



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

Proyecto de Presupuesto del Sector Energía y Minas para el Año Fiscal 2021

Luis Miguel Incháustegui Zevallos

Ministro de Energía y Minas

Octubre 2020



CONTENIDO



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

1 Marco Estratégico del Sector

2 Ejecución Financiera de las Metas Aprobadas y Programadas 2019-2020 y 2021

3 Implementación del Presupuesto por Resultados 2019-2020 y 2021

4 Análisis de Asignación de Créditos Presupuestarios 2021

5 Problemática identificada en el proceso de Ejecución Presupuestal y medidas correctivas





PERÚ

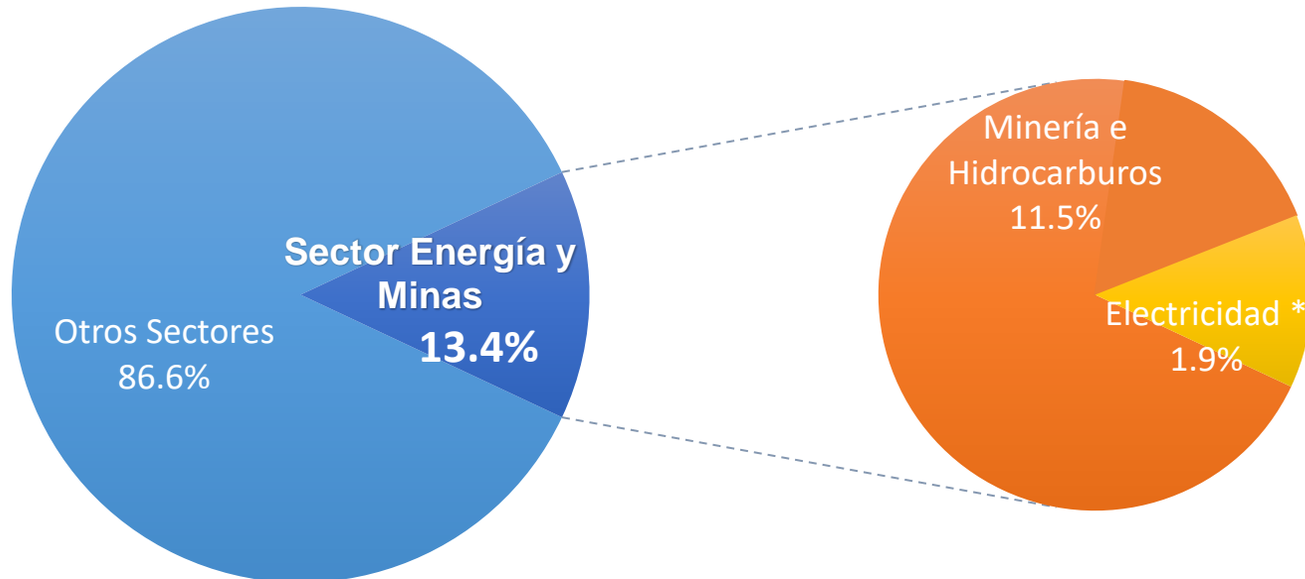
Ministerio
de Energía y Minas



1

Marco Estratégico del Sector

PARTICIPACIÓN DEL SECTOR EN EL PBI NACIONAL (2020)



Fuente: INEI – PBI Trimestral según Actividad Económica (Valores a precios constantes de 2007)

* Incluye servicio de gas

SECTOR ECONÓMICO	PBI EN MILLONES DE SOLES DE 2007	PARTICIPACIÓN PBI II Trimestre 2020 (%)
ENERGÍA Y MINAS	29,931	13.4
MANUFACTURA	26,177	11.7
PESCA, ACUICULTURA	880	0.4
CONSTRUCCIÓN	8,839	4
AGRICULTURA, GANADERÍA, SILVICULTURA, CAZA	16,392	7.3
SERVICIOS	107,041	48.1
OTROS	33,603	15.1

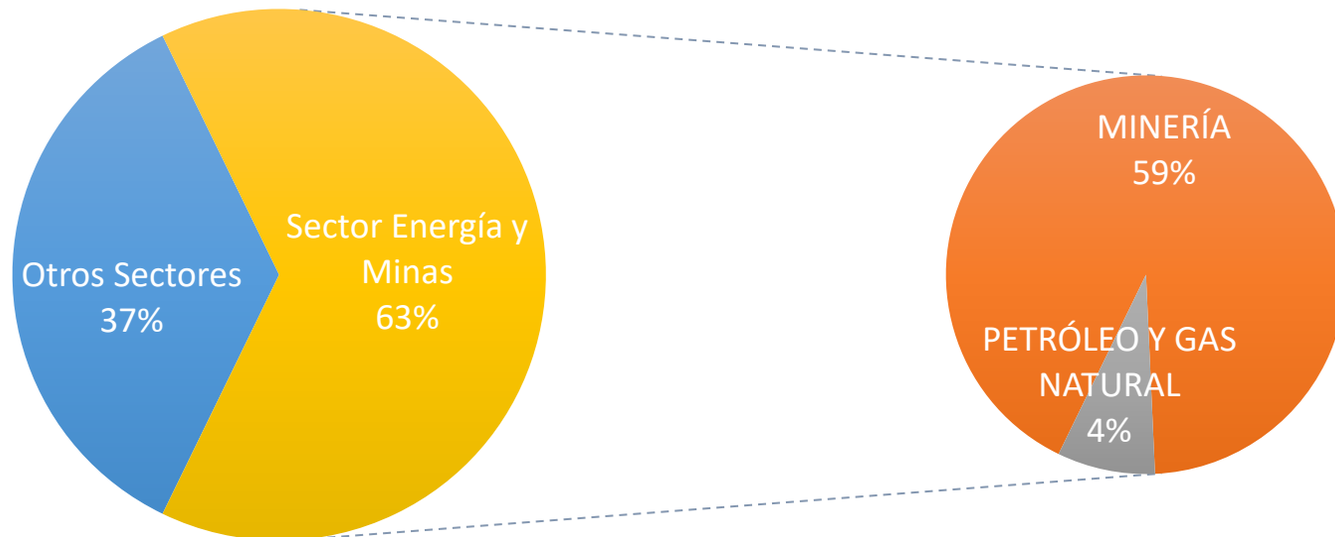
IMPORTANCIA DEL SECTOR EN EXPORTACIONES



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

SECTOR MINERO ENERGÉTICO: SECTOR CON MAYOR PARTICIPACIÓN EN LAS EXPORTACIONES 2020



Fuente: BCRP – Exportaciones por grupo de productos (Valores FOB en millones de US\$)

SECTOR EXPORTADOR	FOB Millones US\$ Ago. 2020	Participación (%)
MINERÍA (*)	13,992	59%
PETRÓLEO Y GAS NATURAL	948	4%
AGRÍCOLAS	1,093	1.2%
PESQUEROS	291	4.6%
PRODUCTOS NO TRADICIONALES	7,316	30.8%
OTROS	79	0.3

(*) Incluye Minerales No metálicos

EJES DE POLÍTICA GENERAL DE GOBIERNO, OBJETIVOS ESTRATÉGICOS Y VISION SECTORIAL



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

Ejes de la Política General de Gobierno

Crecimiento económico equitativo, competitivo y sostenible.

Desarrollo social y bienestar de la población.

Integridad y lucha contra la corrupción.

Fortalecimiento institucional para la gobernabilidad.

Descentralización efectiva para el desarrollo.

Objetivos Estratégicos Sectoriales (Plan Estratégico Sectorial Multianual - Energía y Minas)

OES 1. Incrementar el desarrollo económico del país mediante el aumento de la competitividad.

OES 2. Disminuir el impacto ambiental de las operaciones minero-energéticas.

OES 3. Contribuir en el desarrollo humano y en las relaciones armoniosas de los actores.

OES 4. Fortalecer la gobernanza y la modernización del Sector Minero-Energético.

Visión Sectorial

Sector Minero-Energético reconocido por ser altamente competitivo a nivel Internacional, que promueve el desarrollo eficiente y sostenible de la explotación de los recursos minero energéticos para satisfacer las necesidades de la población, preservando el medio ambiente, respetando la cultura de los pueblos y contribuyendo a la reducción de la pobreza y al desarrollo integral del país, mediante la participación conjunta del Estado, la comunidad y el Sector Privado.

EL PERÚ PRIMERO

Misión Institucional



MINEM
MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

Promover el desarrollo competitivo y sostenible de las actividades minero energéticas, en beneficio de la sociedad peruana, de manera articulada, predecible, transparente y descentralizada.



IPEN
INSTITUTO PERUANO
DE ENERGÍA NUCLEAR

Aplicar, investigar, promover y regular la ciencia y tecnología nuclear en beneficio de la población de manera segura, eficiente y eficaz.



SECTOR ENERGÍA Y MINAS
INGEMMET
INSTITUTO GEOLÓGICO, MINERO Y METALÚRGICO

Generar y proveer información geológica y administrar los derechos mineros, para la ciudadanía en general, entidades públicas y privadas; con celeridad, transparencia y seguridad jurídica.



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



2

Ejecución Financiera de las Metas Aprobadas
y Programadas 2019-2020 y 2021

EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO SECTORIAL 2019 POR TODA FUENTE DE FINANCIAMIENTO (millones)



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

GRUPO GENERICO	PIA	PIM	Ejecución 31/12/2019	%
TOTAL	737.7	951.5	853.8	90%
5. GASTOS CORRIENTES	391.3	315.5	266.3	84%
2.1 Personal y Obligaciones Sociales	52.4	50.8	47.7	94%
2.2 Pensiones y Prestaciones Sociales	15.5	14.4	13.8	96%
2.3 Bienes y Servicios	210.2	219.0	177.3	81%
2.4 Donaciones y Transferencias	109.6	24.3 ¹	24.3	100%
2.5 Otros Gastos	3.6	7.0	3.3	47%
6. GASTOS DE CAPITAL	346.5	636.0	587.5	92%
2.4 Donaciones y Transferencias	50.0	325.8	325.8	100%
2.6 Adquisiciones de Activos No Financieros	296.5	310.2	261.7	84%

Fuente: Consulta amigable-MEF

1 Transferencia de partidas a favor del OSINERGMIN para el Gasoducto del Sur (S/ 88,20)

RECURSOS ASIGNADOS A NIVEL NACIONAL AÑO 2019



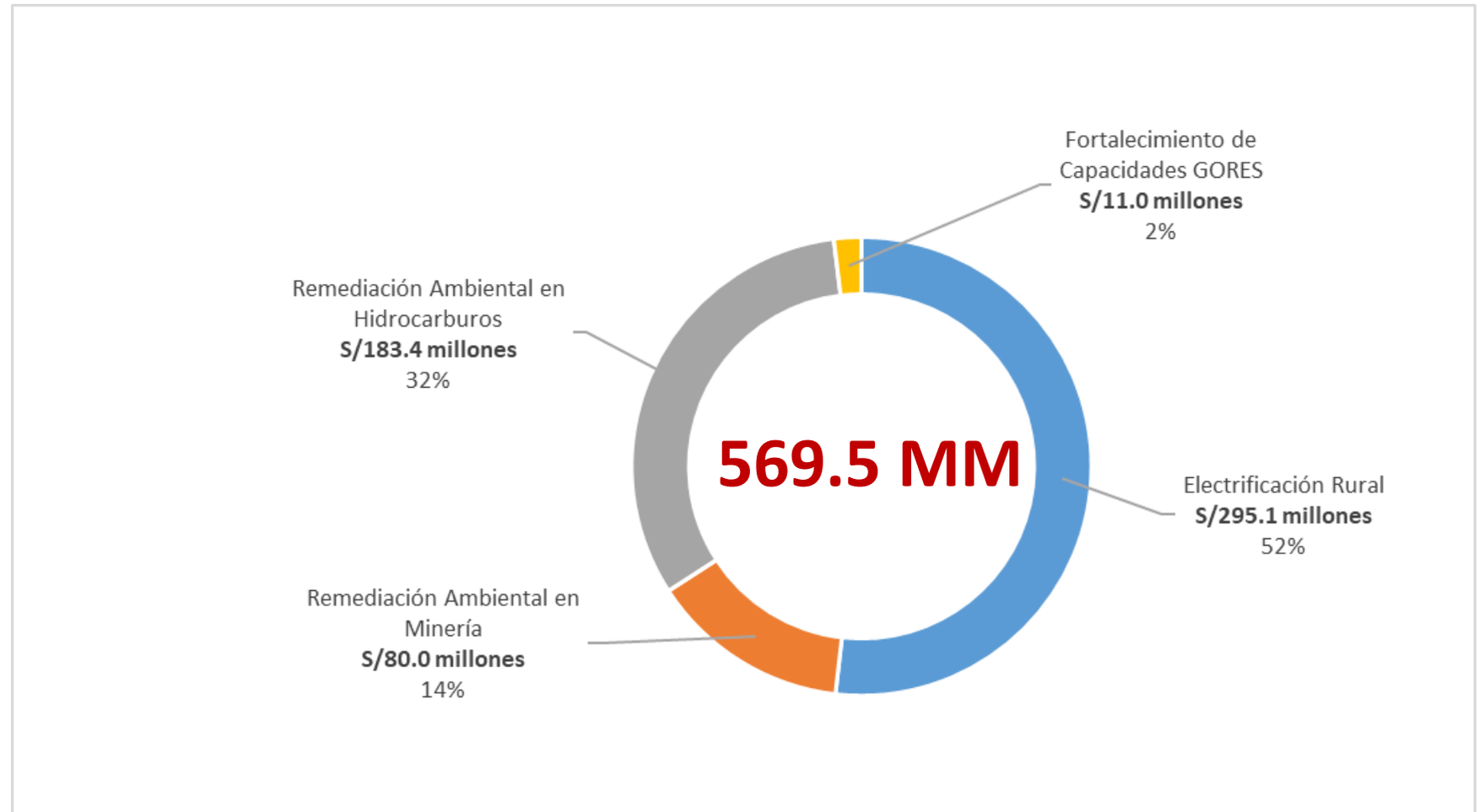
PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

GASTO DE CAPITAL
98%



GASTO CORRIENTE
2%



Cuadro

SECTOR 16 - ENERGÍA Y MINAS

EJECUCIÓN DE PRINCIPALES METAS FÍSICAS 2019



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



OES 1:
Incrementar el
desarrollo
económico del país

- **8,947** mineros formalizados acumulados, con una inversión de **13.5** millones ejecutados (**7.5** millones transferidos a los GOREs).
- **2,881** personas capacitadas en el proceso de formalización minera.
- **1,894** constancias de calificación de Productor de Pequeña Minería y Productor de Minería Artesanal emitidas.
- **1,144** personas a nivel nacional capacitadas en pasantías y talleres de sensibilización y promoción mineros.



OES 2:
Disminuir el
impacto ambiental

- **80** millones transferidos para 12 proyectos de remediación de PAM.
- **1,919** planes cierre para remediación PAM (acumulados)
- **183.4** millones destinados a remediar 11 cuencas con sitios impactados en el departamento de Loreto.
- **904** Instrumento de Gestión Ambiental resueltos: **187** en el subsector Electricidad, **530** en el subsector Hidrocarburos y **197** en el subsector Minero.

SECTOR 16 - ENERGÍA Y MINAS

EJECUCIÓN DE PRINCIPALES METAS FÍSICAS 2019



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



OES 3:
Contribuir en el
desarrollo humano y
en las relaciones
armoniosas de los
actores



OES 4:
Fortalecer la
gobernanza y la
modernización del
Sector Minero-
Energético

- **111,700** viviendas rurales conectadas, **447,100** beneficiarios, **295.1** millones de presupuesto. **80%** de Coeficiente Acumulado de Electrificación Rural,
- **1'108,300** viviendas conectadas a gas natural, equivalente al 12.3% de viviendas conectadas a la red de gas natural.
- **40,000** pacientes oncológicos beneficiados con la producción de **34.1** TeraBecquerelios de Radioisótopos y Radiofármacos producidos por el IPEN.
- **18** procesos de consulta previa culminados (5 mineros y 13 en electricidad).
- **221** autorizaciones para actividades del subsector Electricidad, **336** para hidrocarburos y **99** para minería aprobadas por **MINEM**
- **3,054** títulos de concesiones mineras otorgadas por **INGEMMET** y **228** Mapas de la Carta Geológica Nacional elaborados.
- **204** servicios tecnológicos nucleares especializados a los sectores productivos y de servicios brindados por **IPEN**

EJECUCIÓN Y PROYECCIÓN DEL PRESUPUESTO SECTORIAL 2020 POR TODA FUENTE DE FINANCIAMIENTO (Millones S/)



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

GRUPO GENERICO	PIA	PIM (a)	Ejecución 30/jun/2020 (b)	Avance % (c)=(b/a)	Proyec. de Ejec. Al 31/Dic./2020 (d)	Avance % (e)=(d/a)
TOTAL	737.9	769.1	182.5	24%	602.0	78%
5. GASTOS CORRIENTES	<u>328.2</u>	<u>288.1</u>	<u>99.2</u>	<u>34%</u>	<u>227.5</u>	<u>79%</u>
2.1 Personal y Obligaciones Sociales	51.8	52.2	20.6	40%	48.5	93%
2.2 Pensiones y Prestaciones Sociales	13.9	14.2	6.4	45%	13.4	95%
2.3 Bienes y Servicios	235.5	202.6	65.0	32%	146.9	73%
2.4 Donaciones y Transferencias	26.4	14.2	3.1	22%	13.9	98%
2.5 Otros Gastos	0.6	4.9	4.0	82%	4.8	97%
6. GASTOS DE CAPITAL	<u>409.7</u>	<u>481.0</u>	<u>83.3</u>	<u>17%</u>	<u>374.5</u>	<u>78%</u>
2.4 Donaciones y Transferencias	50.0	165.6	53.9	33%	165.6	100%
2.6 Adquisiciones de Activos No Financieros	359.7	315.4	29.4	9%	208.9	66%

Fuente: Consulta amigable-MEF

RECURSOS ASIGNADOS A NIVEL NACIONAL AÑO 2020



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

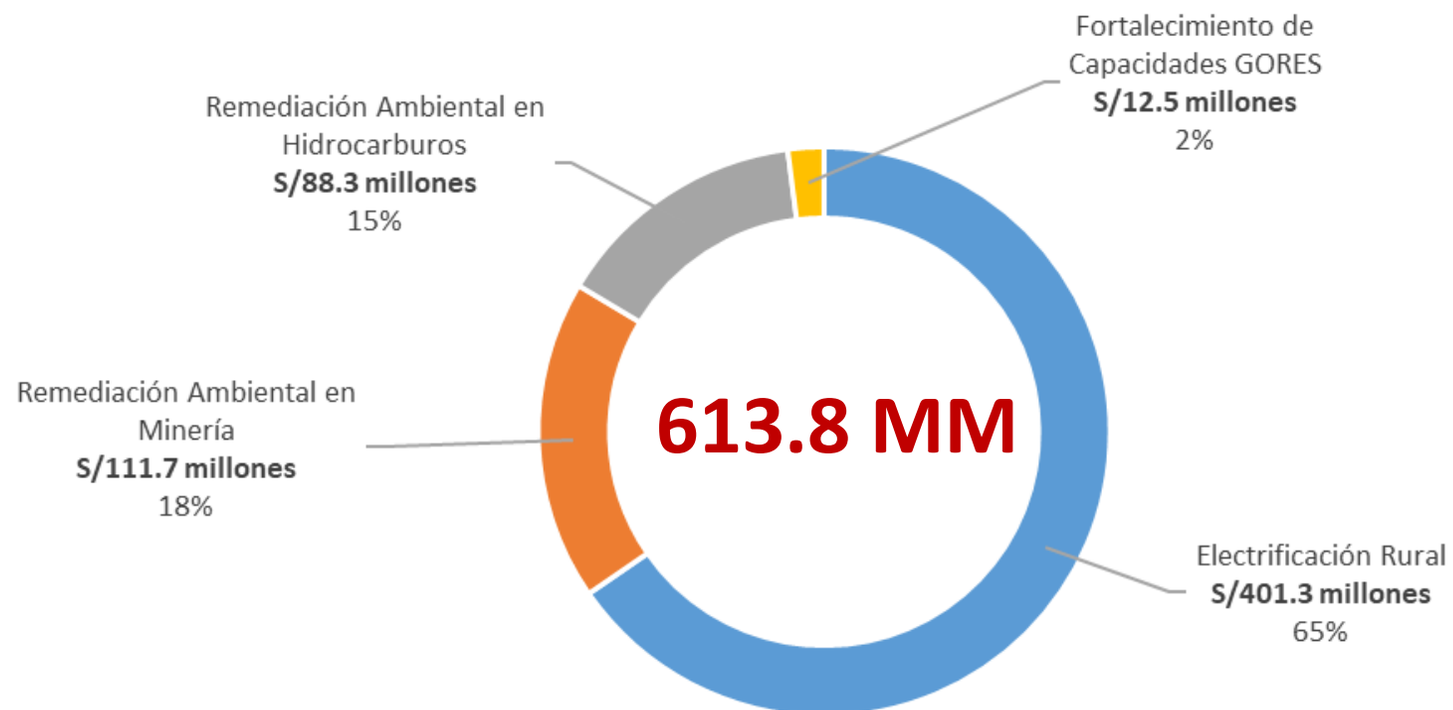
GASTO DE CAPITAL

98%



GASTO CORRIENTE

2%



Cuadro

SECTOR 16 - ENERGÍA Y MINAS

PRINCIPALES METAS FÍSICAS 2020



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



OES 1:
Incrementar el
desarrollo económico
del país



OES 2:
Disminuir el impacto
ambiental

- **9,649** mineros formalizados acumulados a la fecha, se estima cerrar con **11,500**
- **8.1** millones ejecutados por los GOREs para formalización minera y fortalecimiento de capacidades, (8.2 millones Transferidos) y su proyección al cierre: **12.5** millones
- **843** personas capacitadas en el proceso de formalización minera.
- **355** constancias de calificación PPM y PMA aprobadas. Se proyecta culminar el año con **745**.
- **700** personas a nivel nacional capacitadas en talleres de sensibilización y promoción mineros al cierre del año.

- **111.7** millones transferidos a AMSAC destinados a remediar 16 proyectos PAM.
- **2,013** planes de cierre aprobados para remediación PAM, equivale al **23.8%** de PAM en proceso de remediación.
- **88.3** millones destinados a la remediación de Pasivos Ambientales de Hidrocarburos.
- **293** Instrumento de Gestión Ambiental resueltos: **92** en el subsector Electricidad, **159** en el subsector Hidrocarburos y **42** en el subsector Minero (Se proyecta cerrar **586** Instrumento de Gestión Ambiental resueltos.)

SECTOR 16 - ENERGÍA Y MINAS

PRINCIPALES METAS FÍSICAS 2020



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



OES 3:
Contribuir en el
desarrollo humano y
en las relaciones
armoniosas de los
actores



OES 4:
Fortalecer la
gobernanza y la
modernización del
Sector Minero-
Energético

- **12,300** viviendas rurales conectadas, **52,500** beneficiados. Se proyecta cerrar con **34.8** mil conexiones y **152** mi beneficiados.
- **82.5** millones en inversión, con una proyección al cierre de año de **245.4** millones .
- **82%** del coeficiente acumulado de electrificación rural a la fecha. Al cierre se estima alcanzar el **83%**
- **1 164,100** viviendas conectadas a gas natural (**12.37%** de conexiones de gas natural). Al cierre de año, se estima **1 216,100** viviendas (**12.66%** conexiones a la red de gas natural)
- **20** procesos de consultas previa culminados (7 mineros y 13 en electricidad). Se trabajan en 40 procesos (22 mineros, 15 en electricidad y 3 en hidrocarburos).
- **28,000** pacientes oncológicos beneficiados con la producción de **23.9** TeraBecquerelios de Radioisótopos y Radiofármacos producidos por IPEN al cierre del año.
- **204** autorizaciones para actividades eléctricas, hidrocarburos y mineras aprobadas por **MINEM**. Se proyecta **457** autorizaciones.
- **585** concesiones mineras otorgadas por **INGEMMET**, se estiman **1,800** títulos al cierre del año.
- **124** Mapas de Carta Geológica Nacional elaborados. Proyección: **228** Mapas.
- **24** servicios tecnológicos nucleares especializados a los sectores productivos y de servicios. Se proyectan **150** al término del año.

PROYECTO PRESUPUESTO SECTORIAL 2021 POR TODA FUENTE DE FINANCIAMIENTO (millones)



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

GRUPO GENERICO	PROYECTO PRESUPUESTO 2021	PARTICIPACIÓN %
TOTAL	476.1	100.0%
5. GASTOS CORRIENTES	<u>252.5</u>	<u>53.0%</u>
2.1 Personal y Obligaciones Sociales	51.9	10.9%
2.2 Pensiones y Prestaciones Sociales	13.2	2.8%
2.3 Bienes y Servicios	170.5	35.8%
2.4 Donaciones y Transferencias	16.5	3.5%
2.5 Otros Gastos	0.3	0.1%
6. GASTOS DE CAPITAL	<u>223.6</u>	<u>47.0%</u>
2.4 Donaciones y Transferencias	0.0	0.0%
2.6 Adquisiciones de Activos No Financieros	223.6	47.0%

RECURSOS PROGRAMADOS A NIVEL NACIONAL AÑO 2021



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

GASTO DE CAPITAL
97%



GASTO CORRIENTE
3%

100 millones

Remediación Ambiental
en Hidrocarburos
23%

100 millones

Remediación
Ambiental en Minería
23%

428.2 MM

12.5

millones

Fortalecimiento de
Capacidades GORES
3%

215.7

millones

Electrificación Rural
51%

Cuadro

EL PERÚ PRIMERO

SECTOR 16 - ENERGÍA Y MINAS

PRINCIPALES METAS FÍSICAS 2021



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



OES 1:
Incrementar el
desarrollo
económico del país



OES 2:
Disminuir el
impacto ambiental

- **13,600** mineros formalizados acumulados, con una inversión de **12.5** millones a los GOREs para formalización minera y fortalecimiento de capacidades.
- **2,000** personas capacitadas en el proceso de formalización minera: **500** servidores públicos de las DREM y **1,500** mineros del Registro Integral de Formalización Minera (REINFO).
- **1,350** constancias de calificación de PPM y PMA.
- **1,456** personas a nivel nacional capacitadas en pasantías y talleres de sensibilización y promoción mineros.
- **100** millones en transferencias para remediar 18 proyectos mineros.
- **2,093** planes de cierre aprobados acumulados, equivalente al **25.2%** de PAM en proceso de remediación.
- **100** millones en transferencia para remediación de **4** sitios impactados en **2** cuencas del departamento de Loreto y **15** Pasivos Ambientales distribuidos en los departamentos de Piura, Loreto y Tumbes.
- **712** Instrumento de Gestión Ambiental programados: **160** Instrumento de Gestión Ambiental en electricidad, **360** en hidrocarburos y **192** en minería.

SECTOR 16 - ENERGÍA Y MINAS

PRINCIPALES METAS FÍSICAS 2021



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



OES 3:
Contribuir en el
desarrollo humano y
en las relaciones
armoniosas de los
actores

- **22,400** viviendas rurales conectadas, **88** mil beneficiados.
- **215.7** millones de inversión programada.
- **86%** coeficiente de electrificación rural acumulado al cierre 2021
- **1 352,800** viviendas conectadas a gas natural.
- **34,700** pacientes con enfermedades oncológicas beneficiados, a partir de la producción de **29.6** TeraBecquerelios de Radioisótopos y Radiofármacos producidos por IPEN



OES 4:
Fortalecer la
gobernanza y la
modernización del
Sector Minero-
Energético

- **266** autorizaciones eléctricas, **200** en hidrocarburos y **110** en minería, emitidas por **MINEM**
- **2,000** títulos de concesión minera emitidos por **INGEMMET** y **84** Mapas de la Carta Geológica Nacional elaborados.
- **290** servicios tecnológicos nucleares especializados a los sectores productivos y de servicios, ejecutados por **IPEN**.

PROPUESTAS DE INCLUSIONES NORMATIVAS 2021



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

ÓRGANO Y/O UNIDAD ORGÁNICA	CONCEPTO	MONTO
Dirección General de Formalización Minera – DGFM	Transferencias Financieras, a favor de los gobiernos regionales para fortalecer el proceso de formalización minera integral en las regiones.	S/ 7,500,000
Oficina General de Planeamiento y Presupuesto – OGPP	Transferencias Financieras, a favor de las Direcciones y/o Gerencias Regionales de Energía y Minas de los Gobiernos Regionales, para el fortalecimiento de la gestión regional en las funciones minero energética en el marco del proceso de descentralización.	S/ 5,000,000
Dirección General de Hidrocarburos – DGH	Transferencias de recursos a favor del OSINERGMIN para financiar los gastos producto de la contratación de la administración de los bienes de la Concesión del proyecto “Mejoras a la Seguridad Energética del País y Desarrollo del Gaseoducto Sur Peruano”.	S/ 150,000,000
Dirección General de Electrificación Rural – DGER	Transferencias financieras a favor de las empresas concesionarias de distribución eléctrica vinculadas al ámbito del Fondo Nacional de Financiamiento de la Actividad Empresarial del Estado – FONAFE y a la empresa de Administración de Infraestructura Eléctrica S.A. – ADINELSA, en el marco de lo establecido en el artículo 9 de la Ley General de Electrificación Rural, Ley 28749 y su reglamento.	S/ 100,000,000
Dirección General de Minería y Dirección General de Hidrocarburos	Transferencias Financieras a favor del AMSAC Y PROFONAMPE con cargo a todos sus saldos de balance del MINEM, para financiar la ejecución de acciones de remediación ambiental en el subsector de minería e hidrocarburos.	S/ 200 000 000
Oficina General de Gestión Social - OGGS	Transferencias Financieras a favor del Fondo de Adelanto Social, creado por el Decreto Legislativo N° 1334, Decreto Legislativo que crea el Fondo de Adelanto Social (FAS), para financiar, proyectos y/o actividades orientados a cerrar o reducir brechas sociales en espacios geográficos donde se desarrollarán diversas actividades económicas.	
TOTAL		S/ 462,500,000



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



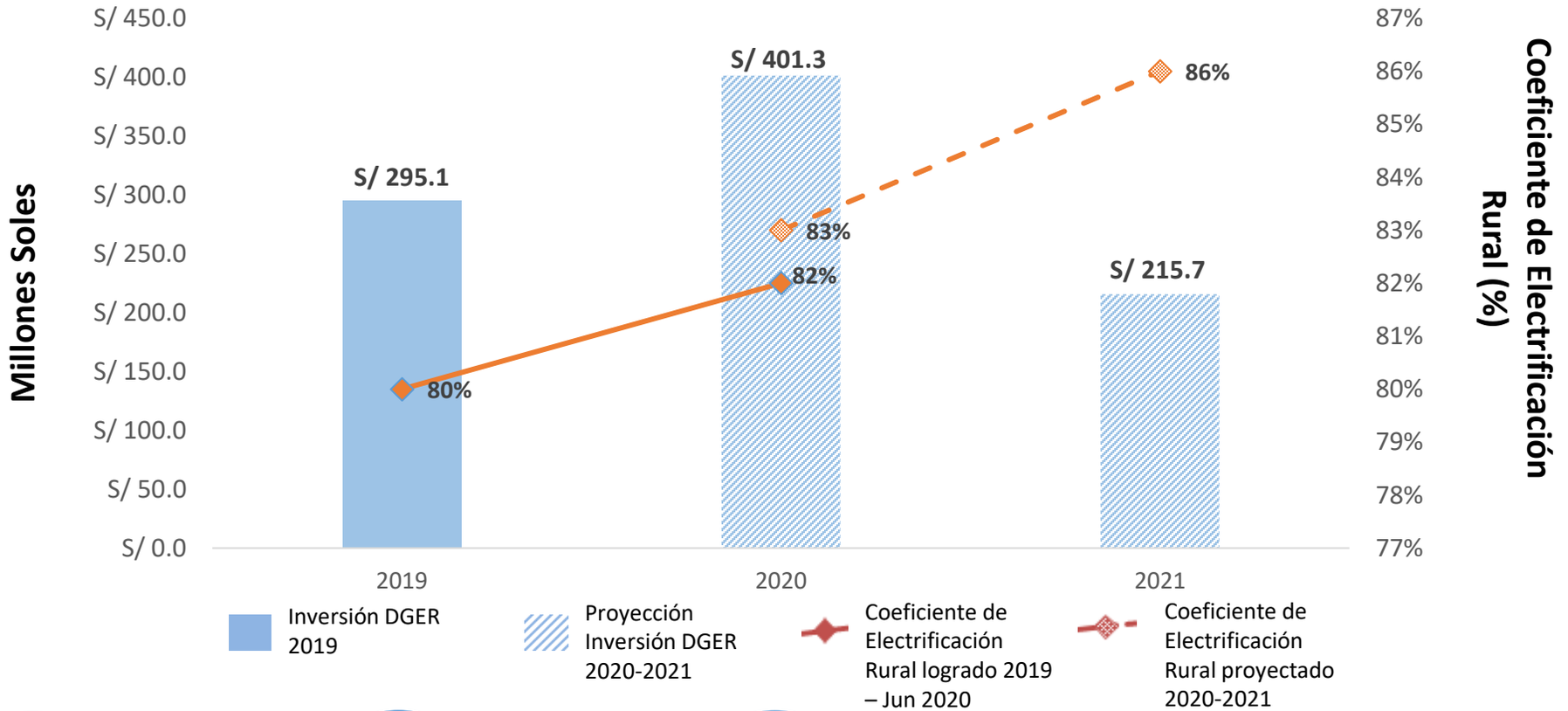
3

Implementación del Presupuesto por Resultados 2019-2020 y 2021

PP 0046 – ACCESO Y USO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL



Coeficiente de Electrificación Rural - Inversión anual DGER 2019-2021

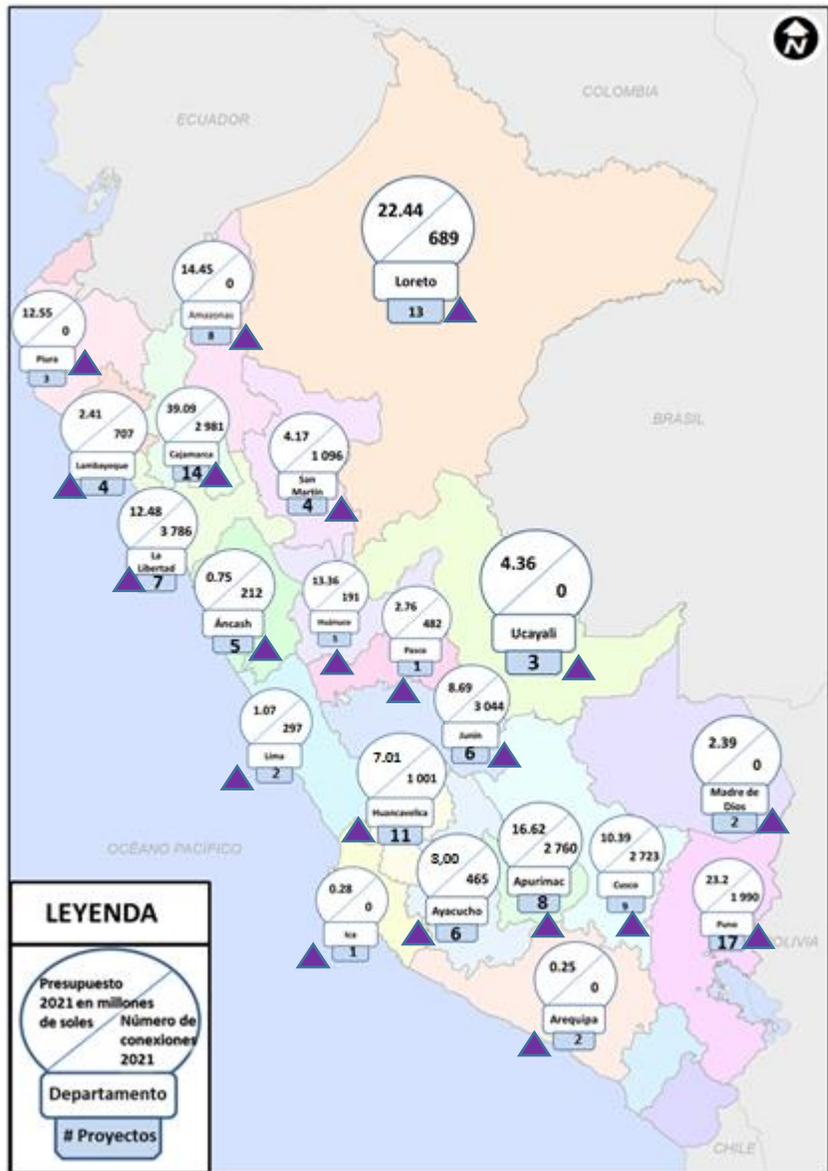


PP 0046 – ACCESO Y USO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas



Nº	DEPARTAMENTO	ELECTRIFICACIÓN RURAL	
		Nº Proy.	Monto
1	AMAZONAS	8	14,453,683
2	ANCASH	5	752,586
3	APURIMAC	8	16,621,356
4	AREQUIPA	2	247,771
5	AYACUCHO	7	8,001,138
6	CAJAMARCA	14	39,086,323
7	CALLAO		
8	CUSCO	9	10,388,860
9	HUANCAVELICA	10	7,089,322
10	HUÁNUCO	5	13,359,850
11	ICA	1	284,980
12	JUNÍN	6	8,690,102
13	LA LIBERTAD	7	12,484,361
14	LAMBAYEQUE	4	2,409,430
15	LIMA	2	9,932,830
16	LORETO	13	22,437,140
17	MADRE DE DIOS	2	2,391,166
18	MOQUEGUA		
19	PASCO	1	2,759,679
20	PIURA	3	12,553,191
21	PUNO	17	23,200,297
22	SAN MARTÍN	4	4,170,785
23	TACNA		
24	TUMBES		
25	UCAYALI	3	4,355,086
TOTAL		131	215,669,936

PP 0120 – REMEDIACIÓN DE PAM

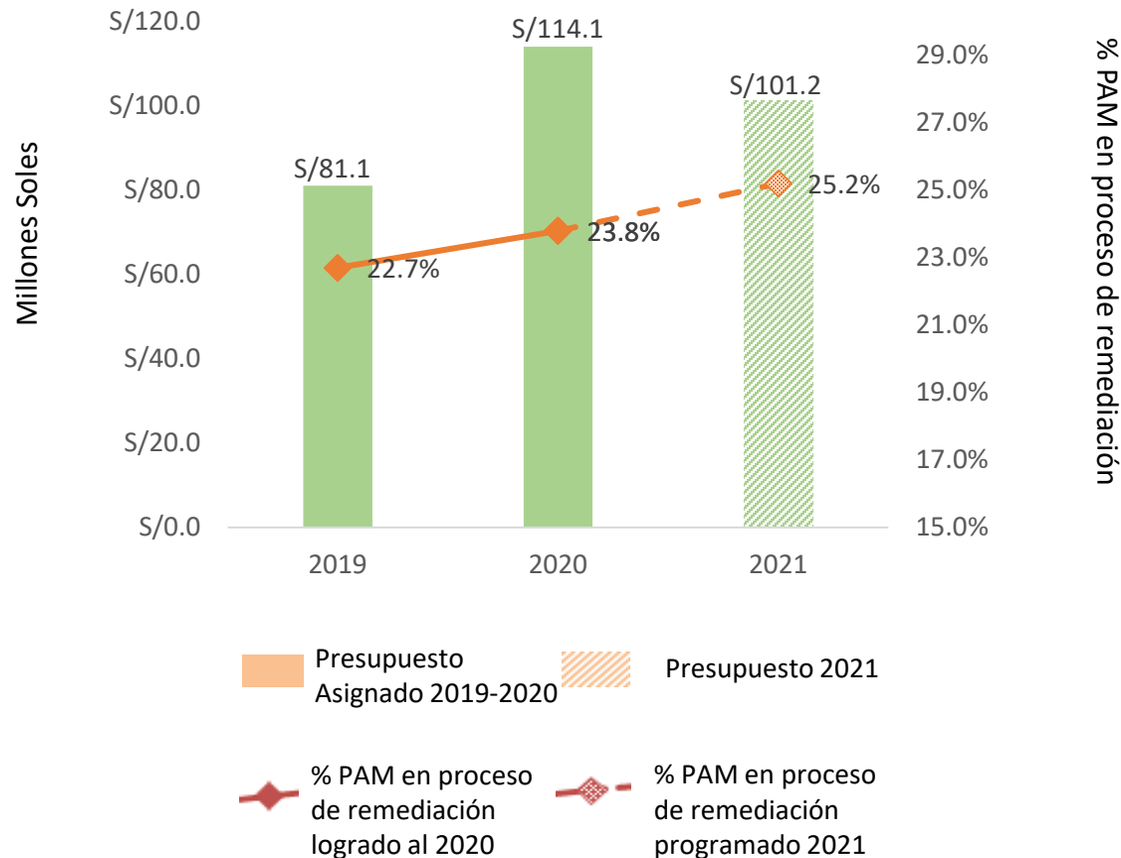


PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

Presupuesto asignado PP120 (Transferencia de fondos a AMSAC – Gestión del Programa) y % de PAM en proceso de remediación acumulados (público/privado)

2019-2021



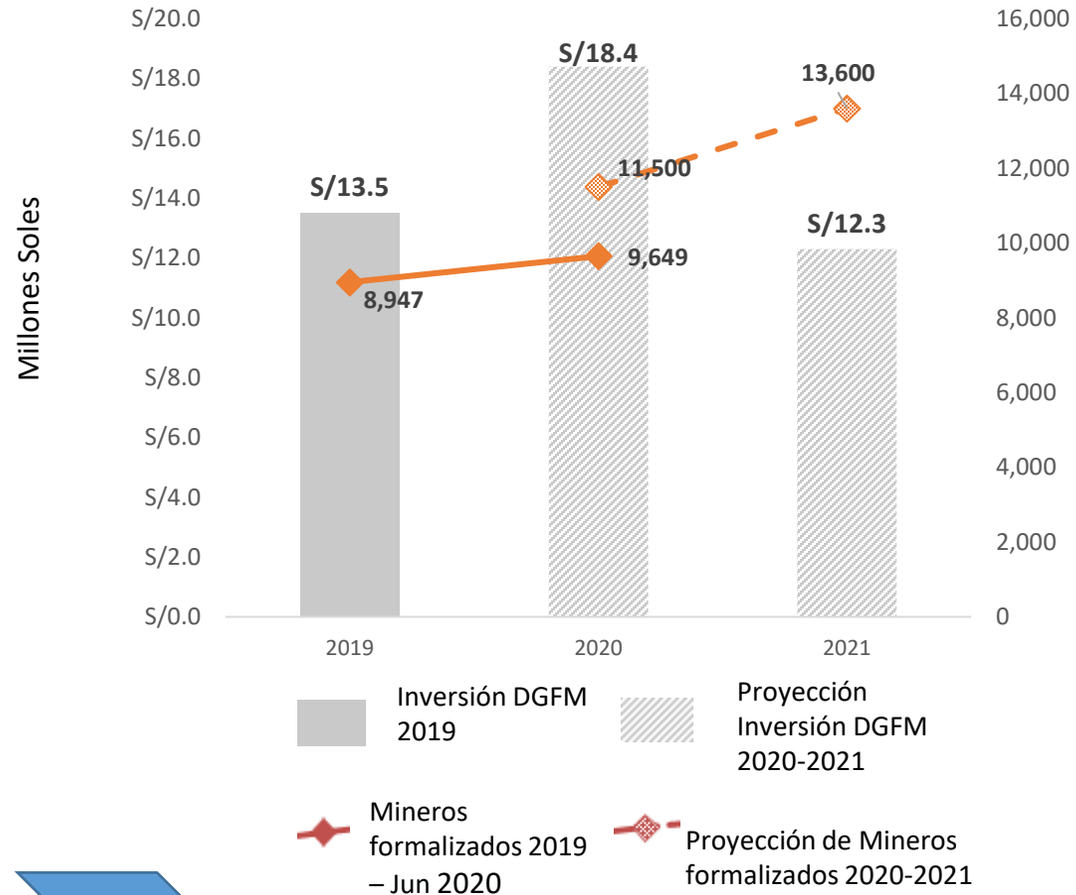
PP 0126 – FORMALIZACIÓN MINERA DE LA PEQUEÑA MINERÍA Y MINERÍA ARTESANAL



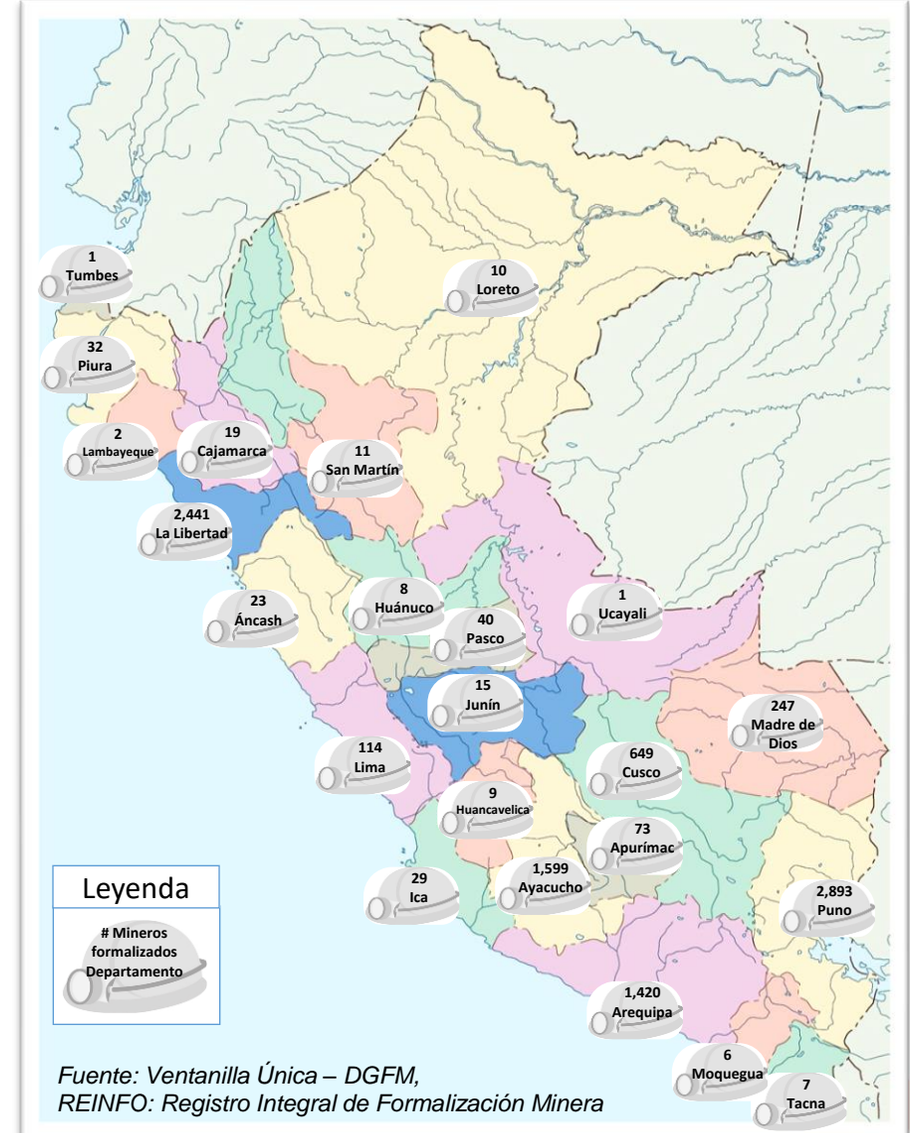
PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

Proceso de Formalización de la Pequeña Minería y Minería Artesanal – Presupuesto 2019-2021



Mapa de Mineros Formalizados – REINFO set 2020



Cuadro

Mineros formalizados (acumulado)



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



4

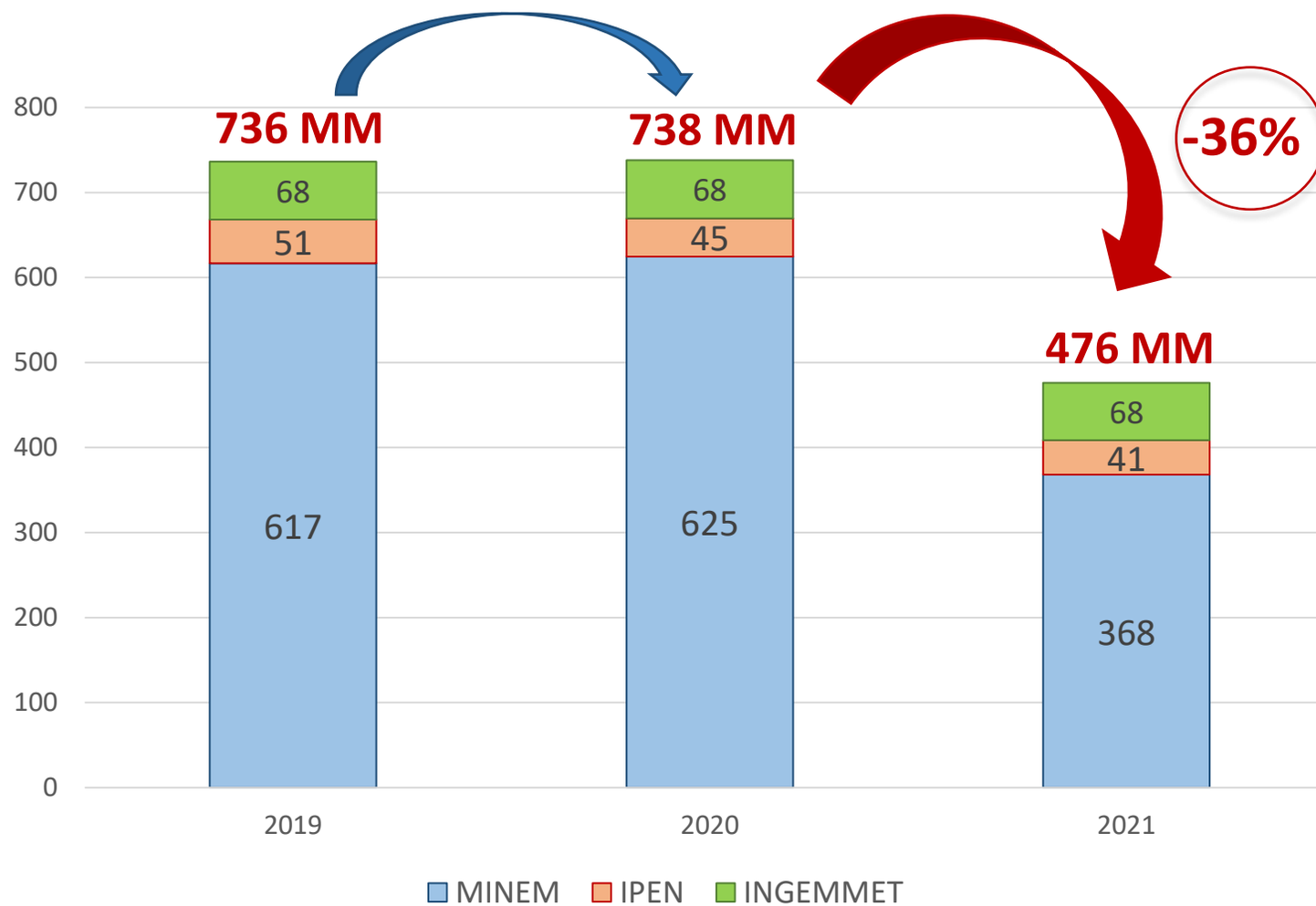
Análisis de Asignación de Créditos Presupuestarios 2021

PRESUPUESTO COMPARATIVO - PIA SECTOR 16 ENERGÍA Y MINAS 2019 – 2021 (MM)



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas



PROYECTO DE PRESUPUESTO SECTORIAL 2021 POR TODA FUENTE DE FINANCIAMIENTO (MM)

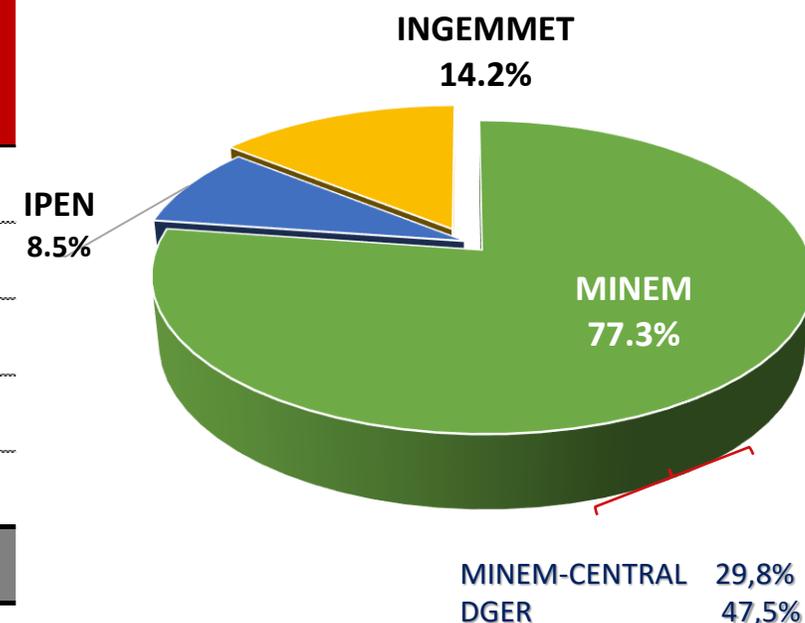


PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

TOTAL PRESUPUESTO 2021: 476,1 MM

Pliegos	Presupuesto 2020	Proy. de Presupuesto 2021	Diferencia 2021-2020	% Part.
MINEM	624.7	368.0	-41.1%	77.3%
- UE 001: MINEM-Central	213.1	141.9	-33.4%	29.8%
- UE 005: DGER	411.6	226.1	-45.1%	47.5%
IPEN	45.0	40.5	-9.9%	8.5%
INGEMMET	68.2	67.6	-0.8%	14.2%
TOTAL SECTOR	737.9	476.1	-35.5%	100.0%



CRÉDITOS PRESUPUESTARIOS 2021 y PROGRAMACIÓN MULTIANUAL DE INVERSIONES (MM)



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

Pliegos	Programación Multianual 2021-2023		Proyecto Presupuesto 2021	
	N° Inversiones	2021	N° Inversiones	Monto
MINEM	199	640.2	131	215.7
Dirección General de Electrificación Rural - UE 005 DGER	149	310.6	131	215.7 (*)
Dirección General de Minería - DGM	23	159.2	-	(*)
Dirección General de Hidrocarburos - DGH (Idea)	27	170.4	-	(*)
IPEN	6	21.9	1	4.4
INGEMMET	3	31.6	2	4.5
Total SECTOR	208	693.7	134	224.6

(*) Se incorporarán 300 MM de recursos presupuestales con cargo a Saldos de Balance del Pliego MINEM, para financiar la ejecución de acciones de remediación ambiental en el subsector de minería e hidrocarburos y transferencia a las empresas de distribución eléctrica para la ejecución de inversiones a cargo de la DGER.



5

Problemática identificada en el proceso de
Ejecución Presupuestal y medidas correctivas

PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA EN EL PROCESO DE EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y MEDIDAS CORRECTIVAS



PERÚ

Ministerio de Energía y Minas

PROBLEMA

ACCIÓN

La menor actividad económica por efecto del Covid-19, originó que la recaudación de recursos disminuya, generando la reestructuración en las fuentes de financiamiento del presupuesto 2020.



Reprogramación en la proyección de ejecución del 2020, a fin de priorizar los recursos, garantizando la calidad del gasto público.

Las medidas establecidas en el marco de la Emergencia Sanitaria, para evitar la propagación del Covid-19, paralizaron la ejecución de los proyectos y actividades, generando retrasos en la ejecución de inversión pública durante los meses de inmovilización obligatoria.



En el marco de lo establecido en el DS 080-2020-PCM se procedió a reanudar las actividades con la reprogramación de las inversiones y consultoría de obras, incorporando los protocolos sanitarios de operación en las obras programadas, producto de la pandemia generada por el Covid-19.

Implementación gradual y progresiva de las fases de reanudación de actividades económicas no aplicó a las zonas con cuarentena focalizada, que coincidieron con las zonas de actividad minero energética.



El Sector ha cumplido con la reactivación de las actividades y proyectos en las zonas en las cuales se fue levantando el estado de emergencia sanitaria.

Preocupación de la población respecto al desarrollo de la actividad minero energética y el cuidado ambiental, que originaron retrasos en la ejecución de proyectos minero energéticos.



Conformación de los Comités de Gestión Minero Energético descentralizados, donde se viene atendiendo las preocupaciones de la población respecto al desarrollo de la actividad minera y el cuidado ambiental para la atención temprana de posibles conflictos aplicando un enfoque preventivo para resolver discrepancias de forma pacífica y dialogada.



PERÚ

Ministerio
de Energía y Minas

Proyecto de Presupuesto del Sector Energía y Minas para el Año Fiscal 2021

Luis Miguel Incháustegui Zevallos

Ministro de Energía y Minas

Octubre 2020

