



ROADSHOW

Inversiones en
Infraestructura en el Perú

PORFOLIO APP y PA

¿Qué es PROINVERSIÓN?

En el ámbito de la inversión internacional, la Agencia de Promoción de la Inversión Privada - PROINVERSIÓN, emerge como un potente motor para inversores extranjeros que desean explorar el próspero panorama económico de Perú. Desde su creación en 2002, PROINVERSIÓN ha liderado con éxito la promoción de la inversión privada en el país, cultivando un entorno favorable para la colaboración y el crecimiento a través de Asociaciones Público-Privadas (APP), Proyectos en Activos (PA) y Obras por Impuestos (Oxi). Esta entidad técnica, PROINVERSIÓN, opera con autonomía en asuntos legales, técnicos, funcionales, administrativos, económicos y financieros. Su misión es impulsar la inversión privada para robustecer la infraestructura y servicios públicos en Perú, guiados por principios de liderazgo técnico, transparencia y calidad. Para los inversionistas extranjeros, PROINVERSIÓN es el puente que conecta con las oportunidades de crecimiento del país, al gestionar proyectos de envergadura asignados por diversos niveles de gobierno.

En resumen, la Agencia de Promoción de la Inversión Privada - PROINVERSIÓN se erige como una luz orientadora que conduce a los inversores extranjeros hacia posibilidades sin límites en Perú. Su independencia operativa, cartera de proyectos y enfoque transparente crean el escenario perfecto para una colaboración mutuamente beneficiosa. A medida que avanzamos hacia nuestra visión de ser reconocidos como aliados estratégicos tanto para inversionistas como para el desarrollo nacional, extendemos la invitación a los inversores extranjeros a unirse a nosotros en la construcción de un futuro más prometedor y luminoso tanto para Perú como para su gente.

¿Por qué invertir en el Perú?

En PROINVERSIÓN, con el objetivo de presentar un panorama completo de las fortalezas de Perú como destino de inversión, destacamos el constante crecimiento del Producto Interno Bruto (PIB), que según el FMI ha colocado al país como la segunda economía con mayor crecimiento en América Latina durante las últimas dos décadas, acumulando un sólido 4.3%. Además, se prevé un crecimiento sostenido con una proyección del 3.5% para 2024. Esta evolución encuentra su base en una política eficaz que ha mantenido la apreciación de nuestra moneda en un 8% en comparación con los índices multilaterales de tipo de cambio en la región. La robusta salud fiscal también constituye un pilar fundamental en este escenario. Perú ostenta la deuda pública bruta más baja de la región y estamos encaminados a reducir aún más este indicador, proyectando un 31% como porcentaje del PBI para 2024. Esta base sólida proporciona un entorno propicio para proyectos de inversión. La estabilidad macroeconómica, respaldada por tasas de inflación controladas que se dirigen gradualmente hacia sus objetivos establecidos, y un superávit comercial fundamentado en políticas comerciales efectivas, reafirman la confianza en el país.

Además, Perú se enfoca en impulsar la infraestructura y fortalecer sectores cruciales como Energía Eléctrica y Salud. Ejemplificando esta orientación, hemos adjudicado proyectos destacados como la subestación 500kv Piura Nueva-Frontera y la expansión de banda ancha AWS-3 y 2-3 GHz, con inversiones totales cercanas a los 800 millones de USD. Estos ejemplos reflejan nuestra visión de largo plazo y el firme compromiso de distribuir equitativamente los beneficios de los proyectos. Esta perspectiva, respaldada por un sólido entorno macroeconómico, sienta las bases sólidas para inversiones estratégicas. Dichas inversiones no solo contribuyen al desarrollo sostenible del país, sino que también abren la puerta a oportunidades atractivas respaldadas por datos tangibles para los inversionistas.

Índice

Metas para el 2023 y 2024	4
Metas para el 2025 y 2026	5
Proyectos de saneamiento	6
Proyectos de electricidad	20
Proyectos de transportes	24
Proyectos de educación	30
Proyectos en inmuebles	36
Proyectos de salud	38
Proyectos en proceso de incorporación y/o evaluación	44
Lista de próximos proyectos	45

Metas para el 2023 (III & IV Trimestre)

De septiembre a diciembre de 2023 ProInversión planea adjudicar 6 proyectos en concesión por más de US\$ 2,4 mil millones.

Proyecto	Adjudicación	Monto (USD mill.)
1-2 Enlace 500 kV Huánuco – Tocache – Celendín – Trujillo & Enlace 500 kV Celendín – Piura	III T	833
Subtotal		833
3 Terminal Portuario San Juan de Marcona ^{1/}	IV T	405
4 Ferrocarril Huancayo Huancavelica	IV T	340
Subtotal		745
5 Parque Industrial Ancón	IV T	762
Subtotal		762
6 PTAR Puerto Maldonado	IV T	86
Subtotal		86

^{1/} El monto de adjudicaciones para el 2023 sería de US\$ 3, 286 millones, si la iniciativa privada del TP Marcona ingresa a la etapa de concurso.

Metas para el 2024

En el 2024 ProInversión planea adjudicar 36 proyectos en concesión por más de US\$ 6,3 mil millones.

Proyecto	Monto (USD mil.)	Adjudicación	Sector
1 Anillo Vial Periférico	2,380	I.T.24	Ministerio de Transportes y Comunicaciones
2 Longitudinal de la Sierra Tramo 4	914	I.T.24	
3 Terminal Portuario Chimbote ^{1/}	172	III.T.24	
4-6 Grupo 1 – Proyectos eléctricos del Plan de Transmisión	307	II.T.24	Ministerio de Energía y Minas
7-11 Grupo 2 – Proyectos eléctricos del Plan de Transmisión	290	II.T.24	
12-16 Grupo 3 – Proyectos eléctricos del Plan de Transmisión	175	III.T.24	
17-21 Grupo 4 – Proyectos eléctricos del Plan de Transmisión	98	III.T.24	
22 Obras de Cabecera (1ra fase)	330	II.T.24	Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento
23 PTAR Huancayo	172	II.T.24	
24 PTAR Chincha	70	II.T.24	
25 PTAR Cajamarca	56	III.T.24	
26 PTAR Cusco ^{1/}	44	III.T.24	
27 PTAR San Martín ^{1/}	105	IV.T.24	
28 PTAR Trujillo ^{1/}	409	III.T.24	
29 Desaladora Ilo ^{1/}	110	II.T.24	Ministerio de Salud
30 O y M del HEVES	113*	II.T.24	
31 GIRSE ^{1/}	24	IV.T.24	Ministerio de Educación
32 CER Lima Metropolitana	258	III.T.24	
33 CER Villa María del Triunfo ^{1/}	69	III.T.24	Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento
34 O y M del Cetro de Convenciones de Lima	78*	IV.T.24	
35 Cerro San Cristóbal	16	II.T.24	Ministerio de Comercio Exterior y Turismo
36 Choquequirao Project	190	IV.T.24	
TOTAL	6,380 ^{1/}		

^{1/} El monto de adjudicaciones para el 2024 sería de US\$ 5,447 millones, en caso los proyectos señalados ingresen a la etapa de concurso.




*Costo Total del Proyecto dado que no se cuenta con componente de inversión.

**Escenario de concurso.

---- Se espera la aprobación del convenio con MINSa para determinar los plazos del cronograma.

Metas para el 2025

En el 2025 ProInversión planea adjudicar 9 proyectos por más de US\$ 800 millones.

	Proyecto	Monto (USD mill.)	Sector
	1 IPC Cusco	58	Ministerio de Educación
	2 CER COMAS-SMP	91	
	3 CER ATE-SJL	140	
	4 O y M del Hospital de Cajamarca	176*	Seguro Social de Salud - ESSALUD
	5 Hospital Militar	116*	Ministerio de Defensa
	6 Hospital Unanue	250	Ministerio de Salud
7 O y M del Instituto de Salud del Niño	16		
	8 Saneamiento Rural Iquitos ^{1/}	26	Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento
	9 PTAR Cañete	33	
	10 Desaladora Lambayeque	49	
TOTAL		955 ^{1/}	




*Costo Total del Proyecto dado que no se cuenta con componente de inversión

** Escenario de concurso

^{1/} El monto de la meta 2025 sería de US\$ 857 MM si los proyectos señalados pasan a la etapa de concurso

Metas para el 2026

En 2026 ProInversión planea adjudicar 4 proyectos por más de US\$ 5,5 mil millones.

	Project	Amount (USD mill.)	Sector
	1 PTAR y Desaladora Paita y Talara	150	Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento
	2 Proyecto Chincas	500*	Gobierno regional de Ancash
	3 Sistema Hídrico Integral del Valle Chancay - Lambayeque	619	Gobierno regional de Lambayeque
	4 Sistema Integrado de Transporte del Gas - Zona Sur del Perú	4,321	Ministerio de Energía y Minas
TOTAL		5,590 ^{1/}	

*Monto referencial en base a un proyecto similar

** Escenario de concurso

^{1/} El monto de la meta 2026 sería de US\$ 5672 MM si los proyectos señalados pasan a la etapa de concurso



SANEAMIENTO

Oportunidades de inversión
por más de US\$ 1,5 mil
millones en 13 proyectos

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PUERTO MALDONADO

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

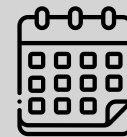
El proyecto consiste en diseñar, financiar, construir, rehabilitar, ampliar, operar y mantener los sistemas de recolección, tratamiento y disposición de aguas residuales municipales en la ciudad de Puerto Maldonado, así como monitorear y controlar los valores máximos permisibles.

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)M. Estaciones de Bombeo (7 und.) y Líneas de conducción (4,4 km).



Iniciativa Estatal cofinanciada



Fecha estimada de adjudicación: IV trimestre 2023

Plazo: 22 años

Monto de inversión:



89 US\$ MM

CONTACTO

Ernesto Zaldívar Abanto
Director de proyecto

Email: ezaldivar@proinversion.gob.pe

Email del proyecto: ptarmaldonado@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

TRANSACCIÓN

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

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

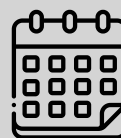
Contempla el diseño, financiamiento, construcción, operación y mantenimiento de obras nuevas y obras existentes con el objetivo de incrementar la disponibilidad de agua potable para ampliar y mejorar el servicio a 1.5 millones de habitantes en el Este y Sur de Lima.

PRINCIPALES OBRAS

Mejoramiento Presas Pomacocha y Huallacocha Bajo (38 millones m3), Túnel Trasandino (10 km), 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) y Líneas de interconexión (60 km).



Iniciativa estatal autofinanciada



Fecha estimada de adjudicación: II Trimestre 2024

Plazo: 30 años

Monto de inversión:



330
US\$ MM

CONTACTO

Jorge Sulem Chu Jon
Director de proyecto

Email:
jsulemc@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

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

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

El proyecto propone optimizar el sistema final de recogida de aguas residuales mediante la redirección del caudal a 2 nuevas EDAR. Tiene como objetivo principal incrementar el tratamiento adecuado de las aguas residuales en el ámbito de actuación de la Empresa Prestadora de Servicios para la provincia de Chincha, mejorando la calidad de vida de las familias que habitan en el ámbito de actuación.

PRINCIPALES OBRAS

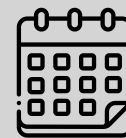
15 km de líneas interceptoras y colectoras, 1 cámara de bombeo, 6 km de líneas de impulsión, 2 emisores con una longitud total de 7,7 km, 2 plantas de tratamiento de aguas residuales de 0,6 m³/s en total y cierre de 4 PTAR (lagunas).



ESTRUCTURACIÓN



iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: I trimestre 2024

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



70 US\$ MM

CONTACTO

María del Pilar Caballero Sara
Directora de proyecto

Email:
mcaballero@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

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

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

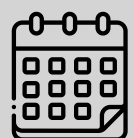
El proyecto, plantea optimizar la red de alcantarillado, rehabilitando y ampliando los colectores principales de aguas servidas hacia la nueva PTAR La Arenita.

PRINCIPALES OBRAS

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



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: I trimestre 2024

Plazo: 25 años

Monto de inversión:



56 US\$ MM



ESTRUCTURACIÓN

CONTACTO

Luis Pita Chávez
Director de proyecto

Email:
lpita@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

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

Mira el video del proyecto



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

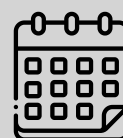
16 km de líneas interceptoras y colectoras, Aumento de capacidad (a 0,9 m³/s) y mejora de la planta de tratamiento de aguas residuales de San Jerónimo y equipo adecuado para el tratamiento de aguas residuales.



ESTRUCTURACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: I trimestre 2024

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



44 US\$ MM

CONTACTO

María del Pilar Caballero Sara
Directora de proyecto

Email: mcaballero@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE HUANCAYO

Mira el video del proyecto



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

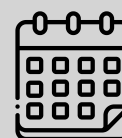
35 Km de colectores y líneas de impulsión, 8 estaciones de bombeo de aguas residuales y 1 planta de tratamiento de aguas residuales (aprox. 1m3/s).



ESTRUCTURACIÓN



iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: I trimestre 2024

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



172 US\$ MM

CONTACTO

Ernesto Zaldívar Abanto
Director de proyecto

Email:
ezaldivar@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

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

Mira el video del proyecto



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

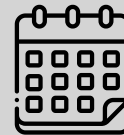
14 km de líneas interceptoras y colectoras, 5 cámaras de bombeo en total y 2 plantas de tratamiento de aguas residuales de 0,7m³/s en total.



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: I trimestre 2024

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



105
US\$ MM

CONTACTO

Jorge Sulem Chu Jon
Director de proyecto

Email:
jsulemc@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

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

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

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

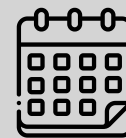
Mejoramiento de líneas interceptoras y colectoras. 3 plantas de tratamiento de aguas residuales de 2,4 m3/s en total.



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: II trimestre 2024

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



409 US\$ MM

CONTACTO

Jorge Sulem Chu Jon
Director de proyecto

Email: jsulemc@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

DESALADORA ILO

Mira el video del proyecto



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 de la población beneficiaria; incrementará la calidad del servicio de agua potable, cumpliendo con los estándares y normas técnicas del Sector Saneamiento y dará continuidad al servicio, proveyendo el agua potable durante las 24 horas del día.

PRINCIPALES OBRAS

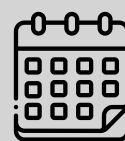
Dos fuentes hídricas: Captación Pasto Grande (211 l/s) y Captación de agua de Mar: (432,93 l/s), mejoramiento y ampliación de la PTAP Pampa Inalámbrica, construcción de la Planta Desaladora de 432.93 l/s, mejoramiento de líneas de conducción del sistema existente: 6890 m, mejoramiento de impulsiones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



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: I trimestre 2024

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



110 US\$ MM

CONTACTO

Ernesto Zaldívar Abanto
Director de proyecto

Email: ezaldivar@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

SANEAMIENTO RURAL EN LORETO

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.

PRINCIPALES OBRAS

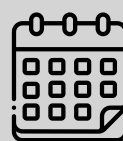
Planta de agua potable para cada comunidad nativa.
Sistema de disposición de excretas para cada familia del proyecto.



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés:
III trimestre 2024

Plazo: 20 años

Monto de inversión:



26
US\$ MM

CONTACTO

Ernesto Zaldívar Abanto
Director de proyecto

Email:
ezaldivar@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA DISPOSICIÓN FINAL O REÚSO CAÑETE

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

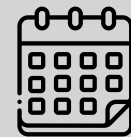
Una fuente hídrica: captación de agua de mar (545 l/s), construcción de planta desaladora (545 l/s) e instalación de más de 21 km de conducción de agua potable.



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: II trimestre 2025

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



33
US\$ MM

CONTACTO

Jorge Sulem Chu Jon
Director de proyecto

Email:
jsulemc@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

DESALADORA LAMBAYEQUE

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

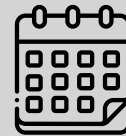
Dos fuentes hídricas potenciales para captar 2 m³/s de agua: Captación río Chira y/o Captación de agua de Mar, mejoramiento y ampliación de la PTAP El Arenal y/o construcción de Plantas Desaladoras (2 m³/s), obras de mejoramiento e instalación de las líneas de conducción y plantas de tratamiento de aguas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



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: III trimestre 2024

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



49 US\$ MM

CONTACTO

Luis Pita Chávez
Director de proyecto

Email: lpita@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento

DESALADORA PAITA – TALARA y TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA TALARA

DESCRIPCIÓN

El proyecto tiene como finalidad cubrir la demanda de agua de la población de los 13 distritos de las provincias de Paíta y Talara en términos de calidad de agua y de servicio, brindando 24 horas diarias, a través de la desalación de agua de mar y cumpliendo las normas técnicas del Sector Saneamiento.

PRINCIPALES OBRAS

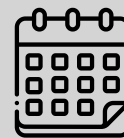
Dos fuentes hídricas potenciales para captar 2 m³/s de agua: Captación río Chira y/o Captación de agua de Mar, mejoramiento y ampliación de la PTAP El Arenal y/o construcción de Plantas Desaladoras (2 m³/s), obras de mejoramiento e instalación de las líneas de conducción y plantas de tratamiento de aguas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



PLANEAMIENTO Y PROGRAMACIÓN



Iniciativa estatal cofinanciada



Fecha estimada de convocatoria: II trimestre 2025

Plazo: 23 años

Monto de inversión:



150
US\$ MM

CONTACTO

Gian Carlos Silva Ancco
Director de proyecto

Email:
gsilva@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento



ELECTRICIDAD

Oportunidad de inversión por más de US\$ 5,4 mil millones en 7 proyectos

ENLACE 500 kV HUÁNUCO - TOCACHE - CELENDÍN - TRUJILLO ENLACE 500 kV CELENDÍN - PIURA

DESCRIPCIÓN

Enlace 500 kV Huánuco – Tocache – Celendín – Trujillo: Corresponde a la ampliación del SEIN en el norte del país, en los departamentos de Huánuco, San Martín, Cajamarca y La Libertad.

PRINCIPALES OBRAS

Enlace 500 kV Celendín – Piura: Consiste en viabilizar un eje alterno de transmisión de energía eléctrica, entre las zonas Centro y Norte del país, el cual partirá de la Subestación Celendín 500 kV y conectará esta nueva subestación con la 500 kV Subestación Piura.



TRANSACCIÓN



Iniciativa estatal autofinanciada



Fecha estimada de adjudicación: IV trimestre 2023

Plazo: 30 años
(más periodo de construcción)

Monto de inversión:



833
US\$ MM

CONTACTO

Aníbal del Aguila
Director de proyecto

Email:
adelaguila@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

GRUPO 2 DEL PLAN DE TRANSMISIÓN 2023-2032

DESCRIPCIÓN

Este grupo está formado por 5 proyectos:

1. Enlace 500 kV Chilca CTM-Carabayllo, Ampliación de Transformación y Reactor de Núcleo de aire en SE Chilca CTM (Sistema Troncal) - Solo el componente 1.
2. Nueva Subestación Bicentenario 500/220 kV ampliaciones y subestaciones asociadas (Sistema Troncal).
3. Reconfiguración Enlace 220 kV Chavarría - Santa Rosa - Carapongo, líneas, ampliaciones y subestaciones asociadas (Proyecto ITC).
4. Nueva Subestación Muyurina 220 kV, Nueva Subestación Ayacucho, LT 220 kV Muyurina-Ayacucho, Ampliaciones y Subestaciones Asociadas (Sistema Troncal + Proyecto ITC).
5. Ampliación de Capacidad de Suministro del Sistema Eléctrico Ica (Proyecto ITC).

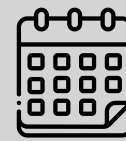
Los proyectos tienen como objetivo mejorar la seguridad de la transmisión en 500 KV y mejorar la confiabilidad de la transmisión en las regiones Lima, Ica y Ayacucho.



TRANSACCIÓN



Iniciativa estatal autofinanciada



Fecha estimada de adjudicación: IV trimestre 2023

Plazo: 30 años
(más periodo de construcción)

Monto de inversión:



290
US\$ MM

CONTACTO

Aníbal del Aguila
Director de proyecto

Email:
adelaguila@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DEL GAS – ZONA SUR DEL PERÚ

DESCRIPCIÓN

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).

Se realizará en dos (2) etapas:

En la ETAPA I se desarrollaron, entre otros: diagnóstico, análisis de la demanda, análisis de la oferta, análisis técnico de las alternativas de solución, costos a precios de mercado, evaluación social, análisis de sensibilidad y riesgo probabilístico de la rentabilidad social y análisis de sostenibilidad. Se culminó en Octubre 2020.

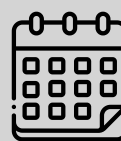
La ETAPA II consistirá en el desarrollo de la alternativa técnica de solución seleccionada en la Etapa I del Estudio de Preinversión, bajo los criterios establecidos en el Invierte.pe.



FORMULACIÓN



Iniciativa estatal autofinanciada



Fecha estimada de adjudicación: Por definir

Plazo: Por definir

Monto de inversión:



4,321
US\$ MM

CONTACTO

Renzo Rojas Jimenez
Director de proyecto

Email:
rrojas@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas



TRANSPORTES

Oportunidades de inversión en más de US\$ 4,5 mil millones en 6 proyectos

FERROCARRIL HUANCAYO - HUANCAVELICA

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

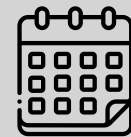
Consiste en la ejecución de obras de mejoramiento y rehabilitación necesarias a lo largo de la vía ferroviaria (128,7 km), en 2 tramos (T1 78 km; T2 50 km), adquisición de material rodante con el objetivo de brindar el servicio de transporte ferroviario a través de un operador, así como el mantenimiento de la infraestructura y del material rodante (CAPEX Obra: 80%, CAPEX MR 20%).

PRINCIPALES OBRAS

Renovación de la vía existente. Reacondicionamiento de estaciones y paraderos. Adquisición de material rodante (4 Automotores Unidad múltiple diésel-DMU, 2 Locomotoras, 3 Coches de pasajeros, 5 Bodegas de mercancías).



Iniciativa estatal cofinanciada



Fecha estimada de adjudicación: IV trimestre 2023

Plazo: 30 años

Monto de inversión:



340 US\$ MM

CONTACTO

Gian Carlos Silva Ancco
Director de proyecto

Email: gsilva@proinversion.gob.pe

Email del proyecto: fh@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

TRANSACCIÓN

LONGITUDINAL DE LA SIERRA TRAMO 4

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

Contempla el diseño, financiamiento, construcción, operación y mantenimiento de 965.2 km de carreteras. La Operación y Mantenimiento comprenderá 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 que se produzca durante el periodo de la Concesión.

PRINCIPALES OBRAS

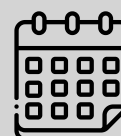
Construcción del nuevo Evitamiento San Clemente, 5.20 km. Rehabilitación y Mejoramiento de los subtramos existentes de Huancayo-Izcuchaca e Izcuchaca-Mayocc, 179.30 km. Mantenimiento Periódico Inicial de los subtramos existentes Mayocc-Ayacucho-Andahuaylas-Puente Sahuinto y Ayacucho-Huaytará-Div.Pisco,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



TRANSACCIÓN



Iniciativa estatal cofinanciada



Fecha estimada de adjudicación: I trimestre 2024

Plazo: 25 años

Monto de inversión:



914 US\$ MM

CONTACTO

Norman Zegarra Ruffner
Director de proyecto

Email: nzegarra@proinversion.gob.pe
Email de proyecto: longitudinaldelasierratramo4@proinversion.gob.pe

[Landing page](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

ANILLO VIAL PERIFÉRICO

DESCRIPCIÓN

Consiste en el diseño, construcción, financiamiento, operación y mantenimiento de una autopista de 34.8 km de longitud, desde el Óvalo de las 200 millas en la Provincia Constitucional del Callao hasta la Av. Circunvalación, en el distrito de San Luis - Lima, incluyendo en su área de influencia un distrito en la Provincia Constitucional del Callao y once distritos de Lima Metropolitana.

PRINCIPALES OBRAS

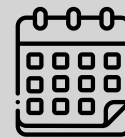
Construcción de una autopista de 34.8 km de longitud, de 06 carriles a nivel de carpeta asfáltica. Construcción de 2 túneles con bóvedas (2.29 km y 1.93 km respectivamente de 3 carriles cada uno). Construcción de puentes, viaductos, pasos de desnivel e intercambios viales.



ESTRUCTURACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: IV trimestre 2023

Plazo: 30 años

Monto de inversión:



2,380 US\$ MM

CONTACTO

Luis Enrique Gonzales Yalle
Director de proyecto

Email:
lgonzales@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

NUEVO PUERTO SAN JUAN DE MARCONA

DESCRIPCIÓN

Comprende el diseño, financiamiento, construcción, operación y mantenimiento de un nuevo terminal portuario de uso público con estándares internacionales, especializado en brindar servicios de almacenamiento y embarque de concentrados de hierro y cobre; atendiendo hasta 47 millones de TM de minerales e insumos provenientes de los principales proyectos mineros de la zona. Asimismo, se ha previsto la atención de carga en granel líquido, la carga general, incluyendo en contenedores, derivadas de las necesidades de la producción minera de la zona.

PRINCIPALES OBRAS

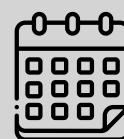
Obras relacionadas con la construcción y operación del nuevo terminal portuario. Operación y mantenimiento de acuerdo a los estándares y niveles de servicio: tiempo de espera por nave, tiempo de inicio de embarque e indicadores de productividad, establecidos en el contrato de concesión.



ESTRUCTURACIÓN



Iniciativa privada autofinanciada



Declaratoria de interés:
IV trimestre 2023

Plazo: 30 años

Monto de inversión:



405
US\$ MM

CONTACTO

Ernesto Guevara Kjuiro
Director de proyecto

Email:
eguevara@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

TERMINAL PORTUARIO INTERNACIONAL DE CHIMBOTE

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.



FORMULACIÓN



Iniciativa privada autofinanciada



Declaratoria de interés: II trimestre 2024

Plazo: Por definir

Monto de inversión:



172
US\$ MM

CONTACTO

Ernesto Guevara Kjuiro
Director de proyecto

Email:
eguevara@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



Ministerio de Transportes y Comunicaciones



EDUCACIÓN

Oportunidad de inversión por más de US\$ 600 millones en 5 proyectos

COLEGIOS EN RIESGO LIMA METROPOLITANA

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. El proyecto beneficiará a más de 22 mil estudiantes/año.

PRINCIPALES OBRAS

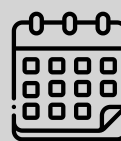
Comprenden 4 regiones del Perú. El objetivo es fortalecer 13 instituciones educativas: Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal. Construcción de nueva infraestructura educativa: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, infraestructura deportiva, entre otros. Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos, sistema eléctrico en las áreas correspondientes y garantizar un suministro eficiente de energía eléctrica a los usuarios finales.



ESTRUCTURACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: I Quarter 2024

Plazo: 20 años

Monto de inversión:



258 US\$ MM

CONTACTO

Ysela Lévano Tacuchi
Directora de proyecto

Email:
ylevano@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Educación

COLEGIOS EN RIESGO: VILLA MARÍA DEL TRIUNFO

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. El proyecto beneficiará a más de 9 mil estudiantes/año.

PRINCIPALES OBRAS

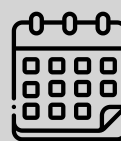
En las 5 instituciones educativas: Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal. Construcción de nueva infraestructura educativa: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, infraestructura deportiva, entre otros. Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos.



ESTRUCTURACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés:
I trimestre 2024

Plazo: 20 años

Monto de inversión:



69
US\$ MM

CONTACTO

Niulza Shiroma Nakahodo
Directora de proyecto

Email:
nshiroma@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Educación

COLEGIOS E RIESGO: ATE - SAN JUAN DE LURIGANCHO

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. El proyecto beneficiará a más de 24 mil estudiantes/año.

PRINCIPALES OBRAS

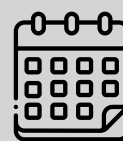
En las 14 instituciones educativas: Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal. Construcción de nueva infraestructura educativa: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, infraestructura deportiva, entre otros. Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos.



ESTRUCTURACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés:
II trimestre 2024

Plazo: 20 años

Monto de inversión:



140
US\$ MM

CONTACTO

Ysela Lévano Tacuchi
Directora de proyecto

Email:
ylevano@proinversion.gob.pe

[Ficha de proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Educación

COLEGIOS EN RIESGO: COMAS- SAN MARTÍN DE PORRES

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 OBRAS

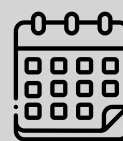
En las 3 instituciones educativas: Ejecución de un Plan de Reubicación Temporal. Construcción de nueva infraestructura educativa: aulas, laboratorios, talleres, salas de profesores, oficinas de dirección académica, infraestructura deportiva, entre otros. Equipamiento y mobiliario para todos los espacios y entornos educativos.



ESTRUCTURACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés:
II trimestre 2024

Plazo: 20 años

Monto de inversión:



91
US\$ MM

CONTACTO

Ysela Lévano Tacuchi
Directora de proyecto

Email:
ylevano@proinversion.gob.pe

[Ficha de protecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Educación

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

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. El proyecto beneficiará a más de 14 mil estudiantes/año.

PRINCIPALES OBRAS

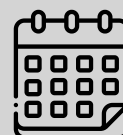
Contribuir a la mejora de logros de aprendizaje en las localidades atendidas por las Instituciones Educativas. La población escolar de las instituciones educativas en riesgo priorizadas en los distritos de Cusco, Wanchaq y San Jerónimo, de la provincia de Cusco, acceden de manera adecuada al servicio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



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés: II trimestre 2024

Plazo: 20 años

Monto de inversión:



58 US\$ MM

CONTACTO

Niulza Shiroma Nakahodo
Directora de proyecto

Email:
nshiroma@proinversion.gob.pe

[Ficha del proyecto](#)



SECTOR





INMUEBLES

Oportunidad de inversión de
US\$ 760 millones

PARQUE INDUSTRIAL DE ANCÓN

Mira el video del proyecto



DESCRIPCIÓN

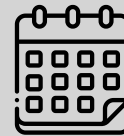
Comprende la suscripción del Contrato de Compraventa de Terrenos y del Contrato de Compromiso de Inversión para desarrollar el diseño, financiamiento, construcción, habilitación urbana, promoción, administración, operación y mantenimiento del Parque Industrial Ancón, a fin de ofertar lotes de terrenos industriales y brindar los servicios relacionados a las empresas de manufactura y logística. El terreno comprende 1.338 ha. de superficie de las cuales 715 ha. son utilizables para el desarrollo de suelo industrial. Ubicación está estratégicamente ubicada cerca del Aeropuerto Internacional Jorge Chávez (39 km) y de los puertos de Callao (39 km) y del nuevo puerto de Chancay (40 km).

PRINCIPALES OBRAS

Desarrollo de infraestructura para suelo industrial y operaciones logísticas; incluyendo el comercio de bienes y servicios. Construcción de instalaciones para la gestión de servicios comunes (abastecimiento de agua, subestaciones eléctricas, plantas de transformación, centro de acopio de RSU). Edificio de área recreativa pública y parque empresarial. Plataforma de Construcción para operaciones de intercambio logístico y servicios de Truck Center.



Iniciativa estatal de proyectos en activos



Fecha estimada de adjudicación: IV trimestre 2023

Plazo: 22 años

Monto de inversión:



762 US\$ MM

KEY CONTACT

Jose Rogger Incio Sánchez
Project Director

Email:
jincio@proinversion.gob.pe

[Ficha del proyecto](#)



SECTOR



PERÚ

Ministerio de la Producción

TRANSACCIÓN



SALUD

Oportunidad de inversión de más
de US\$ 650 millones en 5
proyectos

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL NUEVO HOSPITAL DE EMERGENCIA VILLA EL SALVADOR

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).

PRINCIPALES OBRAS

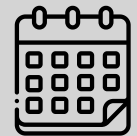
Contar con los servicios generales objeto de la APP, de manera óptima que permita contribuir en la mejora de la atención especializada y de emergencia en la jurisdicción de la DISA II LIMA SUR.



FORMULACIÓN



Iniciativa estatal cofinanciada



Fecha de convocatoria: IV trimestre 2023

Plazo: 10 años

Monto de inversión:



113 US\$ MM

CONTACTO

María Elena Fernandez Cervantes
Directora de proyecto

Email: mfernandezc@proinversion.gob.pe

[Ficha del proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Salud

OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL HOSPITAL DE CAJAMARCA

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

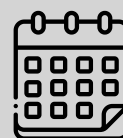
Contar con los servicios generales objeto de la APP, de manera óptima que permita contribuir en la mejora de la atención especializada y de emergencia en el Hospital de Cajamarca.



FORMULACIÓN



Iniciativa estatal cofinanciada



Fecha de convocatoria: **II trimestre 2024**

Plazo: Por definir

Monto de inversión:



176
US\$ MM

CONTACTO

Nancy Zedano
Directora de proyecto

Email:
nzedano@proinversion.gob.pe

[Ficha del proyecto](#)

SECTOR



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

DESCRIPCIÓN

Servicios de acondicionamiento, segregación, almacenamiento, transporte, tratamiento y disposición de residuos sólidos para 387 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.



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés:
II trimestre 2024

Plazo: 20 años

Monto de inversión:



24
US\$ MM

CONTACTO

María Elena Fernandez Cervantes
Directora de proyectos

Email:
mfernandezc@proinversion.gob.pe

[Ficha del proyecto](#)

SECTOR



PERÚ

Ministerio de Salud

HOSPITAL UNANUE

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

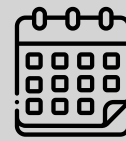
Construcción de un nuevo hospital, equipamiento integral, mantenimiento y operación de los servicios generales.



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés:
I trimestre 2025

Plazo: 18 años

Monto de inversión:



250
US\$ MM

CONTACTO

María Elena Fernandez Cervantes
Directora de proyecto
Email:
mfernandezc@proinversion.gob.pe

[Ficha del proyecto](#)

SECTOR



PERÚ Ministerio de Salud

NUEVO HOSPITAL MILITAR CENTRAL

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

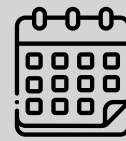
Reemplazar la infraestructura de más de 55 años de antigüedad del Hospital Militar Central, por una moderna que cumpla con todas las características de un hospital de última generación; así como, garantizar la sustentabilidad de la atención médica a la población beneficiaria por el tiempo de vida del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



FORMULACIÓN



Iniciativa privada cofinanciada



Declaratoria de interés:
IV trimestre 2024

Plazo: 30 años

Monto de inversión:



116
US\$ MM

CONTACTO

María Elena Fernandez Cervantes
Directora de proyecto

Email:
mfernandezc@proinversion.gob.pe





[Ficha del proyecto](#)

SECTOR



PERÚ Ministerio de Salud

Proyectos en proceso de incorporación y/o evaluación

	Proyectos	Monto referencial (US\$ Mill.)
TRANSPORTE		
	18 proyectos de Conservación Vial	1,071
	O y M de la Red Dorsal	To be defined
	O y M del aeropuerto de Chincheros (Cusco)	To be defined
	Tercer Grupo de Aeropuertos	692
	Bandas de espectro 5G	1,351
	Terminal Portuario Lambayeque	To be defined
	Aeródromo de Cusco	To be defined
	Instalaciones de LEGADO (Polideportivo, Villa Panamericana y otros)	To be defined
	Tramo Panamericana (Ica - Desvío Quilca)	592
	Doble Calzada Piura Tumbes	To be defined
	Terminal Portuario Pucallpa	To be defined
	Ferrocarril Lima - Ica (tren de cercanías)	864
Nuevos Terminales Portuarios de Loreto (Saramiza e Iquitos)	To be defined	
ELECTRICIDAD		
	Proyecto de distribución de gas natural en Arequipa, Moquegua y Tacna	60
	Proyecto minero Salmueras de Bayóvar	Por definir
	ANAP ajaruni	22
SANEAMIENTO		
	PTARs y Desaladoras del MVCS (Barranca y Huaura y otros)	Por definir
	Contrato de Gestión para EPS Grau	Por definir
TURISMO		
	Teleférico de Puno	20
TOTAL		4,672*

*Monto estimado en base a los montos referenciales disponibles (tipo de cambio de 3.7)

**Proyecto en evaluación: son proyectos cuya modalidad de ejecución está siendo evaluada, con altas posibilidades de encargo a Proinversión.

Proyecto en avance: son proyectos que aún no se incorporan a la cartera, pero se está avanzando en sus distintos hitos.

Proyecto en coordinación: son proyectos que están en proceso de encargo a Proinversión.

Lista de próximos proyectos

TRANSPORTES



- Ferrocarril Lima - Ica (tren de cercanías)
- Conexión Tren con Línea 1
- Tren Grau
- Operación de la Nueva Carretera Central
- Longitudinal Sierra Tramo 5
- Ferrocarril San Juan de Marcona - Andahuaylas - VRAEM
- Ampliación y extensión de la Línea 1 del metro
- Línea 3 del Metro
- Línea 4 del Metro
- Carretera de acceso a Chinchero
- Proyectos de Aeródromos en provincias
- Longitudinal Costa Sur
- Tramo Panamericana (Ica - Desvío Quilca)
- Corredor Transporte Masivo Arequipa
- Vía Expresa sur

EDUCACIÓN



- COAR Nor Oriente
- Mejoramiento UNSAAC Cusco (facultad de ciencias)
- Mejoramiento y Ampliación UNSAAC Cusco
- Mejoramiento Servicios Educativos Especializados San Martín
- COAR Sur

SANEAMIENTO



- Plan de rescate de PTARs
- PTAR Huaraz
- Sistema Tratamiento Agua Residual Lambayeque
- Ampliación la Chira

AGRICULTURA



- Sistema de Afianzamiento Hídrico Ica
- Proyecto Especial Chincas
- IPC de irrigación en Chancay-Lambayeque

TURISMO



- Teleférico Muna
- Teleférico Manchay
- Instalación del Servicio de Accesibilidad por Cable - Teleférico en los Cerros de El Agustino y Catalina Huanca, Distrito de El Agustino, provincia de Lima
- Instalación de Servicio de Accesibilidad por Cable - Teleférico que conecte los distritos de Independencia y San Juan de Lurigancho, Provincia de Lima
- Teleférico Naranjal - San Carlos

PRODUCCIÓN



- Parque Industrial de Ilo
- Parque Industrial de Tacna

Lista de próximos proyectos

SALUD

Hospital de Chulucanas

Hospital de Sullana

Centro de Salud de Castilla

Centro de Salud El Faique

Centro de Salud Limón de Porcuya

Centro de Salud Máncora

Centro de Salud Sechura

Centro de Salud Talara

Hospital de Cascas

Hospital de Matucana

Centro de salud Posope Alto

Hospital de Yungay

Hospital de Recuay

Hospital de Pomabamba

Hospital de Caraz

Hospital de Casma

Centro de Salud San Nicolas

Centro de Salud Yungar



PORFOLIO APP y PA

Av. Enrique Canaval Moreyra N° 150,
San Isidro, Lima, Perú
T. 51 1 200 1200
E. contact@proinversion.gob.pe

WWW.INVESTINPERU.PE



PERÚ

Ministerio de
Relaciones Exteriores



Embajada del Perú
en España



ProInversión
Agencia de Promoción de la Inversión Privada - Perú