

ESTUDIO RUMBO A PERUMIN

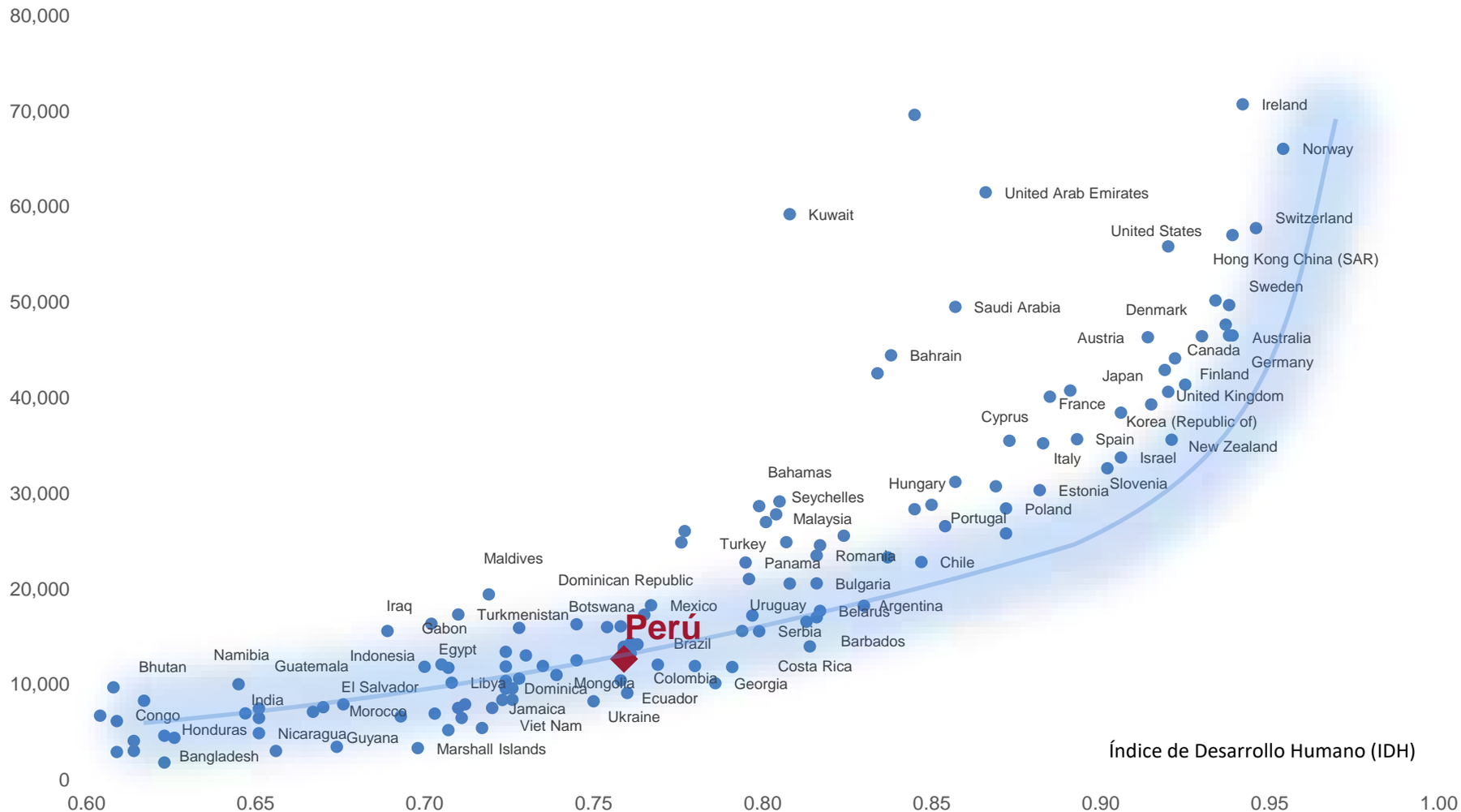
BENEFICIOS GENERADOS POR LA MINERÍA EN
APURÍMAC

 GENERANDO
PROSPERIDAD
PARA LOS
PERUANOS

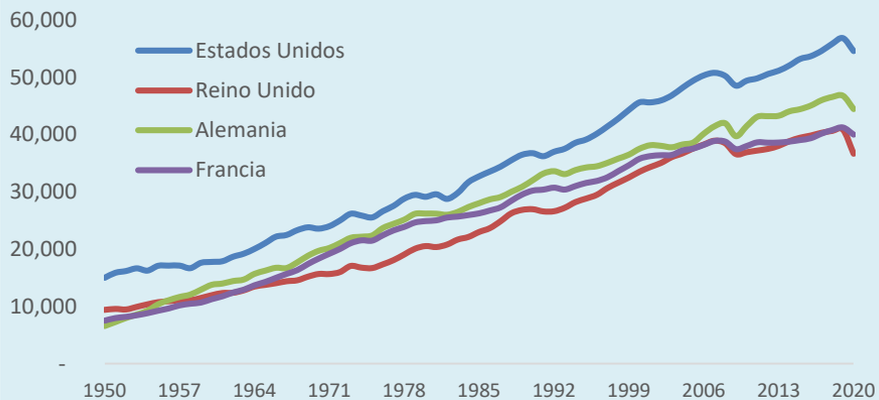


PBI per cápita e IDH (2019)

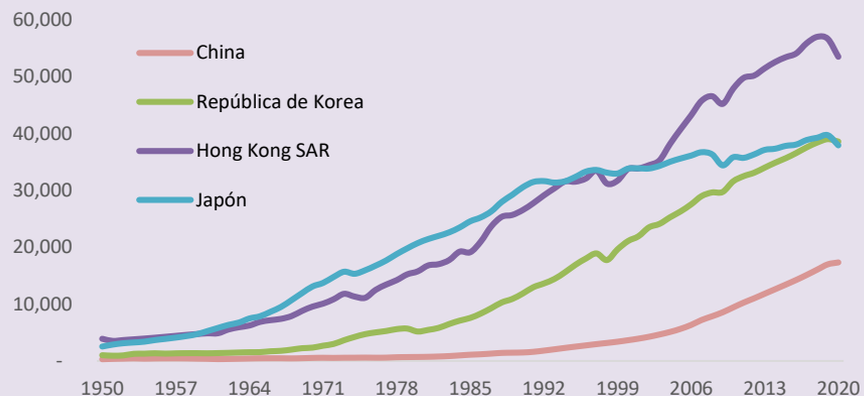
PBI Per Cápita en PPP (US\$)



1 Países con alta institucionalidad

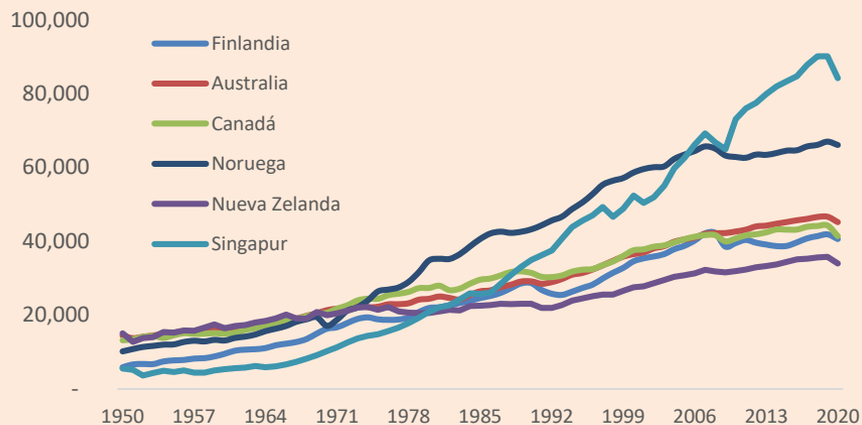


2 Países de Asia

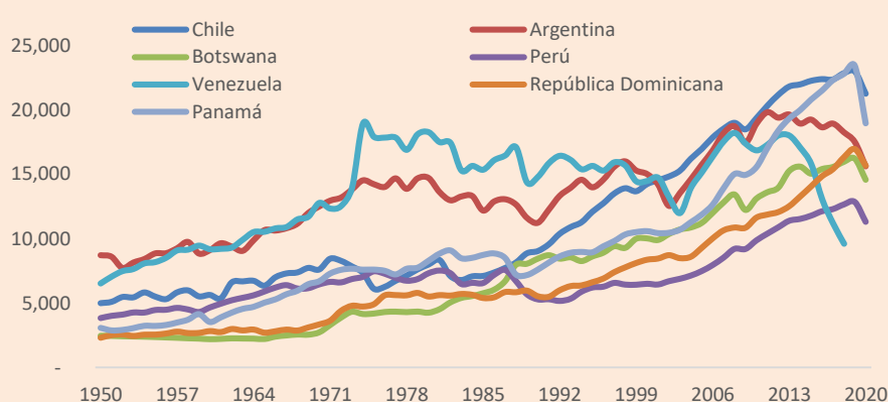


3 Países con recursos naturales

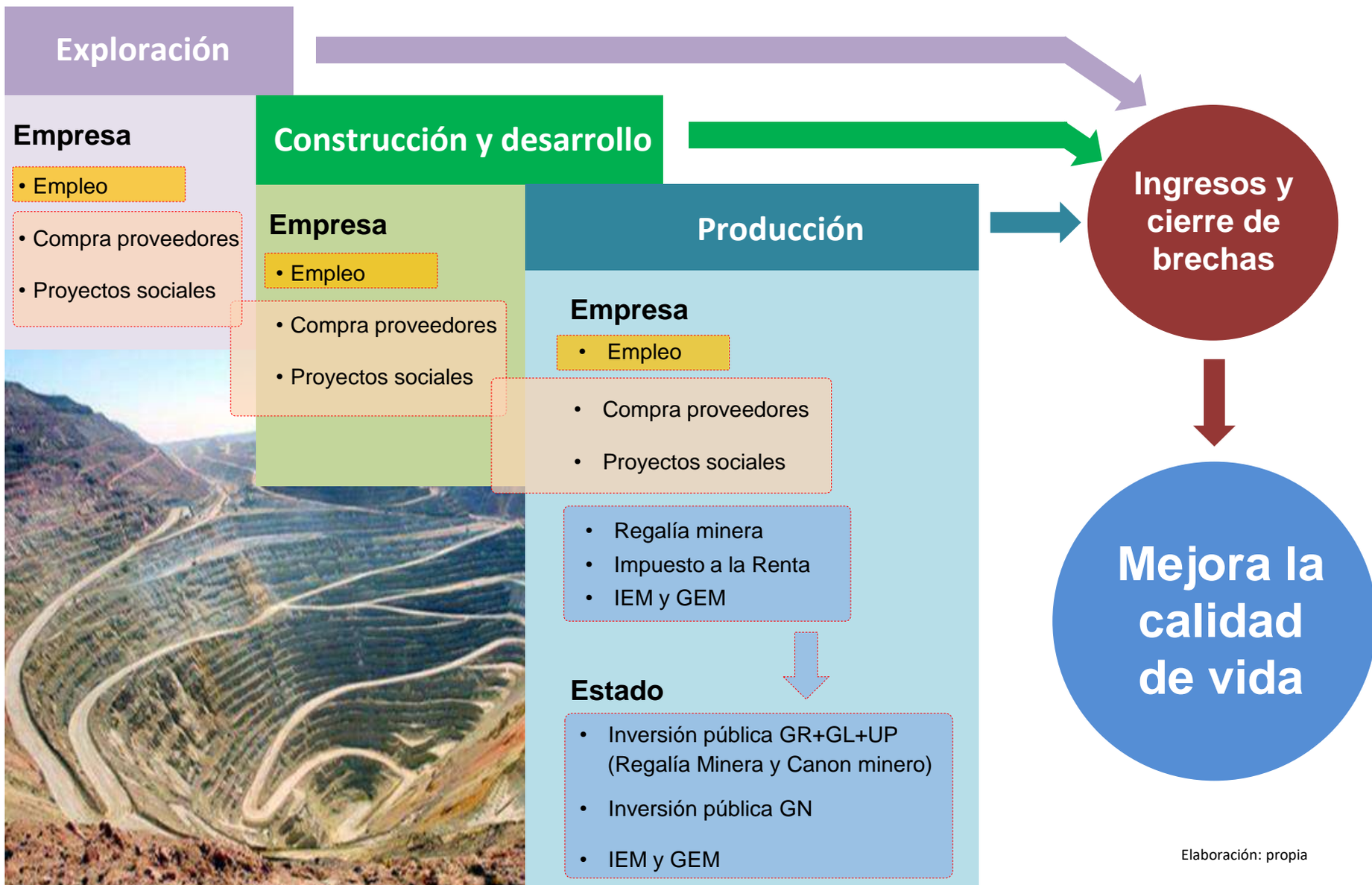
Alta institucionalidad



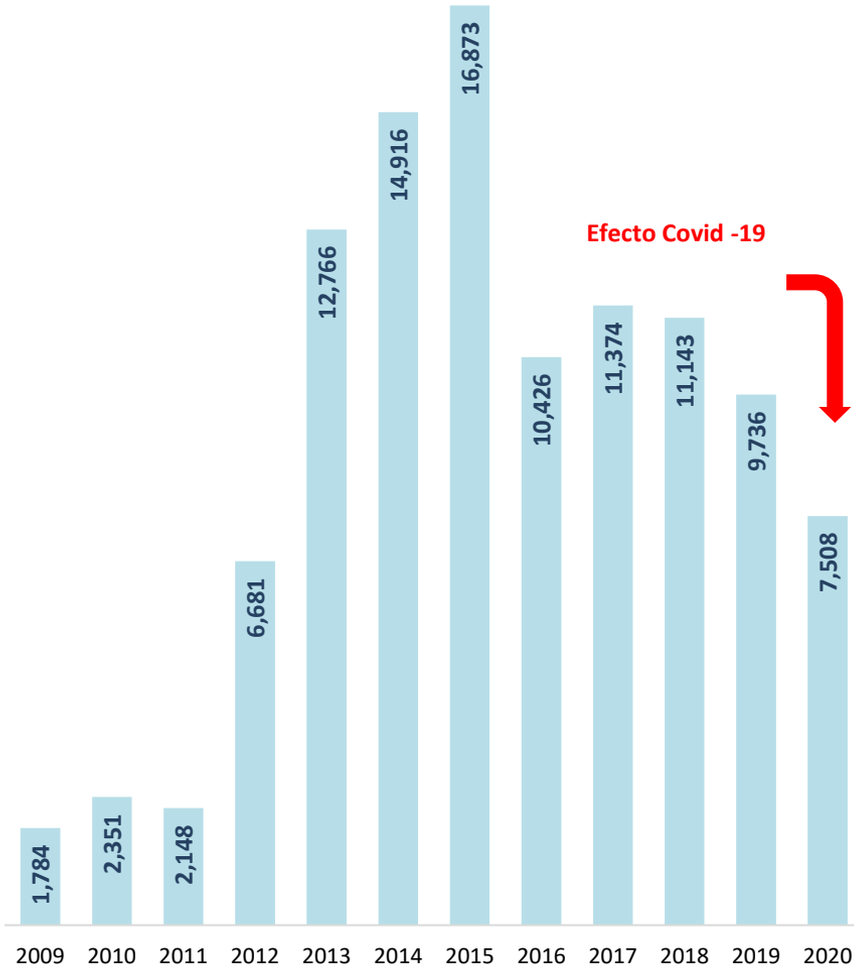
Baja institucionalidad



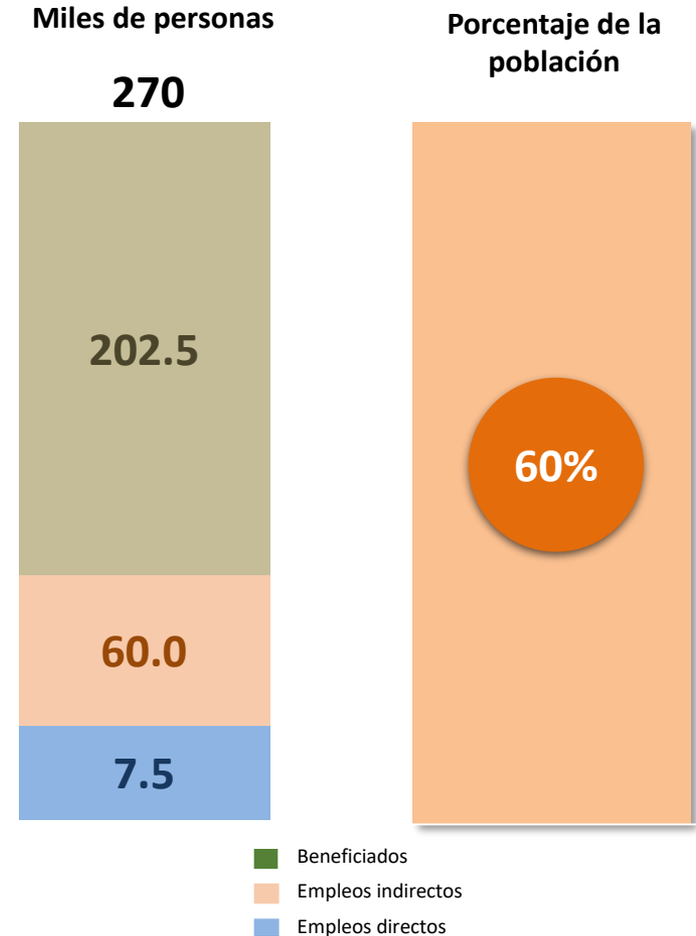
Nota: Países con recursos naturales incluye a aquellos conocidos tradicionalmente como agrícolas, forestales, energéticos (hidrocarburos y otras fuentes generadoras de energía), mineros, pesqueros, entre otros; así como a aquellos países que disponen de recursos naturales territoriales estratégicos o paisajísticos que la naturaleza ha brindado, entre otros.



Evolución anual del empleo minero directo
(Personas)

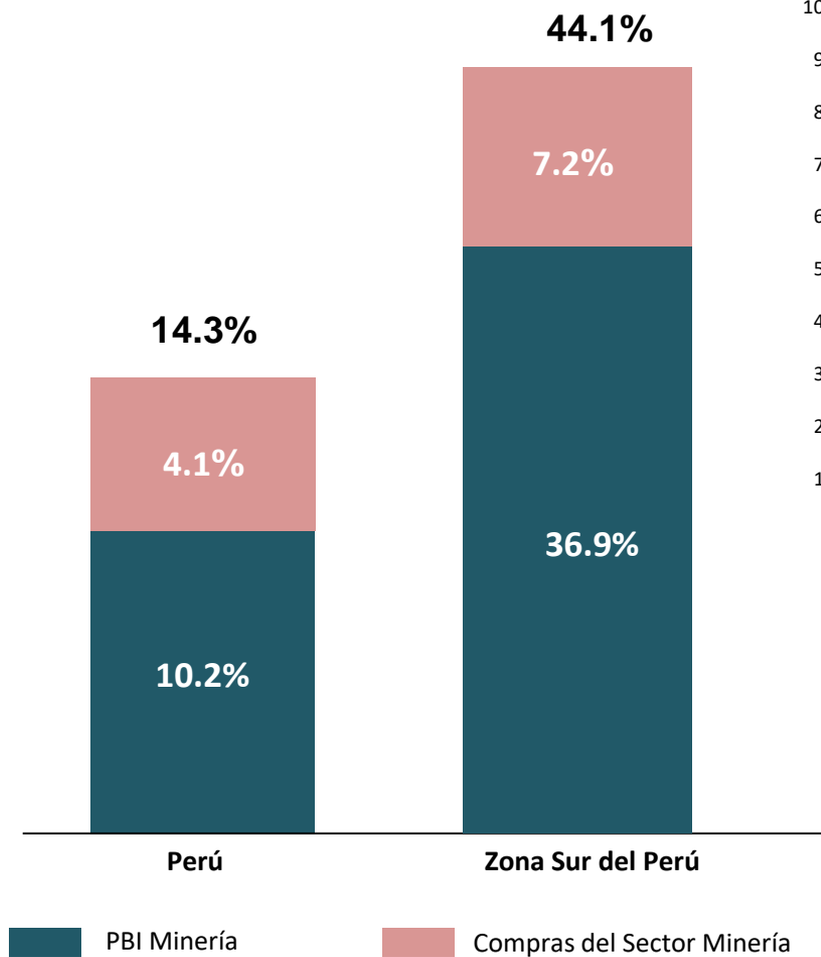


Beneficiados con el empleo del sector minero
(Año 2020)



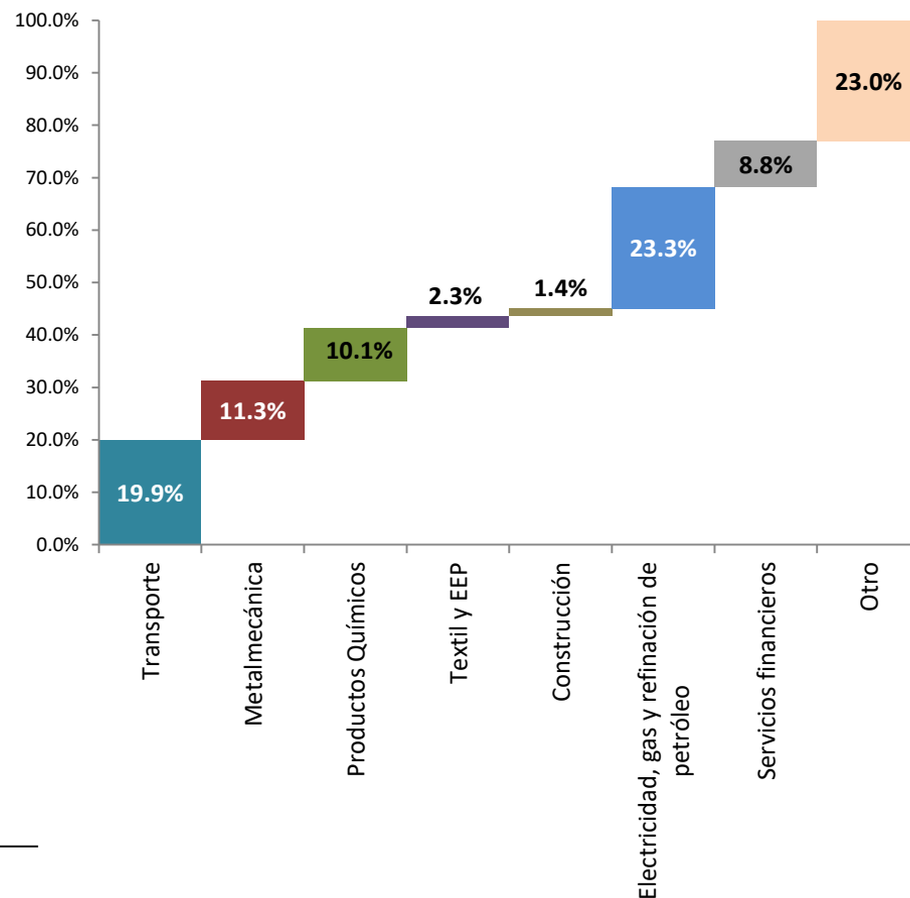
Participación de la minería en la economía 2019

(% del PBI Global)



Demanda interna del sector extracción de minerales metálicos 2019

(% de la demanda intermedia total del sector)

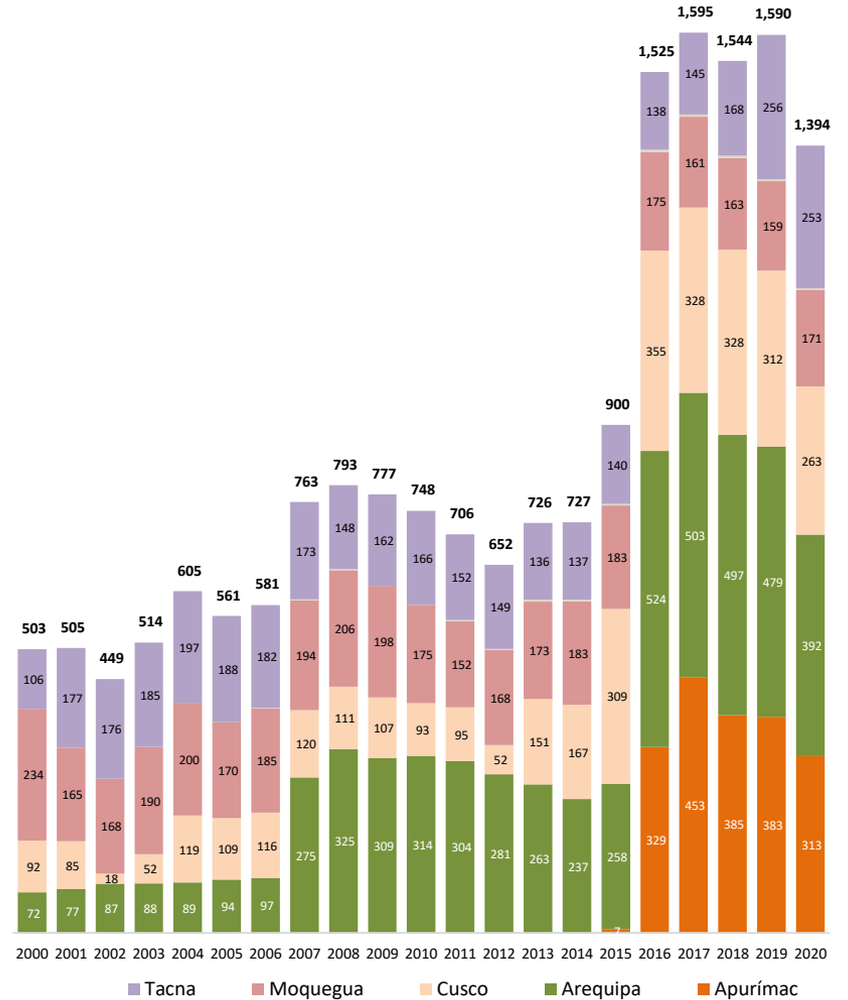


Principales proyectos mineros en el sur peruano

Principales yacimientos



Producción de Cobre: Zona Sur del Perú (Miles de TMF)



Fuente: MINEM

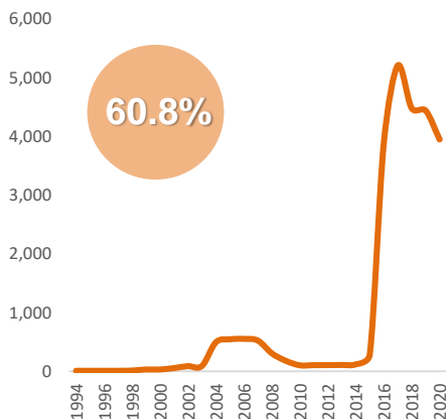
PBI sectorial de Apurímac

(millones de soles)

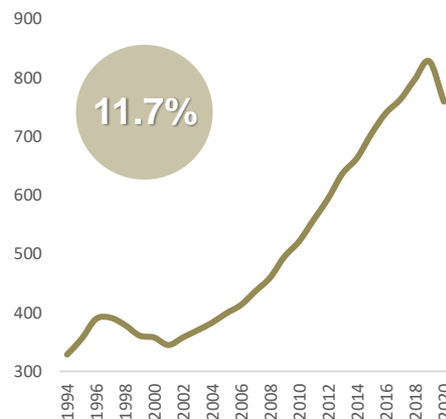
PBI



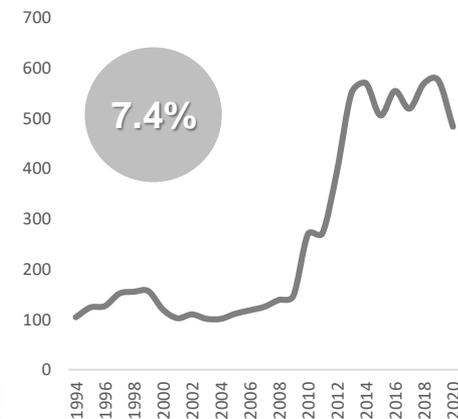
Minería



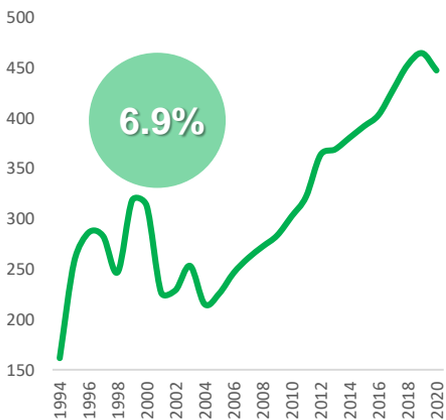
Servicios



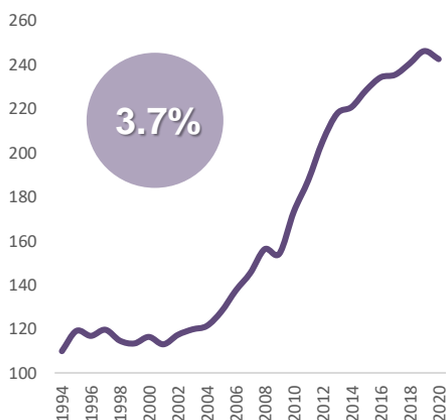
Construcción



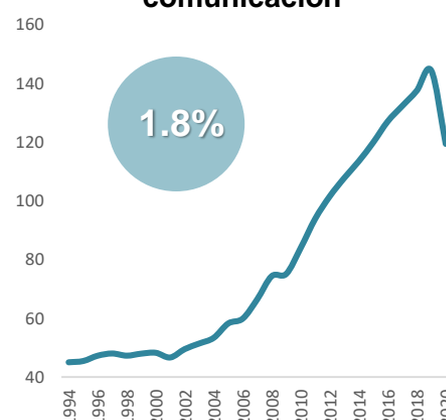
Agricultura



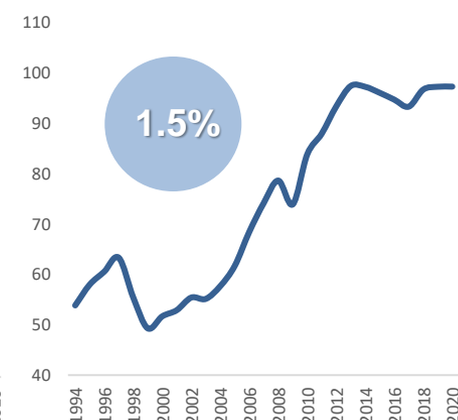
Comercio



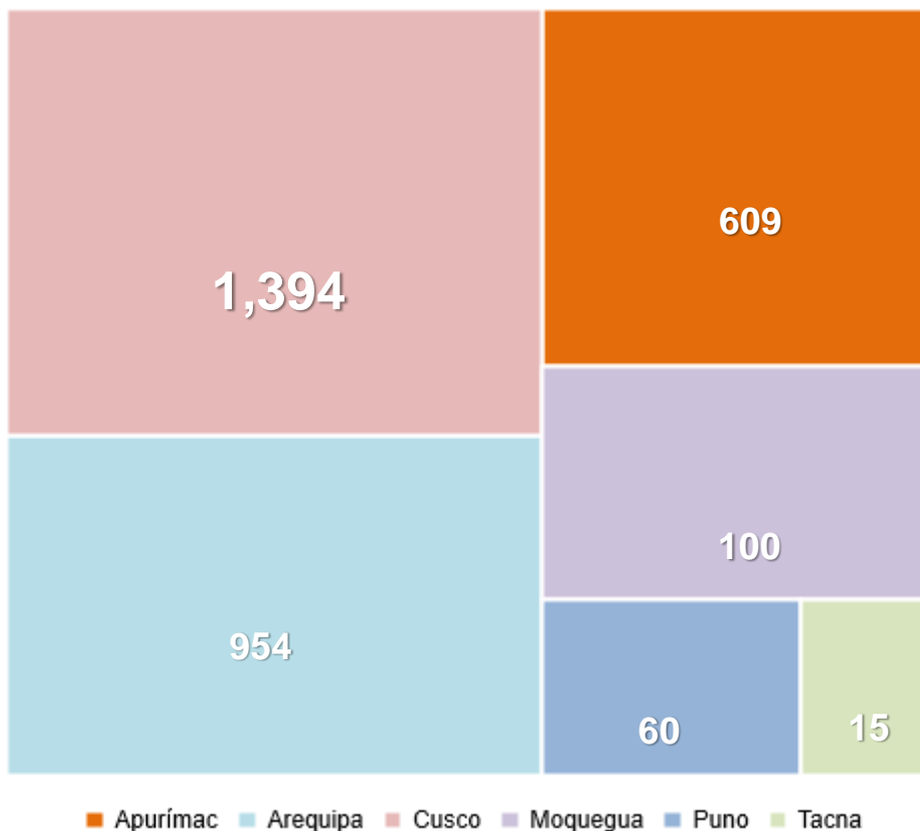
Transporte y comunicación



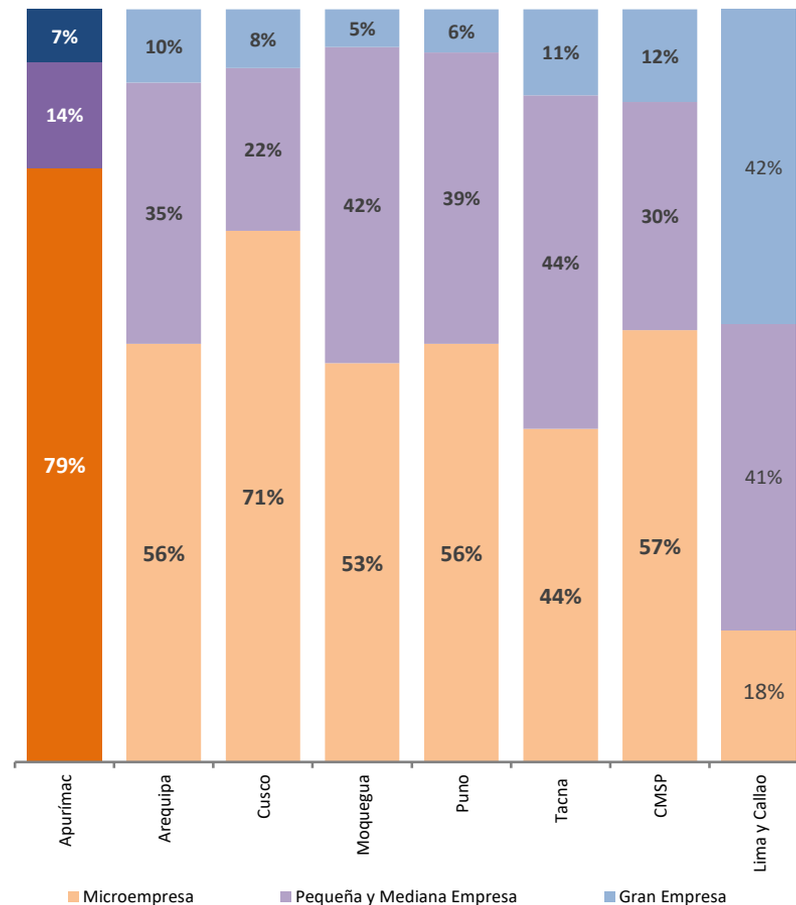
Manufactura



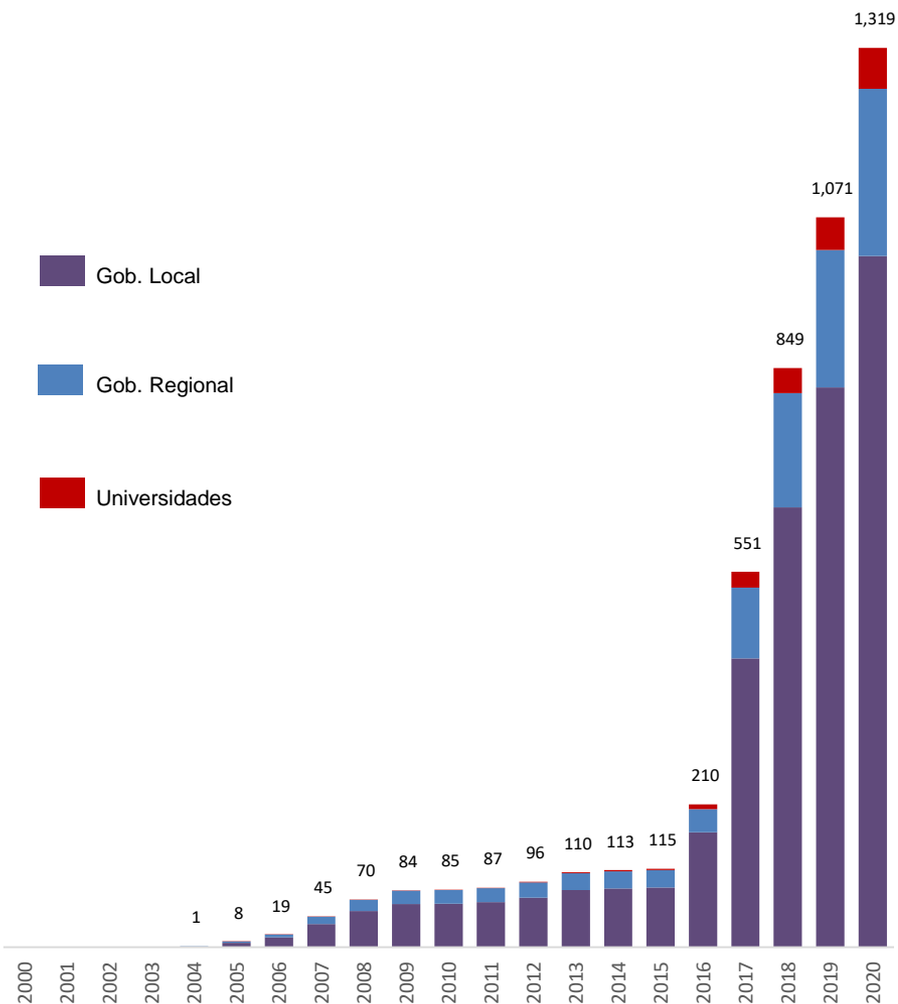
Número de empresas proveedoras por regiones (Unidades)



Número de empresas proveedoras por tamaño y regiones (Porcentaje)



Transferencias de regalías y canon: Apurímac



Recursos equivalentes a:

2,638 Camas UCI



528 Plantas de oxígeno



1.2 mil Kms de carretera

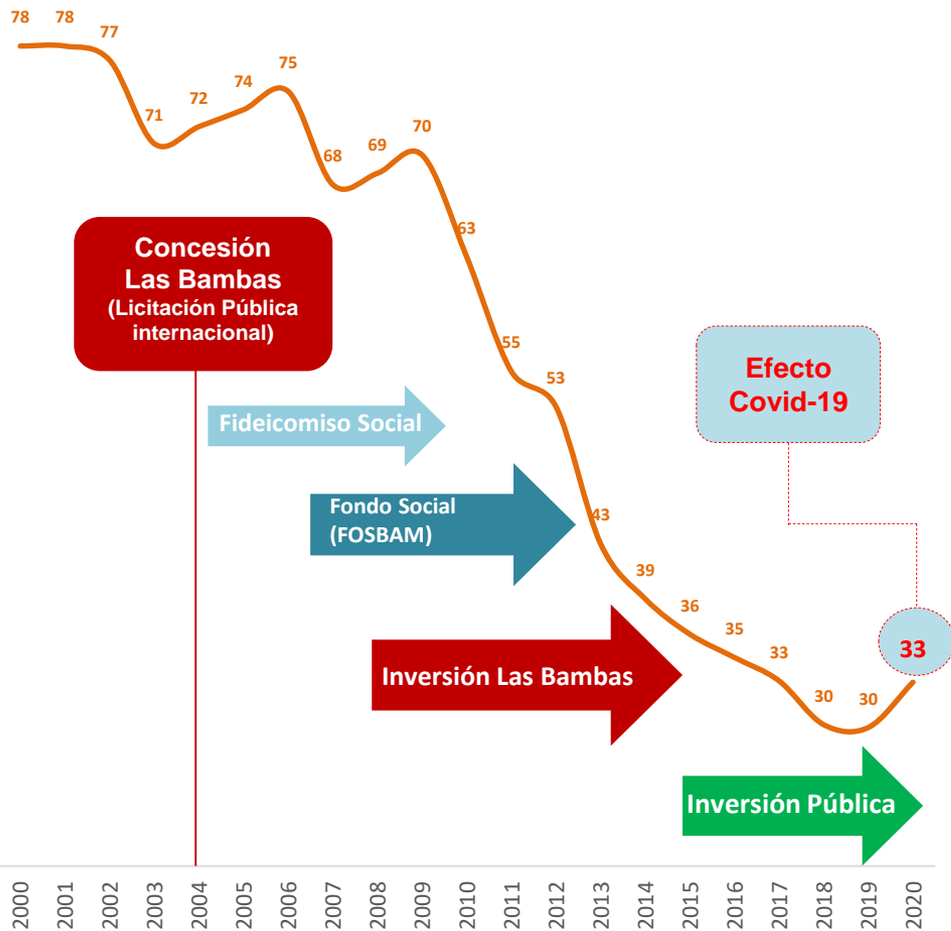


18 COARs



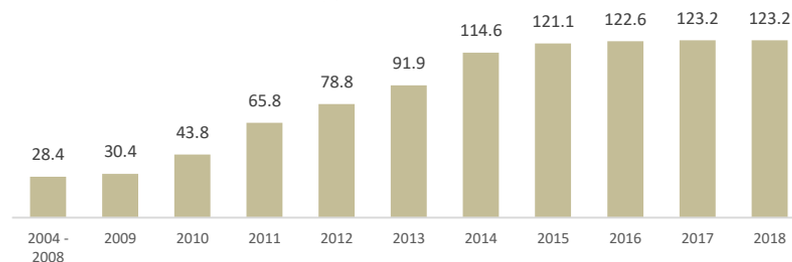
Pobreza Regional

(% de la población)



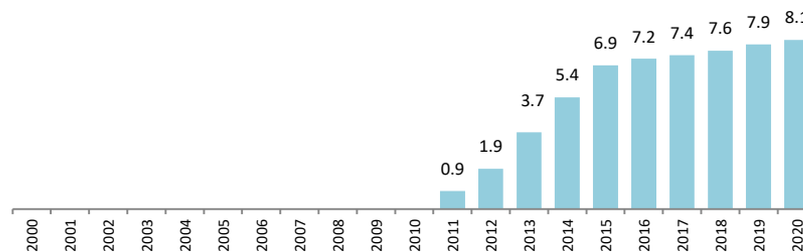
Ejecución acumulada: FOSBAM

(S/ millones)



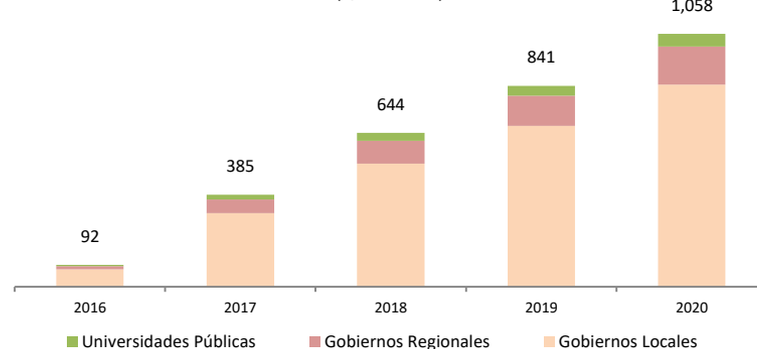
Inversión minera acumulada: Las Bambas

(US\$ miles de millones)

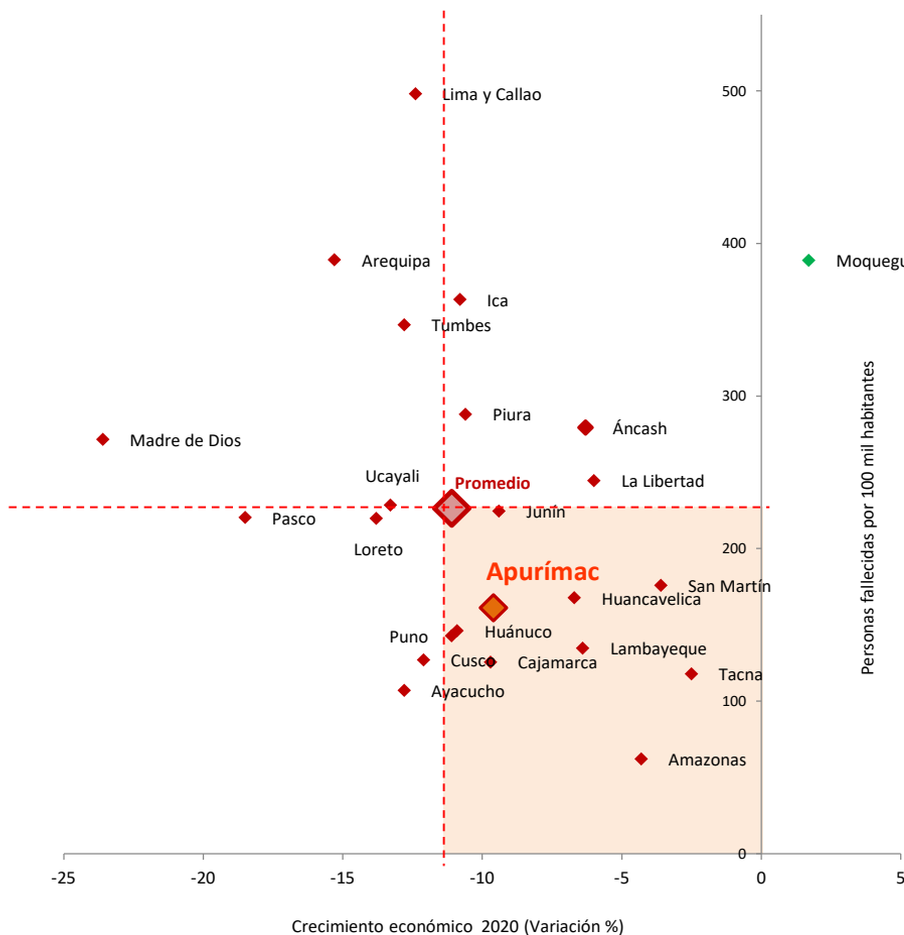


Transferencias de Regalías Contractual a Apurímac: Las Bambas

(S/ millones)



Personas fallecidas y crecimiento económico por regiones: Año 2020

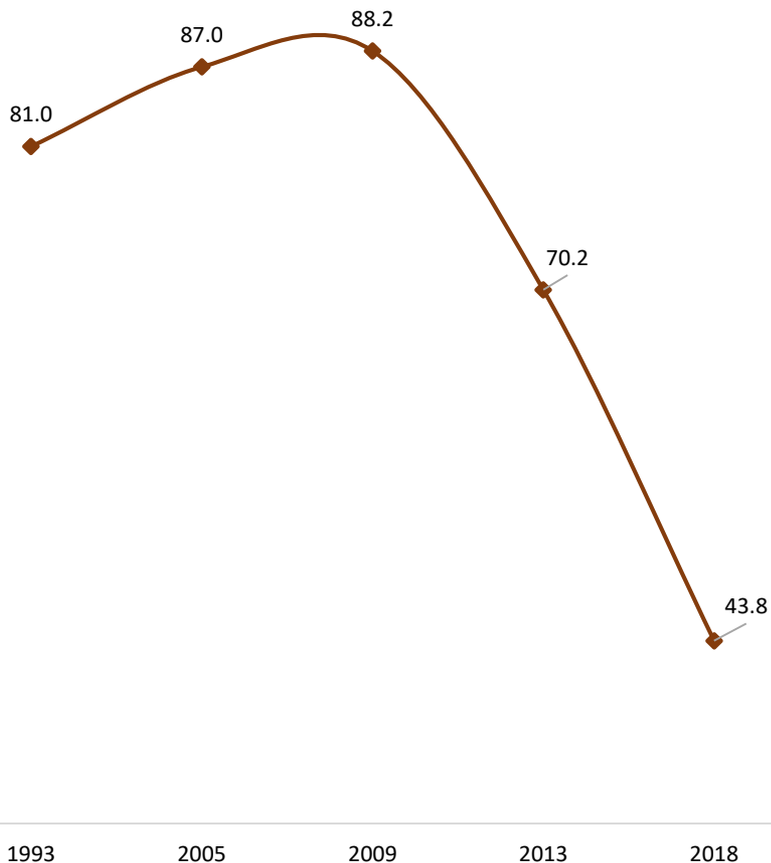


Índice Performance Regional Covid-19: Año 2020



Reducción de pobreza y mejora de ingresos provincial

Pobreza: Provincia Cotabambas (Porcentaje de la población)

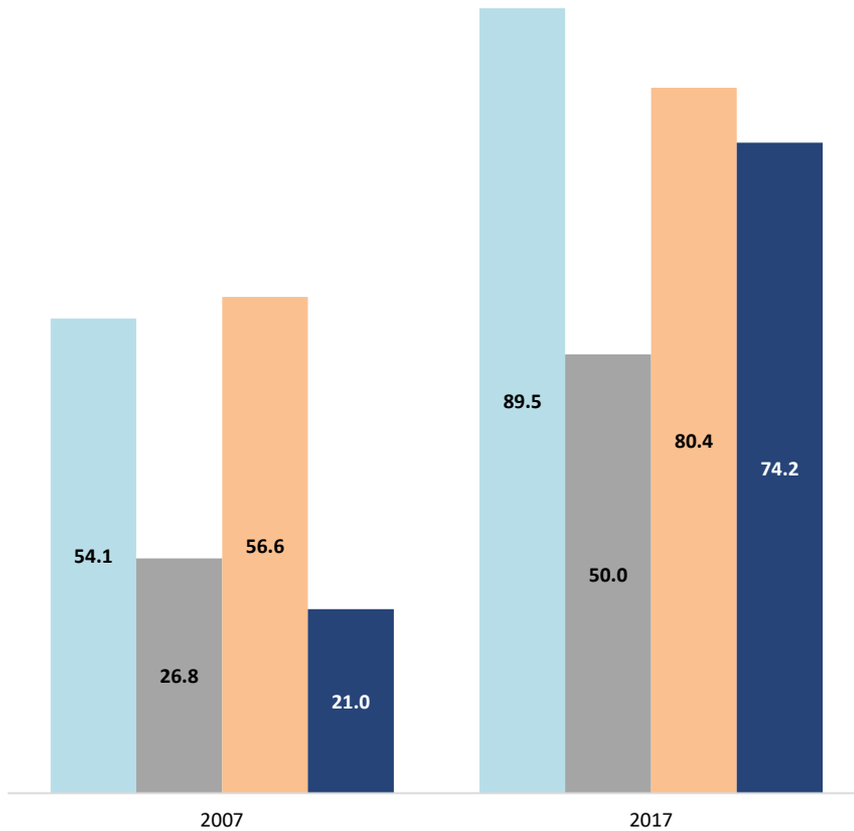


Ingreso familiar por persona: Provincia Cotabambas (S/ mensuales)

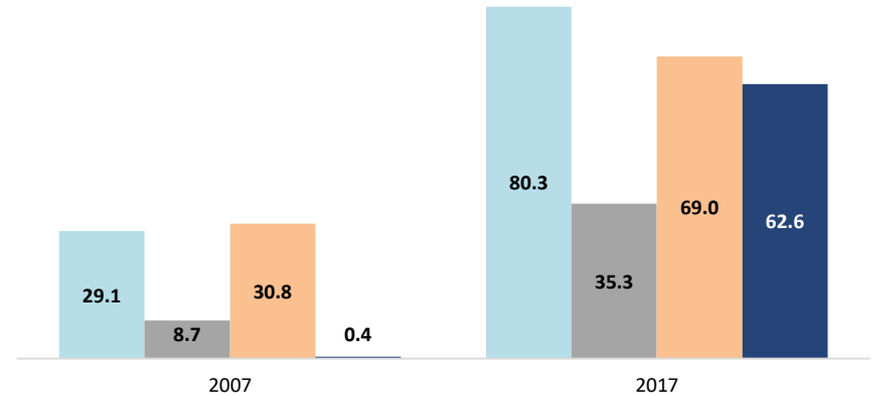


Servicios básicos en Apurímac (Descripción)

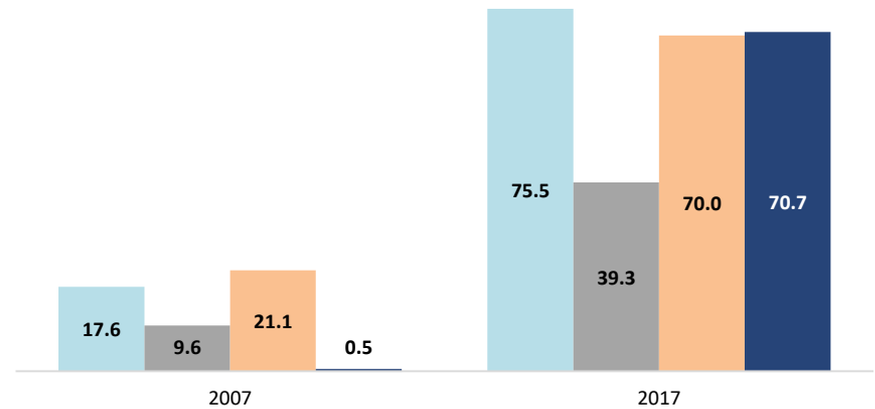
Región Apurímac



Provincia Cotabambas

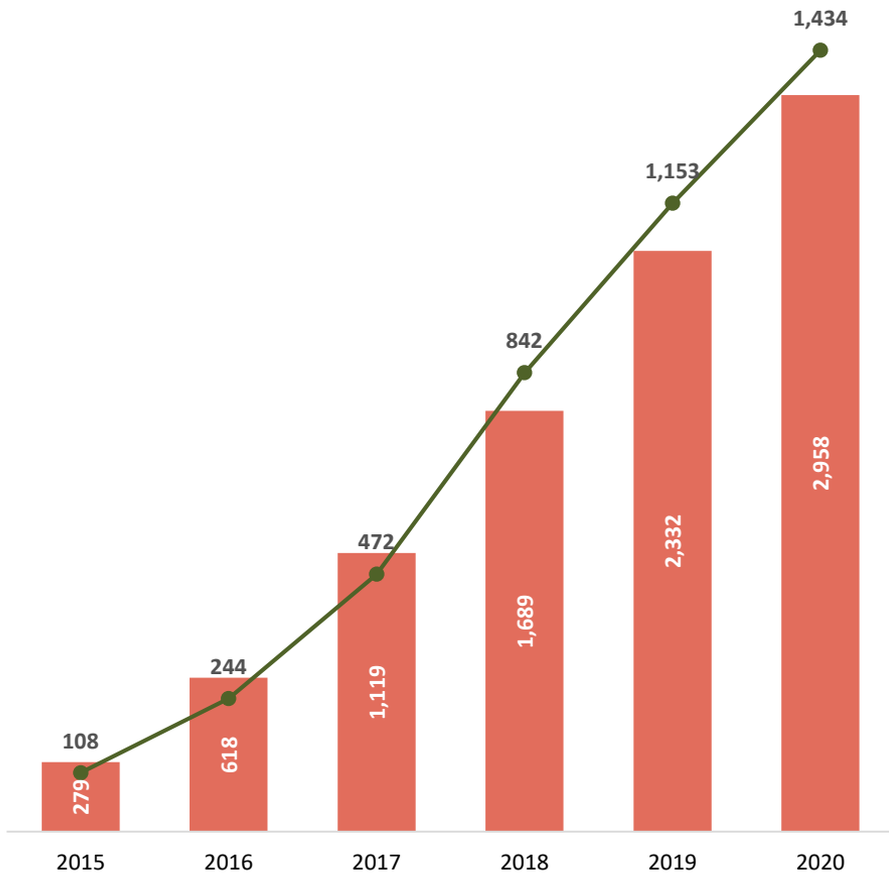


Distrito Challhuahuacho

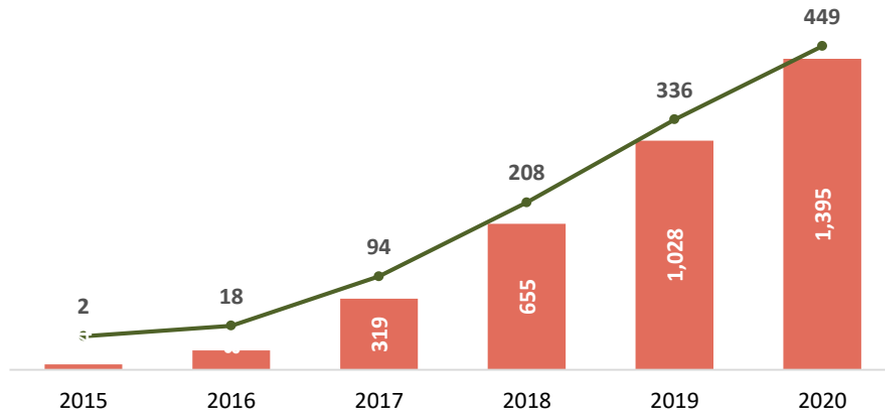


Proyectos ejecutados con Regalías Mineras y Canon

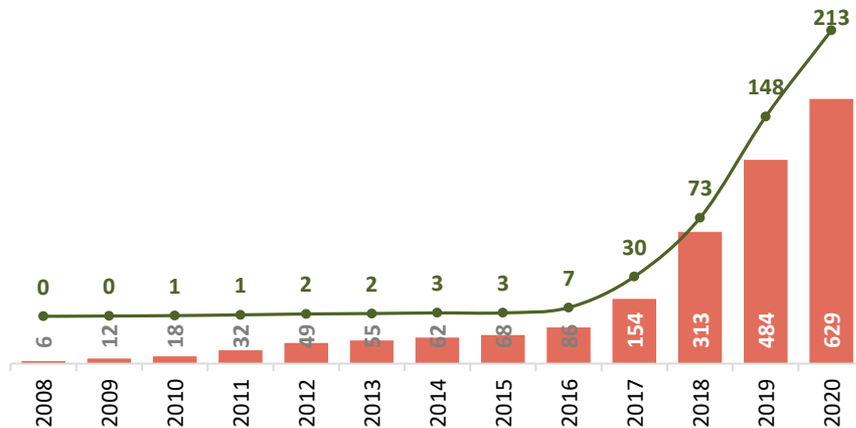
Región Apurímac



Provincia Cotabambas



Distrito Challhuahuacho



■ N° de proyectos acumulados

● Devengado acumulado en S/ millones

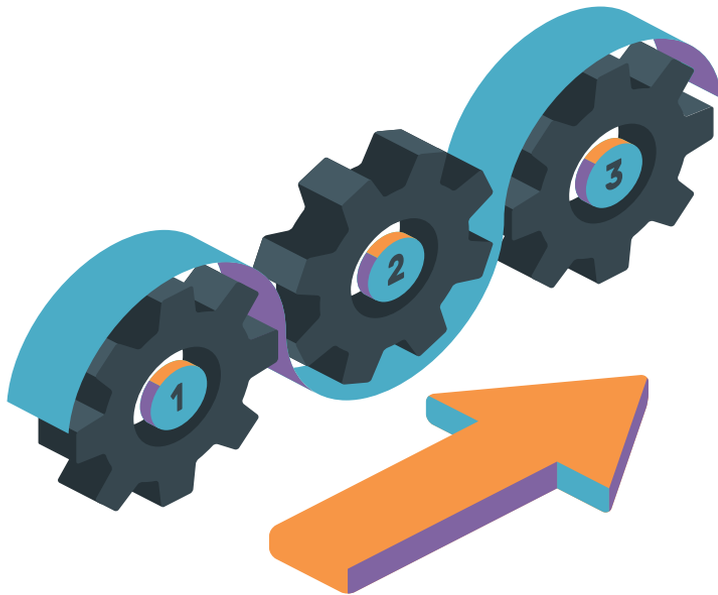
Brechas económicas y sociales y financiamiento: Cotabambas, Apurímac (Descripción)



Nota: La brecha incluye cobertura servicios básicos, infraestructura vial, educación, salud, programas sociales, riego y gestión municipal

Fuente: INEI, MEF, MIDIS, MINSA, MINEDU, MTC, Plan de Desarrollo Local Concertado: Provincia de Cotabamba

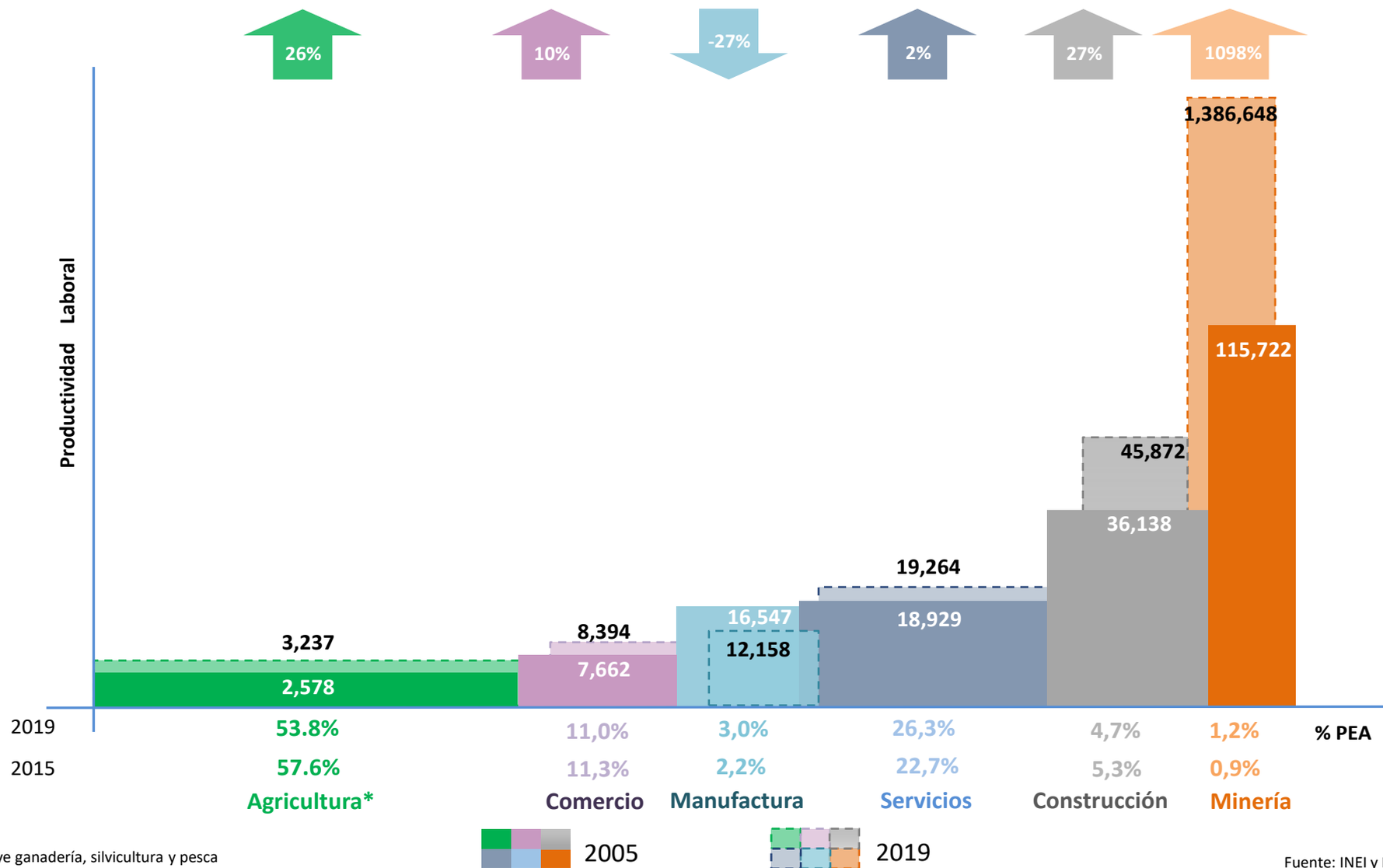
WORLD ECONOMIC FORUM



- “Conjunto de instituciones, políticas y factores que determinan el nivel de productividad” de una región.
- La productividad mide la capacidad de producción de un agente económico, dados sus recursos disponibles. La productividad conduce al crecimiento, que permite niveles de ingresos más altos y, en consecuencia, a un mayor bienestar.
- Una región es competitiva cuando promueve el bienestar de la población

Productividad Laboral y Empleo por Sectores

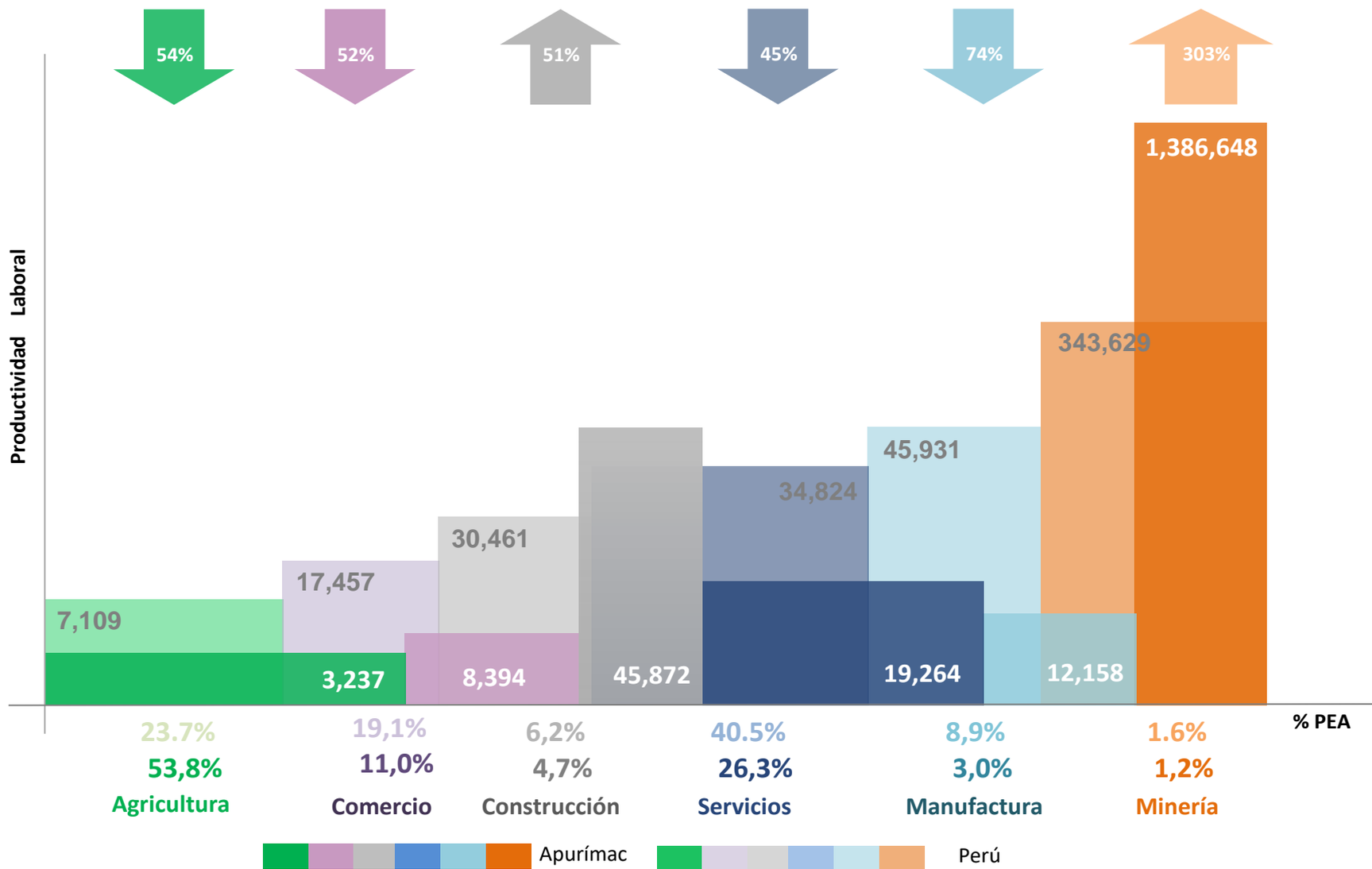
(Soles Constantes 2007)

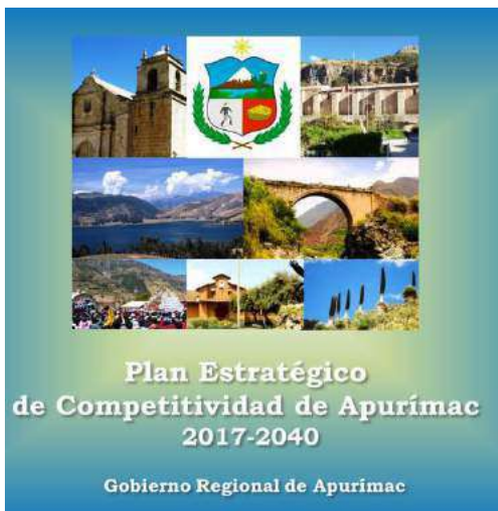


* Incluye ganadería, silvicultura y pesca

Productividad Laboral y Empleo por Sectores 2019

(Soles constantes)



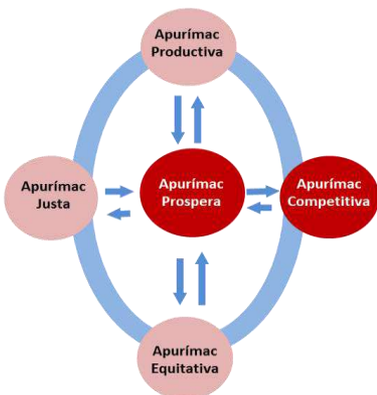


PBI per cápita de regiones del país por cuartiles 2015 (Soles real)

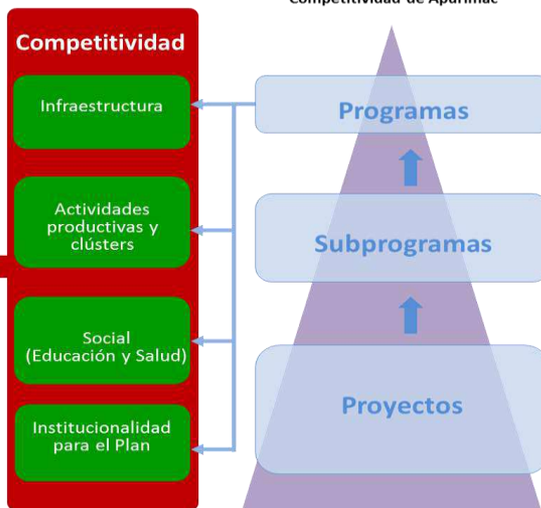


Programas y proyectos el Plan

Objetivo del Plan Estratégico de Competitividad de Apurímac: Prosperidad de la población



Intervenciones: del Plan Estratégico de Competitividad de Apurímac



Competitividad	Número de programas	Número de subprogramas	Número de Proyectos
Infraestructura	4	12	391
Ambiente de negocios	4	10	19
Actividades productivas y clústers	6	32	410
Social (Educación y Salud)	4	11	137
Institucionalidad para el Plan	5	–	70
Total	23	65	1 027

Corredor económico territorial

Inversión

S/ 60,900 millones

Pública: S/ 1,058 millones

Privada: S/ 55,868 millones

APPs: S/ 3,974 millones

Población

5.1 millones de personas

PEA

2,922 miles de personas

Leyenda



Aeropuerto



Puerto

Corredor Matarani – Ilo – Moquegua - Desaguadero

Corredor Cusco – Juliaca – Puno - Desaguadero

Corredor Matarani – Arequipa – Juliaca – Puno – Pte. Inambari

Panamericana Sur

Corredor Dv Quilca – Matarani – Ilo - Tacna

Corredor Arequipa – Moquegua – Tacna – La Concordia



Proyectos agrícolas



- 1 Majes Siguas – II etapa
- 2 Afianzamiento hídrico de la cuenca del río Tambo para el mejoramiento y ampliación de la frontera agrícola
- 3 Ampliación de la frontera agrícola Lomas e Ilo
- 4 Mejoramiento y ampliación de la provisión de agua para desarrollo agrícola en el valle de Tacna - Vilavilani ii - fase i

Proyectos minería



- 1 AZOD
- 2 Ollachea
- 3 Corani
- 4 Macusani
- 5 Coroccohuayco
- 6 Quechua
- 7 Pampa de Pongo
- 8 Zafranal
- 9 Don Javier
- 10 San Gabriel
- 11 Tía María
- 12 Los Calatos
- 13 Quellaveco
- 14 Las Bambas
- 15 Haqira
- 16 Cotabambas

Industrialización

Clúster Minero del Sur Peruano (proveedores de clase mundial)

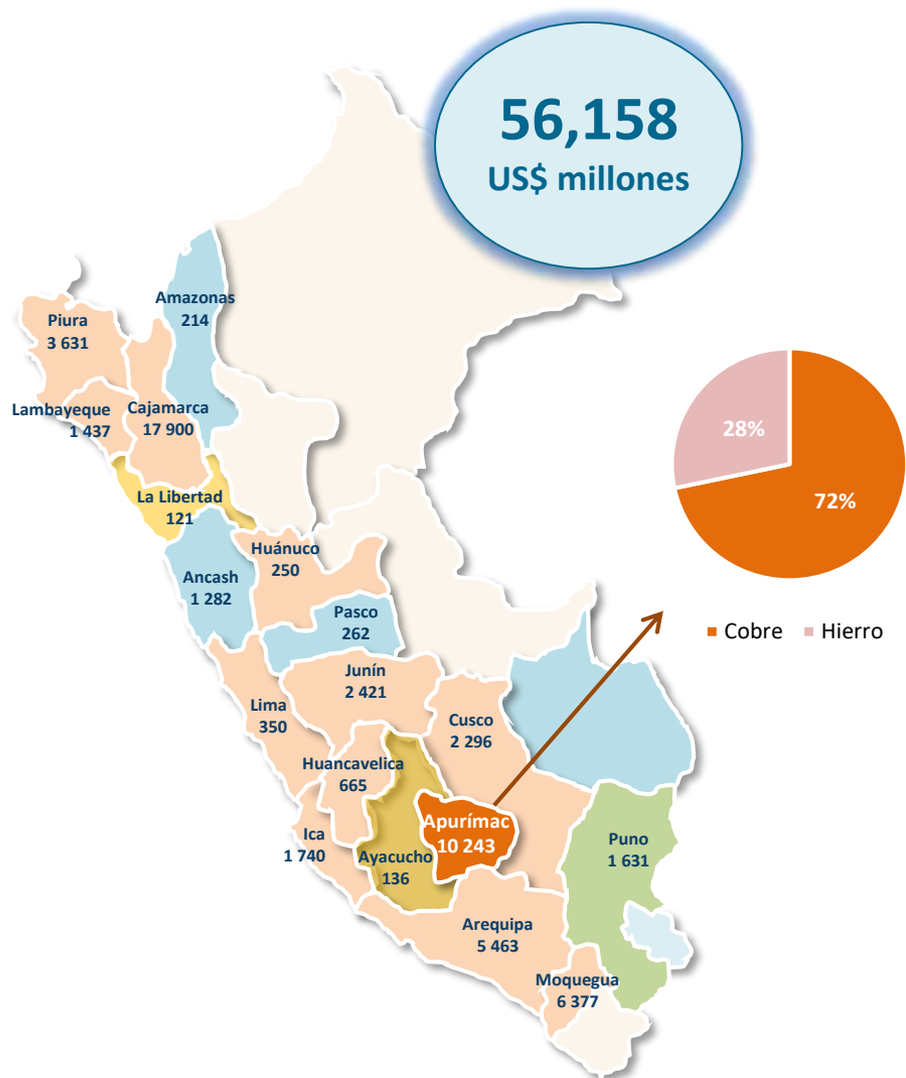
Proyectos energía



- 1 Línea de Transmisión 220 kv Machupicchu-Quencoro-Onocora-Tintaya y Subestaciones Asociadas
- 2 Central hidroeléctrica San Gaban III
- 3 Creación de la línea de transmisión 60 kv desde Ocoña hasta Ático y Carveli y SS.EE.
- 4 Creación del servicio de electrificación rural de las localidades de la cuenca del Río Maure - Tacna

Inversión por región

(Descripción)

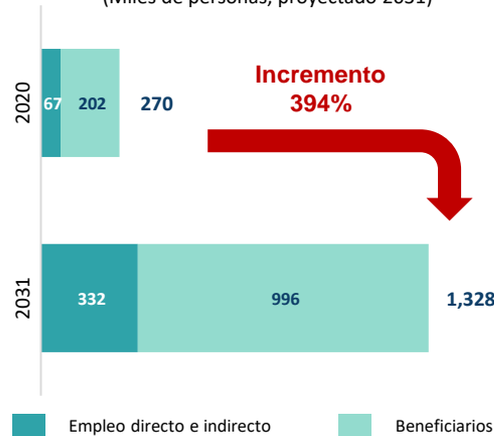


Apurímac: Beneficios de la cartera de proyectos

(Descripción)

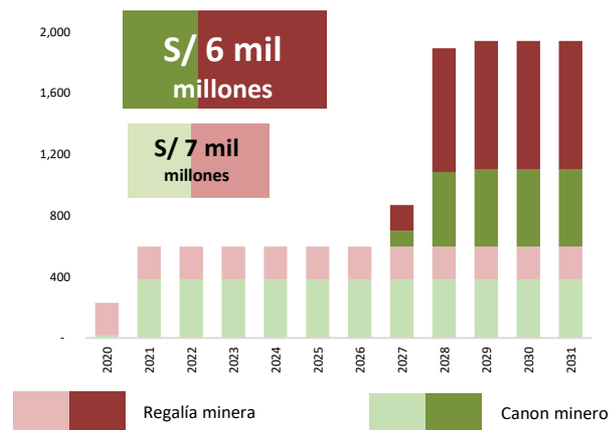
Contribución en el empleo y beneficiarios

(Miles de personas, proyectado 2031)

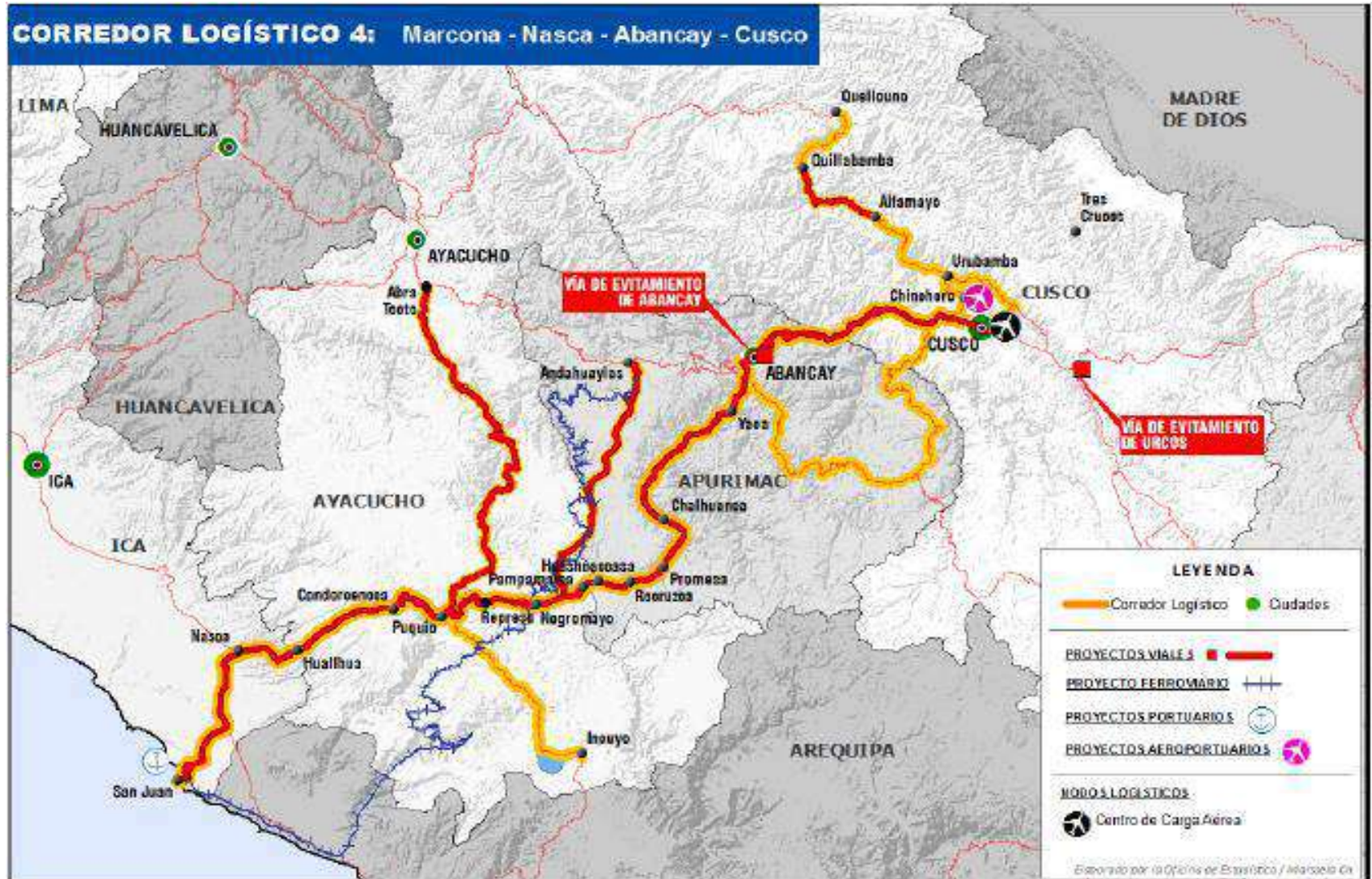


Recursos proyectados por tipo de gobierno

(Millones de nuevos soles)



CL4: Marcona – Nazca – Abancay – Cuzco



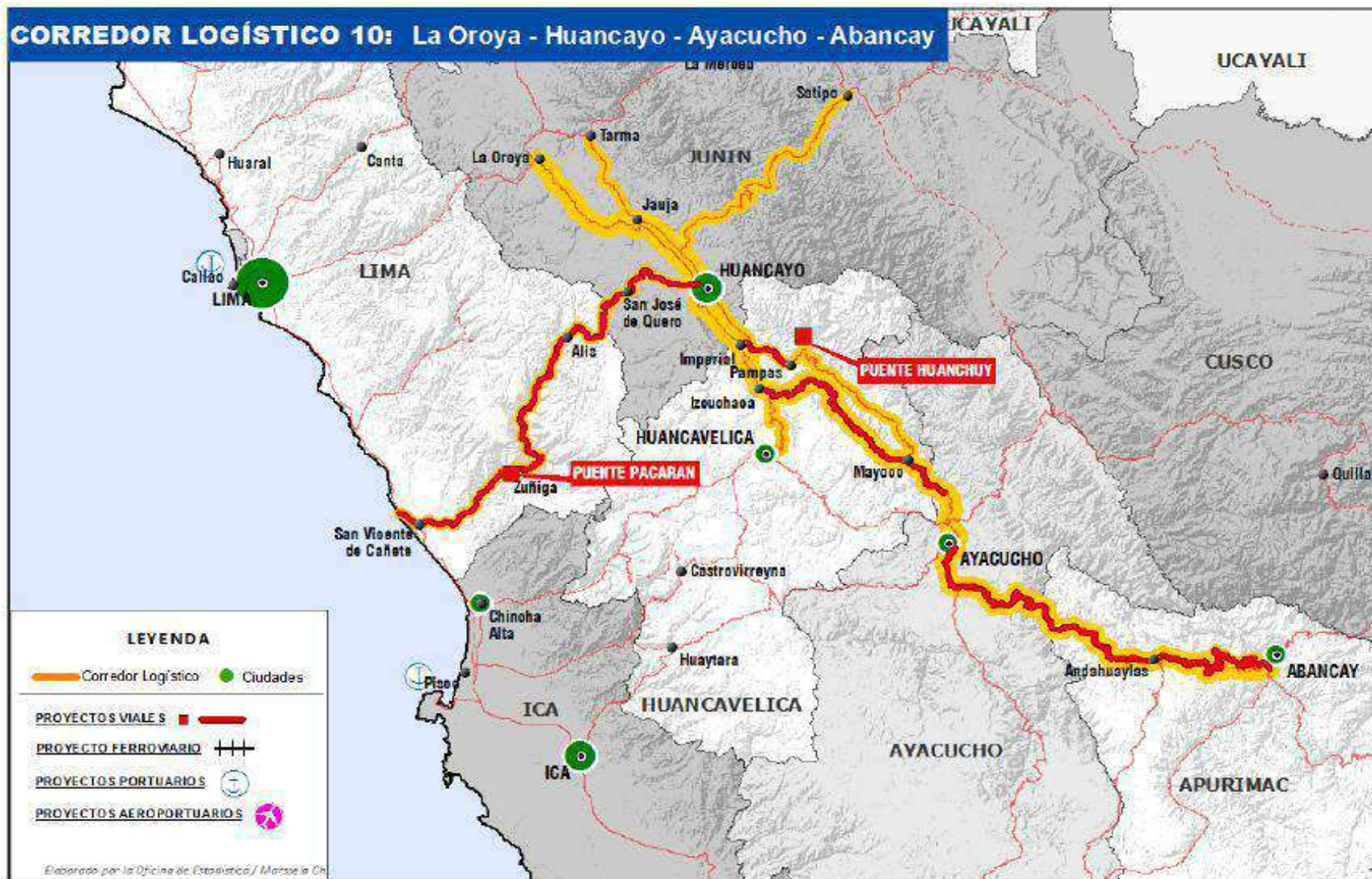
Ferrocarril San Juan de Marcona - Andahuaylas (Descripción)

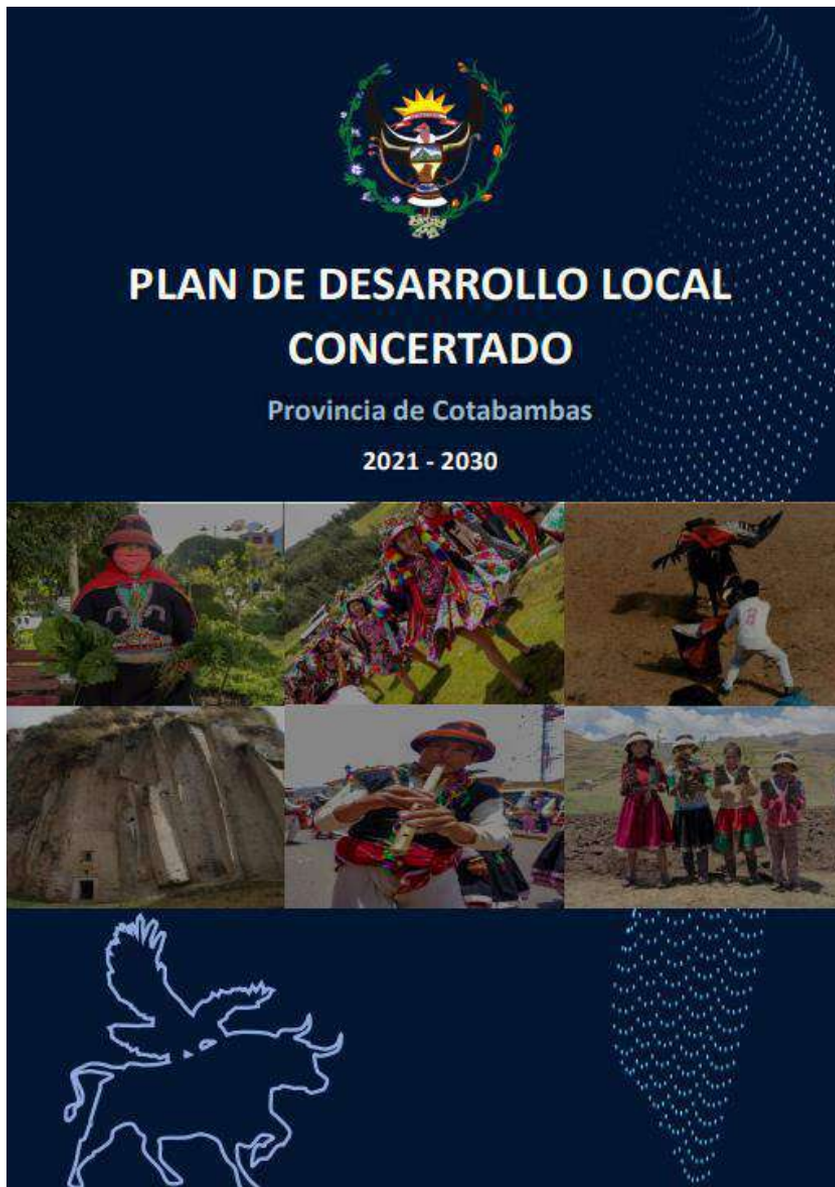


----- Ruta del ferrocarril San Juan de Marcona - Andahuaylas



CL10: Abancay – Ayacucho – Huancayo – La Oroya





Representación gráfica de la imagen de la provincia de Cotabambas deseada al 2030



Mejorar las condiciones de habitabilidad de la población



Mejorar las condiciones de salud de la población



Incrementar el nivel de aprendizaje de estudiantes de EBR de la provincia de Cotabambas



Reducir la violencia contra las mujeres e integrantes del grupo familiar de la provincia



Mejorar la calidad ambiental de la provincia



Mejorar la conectividad en la provincia



Mejorar la competitividad de los agentes económicos



Reducir la vulnerabilidad ante el riesgo de desastres naturales de la provincia



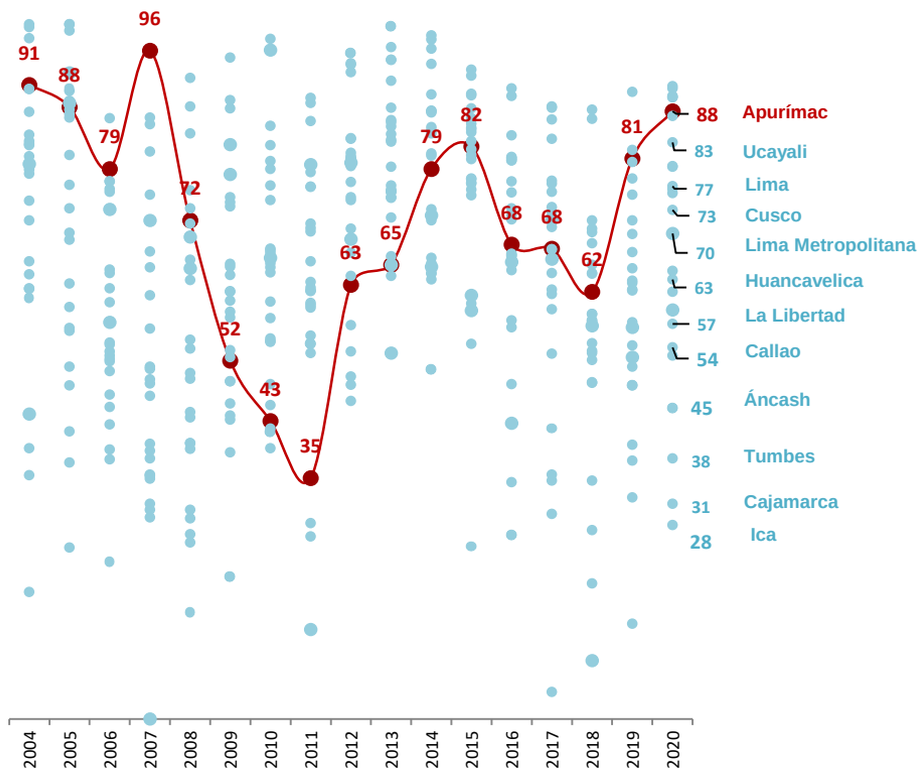
Fortalecer la gobernanza de la provincia



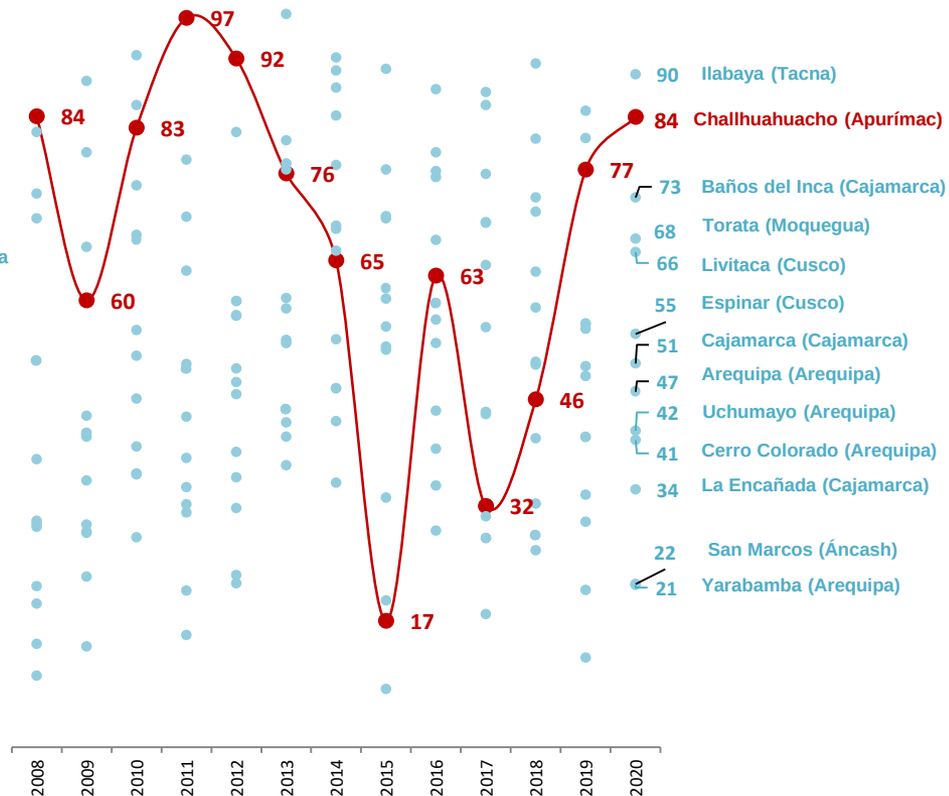
Ejecución del gasto de inversión

(Porcentaje del PIM)

Perú: Gobiernos Regionales

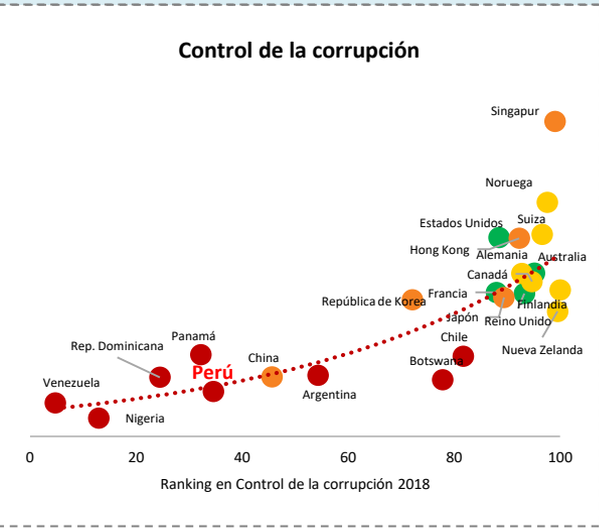
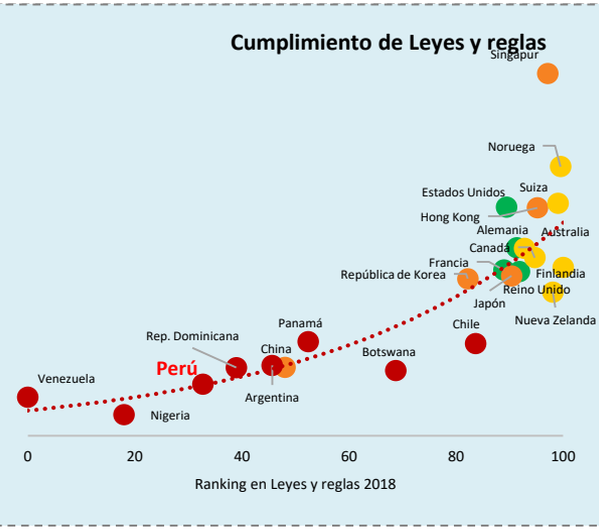
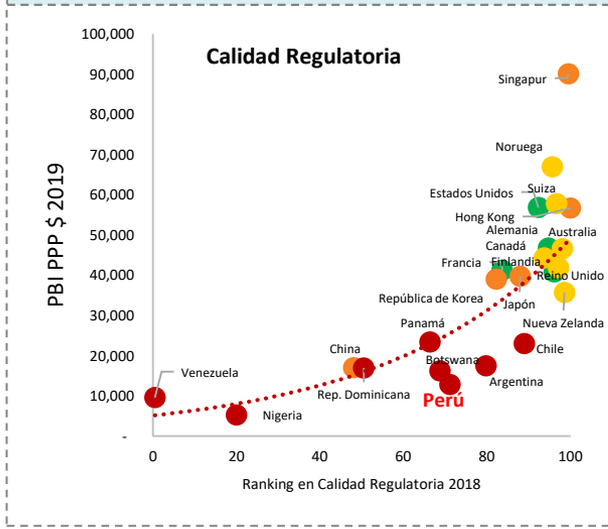
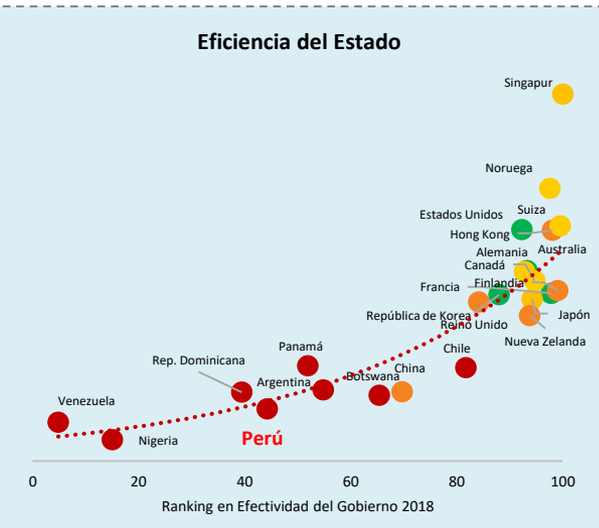
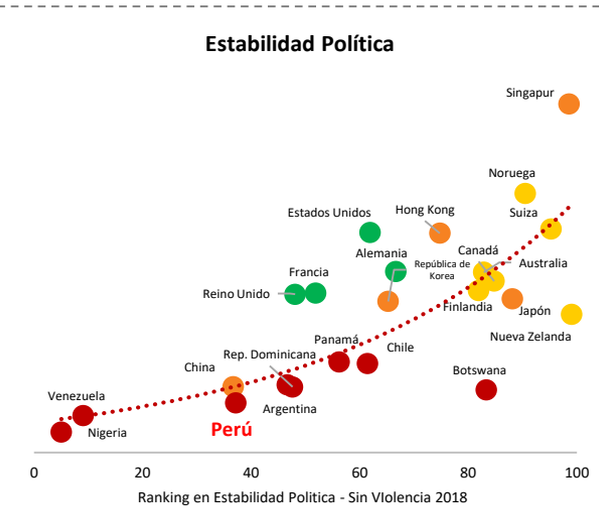
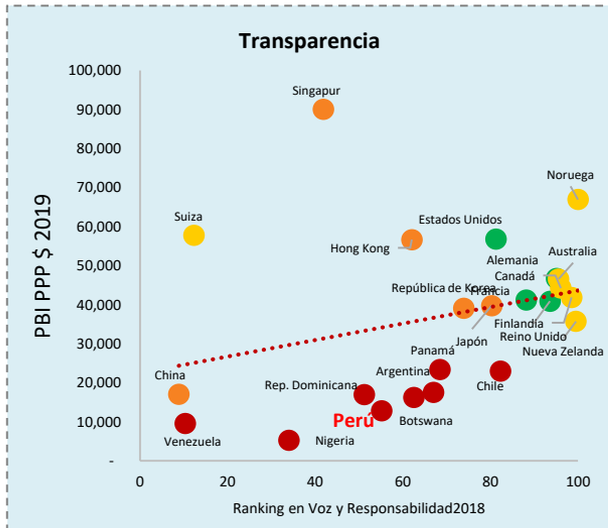


Perú: Distritos productores mineros



GORE Apurímac / Distrito de Challhuahuacho

Otros Gobiernos Regionales y distritos



● Países Institucionalizados

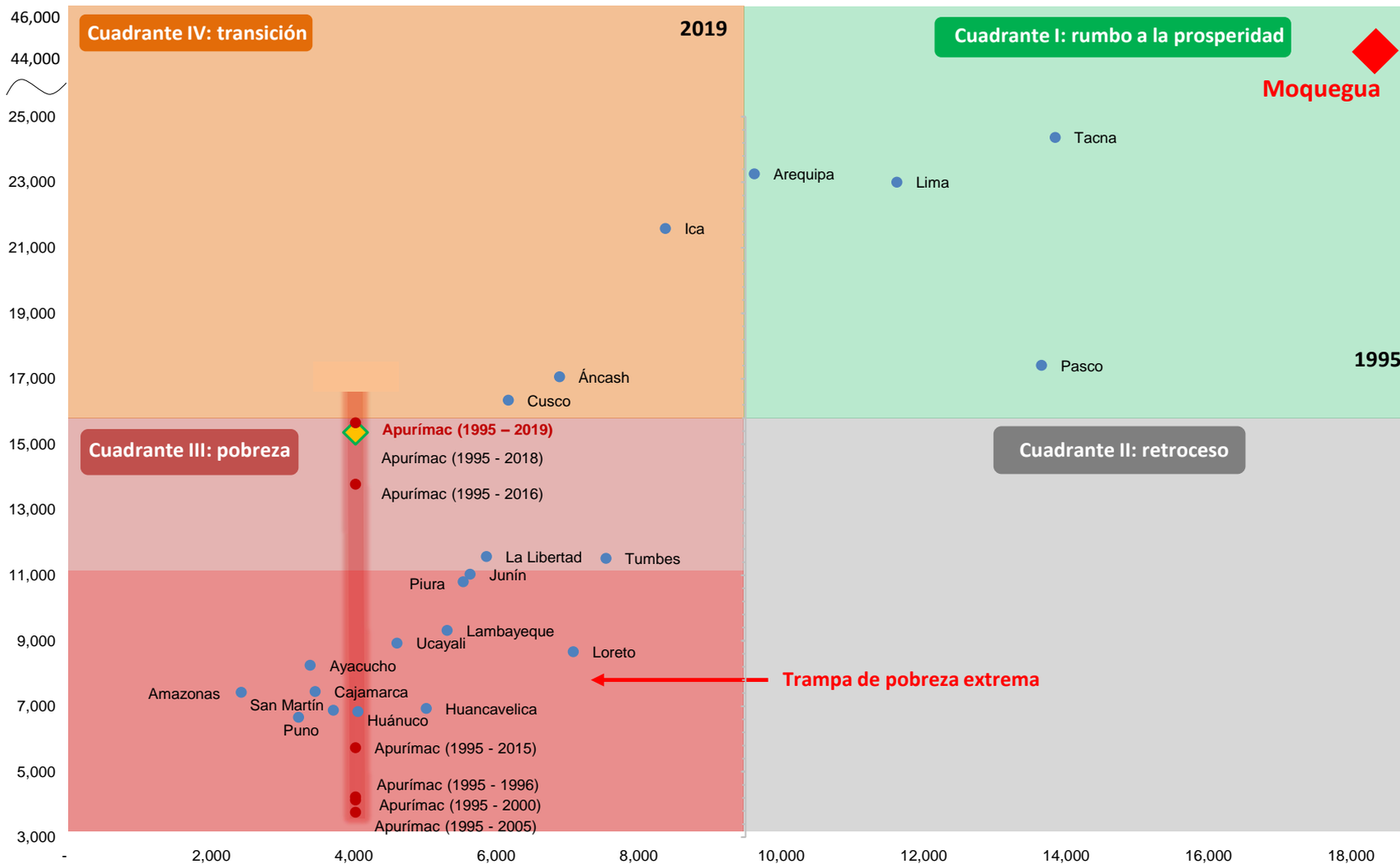
● Países del Asia

● Países con recursos naturales e institucionalidad

● Países con recursos naturales y baja institucionalidad

PBI Per Cápita por Regiones 1995 y 2019

(Soles 2007 por persona)



GENERANDO
PROSPERIDAD
PARA LOS
PERUANOS



PERUMIN
35 CONVENCION MINERA



INSTITUTO
DE INGENIEROS
DE MINAS
DEL PERÚ



CENTRO PARA
LA COMPETITIVIDAD
Y EL DESARROLLO

