para el desarrollo del aprendizaje. Incluye la provisión de mobiliario y equipamiento educativo, limpieza integral, manejo de residuos y control de plagas, vigilancia privada, tópico escolar y gestión de los servicios básicos.



Principales intervenciones

En las 3 instituciones educativas:

- Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal.
- Construcción de nueva infraestructura educativa: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, infraestructura deportiva, entre otros.
- Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos.



Beneficiarios

Más de 13,400 estudiantes/año.



Monto de Inversión: US\$ 91 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 20 años.

COLEGIOS EN RIESGO: VILLA MARÍA DEL TRIUNFO

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

IV Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

Disponibilidad de infraestructura, mobiliario y equipamiento educativo. Prestación de servicios: limpieza integral, gestión de residuos y control de plagas, vigilancia y seguridad privada y tópicos escolares. Administración de un Centro de Control Operacional de los servicios, incluyendo la gestión de los servicios básicos.



Principales intervenciones

En las 5 instituciones educativas:

- Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal.
- Construcción de nueva infraestructura educativa: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, infraestructura deportiva, entre otros.
- Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos.



Beneficiarios

Más de 11,200 estudiantes/año.



Monto de Inversión: US\$ 69 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 20 años.

**PRO
INVERSION**
Invest in Perú

INMUEBLES





CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR INMUEBLES

Oportunidad de inversión por más de **US\$ 1800 millones** en **2 regiones beneficiadas**



		PROYECTO	MONTO (USD mill.)	PUBLICACIÓN DE LA DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IE	1	Parque Industrial de Ancón ^{/1}	997			I.T.25
IP	2	Península del Puerto del Pacífico ^{/1}	767	II.T.25	III.T.25	IV.T.25
-	3	Villa Panamericana	63			IV.T.25

^{/1}Proyecto en Activo

Notas: IE Iniciativa Estatal IP Iniciativa Privada *Escenario Optimizado



PARQUE INDUSTRIAL DE ANCÓN

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

I Trim.
2025

TRANSACCIÓN



Descripción

Comprende el diseño, financiamiento, construcción, habilitación urbana, promoción, administración, operación y mantenimiento del Parque Industrial Ancón, a fin de ofertar lotes de terrenos industriales y brindar los servicios relacionados a las empresas de manufactura y logística.



Principales obras

El terreno comprende 1.338 ha. de superficie de las cuales 715 ha. son utilizables para el desarrollo de suelo industrial.

Ubicación estratégica, cerca del Aeropuerto Internacional Jorge Chávez (39 km) y de los puertos de Callao (39 km) y del Chancay (40 km).



Beneficiarios

400,000 habitantes y 120,000 empleos generados.



Monto de Inversión: US\$ 997 millones

Modalidad de iniciativa estatal de proyectos en activos por un plazo de 22 años.



PENÍNSULA DEL PUERTO DEL PACÍFICO

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto busca generar nuevo suelo urbano en un área ganada al mar (península artificial de suelo urbano en distritos de La Perla y Callao).



Principales obras

- Península artificial de casi 2 Km²
 - Áreas públicas (aportes, áreas verdes, accesos y vías) de 1 Km²
 - Áreas privadas (cedidos al inversionista) de casi 1 Km²
- Parque acuático interno de 300 mil m²
- Parque acuático externo de 1 Km²
- Nueva área de playa de 280 mil m²



Monto de Inversión: US\$ 767 millones

Modalidad de iniciativa privada – Proyecto en Activo.



NUEVA VILLA PANAMERICANA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

IV Trim.

2025

PLANEAMIENTO Y
PROGRAMACIÓN



Descripción

Comprende la explotación y construcción de infraestructura de interés social en materia habitacional



Principales obras

1. Puesta a punto de infraestructura habitacional preexistente, de titularidad del Estado, actualmente sin uso: 1031 departamentos y 371 estacionamientos de la Villa de Atletas, y su explotación para renta.
2. Desarrollo del proyecto habitacional de interés social, Nueva Villa, de 940 viviendas, desarrollado con los criterios del Nuevo Crédito Mivivienda.



Beneficiarios

1,000 familias.



Monto de Inversión: US\$ 63 millones

Modalidad de iniciativa estatal de proyectos en activos por un plazo de 22 años.

**PRO
INVERSION**
Invest in Perú

TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES



CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES

Oportunidad de inversión por más de **US\$ 8 500 millones** en **19 regiones beneficiadas**



		PROYECTO	MONTO (USD mill.)	DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IE	1	Longitudinal de la Sierra Tramo 4*	1582	--	--	I.T.25
IP	2	Terminal Portuario Chimbote*	331	I,T,25	II.T.25	IV.T.25
IE	3-9	Grupo 1 Corredores Viales (7 proyectos)	1134	I.T.25	--	IV.T.25
IE	10-15	Grupo 2 Corredores Viales (6 proyectos)	1923	III.T.25	--	IV.T.25 – I.T.26
IE	16	Terminal Portuario de Pucallpa	308	IV.T.25	--	II.T.26
IE	17	Nuevos terminales portuarios de Loreto (Saramiza e Iquitos)	191	IV.T.25	--	III.T.26
IE	18-19	Grupo 4 Corredores Viales (2 proyectos)	1014	III.T.25 – IV.T.25	--	III.T.26
	20	Red Dorsal de Fibra óptica	860	--	--	IV.T.26
IE	21-25	Grupo 3 Corredores Viales (5 proyectos)	625	III.T.25 – I.T.26	--	III.T.26 – IV.T.26
IE	26	Tercer Grupo de Aeropuertos ^{/3}	550	I.T.27	--	IV.T.27

Notas: IE Iniciativa Estatal IP Iniciativa Privada

*Escenario Optimizado



LONGITUDINAL DE LA SIERRA TRAMO 4

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

I Trim.
2025

TRANSACCIÓN



Descripción

Contempla el diseño, financiamiento, construcción, operación y mantenimiento de 965.2 km de carreteras. La Operación y Mantenimiento incluye el Mantenimiento Rutinario, Mantenimiento Periódico y Operación de peajes, pesajes y servicios obligatorios que aseguren la transitabilidad cumpliendo niveles de servicio y atendiendo oportunamente cualquier emergencia vial.



Principales obras

- Construcción del nuevo Evitamiento San Clemente, 5.20 km.
- Rehabilitación y Mejoramiento de los subtramos existentes de Huancayo-Izcuchaca e Izcuchaca-Mayocc, 179.30 km.
- Mantenimiento Periódico Inicial de los subtramos existentes Mayocc-Ayacucho-Andahuaylas-Puente Sahuinto y Ayacucho-Huaytará-Div.Pisco, 780.70 km.



Beneficiarios

1.6 millones de usuarios



Monto de Inversión: US\$ 1 582 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 25 años.



TERMINAL PORTUARIO INTERNACIONAL DE CHIMBOTE

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

I Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

Diseño, financiamiento, ejecución de inversiones, conservación, explotación y transferencia de los bienes comprendidos como parte del proyecto del nuevo terminal portuario multipropósito en el Puerto de Chimbote.



Principales obras

Plantea atender el embarque y desembarque de carga, así como las operaciones relacionadas directamente al funcionamiento del terminal, conforme a los Niveles de Servicios de Productividad.



Beneficiarios

1.1 millones de usuarios



Monto de Inversión: US\$ 331 millones

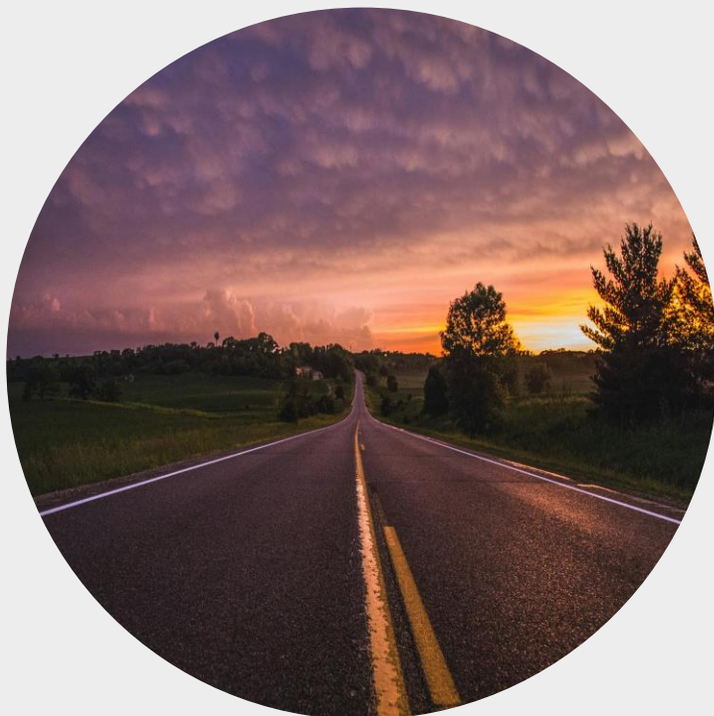
Modalidad de iniciativa privada autofinanciada por un plazo por definir.

GRUPO 1: DV. CERRO DE PASCO - HUANUCO - TINGO MARIA - EMP. PE-5N (PUENTE PUMAHUASI)

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Este proyecto forma parte de las rutas nacionales P-3N y P-18A, que atraviesa las provincias de PASCO, AMBO, HUÁNUCO, LEONCIO PRADO ubicados en los departamentos de PASCO Y HUÁNUCO, teniendo una longitud de 250 km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 551,692 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 132 millones

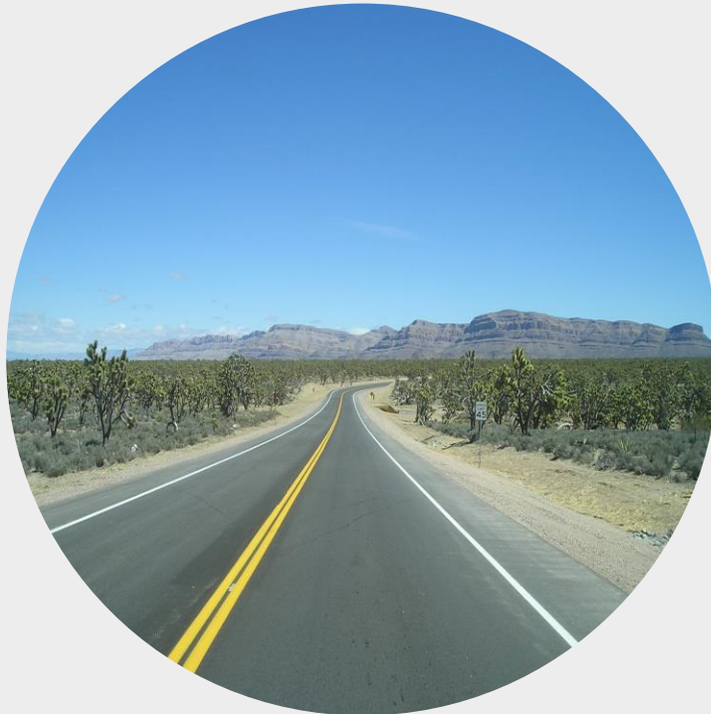
Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 20 años aprox.

GRUPO 1: EMP. PE 18A (DV. TINGO MARIA) - AUCAYACU - NUEVO PROGRESO - TOCACHE - JUANJUI - PICOTA - TARAPOTO

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Este proyecto forma parte de la ruta nacional PE-5N, que atraviesa las provincias de Leoncio Prado, Tocache, Mariscal Cáceres, Huallaga, Bellavista, Picota y San Martín, los cuales pertenecen a los departamentos Huánuco y San Martín, teniendo una longitud 458.3 km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 1,083,355 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 327 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 20 años aprox.

GRUPO 1: DV. LAS VEGAS – TARMA – LA MERCED – SATIPO – MAZAMARI – PUERTO OCOPA/ JAUJA – LOMO LARGO – PUENTE STUART – JAUJA – HUANCAYO

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Consiste en la Intervención de Gestión y Conservación Vial por Niveles de servicio (Operación y mantenimiento). Tiene una longitud 432.10 km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 545,211 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 178 millones

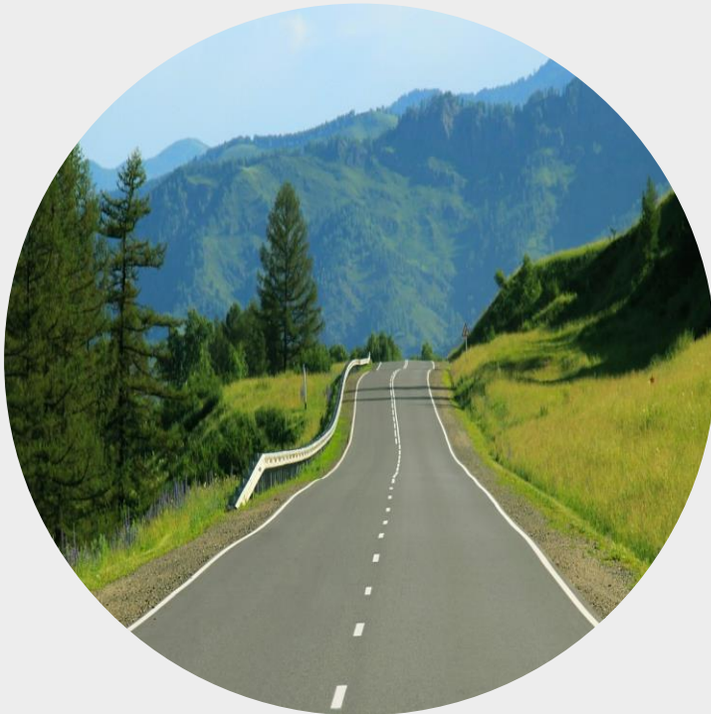
Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 20 años aprox.

GRUPO 1: ATICO - DV. QUILCA - MATARANI - ILO Y PUNTA DE BOMBON - DV. COCACHACRA - EMP. PE 1S.

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Intervención de Gestión y Conservación Vial por Niveles de servicio (Operación y mantenimiento). Tiene una longitud 389.10 km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 153,893 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 150 millones

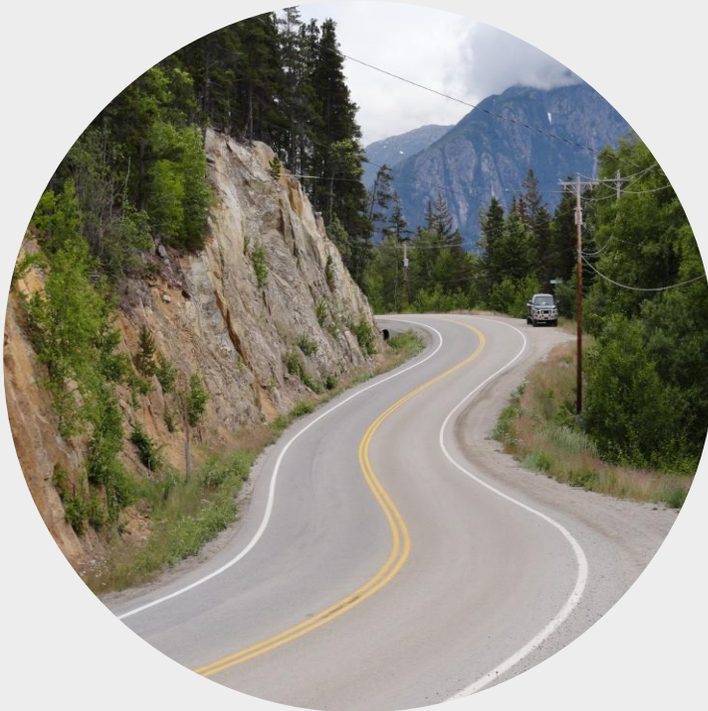
Modalidad de iniciativa estatal autofinanciada por un plazo de 20 años aprox.

GRUPO 1: CUSCO - PISAC / URUBAMBA - CHINCHEROS - CACHIMAYO / HUACARPAY - OLLANTAYTAMBO - DV. SANTA TERESA

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Intervención de Gestión y Conservación Vial por Niveles de servicio (Operación y mantenimiento). Tiene una longitud 281 km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 305,588 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 115 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 20 años aprox

GRUPO 1: EMP. PE-1N (PTE. CARRIZALES) – PARIACOTO - EMP. PE - 3N (HUARAZ - BOLOGNESI) Y EMP. PE-3N (HUARAZ) - CIRCUITO TURÍSTICO (MIRADOR)

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Intervención de Gestión y Conservación Vial por Niveles de servicio (Operación y mantenimiento). Tiene una longitud 166.905 km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 169,580 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 99 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 20 años aprox.

GRUPO 1: SICUANI - PUCARÁ – CALAPUJA / PUNO – DESAGUADERO

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Intervención de Gestión y Conservación Vial por Niveles de servicio (Operación y mantenimiento). Tiene una longitud 328 km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 448,058 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 133 millones

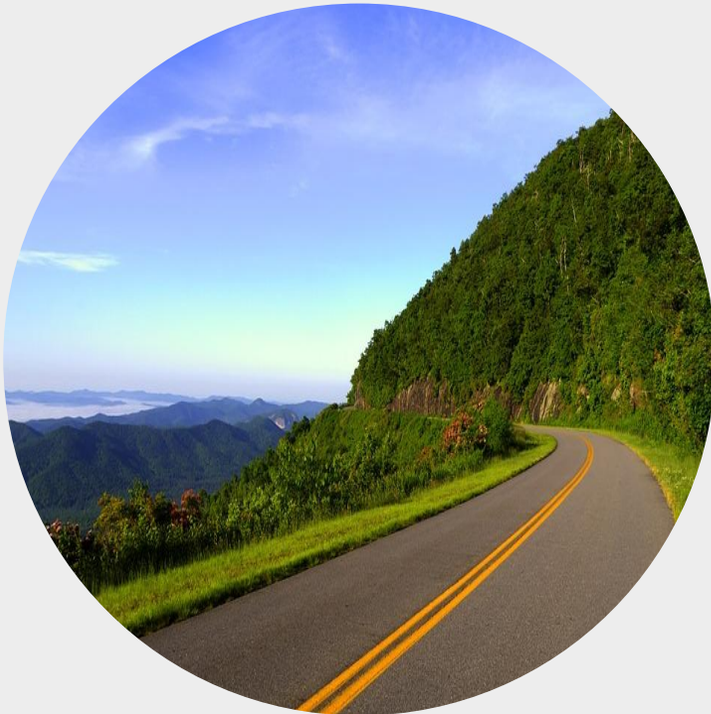
Modalidad de iniciativa estatal autofinanciada por un plazo de 20 años aprox.

GRUPO 2: EMP. PE- 1N (V. ZAPALLAL) – VENTANILLA – OVALO 200 MILLAS – AV. NÉSTOR GAMBETA – PTO. CALLAO

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

III Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Intervención de Gestión y Conservación Vial por Niveles de servicio (Operación y mantenimiento). Tiene una longitud 27.3km.



Principales intervenciones

- Conservación del corredor vial, con sus respectivos mantenimientos Periódico y mantenimiento Rutinario
- Operación de la vía para garantizar el cumplimiento de los niveles de servicio adecuados, con indicadores relacionados a la condición superficial, funcional, estructural y de seguridad para los usuarios.



Beneficiarios

Cuenta con una población beneficiaria de 927,385 habitantes.



Monto de Inversión: US\$ 112 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 20 años aprox

PRO
INVERSION
Invest in Perú

SALUD

A photograph of three surgeons in an operating room, wearing blue scrubs, masks, and hairnets, focused on a surgical procedure. The scene is dimly lit with a blue tint, and a large surgical light is visible in the upper right corner. A semi-transparent grey triangle is overlaid on the lower right portion of the image, containing the word 'SALUD' in white capital letters.



CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR SALUD

Oportunidad de inversión por más de **US\$ 1 400 millones** en **3 regiones beneficiadas**



	PROYECTO	MONTO (USD mill.)	DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IE	1 O y M del Nuevo Hospital de Emergencias de Villa El Salvador**	290	--	--	II.T.25
IP	2 Nuevo Hospital Militar Central	224	II.T.25	III.T.25	II.T.26
IE	3 Gestión del Instituto de Salud del Niño de San Borja / ¹	125	II.T.25	--	IV.T.25
IE	4 Hospital Hipólito Unanue	250	I.T.26	--	IV.T.26
IP	5 GIRSE	165	III.T.25	IV.T.25	III.T.26
IE	6 O y M Hospital de Sullana	196	III.T.25	--	II.T.26
IE	7 O y M del Hospital de Cajamarca	199	--	--	IV.T.26

Notas: IE Iniciativa Estatal IP Iniciativa Privada *Escenario Optimizado

**Se considera el Costo Total del Proyecto dado que no hay componente de inversión

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL NUEVO HOSPITAL DE EMERGENCIA VILLA EL SALVADOR

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

II Trim.
2025

TRANSACCIÓN



Descripción

Mantenimiento de la edificación, las instalaciones y el equipamiento electromecánico asociado a la infraestructura, Mantenimiento del equipo clínico y no clínico, y, la Operación y mantenimiento de los servicios generales (alimentación, lavandería, limpieza y bioseguridad, seguridad integral, entendiéndose esta última como la seguridad y vigilancia del establecimiento).

Contar con los servicios generales objeto de la APP, de manera óptima que permita contribuir en la mejora de la atención especializada y de emergencia en la jurisdicción de la DISA II LIMA SUR.



Beneficiarios

1 millón de asegurados de la zona Sur de Lima.



Costo total del proyecto: US\$ 290 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 16 años.



NUEVO HOSPITAL MILITAR CENTRAL

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERÉS

II Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en diseñar, construir, mantener y operar el Hospital Militar Central; y surge debido a la necesidad de que los miembros del Ejército cuenten con un hospital de última generación considerando los temas más innovadores en certificaciones como, LEED 2009, liderazgo en energía y diseño sustentable.



Principales obras

Reemplazar la infraestructura existente de más de 55 años de antigüedad del Hospital Militar Central, por una moderna que cumpla con todas las características de un hospital de última generación; así como, garantizar la sustentabilidad de la atención médica a la población beneficiaria por el tiempo de vida del proyecto.



Beneficiarios

270,000 asegurados y más de 1,500 empleos generados.



Monto de Inversión: US\$ 224 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 30 años.



GESTIÓN DEL INSTITUTO NACIONAL DE SALUD DEL NIÑO - SAN BORJA”

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

III Trim.

2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

El proyecto consiste en la provisión de servicios no médicos (generales) y dos servicios de apoyo y ayuda al diagnóstico (Laboratorio y esterilización) denominado bata gris/verde.

Estos servicios se concesionarán en el marco de un contrato de Operación y Mantenimiento bajo la modalidad de APP.



Beneficiarios

Población pediátrica de 0 a 18 años en el ámbito nacional.



Costo estimado del Proyecto: US\$ 125 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 16 años.



GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LOS ESTABLECIMIENTOS DE SALUD DEL MINISTERIO DE SALUD EN LIMA METROPOLITANA

FECHA ESTIMADA
DE DECLARATORIA
DE INTERESES

II Trim.
2025

ESTRUCTURACIÓN



Descripción

Servicios de acondicionamiento, segregación, almacenamiento, transporte, tratamiento y disposición de residuos sólidos para 430 establecimientos de salud del Ministerio de Salud en Lima Metropolitana.



Principales obras

Construir, operar y mantener instalaciones para el tratamiento de residuos sólidos especiales y biocontaminados.



Beneficiarios

540 empleos generados.



Monto de Inversión: US\$ 165 millones

Modalidad de iniciativa privada cofinanciada por un plazo de 20 años.

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL NACIONAL HIPÓLITO UNANUE

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

III Trim.

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El Proyecto consiste en mejorar la prestación de los servicios de salud del Hospital Nacional Hipólito Unanue, ubicado en el distrito de El Agustino, provincia y departamento de Lima, para ello el proyecto plantea la construcción de un nuevo hospital y el equipamiento integral, así como el mantenimiento y la operación de los servicios generales.



Principales obras

Construcción de un nuevo hospital, equipamiento integral que incluye la reposición del equipamiento durante el contrato, mantenimiento y operación de los servicios generales.



Beneficiarios

Más de 1 millón de beneficiarios de la zona Este de Lima y 852 empleos generados.



Monto de Inversión: US\$ 250 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 20 años.

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL DE CAJAMARCA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

IV Trim.

2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto permitirá garantizar el mantenimiento de la infraestructura y equipamiento, así como la operación de los servicios de bata gris (limpieza, seguridad, lavandería y ropería, alimentación, gestión de residuos sólidos, logística, informática y esterilización; así como los servicios de bata verde (laboratorio, hemodiálisis e imágenes).



Principales obras

Contar con los servicios generales objeto de la APP, de manera óptima que permita contribuir en la mejora de la atención especializada y de emergencia en el Hospital de Cajamarca.



Monto de Inversión: US\$ 199 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 16 años.

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL DE APOYO II-2 SULLANA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

II Trim.
2026

FORMULACIÓN



Descripción

El proyecto permitirá garantizar el mantenimiento de la infraestructura y equipamiento, así como la operación de los servicios de bata gris (limpieza, seguridad, lavandería y ropería, alimentación, gestión de residuos sólidos, logística, informática y esterilización; así como los servicios de bata verde (laboratorio, hemodiálisis e imágenes).



Principales obras

Contar con los servicios generales objeto de la APP, de manera óptima que permita contribuir en la mejora de la atención especializada y de emergencia en el Hospital de Apoyo II-2 Sullana.



Monto de Inversión: US\$ 196 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo de 16 años.

PRO
INVERSION
Invest in Perú

TURISMO





CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR **TURISMO**

Oportunidad de inversión por más de **US\$ 600 millones** en **3 regiones beneficiadas**



	PROYECTO	MONTO (USD mill.)	DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IE	1 Teleférico Choquequirao	265	I.T.25		IV.T.25
IP	2 O y M del Centro de Convenciones de Lima ^{/1}	354			III.T.25

^{/1}Proyecto en Activo

Notas: IE Iniciativa Estatal IP Iniciativa Privada *Escenario Optimizado



OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL CENTRO DE CONVENCIONES DE LIMA

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

III Trim.
2025

TRANSACCIÓN



Descripción

Operación, Explotación, Conservación y Mantenimiento integral del Centro de Convenciones de Lima.



Servicios básicos

1. Comprende las siguientes actividades:

- Gestión, administración y explotación del arrendamiento y/o alquiler de la infraestructura y el equipamiento para el desarrollo de eventos.
- Gestión, administración y explotación de la programación anual.
- Diseñar, organizar y promover eventos compatibles con la infraestructura.

2. Asimismo, los servicios básicos a los usuarios serán negociados y definidos directamente por el Operador y los usuarios, según los usos y costumbres comerciales y conforme lo establecido en el Contrato.

3. Finalmente, el servicio básico a los usuarios institucionales recibirá el tratamiento establecido en el Contrato.



Monto de Inversión: US\$ 354 millones

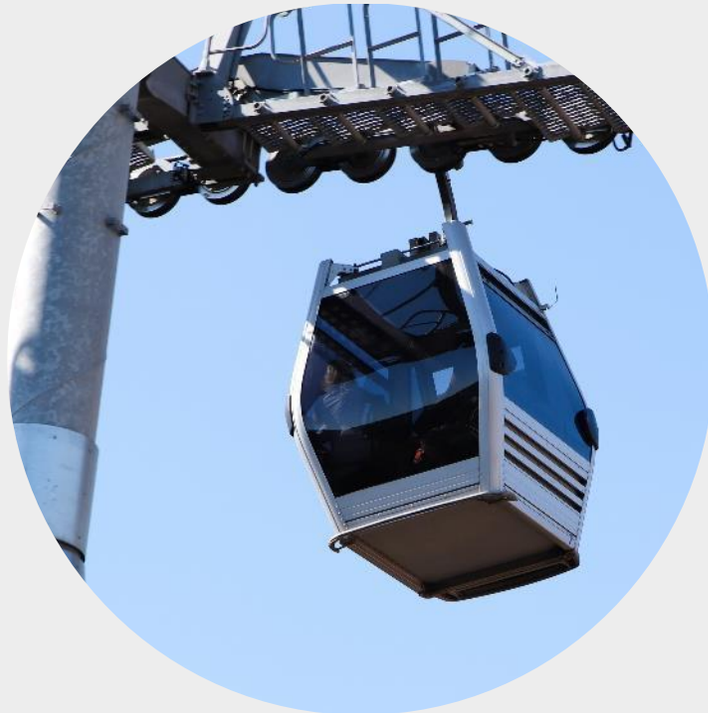
Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada con un plazo por definir.

MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS TURÍSTICOS PÚBLICOS DEL PARQUE ARQUEOLÓGICO CHOQUEQUIRAO

FECHA ESTIMADA
DE CONVOCATORIA

I Trim.
2025

FORMULACIÓN



Descripción

Este Proyecto biregional consiste en el diseño, financiamiento, construcción, equipamiento, operación y mantenimiento de un sistema de transporte por cable, que brindará acceso turístico directo al Monumento Arqueológico Choquequirao, desde las regiones Cusco (acceso norte) y Apurímac (acceso sur).



Principales obras

Desarrollo de la infraestructura del sistema de transporte por cable, que incluye: estaciones centrales en Yanama (Cusco) y Huanipaca (Apurímac), sistema de buses, vías turísticas, y estaciones de salida y de llegada de los teleféricos.



Beneficiarios

Incremento a 1 millón de visitantes al Monumento
Beneficio a más de 10 mil habitantes de la zona de influencia directa



Monto de Inversión: US\$ 265 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo por definir.

AGRICULTURA Y RIEGO





CRONOGRAMA DE APP DEL SECTOR **AGRICULTURA Y RIEGO**

Oportunidad de inversión de **US\$ 1 800 millones** en **3 regiones beneficiadas**



	PROYECTO	MONTO INVERSIÓN (USD mill.)	DECLARATORIA DE INTERÉS (IP) O CONVOCATORIA	ADJUDICACIÓN DIRECTA*	ADJUDICACIÓN EN ESCENARIO DE COMPETENCIA
IE	1 III Etapa del Proyecto Chavimochic	450			2026
IP	2 Sistema Hídrico Integral del Valle Chancay – Lambayeque	600		2027	2027
IE	3 Proyecto Chinecas	750			2027

Notas: IE Iniciativa Estatal IP Iniciativa Privada *Escenario Optimizado

III ETAPA DEL PROYECTO CHAVIMOCHIC

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2026

FORMULACIÓN



Descripción

La concesión de las Obras Hidráulicas Mayores del Proyecto comprende:

- 1) Diseño y construcción de las obras de la Tercera Etapa para la incorporación de 63 mil hectáreas nuevas y el mejoramiento de otras 48 mil hectáreas en el valle de Chicama
- 2) Operación y mantenimiento de las Obras Hidráulicas Mayores de la I, II y III Etapa
- 3) Prestación del servicio de suministro de agua a los usuarios del proyecto (poblacional, agrícola e hidroenergético).



Beneficiarios

Más de 150 mil empleos directos



Monto de Inversión: US\$ 450 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo por definir.



PROYECTO CHINECAS

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2027

FORMULACIÓN



Descripción

Consiste en la captación de parte de las aguas del Rio Santa para mejorar, afianzar y ampliar el servicio de provisión de agua regulada para riego del proyecto Chinecas de las provincias de Santa, Casma y Huarvey del departamento de Ancash. Asimismo, servirá para suministrar agua para uso poblacional.



Monto de Inversión: US\$ 750 millones

Modalidad de iniciativa estatal cofinanciada por un plazo por definir.

SISTEMA HÍDRICO INTEGRAL DEL VALLE CHANCA Y - LAMBAYEQUE

FECHA ESTIMADA
DE ADJUDICACIÓN

2027

FORMULACIÓN



Descripción

Contempla el diseño, construcción y operación del denominado sistema hídrico integral en el valle de Chancay-Lambayeque, incluyendo la rehabilitación del sistema hidráulico del valle y medidas para incrementar la eficiencia de la gestión hídrica con miras a recuperar hasta 550 millones de metros cúbico de agua, que servirán para el afianzamiento del valle y la incorporación de hasta 20 hectáreas nuevas en las pampas de Reque.. La entidad titular del proyecto es el MIDAGRI en virtud del convenio suscrito entre el GORE LAMBAYEQUE, MIDAGRI y PROINVERSIÓN, que, ha permitido el cambio de alcances de la IPC.



Beneficiarios

Generación de 50 mil empleos directos



Monto de Inversión: US\$ 600 millones

Modalidad de iniciativa privada Cofinanciada por un plazo de 25 años.

PRO INVERSIÓN

Los proyectos del Perú

Av. Enrique Canaval Moreyra 150
Piso 9, San Isidro
Lima 27 / PERÚ
T: +51 1 200 1200 Anx 1201
F: +51 1 221 2931

www.investinperu.pe



ProInversión Perú