



PERÚ

Ministerio
de Comercio Exterior
y Turismo

Oficina Comercial del Perú en Brasil



Mancomunidad Regional de
los Andes

FIESP

FEDERACIO DAS INDUSTRIAES
DO ESTADO DE SAO PAULO

PERÚ Regiones en Brasil 2016

Os maiores projetos de
investimento em infraestrutura
dos Governos Regionais do
Mancomunidad Regional dos
Andes.

PERÚ

26 Octubre 2016
Sao Paulo



ENCLAVE ECONÓMICO

INVERSIÓN MINERA

EN MILLONES DE DÓLARES

COMPAÑÍA/PROYECTO	UBICACIÓN	MONTO (US \$)	INICIO DE OP./ENTREGA DE OBRA
MINERA LAS BAMBAS	APURIMAC	10000	2016
APURIMAC FERRUM S.A.C. (Hierro Apurímac)	APURIMAC	2,300	2021
MINERA ANTARES PERU S.A.C. Haquira (*)	APURIMAC	2,800	2019
SOUTHERN PERU COPPER CORPORATION (Los Chancas)	APURIMAC	1,560	2021
ANABI S.A.C Anubia	APURIMAC	90	2016
PANORO APURIMAC S.A. Cotabambas	APURIMAC	1,963	2020
EL MOLLE VERDE S.A.C. Trapiche	APURIMAC	1,000	2019
COMPAÑÍA MINERA QUECHUA S.A. (Quechua)	CUSCO	490	2021
COMPAÑÍA MINERA QUECHUA S.A. (Quechua)	CUSCO	490	2021
EXPLORACIONES COLLASUYO S.A.C. (Accha)	CUZCO	346	2018
C.M. ARES (CRESPO)	CUSCO	110	2020
C.M. MILPO (PUKAQQAQ)	HUANCAVELICA	706	2018
MINERA SHOUXIN (MARCONA)	ICA	239	2016
SHOUGAN HIERRO PERÚ (MARCONA)	ICA	1500	2016
MARCOBRE S.A.C. Marcobre (Mina Justa)	ICA	744	2020
ARIANA OPERACIONES MINERAS S.A.C Ariana	JUNIN	200	Por Definir
MINERA CHINALCO	JUNIN	1350	2018
MANTARO PERU S.A. Fosfatos Mantaro	JUNIN	850	
BEAR CREEK MINING COMPANY (CORANI)	PUNO	664	2018
COMPAÑÍA MINERA KURI KULLU S.A. (Ollachea)	PUNO	180	2017
BEAR CREEK MINING COMPANY (SANTA ANA)	PUNO	71	Por Definir
MINSUR S.A. Explotación de relaves Bofedal 2	PUNO	165	2017
PLATEAU URANIUM Macusani	PUNO	300	2019
TOTAL DE PROYECTOS DE GRAN MINERÍA		28,118	

PROYECTO: Sistema Hidroenergético y de Riego con Travase del Rio Pampas, Apurímac, a las Cuencas del Rio Ica y Palpa.

Descripción:

- CC.HH Virgen de Cocharcas I: 112 MW
- CC.HH Virgen de Cocharcas II: 274 MW
- Presa Circular: 774'606,306 MMC
- Acueducto: para irrigar 60,000 hás

Localización:

El proyecto comprende a los departamentos de Ayacucho, Apurímac, Huancavelica e Ica.

Nivel de Estudios:

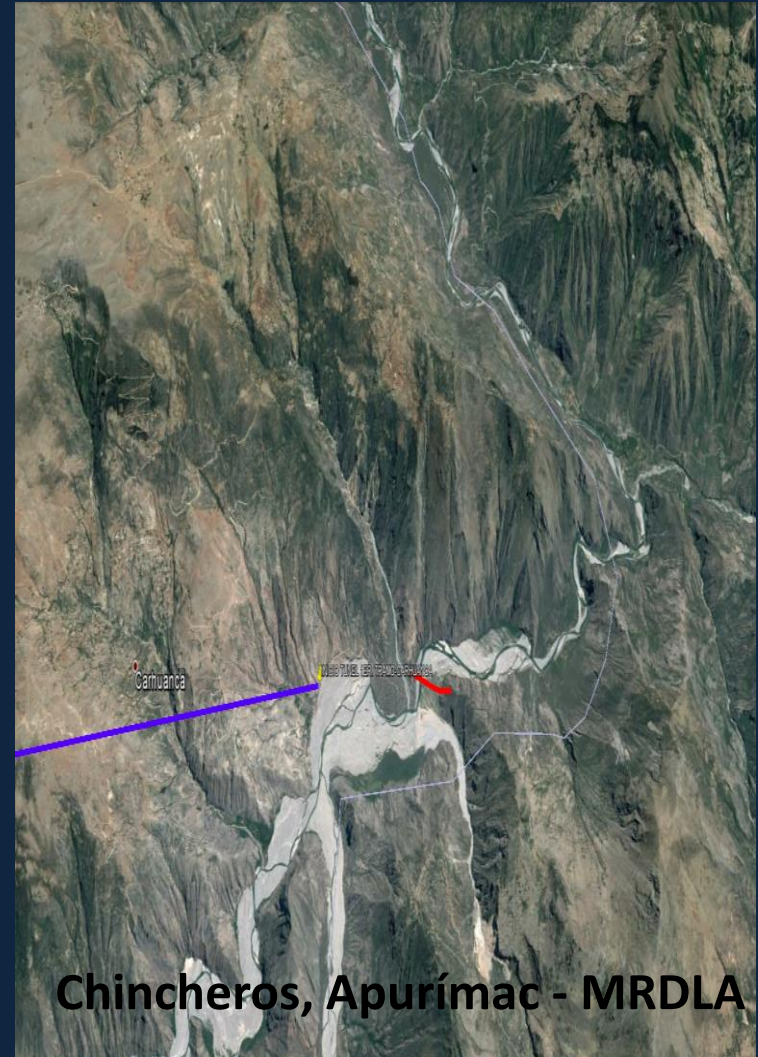
ESTUDIOS PRELIMINARES

Monto:

El Monto estimado de Inversión es de US \$.1,836' Millones de Dólares.

Modalidad:

APP – Sector Privado.



PROYECTO: Ferrocarril Trasandino Apurímac – San Juan de Marcona

Descripción:

- Infraestructura Ferroviaria
- Edificios e Instalaciones de Apoyo
- Equipos
- Equipo Rodante.

Carga mineral estimada de hasta 20' TM

Localización:

El proyecto comprende a los departamentos de Ayacucho, Apurímac, Cusco, Huancavelica Ica y Junín.

Nivel de Estudios:

NIVEL PRE FACTIBILIDAD.

Monto:

Inversión US \$. 3,200 Millones Dólares.

Modalidad:

APP – Sector Privado

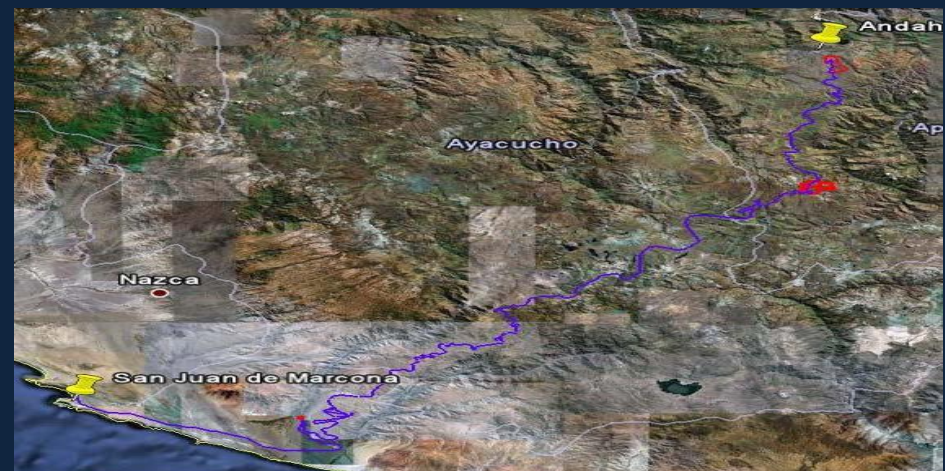
Demanda:

Southern , Apurímac Ferrum, MMG Las Bambas, Buenaventura, Shougang, Mar Cobre, Jinzhao, Panoro, Milpo, Chinalco, Antares, Bear Creek Mining y el Molle.

TREN BIOCEÁNICO PERÚ - BRASIL



RTA ANDAHUAYLAS – SAN JUAN DE MARCONA



PROYECTO: Extensión del Ferrocarril Central Interconexión Huancavelica – Ayacucho - Cusco

Descripción:

- Modernización de la vía Férrea
- Modificación del trazo en tramos críticos
- Adquisición de Material Rodante
- Reforzamiento de 15 Puentes (aprox.200m)
- Ampliación de 36 Tuneles
- Construcción de 02 Tuneles
- Modernización del sistema de señalización
- Obras de Drenaje (+ de 451 alcantarillas)

Localización:

Comprende Huancavelica – Ayacucho - Cusco

Nivel de Estudios:

Estudio definitivo para conversión a trocha estandar 126.9 km. MTC.

Declarado de interés nacional - Ley 29373

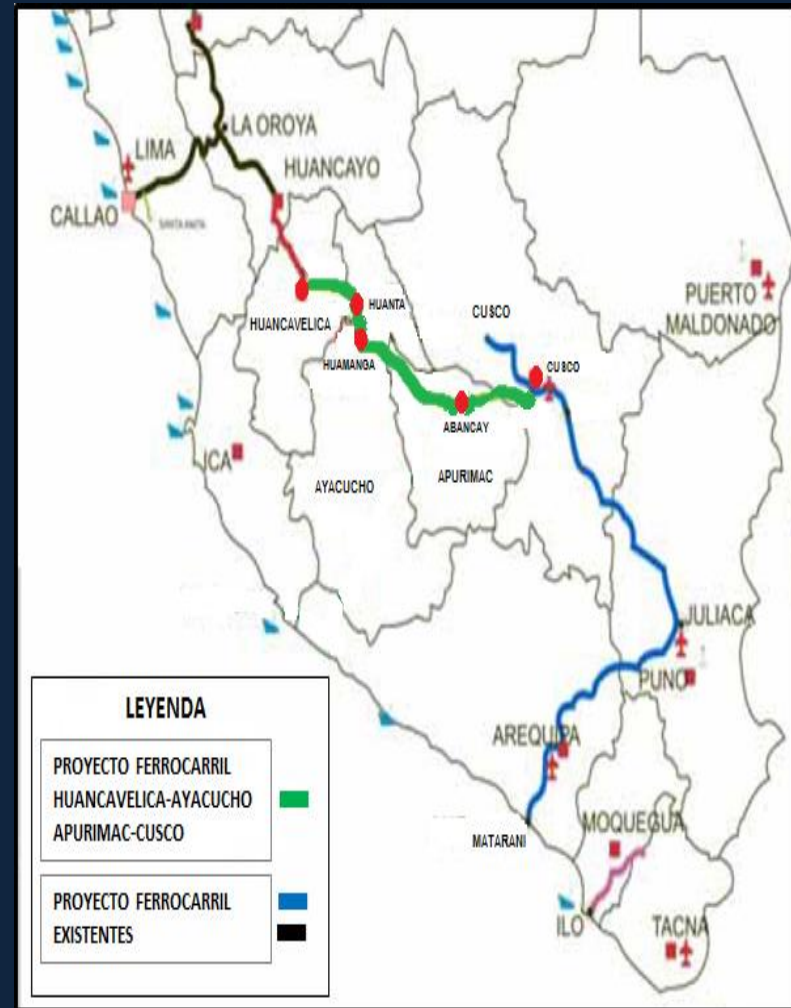
Monto:

El Monto de Inversión de US \$. 1,800 Millones de Dólares

Modalidad:

APP – Sector Privado

RUTA DEL PROYECTO



PROYECTO: Megapuerto de San Juan de Marcona

Descripción:

- Construcción de Terminal de Carga y Embarque de Minerales
- Área de almacenamiento de 50 hás
- Accesos por vía terrestre
- Construcción de Muelle de Granos
- Muelle de contenedores
- Muelle de líquidos y Gas

Localización:

Comprende a los departamentos de Ayacucho, Apurímac, Cusco, Junín, Huancavelica e Ica.

Nivel de Estudios:

ESTUDIOS A NIVEL DE PRE FACTIBILIDAD.

Monto:

El Monto estimado de Inversión es de US \$. 251 Millones de Dólares.

Modalidad:

APP Sector Privado

PUERTO DE SAN JUAN DE MARCONA



ACODERAMIENTO DE NAVES

El Megapuerto permitirá la Operación de naves de hasta 250,000 DWT. Se prevé atender Inicialmente 8 Millones de TM hasta llegar a las 20 Millones TM.

PROYECTO: Central Hidroeléctrica Santa María

Descripción:

- Construcción de CC.HH: 750 MW
- Construcción de Presa AMARUPAMPA
- Construcción de casa de máquinas
- Construcción de canal de Restitución.

Localización:

El proyecto comprende a Ayacucho, Apurímac y Cusco.

Nivel de Estudios:

ESTUDIOS A NIVEL DE PRE FACTIBILIDAD
Y ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL.

Monto:

El Monto estimado de Inversión es de US
\$. 1,600 Millones de Dólares.

Modalidad:

APP - Sector Privado

Detalle de Obras previstas



Localización del Proyecto



PROYECTO: Túnel Trasandino Carretera Central

Descripción:

- Construcción de Tunel trasandino de 25.05 km
- Construcción de 02 Tuneles de 4.75 y 13.27 km
- Construcción de Patios Ferroviarios con Grúas Pórtico.
- Construcción de estaciones intermodales.
- Implementación del Sistema Ferroutrage.

Localización:

El proyecto comprende a los departamentos de Junín, Pasco, Huancavelica a Lima y Callao.

Nivel de Estudios:

ESTUDIOS A NIVEL DE PREFACTIBILIDAD

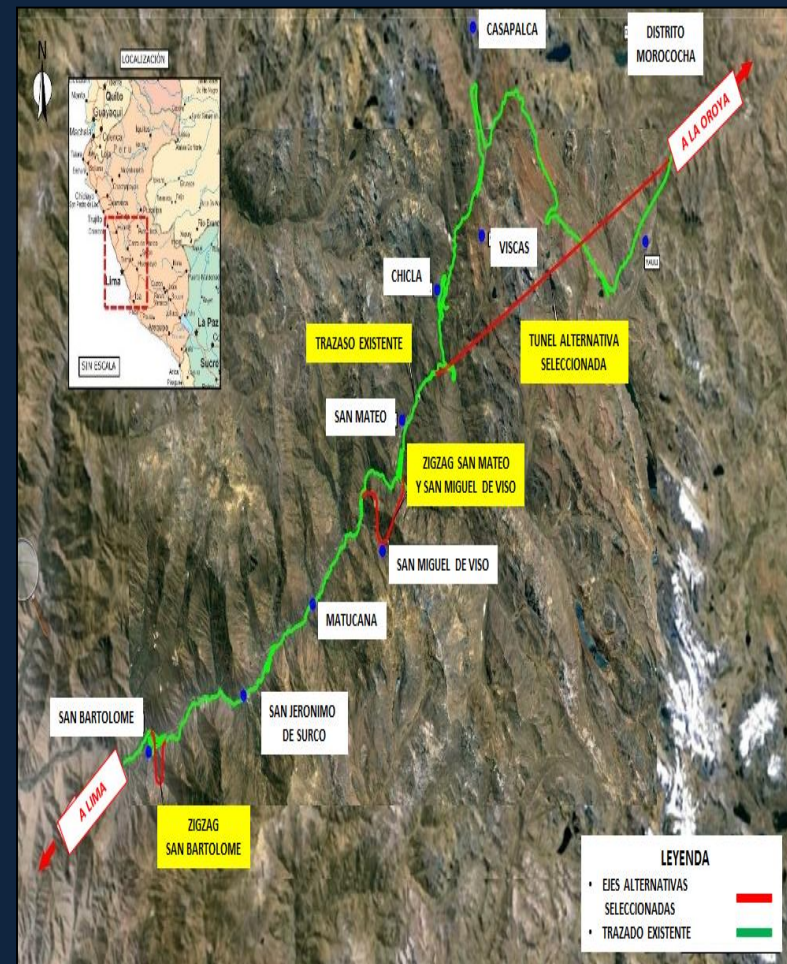
Monto:

El Monto estimado de Inversión es de US \$. 4,000 Millones de Dólares.

Modalidad:

APP – Sector Privado.

Desarrollo del Proyecto



PROYECTO: Aprovechamiento Hidroeléctrico en el Río Pachachaca

Descripción:

- Construcción de Presa y Captación
- Canal de Aducción
- Cámara de Carga
- Casa de Máquinas
- Tubería Forzada
- Instalaciones de Evacuación
- Pistas

Diseño Modular



Localización:

El proyecto se desarrolla en Apurímac

Nivel de Estudios:

ESTUDIOS TÉCNICO ECONÓMICO

FINANCIEROS.

Monto:

El Monto estimado de Inversión es de US \$. 130'760,000 Millones de Dólares.

Modalidad:

APP - Sector Privado

Capacidad de Generación:

- 90 MW

PROYECTO: Teleférico de Choquequirao

Descripción:

- Construcción de un Teleférico desde Kiuñalla hasta el Parque Arqueológico de Choquequirao.
- Construcción de Estaciones de salida y llegada.

Localización:

El proyecto se desarrolla entre Apurímac y Cusco.

Nivel de Estudios:

ESTUDIOS A NIVEL DE FACTIBILIDAD.

Monto:

El Monto estimado de Inversión es de US \$. 36'716,418 Millones de Dólares.

Modalidad:

APP Estado – Sector Privado

PARQUE ARQUEOLÓGICO



LOCALIZACIÓN



PROYECTO: Central Térmica de Quillabamba

Descripción:

- Construcción de Central Termoeléctrica: 200 MW
- Subestación eléctrica de 13.8 kv/220kv
- Línea de transmisión de 220 kv de 35 km
- Ampliación de celdas Subestación Eléctrica de Suriray.

Localización:

El proyecto se desarrolla en el Cusco.

Nivel de Estudios:

ESTUDIOS A NIVEL DE PRE

FACTIBILIDAD.

Monto:

El Monto estimado de Inversión es de US \$. 180' Millones de Dólares.

Modalidad:

APP Sector Privado.

Ubicación del Proyecto



MANCOMUNIDAD REGIONAL DE LOS ANDES

mrdla@mancomunidadlosandes.gob.pe

MUITO OBRIGATO