

# Política Minera en el Perú

Ing. Guillermo Shinno Huamani  
Vice Ministro de Minas del Perú  
Lima, 07 de Marzo 2014



# El gobierno promueve la inversión privada



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

... y en el 2050, será una de las economías de mayor crecimiento en el mundo

## Economías de mayor crecimiento

Ranking	País
1	 China
2	 India
3	 Filipinas
4	 Egipto
5	 Malasia
6	 Perú

# ¿POR QUÉ INVERTIR EN EL PERÚ?

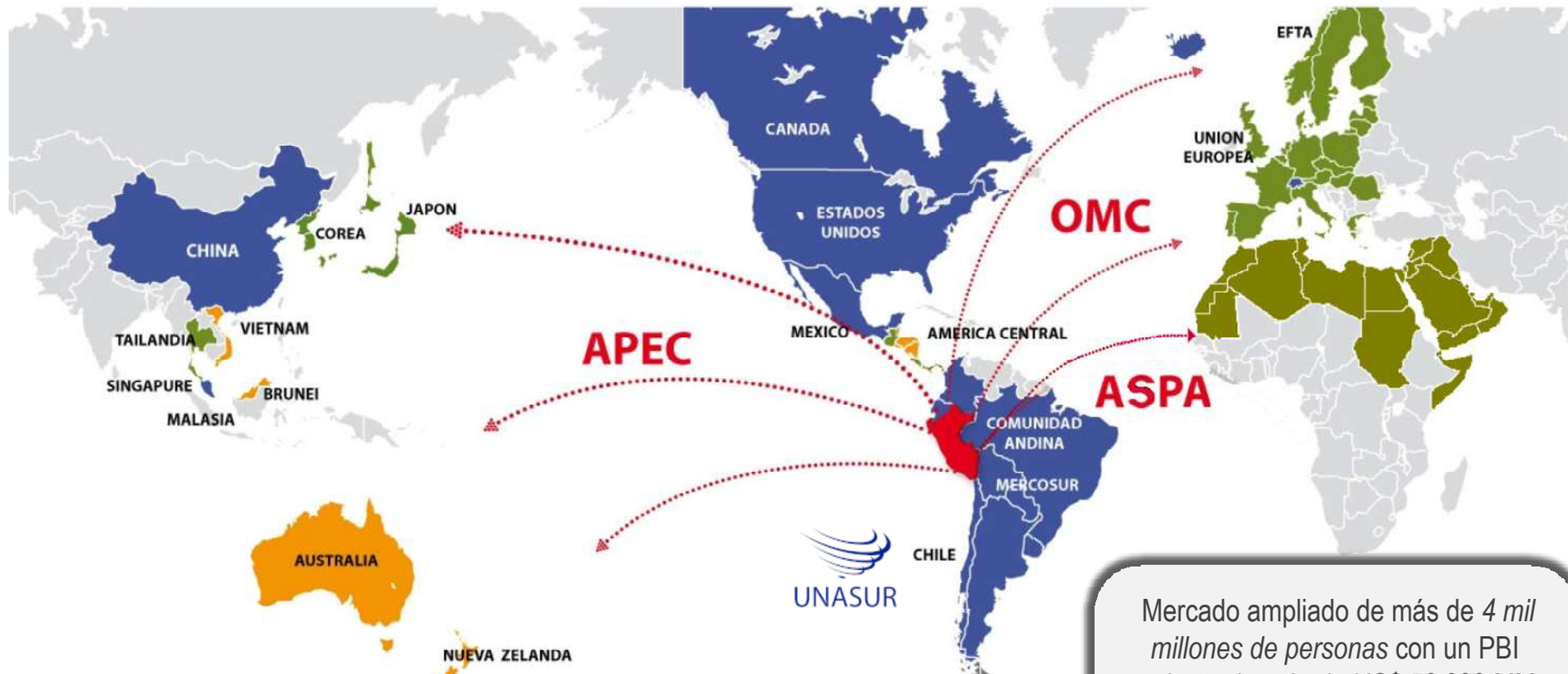


PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

## POLÍTICA DE INTEGRACIÓN COMERCIAL

Una economía que trabaja en el proceso de globalización, con acceso preferencial a los más grandes mercados



**La integración internacional con el resto del mundo fomenta el comercio y la inversión**

■ Acuerdo vigente ■ Acuerdo por entrar en vigencia ■ Acuerdo en proceso de negociación

Mercado ampliado de más de 4 mil millones de personas con un PBI conjunto de más de US\$ 56,000 MM.

↓

96% de las exportaciones peruanas al mundo.

# POLÍTICA



PERÚ

Ministerio  
de Energía y Minas

“Como ente rector en el sector minería, promover el desarrollo de proyectos mineros sustentables en el país, poniendo énfasis en la inclusión social, en la competitividad de la industria y en su sostenibilidad”

# PERÚ: PAÍS LÍDER EN LA PRODUCCIÓN METÁLICA Y NO METÁLICA



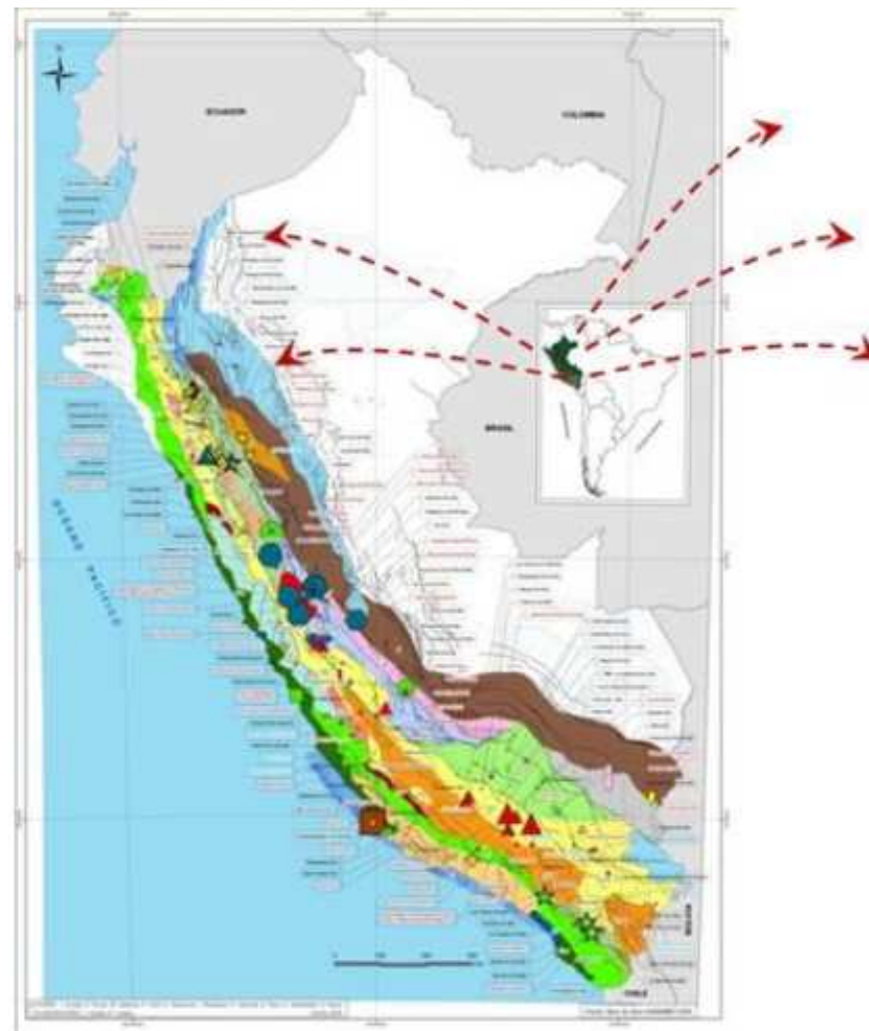
PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

## Perú: Posición de Producción Minera - 2013

Mineral	Latinoamérica / Latin America	Mundial / World
Zinc / Zinc	1	3
Estaño / Tin	1	3
Plomo / Lead	1	4
Oro / Gold	1	5
Plata / Silver	2	3
Cobre / Copper	2	3
Molibdeno / Molybdenum	2	4
Cadmio / Cadmium	2	8
Selenio / Selenium	2	9
Hierro / Iron	5	17
Roca Fosfórica / Phosphate	3	9

Fuente: U.S. Geological Survey-USGS-, The Silver Institute; Gold Fields Minerals Services-GFMS-  
International Copper Study Group -ICSG-; International Lead and Zinc Study Group-ILZSG-  
International Tin Research Institute - ITRI-; International Molybdenum Association-IMOA-  
Instituto Latinoamericano del Hierro y el Acero - ILAFA-



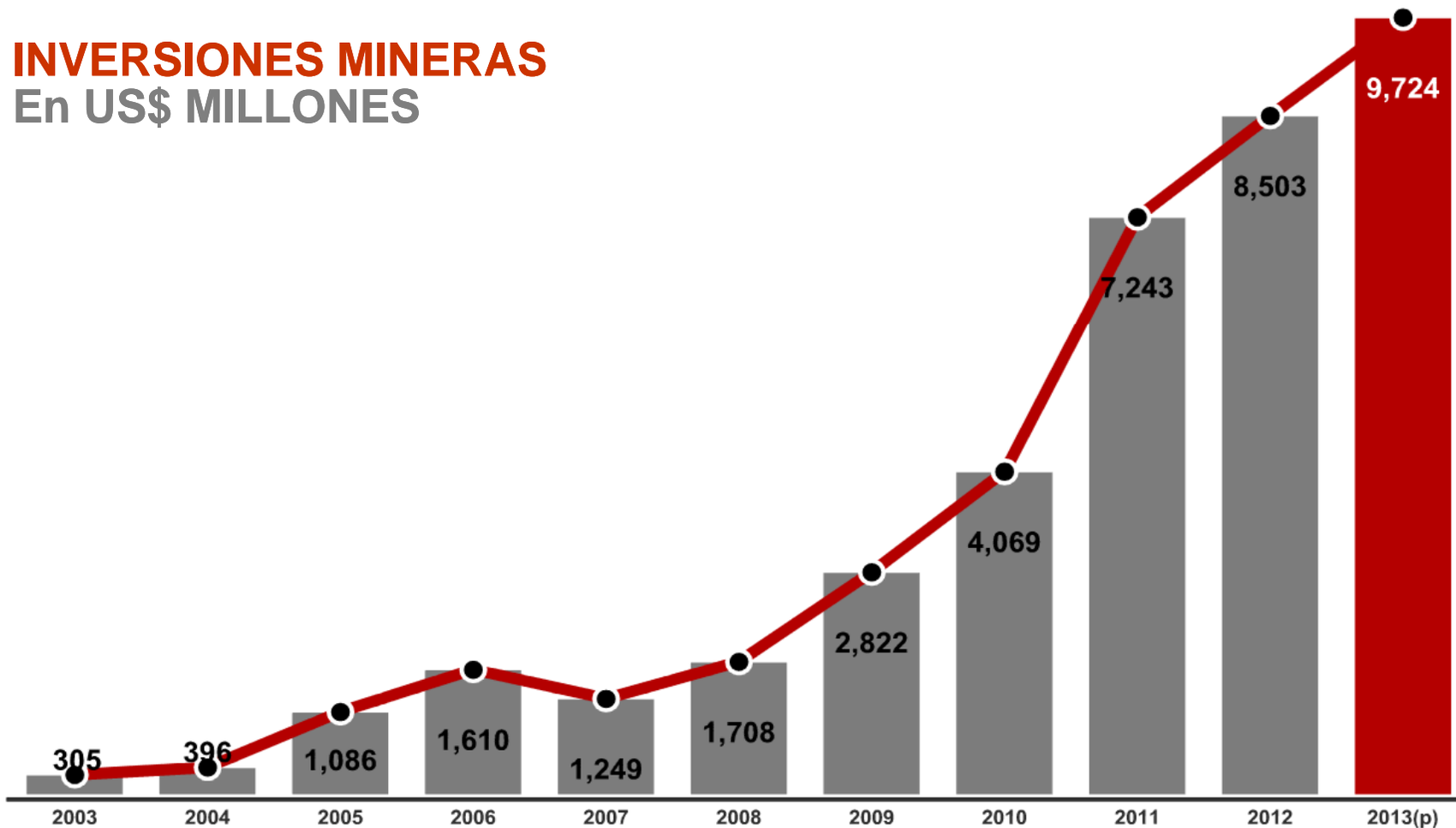
# INVERSIONES TOTALES EN EL SECTOR MINERO



PERÚ

Ministerio  
de Energía y Minas

## INVERSIONES MINERAS En US\$ MILLONES



(p) CIFRAS PRELIMINARES ENERO – DICIEMBRE DE 2013  
FUENTE: MINEM – CIFRAS ACTUALIZADAS

# PRODUCCIÓN MINERA 2012 - 2013



PERÚ

Ministerio  
de Energía y Minas

Producción	Unid.	2012	2013	Var (%)
Cobre	TMF	1'298,761	1'375,641	6%
Oro	Gr. Finos	161'544,666	151'486,072	-6%
Zinc	TMF	1'281,282	1'351,273	6%
Plata	Kg. Finos	3'480,857	3'674,283	6%
Plomo	TMF	249,236	266,472	7%
Hierro	TLF	6'684,539	6'680,659	5%
Estaño	TMF	26,105	23,668	-9%
Molibdeno	TMF	16,790	18,140	8%

**La producción ha registrado una recuperación en los principales metales como el cobre, plata, zinc, plomo, hierro y molibdeno con incrementos del 6% al 8%**

# COBRE: PRODUCCIÓN EN ASCENSO

y Minas

	<b>Inversión Millones US\$</b>	<b>Producción TMF / Cu</b>	<b>Año de entrada en operación</b>
ANTAPACCAY	1,500	160,000	dic-12
ANTAMINA (AMPL.)	1,300	175,000	dic-12
TOROMOCHO	4,800	300,000	dic-13
CONSTANCIA	1,500	80,000	ago-14
LAS BAMBAS	5,200	315,000	mar-15
CERRO VERDE (AMPL.)	4,400	272,000	ago-15
TOQUEPALA (AMPL.)	900	100,000	jul-15
TÍA MARÍA	1,000	100,000	mar-16
<b>TOTAL</b>	<b>21,920</b>	<b>1,527,000</b>	

**2012**  
**1.3 millones de**  
**T.M.F**



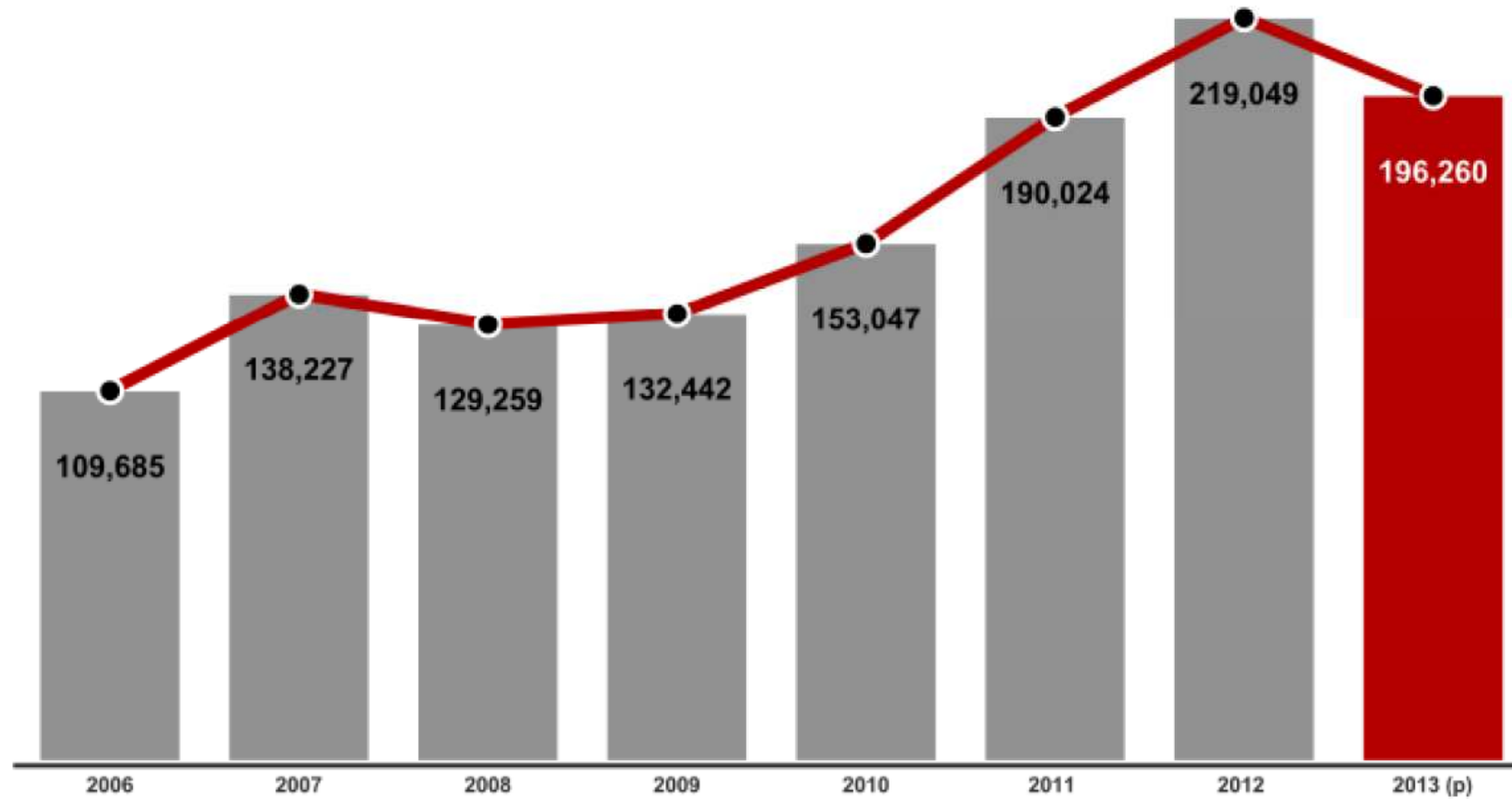
**2016**  
**2.8 millones de**  
**T.M.F**

# EMPLEO EN LA MINERÍA



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas



(p) CIFRAS PRELIMINARES ENERO – DICIEMBRE DE 2013  
FUENTE: MINEM – CIFRAS ACTUALIZADAS

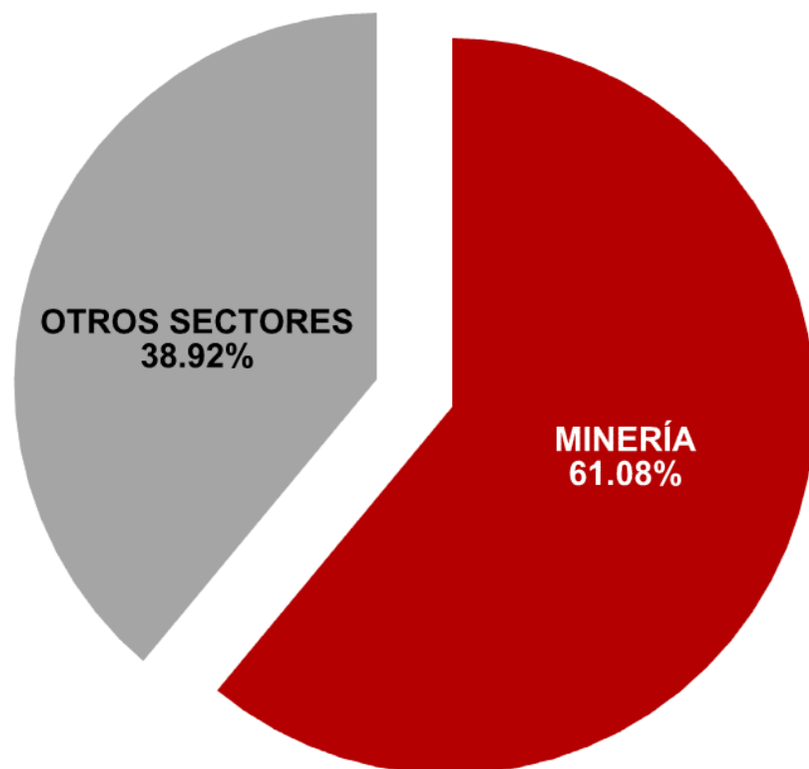
# LA MINERÍA PERUANA



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

El Perú es un país minero, cerca del 61% de sus exportaciones corresponden a productos mineros



SECTOR	MILLONES	%
MINERÍA	25,545	61.08%
PETROLEO	5,148	12.31%
AGROPECUARIO	3,400	8.13%
PESCA	2,724	6.52%
TEXTILES	1,919	4.59%
QUIMICOS	1,495	3.57%
AGRICOLAS	781	1.87%
MADERAS	420	1.00%
OTROS	393	0.94%
TOTAL	41,825	100%

Fuente: Banco Central de Reserva del Perú

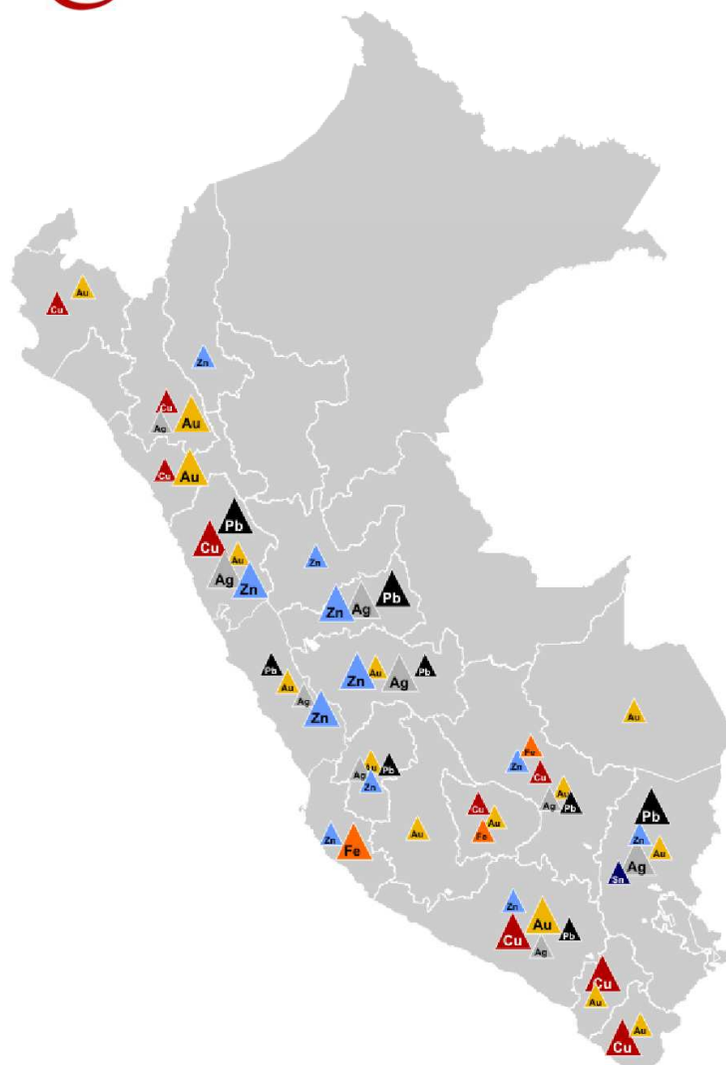
# POTENCIAL MINERO



PERÚ Ministerio de Energía y Minas

## Reservas Mineras Probadas y Probables

Perú se ubica entre los países con mayores reservas de plata, cobre, zinc, plomo, estaño y oro a nivel mundial.



Metal	Posición Mundial	% Porc. Reservas Mundiales
COBRE	2	13%
ORO	8	4%
PLATA	1	22%
ZINC	3	7.6%
PLOMO	4	9%
ESTAÑO	6	6%

Fuente: U.S.Geological Survey-USGS – Report 2012



# PERÚ OFRECE UN MARCO NORMATIVO FAVORABLE PARA INVERSIÓN EXTRANJERA



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

## Aspectos económicos ...

- Trato no discriminatorio: inversionista extranjero recibe mismo trato que inversionista nacional
- Libre transferencia de capitales
- Libre competencia
- Garantía a la propiedad privada
- Libertad para adquirir acciones a nacionales
- Libertad de acceder a crédito interno y externo
- Libertad para remesar regalías
- Red de convenios de inversión y miembro del CSID<sup>1</sup> y MIGA<sup>2</sup>

## ... soportados por convenios de estabilidad

### **Inversionistas**

- Estabilidad en las regulaciones de trato no discriminatorio
- Estabilidad del régimen impositivo aplicable a los dividendos
- Estabilidad de usar libremente la tasa de cambio más favorable del mercado
- Estabilidad de libre disponibilidad y remisión de moneda extranjera, dividendos y regalías

### **Receiving companies**

- Estabilidad del régimen laboral
- Estabilidad de los regímenes para la promoción de exportaciones
- Estabilidad del régimen impositivo

1 CIADI: "Centro Internacional para el Arreglo de Controversias Relacionadas con las Inversiones"

2 MIGA: "Organismo Multilateral de Garantía de Inversiones"

# ACTIVIDAD MINERA



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

## 2013: ACTIVIDAD MINERA A NIVEL NACIONAL\*

Nº	UNIDADES MINERAS MINING UNITS	EXTENSIÓN EXTENSION		% DEL PERÚ % OF PERU
575	UNIDADES EN PRODUCCIÓN MINERA UNITS IN MINING PRODUCTION	1,151,395	Ha	0.90%
464	UNIDADES EN EXPLORACIÓN MINERA UNITS IN MINING EXPLORATION	418,235	Ha	0.327%
1,039	TOTAL DE UNIDADES EN ACTIVIDAD MINERA TOTAL OF UNITS IN MINING ACTIVITY	1,569,630	Ha	1.23%
882	UNIDADES PARALIZADAS UNITS IN MINING PRODUCTION	391,184	Ha	0.306%
254	UNIDADES EN CATEO Y PROSPECCIÓN MINERA UNITS AT A STANDSTILL	101,435	Ha	0.079%

Datos a diciembre de 2013. Fuente: MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS / SOURCE: MINISTRY OF ENERGY AND MINES

Las actividades de exploración y explotación se dan en el **1.23%** del territorio nacional.

Hay actividad de explotación en el **0.90%** del territorio nacional.

La exploración minera se desarrolla en **0.32%** del país.

# CARTERA ESTIMADA DE PROYECTOS MINEROS



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

REGIÓN	US\$ Millones	%
APURIMAC	11,990	20.12%
AREQUIPA	9,802	16.45%
CAJAMARCA	9,132	15.33%
MOQUEGUA	5,820	9.77%
JUNIN	5,670	9.52%
PASCO	3,432	5.76%
CUSCO	2,736	4.59%
PIURA	2,645	4.44%
ICA	2,483	4.17%
LAMBAYEQUE	1,599	2.68%
ANCASH	1,310	2.20%
PUNO	920	1.54%
HUANCAVELICA	630	1.06%
TACNA	600	1.01%
AYACUCHO	370	0.62%
HUANUCO	350	0.59%
LIMA	93	0.16%
<b>TOTAL US\$ Millones</b>	<b>59,582</b>	<b>100%</b>



# CARTERA ESTIMADA DE PROYECTOS MINEROS

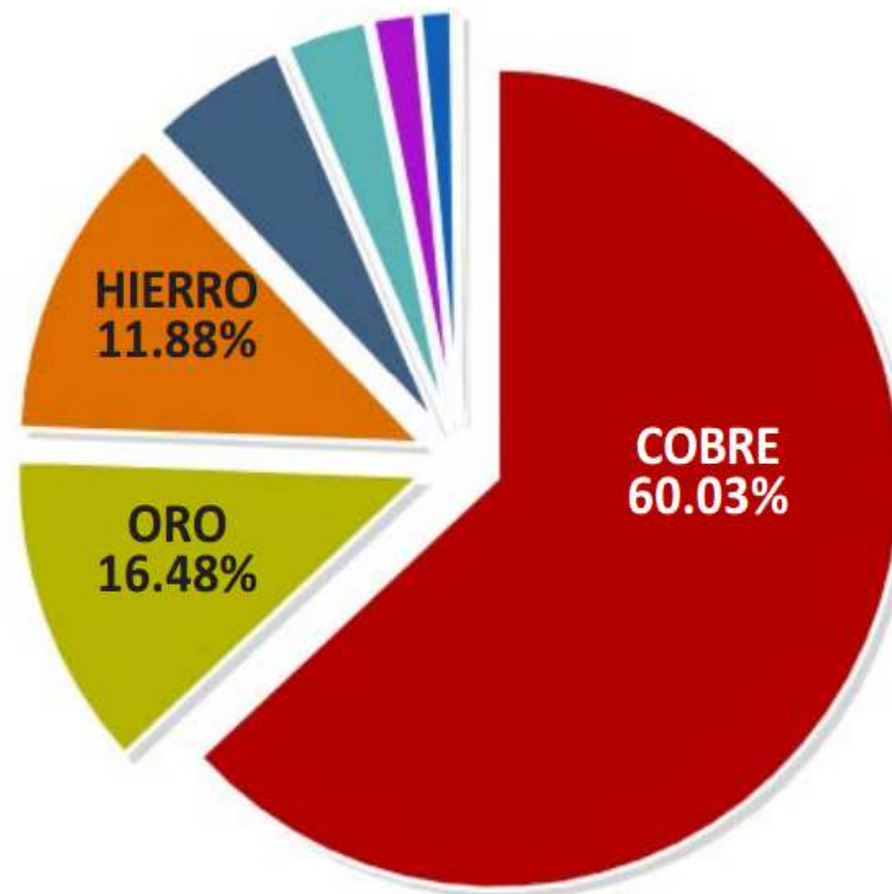


PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

MINERAL PREDOM.	US\$ MM	%
COBRE	35,765	60.03%
ORO	9,822	16.48%
HIERRO	7,080	11.88%
POLIMETÁLICOS	3,264	5.48%
FOSFATOS	1,870	3.14%
PLATA	840	1.41%
ZINC	816	1.37%
POTASIO	125	0.21%

**TOTAL US\$ Millones**      **59,582**      **100%**



# INVERSIONES



PERÚ

Ministerio  
de Energía y Minas

(Que continúan en el 2014 o se inician en el 2014)

Proyectos	2014
Ampliación Toromocho	1,320
Constancia	1,800
Las Bambas	5,200
Ampliación Cerro Verde	4,400
Ampliación Shougang	1,480
Pampa de Pongo	3,280
Tía María	1,200
Conga	4,800
Ampliación Toquepala	600
Proyecto de fosfatos (Cementos Pacasmayo)	500
Ampliación Bayovar	520
Mina Justa (Marcobre)	700
Operaciones actuales (equipos, etc.)	1,500
	27,300

GUBIERNO ABIERTO Y TRANSPARENCIA DE LAS INDUSTRIAS EXTRACTIVAS EN LATINOAMERICA Y EL CARIBE  
OPEN GOVERNMENT AND TRANSPARENCY IN EXTRACTIVE INDUSTRIES IN LATIN AMERICA AND THE CARIBBEAN

26 junio 2012 Lima - Perú

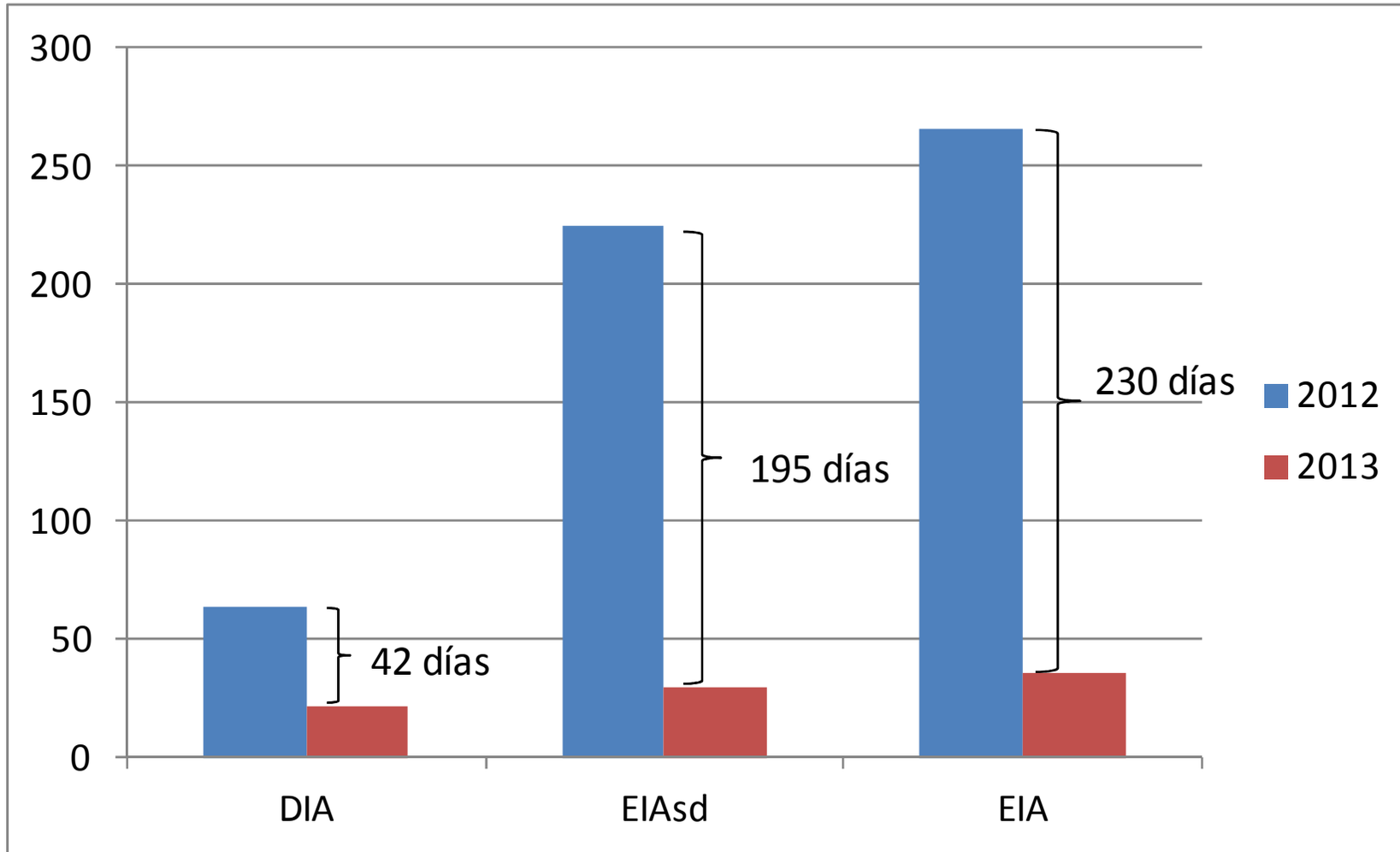


PERU FULFILL EITI



- **D.S. 054-2013-PCM**
- **Modificación de componentes auxiliares o ampliación en proyectos de inversión o mejoras tecnológicas en las operaciones que tienen impacto ambiental no significativo, no se requerirá un procedimiento de modificación del instrumento ambiental.**
- **La Autoridad emitirá su conformidad en un plazo máximo de 15 días hábiles**

# REDUCCIÓN DE PLAZOS EN INSTRUMENTOS AMBIENTALES

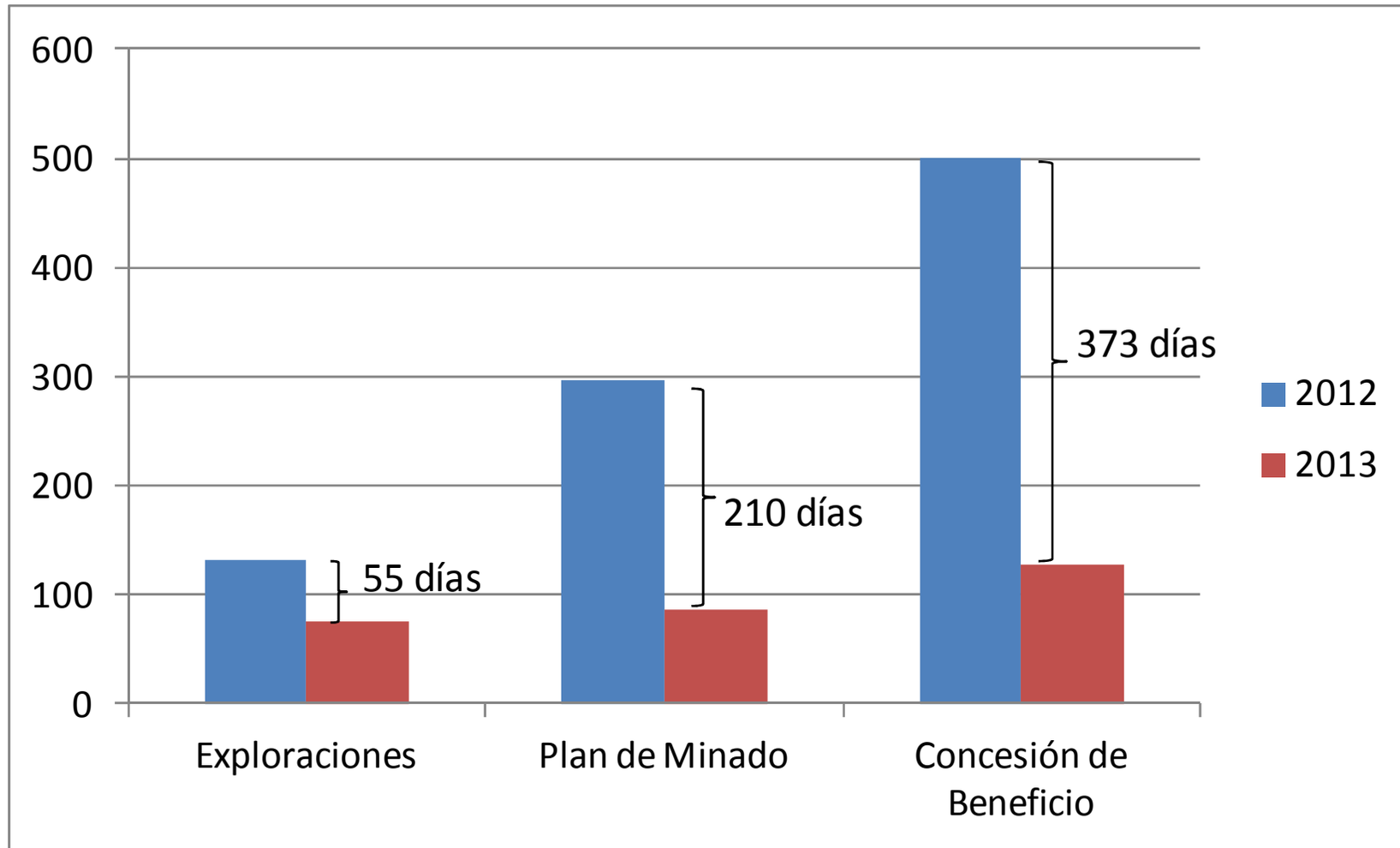


- **D.S. 054-2013-PCM**
- **Los Certificados de Inexistencia de Restos Arqueológicos (CIRA) será aprobados en 20 días útiles, y el Plan de Monitoreo Arqueológico en 10 días hábiles con silencio administrativo positivo (Art. 3°).**
- **Otorgamiento de servidumbres temporales o definitivas sobre terrenos eriazos del Estado se darán en 15 días útiles (Art. 6°).**

# REDUCCIÓN DE PLAZOS EN AUTORIZACIÓN DE EXPLORACIONES Y OPERACIONES



PERÚ Ministerio de Energía y Minas



## CONSTITUCION POLITICA 1993 CAPITULO II: DEL AMBIENTE Y LOS RECURSOS NATURALES Artículo 66°

**¿A quien pertenecen los recursos minerales ?**

Los RRNN renovables y no renovables son patrimonio de la Nación.

**¿Cuál es el papel del Estado Peruano?**

El Estado es soberano en su aprovechamiento.

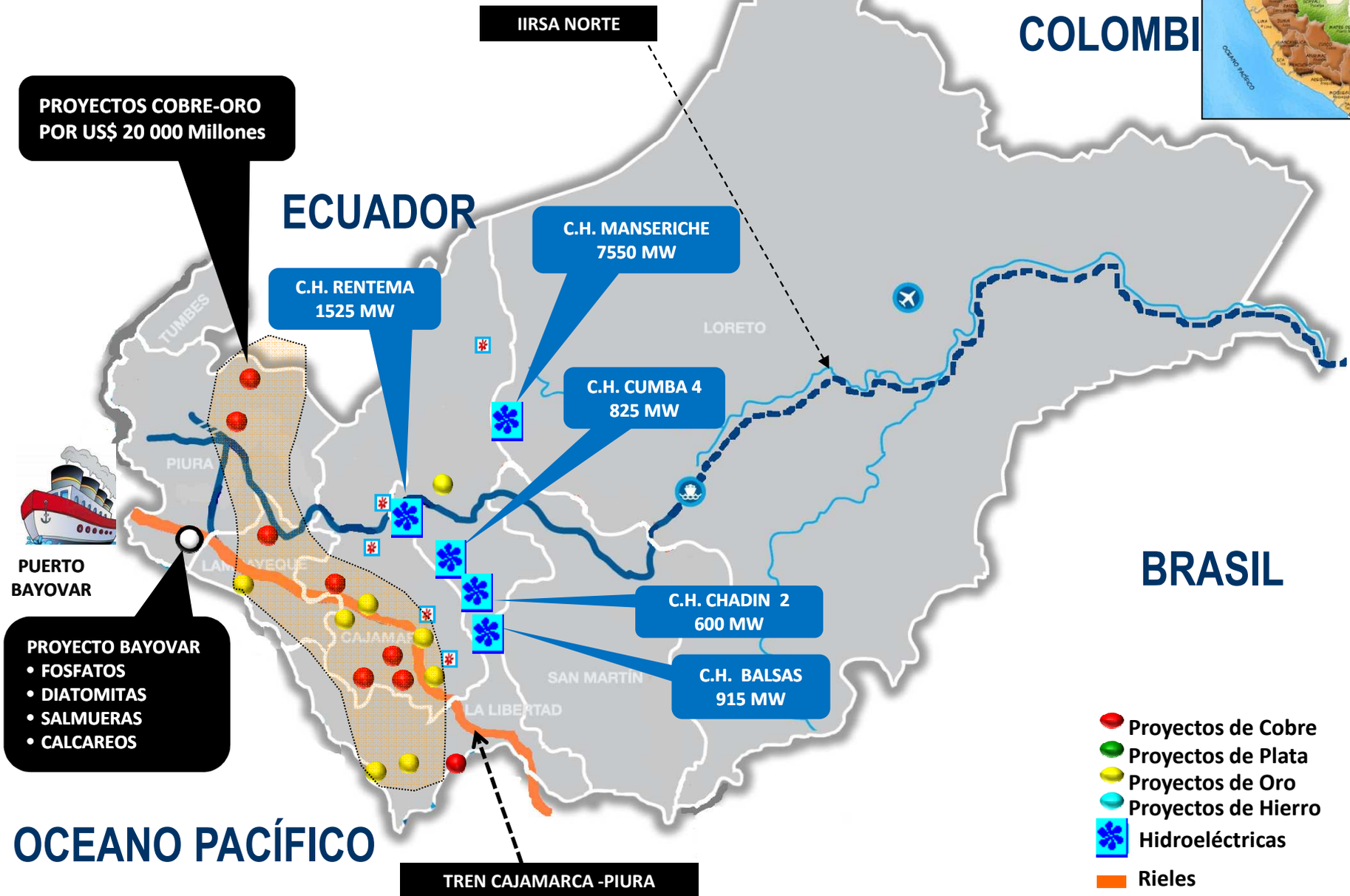


# MACRO REGIÓN NORTE DESARROLLO TERRITORIAL

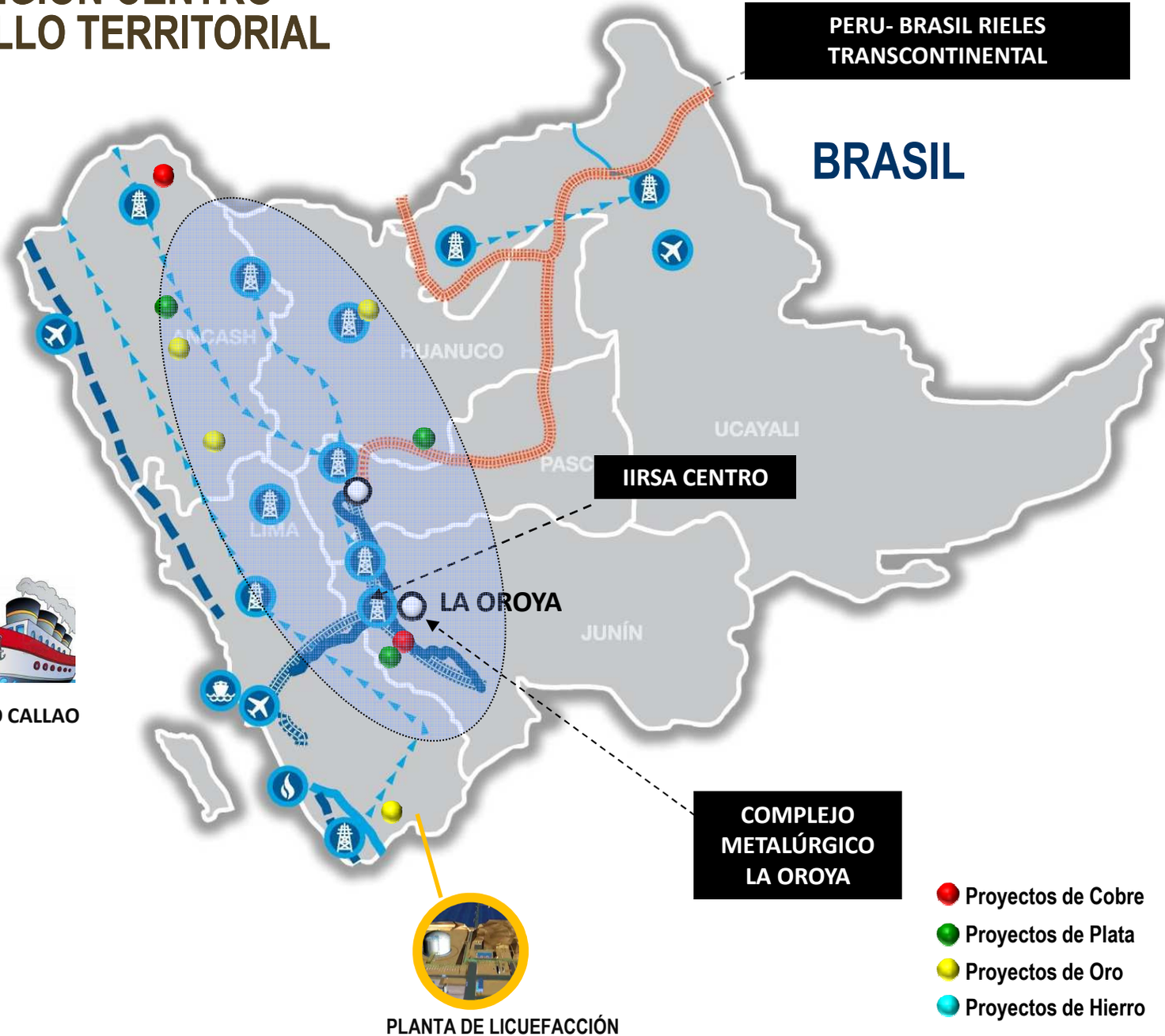


COLOMBIA

BRASIL



# MACRO REGION CENTRO DESARROLLO TERRITORIAL



**PERU- BRASIL RIELES  
TRANSCONTINENTAL**

**BRASIL**

**IIRSA CENTRO**

**COMPLEJO  
METALÚRGICO  
LA OROYA**

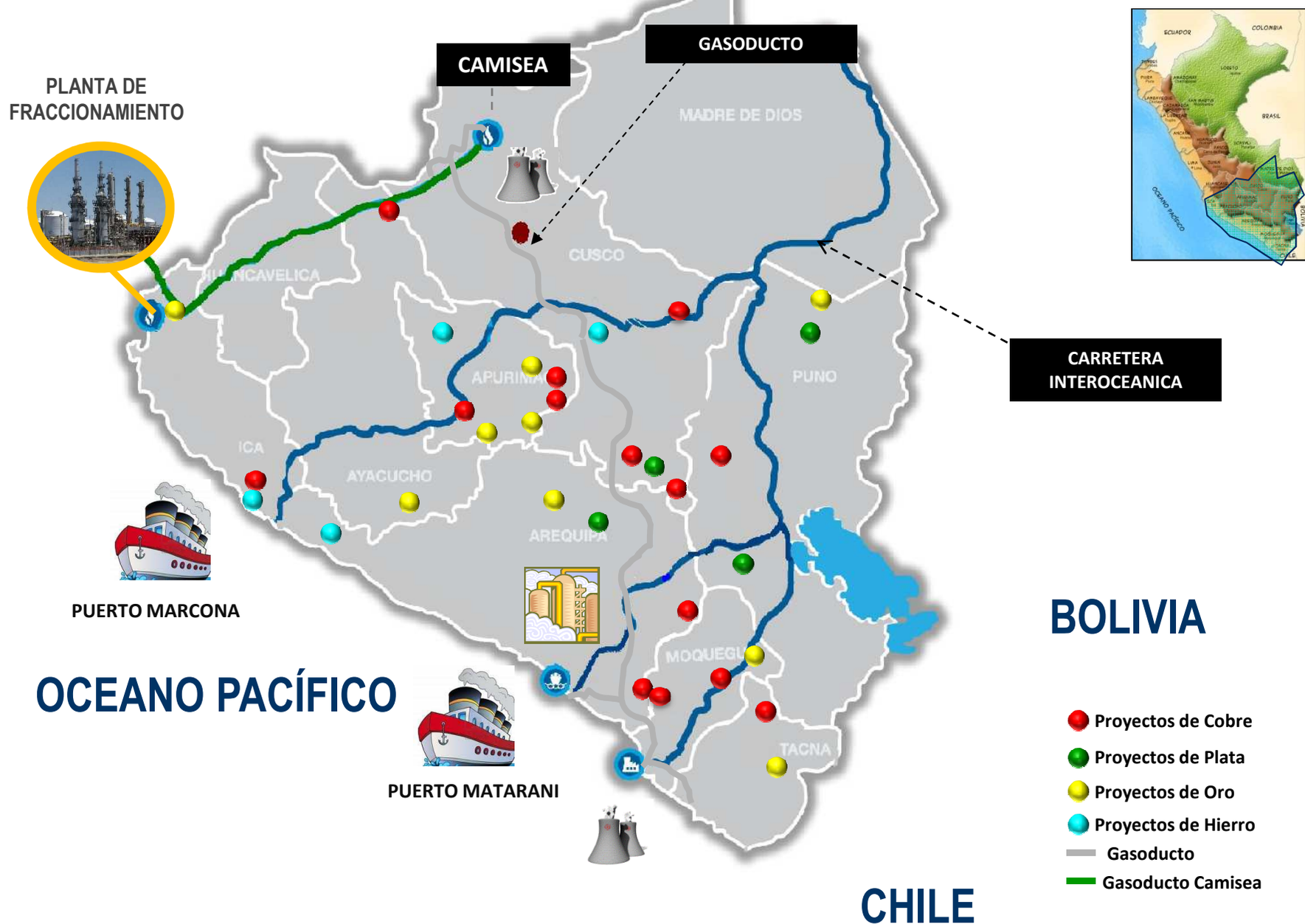
- Proyectos de Cobre
- Proyectos de Plata
- Proyectos de Oro
- Proyectos de Hierro



Fuente: PROINVERSION

# MACRO REGION SUR DESARROLLO TERRITORIAL

BRASIL



*Perú*

[www.minem.gob.pe](http://www.minem.gob.pe)