



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



PRIMERA SESIÓN DESCENTRALIZADA

REGIÓN MADRE DE DIOS

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Octubre - 2023



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



Red vial nacional concesionada



✓ CARRETERA IIRSA SUR – TRAMO 2: URCOS – INAMBARI



EL PROYECTO DE CONCESIÓN

Concesionario: Concesionaria Interoceánica Sur Tramo 2 S.A.

Etapas: Ejecución

Inversión inicial: 654MM USD (100% ejecutado)

Inversión adicional: 52MM USD (En ejecución)

Obras en Ejecución:

OBRAS	MONTO ESTIMADO US\$	% AVANCE	ESTADO ACTUAL
Restitución de los niveles de servicio del pavimento y colocación de capa de rodadura (sector ubicado en el km 0+000 al km 60+000)	US\$ 16.089.481,32	3%	En ejecución
Restitución de los niveles de servicio del pavimento y colocación de capa de rodadura (sector ubicado en el km 60+000 al km 101+000)	US\$ 7.238.265,75	10%	En ejecución



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

RED VIAL NACIONAL CONCESIONADA

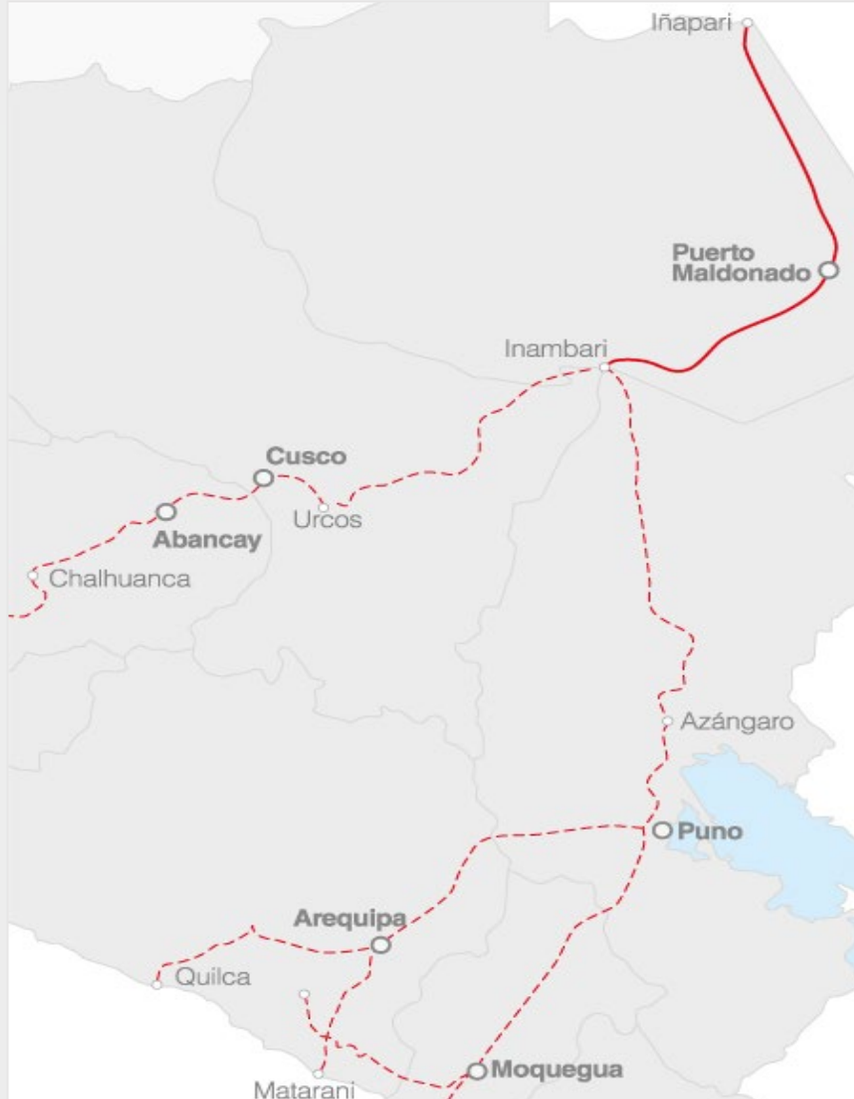


✓ CARRETERA IIRSA SUR – TRAMO 2: URCOS – INAMBARI





✓ CARRETERA IIRSA SUR – TRAMO 3: INAMبارI – IÑAPARI



EL PROYECTO DE CONCESIÓN

Concesionario: Concesionaria Interoceánica Sur Tramo 3 S.A.

Etapas: Ejecución

Inversión inicial:
592 millones USD (100% avance)

Inversión adicional:
96 millones USD (46% avance)

Obras en Ejecución:

OBRAS	MONTO ESTIMADO US\$	% AVANCE	ESTADO ACTUAL
Obra Accesorias del Sector km 258+640 al km 258+690 (Progresiva Hito) del Tramo 3	2,376,093.25	57%	En ejecución.
ITM Señalización Horizontal del sector km 423+651.38 al km 435+600.02	393,256.63	58%	En ejecución.



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

RED VIAL NACIONAL CONCESIONADA



✓ CARRETERA IIRSA SUR – TRAMO 3: INAMBARI – IÑAPARI





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



Red vial nacional no concesionada



✓ CARRETERA EMP. PE 30C – SAN LORENZO – ALTO PERÚ

Monto de Inversión

S/ 88.6 M

ESTUDIO DEFINITIVO

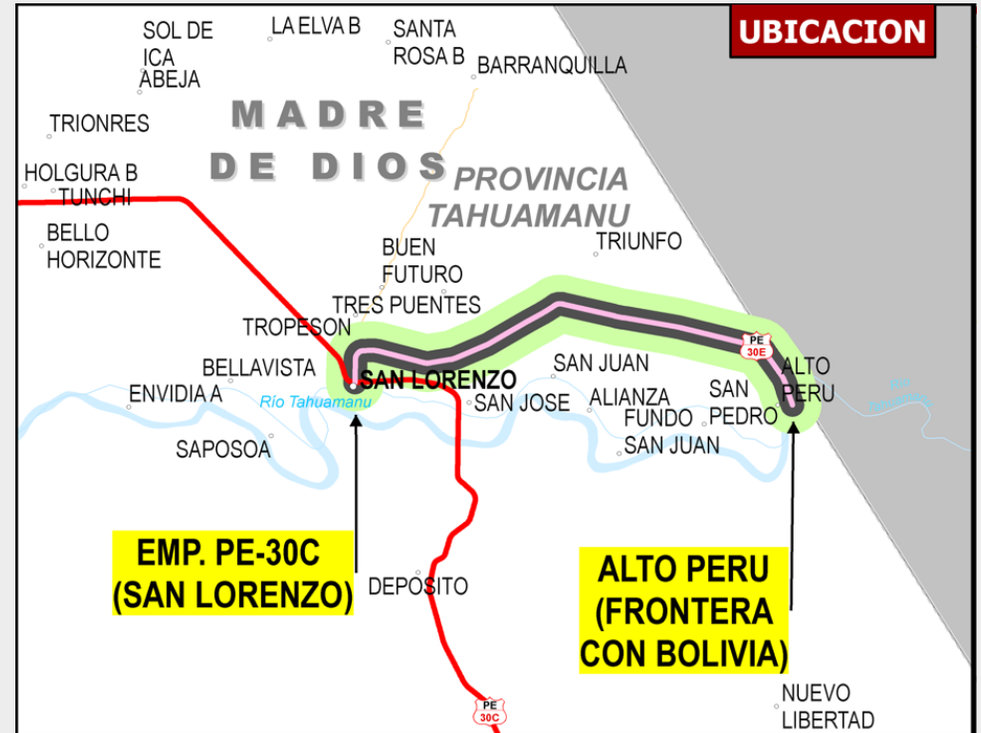
MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA EMP PE-30C SAN LORENZO - ALTO PERÚ (FRONTERA CON BOLIVIA)
CUI 2392242

Ubicación
Distrito y Provincia de Tahuamanu (San Lorenzo), Departamento de Madre de Dios



Longitud 5.88 Km

RUTA: PE-30 E - EMP. PE-30C (SAN LORENZO) - ALTO PERÚ



2024

Convocatoria para la elaboración del Estudio definitivo

2do. Trimestre 2024



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



Red vial Vecinal / Departamental



RED VIAL VECINAL / DEPARTAMENTAL



21

PUENTES DE MENORES LUCES

Durante el 2023, Provías Descentralizado gestionó la **transferencia de recursos**, mediante la **Ley N° 31728**, a **favor de los gobiernos locales**, para la construcción de 21 puentes de menores luces en las 3 provincias de la región Madre de Dios.



Monto de inversión:
Más de S/ 25.84 millones



Longitud total:
318 metros



Beneficiarios:
Más de 70 mil personas

02 EXPEDIENTE TÉCNICO
02 | En elaboración

19 OBRA
02 | Proceso de selección
14 | En Ejecución
03 | Suspendidos





PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones

RED VIAL VECINAL / DEPARTAMENTAL



MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA LA JOYA - CHONTA



Longitud: 24.41 km



Monto de inversión total:

S/. 83,959,148



Tiempo de ejecución

360 d.c.



Estado Situacional

Contrato Suscrito el 26.10.2023

Inicio de obra:

Quincena de noviembre





RED VIAL VECINAL / DEPARTAMENTAL



✓ CORREDOR VIAL N° 04 CUSCO – MADRE DE DIOS



Longitud: 268 km



Monto de inversión total:

S/. 220,495,127



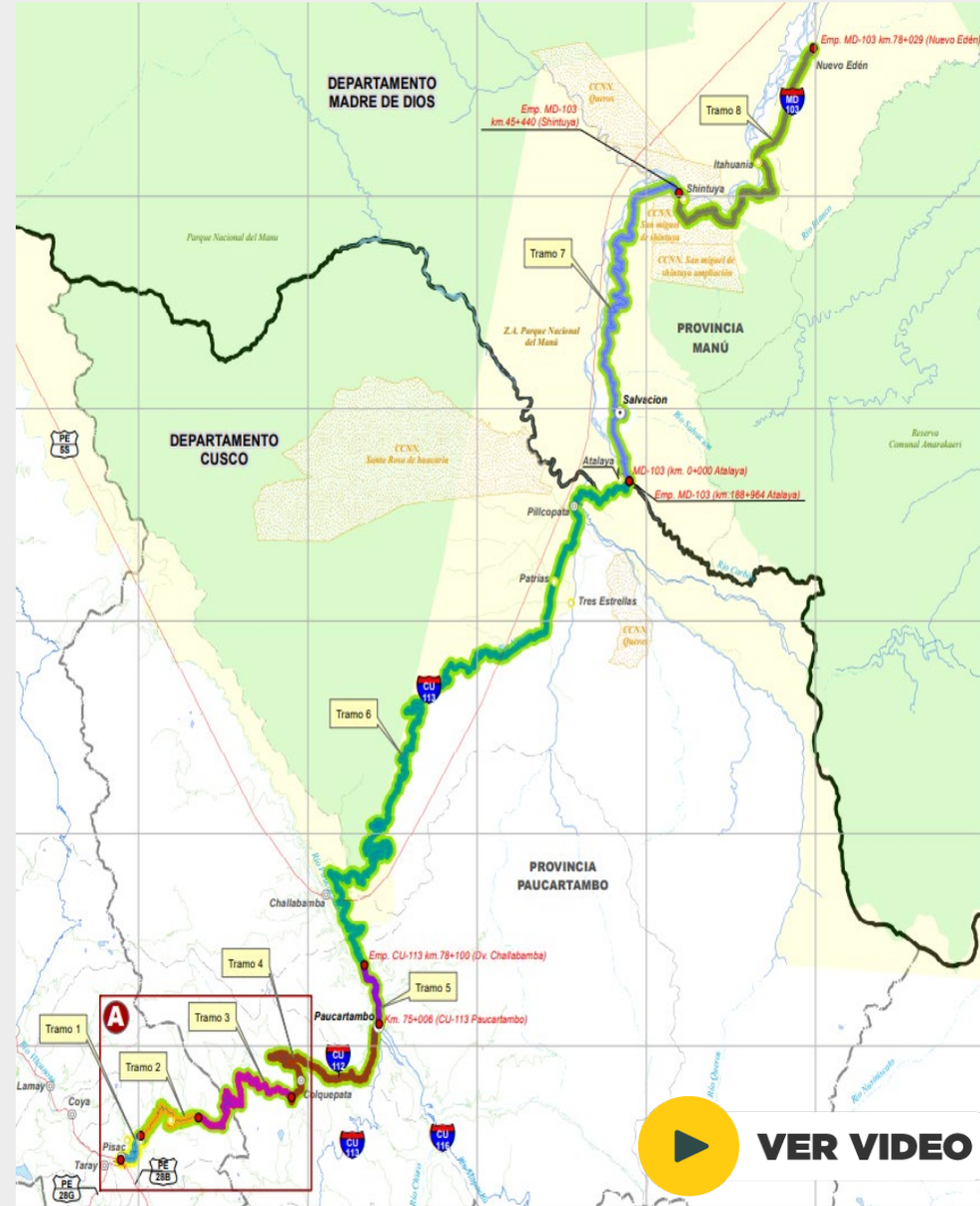
Tiempo de ejecución

05 años



Estado Situacional

En ejecución
- Etapa de mejoramiento : 98.2%
Mejoramiento y Conservación culminará en febrero 2026





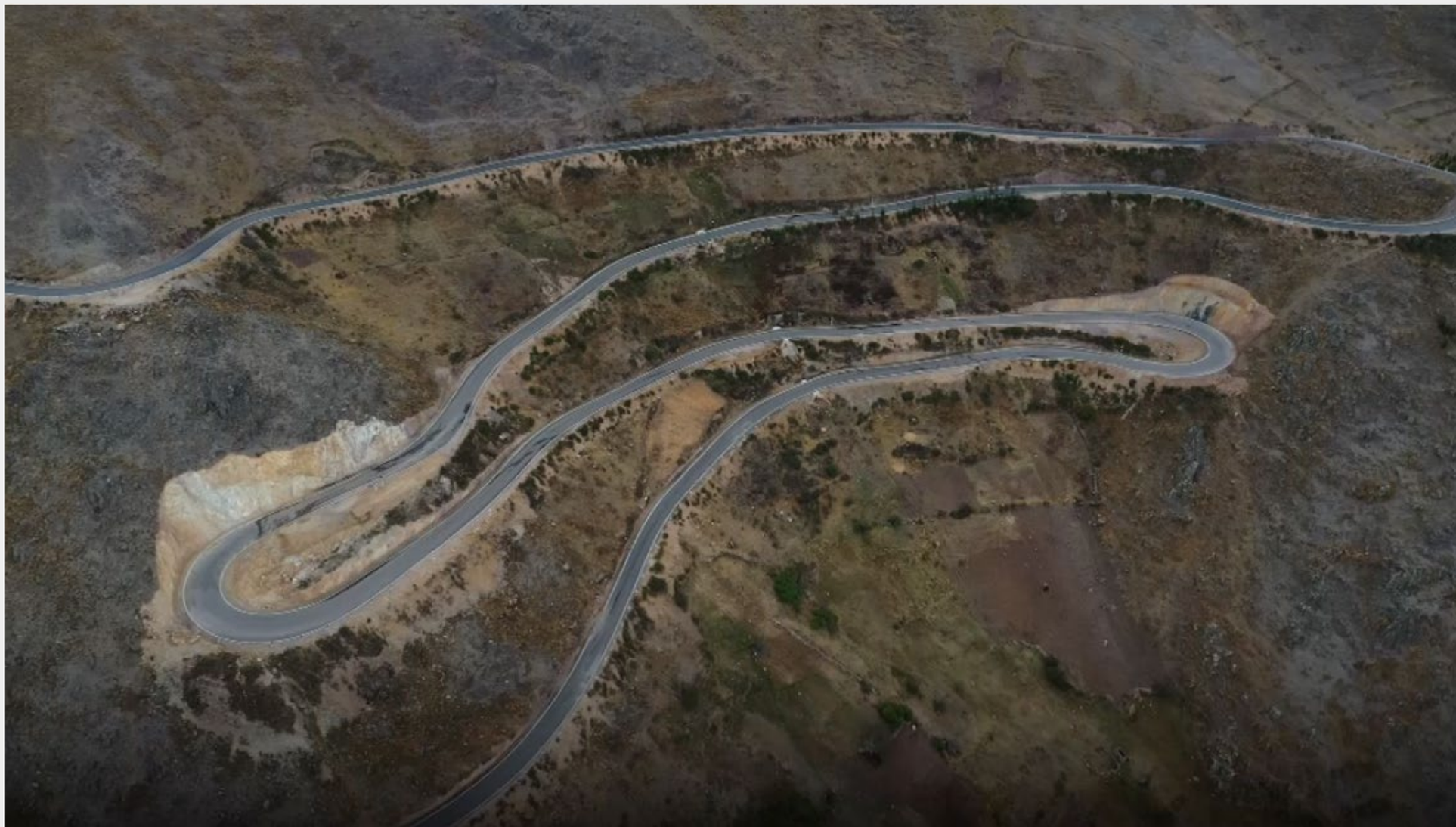
PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVÍAS
Descentralizado



✓ **CORREDOR VIAL N° 04 CUSCO – MADRE DE DIOS**





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVÍAS
Descentralizado



Aeropuertos

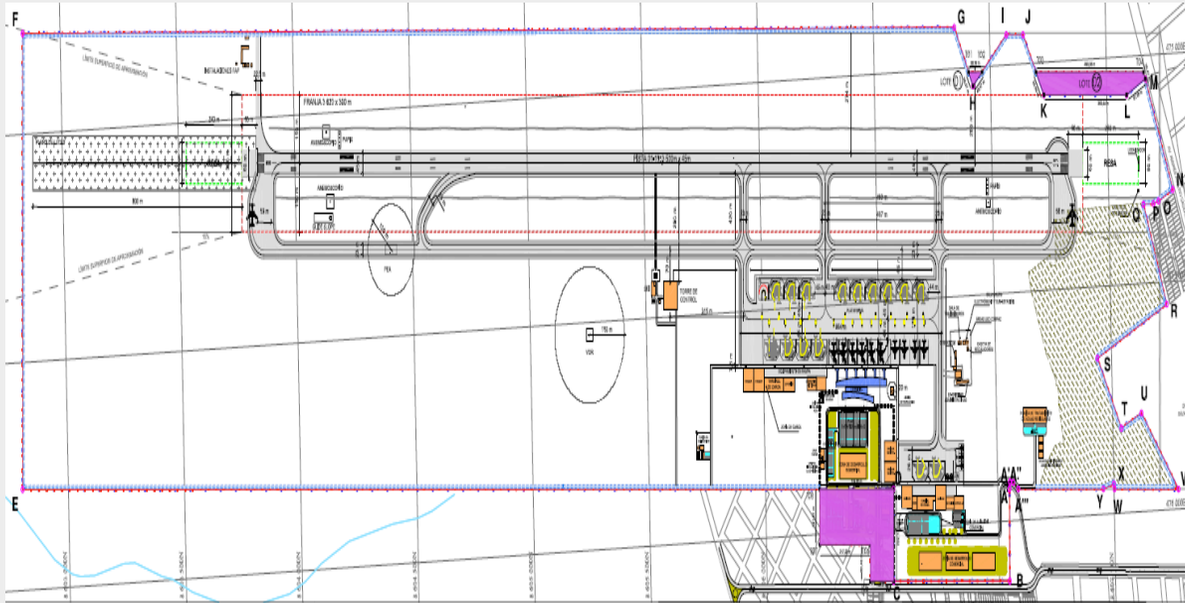


✓ CERCOS PERIMÉTRICOS DEL AEROPUERTO DE PUERTO MALDONADO

La obra comprende la adecuación del cerco perimetral, iluminación y sistema de CCTV (Circuito Cerrado de Televisión) – PNSAC (Programa Nacional de Seguridad de la Aviación Civil)

Monto de Inversion:
USD \$ 16.20 MM

Inicio de obra:
III Trimestre 2024



Alcance = 6,639.2 Metros Lineales



OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE EMBARQUE Y DESEMBARQUE DE PASAJEROS DEL AEROPUERTO DE PUERTO MALDONADO

La obra comprende la Ampliación y Adecuación del Terminal de Pasajeros

Monto de Inversión:
USD \$ 13.30 MM

Inicio de obra:
I Trimestre 2025

Área del Terminal Actual = 2,631.00 M2



Ampliación = 1042.36 M2
Adecuación de Área existente = 1709.74 M2

Proyecto 3D Nuevo Terminal de Puerto Maldonado



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

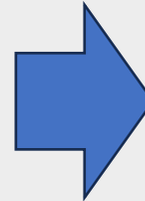
AEROPUERTO



✓ VEHÍCULO SEI (SERVICIO DE SALVAMENTO Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS) AEROPUERTO DE PUERTO MALDONADO

Su principal objetivo es generar un incremento del nivel de protección SEI del aeropuerto.

Monto de Inversion:
USD \$ 1.17 MM



Imágenes del Vehículo SEI, **Se entrego una (01) unidad en el mes de Octubre 2023**



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



Proyectos de conectividad Madre de Dios

Subsector Comunicaciones
Ministerio de Transportes y Comunicaciones

Octubre, 2023





PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



Programa Nacional de Telecomunicaciones - PRONATEL

Promover el acceso y uso de los servicios públicos de telecomunicaciones esenciales para los pobladores rurales y de lugares de preferente interés social, formulando y evaluando proyectos de inversión en telecomunicaciones y supervisando su correcta ejecución, contribuyendo así a la reducción de la brecha digital.

A través de nuestros proyectos de inversión e iniciativas, llevamos conectividad y alfabetización digital a más peruanos.





1. Conecta Selva – Madre de Dios



Comprende la instalación del servicio de internet satelital en 1,316 Instituciones Públicas, entre instituciones educativas y centros de salud, ubicadas en 4 regiones del país (Amazonas, Loreto, Ucayali y Madre de Dios). Se ejecutan en el marco de lo establecido en el Decreto de Urgencia N° 014-2021.

Operador: Telespazio Argentina S.A.
Estado: En Operación

7,5 MM Financiamiento total en S/.
2 años Operación
Grupo 1: 14 de mayo de 2022
Grupo 2: 14 de junio de 2022
Puesta en servicio

Beneficiarios

63 Centros poblados
108 Instituciones Públicas
68 colegios
40 postas

32,7 mil población beneficiaria
10/2 Mbps (24:1) de velocidad

Provincia	N° de Centros poblados	N° de Locales Escolares	N° de Establecimientos de salud
Manu	17	18	10
Tahuamanu	11	14	8
Tambopata	35	36	22
Total	63	68	40



2. EPAD Satelital Madre de Dios

Serán **puntos inalámbricos ubicados en espacios públicos estratégicos cercanos a Instituciones Educativas y Establecimientos de Salud** con el fin de brindar el servicio de acceso a internet a la población circundante, estudiantil y personal de salud de los Centros Poblados beneficiarios a través de sus propios terminales (smartphone, tabletas, laptops, entre otros).





2. EPAD Satelital Madre de Dios



Beneficiarios

24 Centros poblados
 26 Instituciones Públicas } 03 colegios
 } 23 postas

2,8 mil población beneficiaria
 26 EPAD Satelitales

Velocidad: Según escoja el contratista:

- 20 / 5 Mbps (10:1), tecnología GEO
- 50 / 10 Mbps, tecnología LEO

ESTADO: En convocatoria

IV Trim 2023

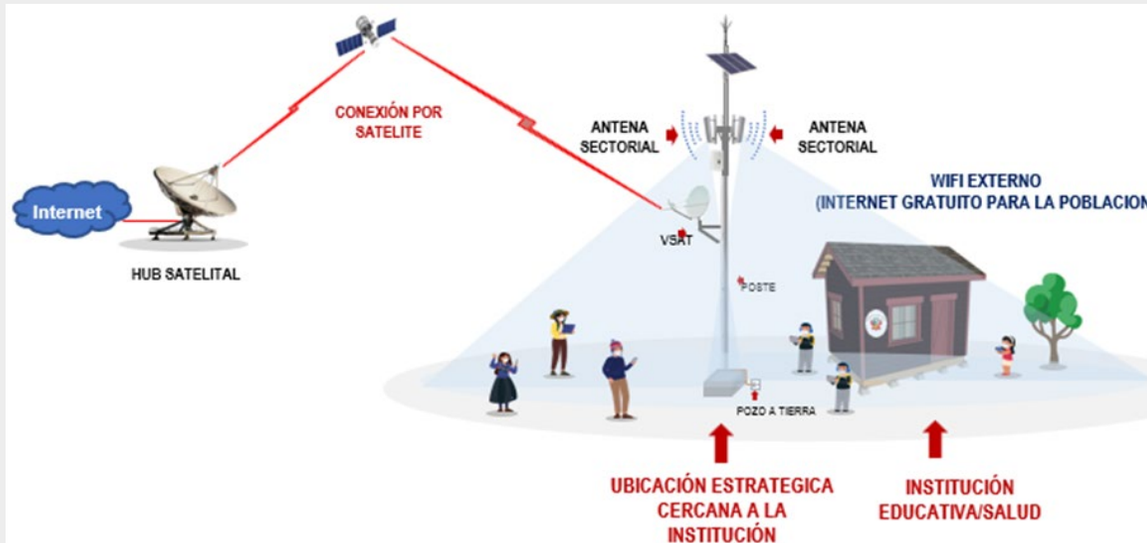
Adjudicación

II Trim 2024

Puesta en servicio

2 años

Operación



Provincia	Nº de Centros Poblados	Nº de Locales Escolares	Nº de Establecimientos de Salud	Nº de EPAD	Población beneficiaria
Manu	12	2	11	13	2 218
Tahuamanu	3		3	3	130
Tambopata	9	1	9	10	451
Total	24	3	23	26	2 799



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones



Compromisos de inversión



PERÚ

Ministerio de Transportes y Comunicaciones



Intervenciones - Compromisos de Inversión

REORDENAMIENTO DE BANDA 2.5

Provincia Tahuamanu: Cobertura Móvil



1 Localidad (ALERTA) con servicio 3G - 4G
Población: 1447 hab.

Fecha de instalación: Agosto - 2023

CANON POR COBERTURA 2023

Provincia Manu: Cobertura Móvil



1 Localidad (NUEVO SAN JUAN) con servicio 4G
Población: 318hab.

Plazo de instalación: abril - 2024



LICITACION DE BANDA 4G

Bandas AWS-3 (Bloque A y B) y 2.3 GHz para la implementación y prestación de servicios móviles con tecnología 4G

Provincia Tambopata: Cobertura Móvil

Distrito Tambopata



1 Localidad Tres Islas
Población: 157 hab.

Distrito Inambari



1 Localidad Alto Libertad
Población: 284 hab.

Distrito Las Piedras



1 Localidad Sudadero
Población: 420 hab.

Distrito Laberinto



1 Localidad Santo Domingo
Población: 661 hab.



Plazo de instalación:
octubre - 2024



PERÚ

Ministerio
de Transportes
y Comunicaciones

PROVIÁS
Descentralizado



GRACIAS
