





BOLETÍN ESTADÍSTICO INFORMATIVO JA SENDINGERIA EN CIFRA

DATOS ECONÓMICOS, PRECIOS, CONTEXTO Y NORMATIVIDAD

SEPTIEMBRE - 2025







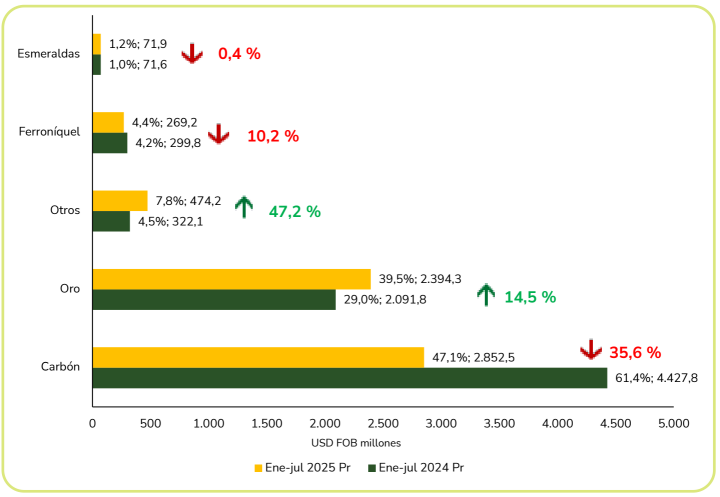
Datos Económicos

ι	PIB Mi JSD millones		USD millones FOB	% Exp. País	IED Sector	
2022 ^P	4.335	1,22	16.602	29,2	1.189	6,9
2023 ^P	4.439	1,24	14.068	28,4	3.442	20,5
2024 ^{Pr}	4.017	1,11	12.564	25,4	1.364	9,6
2025 ^{Pr}	1.782*	1,00*	6.062**	21,0**	463*	7,0*
P: Provisional. Pr: Prelimin * Preliminar al primer se					PIB producción a p (series encadenadas de volume	recios constante: en año de referencia 2015

Exportaciones mineras de enero a julio 2025

Durante los primeros siete meses de 2025pr, las exportaciones del sector minero totalizaron USD 6.062 millones FOB, representando el 21,0 % de las exportaciones colombianas. El carbón se mantiene como el producto con mayor participación en las exportaciones mineras del país, alcanzando el 47,1 % del valor total exportado, seguido de cerca por el oro con el 39,5 %, otros minerales (incluye platino) con el 7,8 %, ferroníquel con el 4,4 % y esmeraldas con el 1,2 %.

A continuación, se presenta el valor de los principales grupos de productos exportados por el sector minero colombiano, su participación en el valor total de las exportaciones mineras, y la variación porcentual durante el período enero – julio de 2024 y enero – julio de 2025:



Fuente: construcción propia a partir de datos DANE (publicados por el Banco de la República en septiembre de 2025) sobre exportaciones a julio de 2025. Pr: preliminar

^{**} Preliminar a julio de 2025.





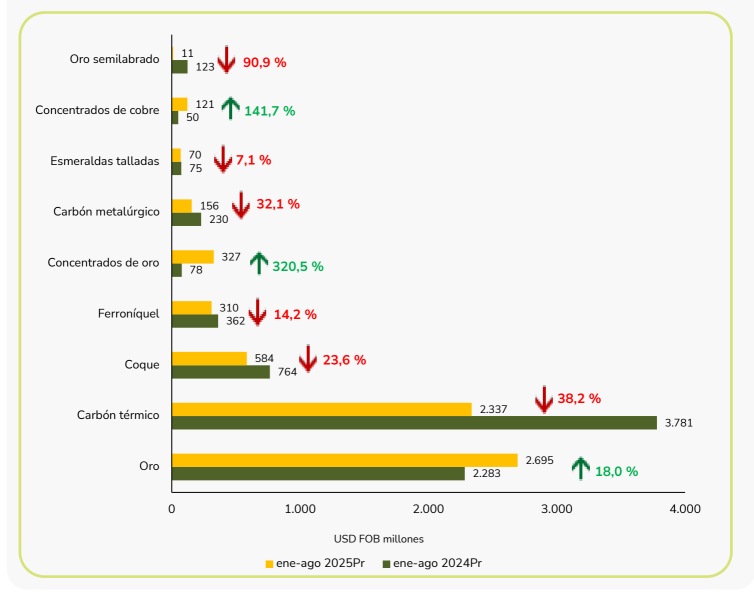
Datos Económicos

Principales productos y subproductos mineros exportados de enero a agosto de 2025

Entre enero y agosto de 2025, el valor FOB de las exportaciones de los nueve principales productos y subproductos mineros colombianos alcanzó los USD 6.611 millones, representando el 20,2 % del total de las exportaciones nacionales durante el período. Al comparar la cifra de las exportaciones mineras relacionadas con las del mismo período de 2024, se encuentra una disminución de USD 1.134 millones FOB (-14,6 %). Por valor, los principales productos y subproductos mineros exportados entre enero y agosto de 2025 corresponden a: oro con el 40,8 %, carbón térmico con el 35,3 % y coque (producto industrial elaborado a partir del carbón metalúrgico) con el 8,8 %, los cuales ocuparon la tercera, cuarta y octava posición respectivamente, en el listado general de productos exportados a agosto de 2025.

Tres de los nueve principales productos mineros exportados entre enero y agosto de 2025 presentaron incremento en el valor FOB en comparación con los datos de enero a agosto de 2024; los productos corresponden a: concentrados de oro (+320,5 %), concentrados de cobre (+141,7 %) y oro (+18,0 %).

De otra parte, los siguientes productos y subproductos presentaron disminución en el valor exportado entre enero y agosto de 2025 frente al mismo período de 2024: oro semilabrado (-90,9 %), carbón térmico (-38,2 %), carbón metalúrgico (-32,1 %), coque (-23,6 %), ferroníquel (-14,2 %) y esmeraldas talladas (-7,1 %).



Fuente: construcción propia a partir de datos DANE publicados en octubre de 2025 según subpartidas arancelarias 2701120010 (Hullas térmicas), 7108120000 (Oro en bruto), 2704001000 (Coques y semicoques de hulla), 7202600000 (Ferroníquel), 2701120090 (Las demás hullas bituminosas), 7108130000 (Las demás formas de oro semilabradas, para uso no monetario) 2616901000 (Minerales de oro y sus concentrados), 7103912000 (Esmeraldas trabajadas de otro modo) y 2603000000 (Minerales de cobre y sus concentrados). Pr: preliminar.



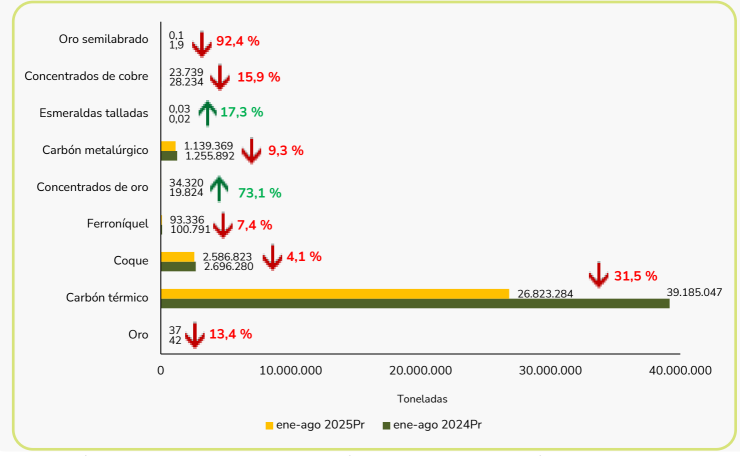






Datos Económicos

Entre enero y agosto de 2025, la cantidad exportada de los nueve principales productos y subproductos mineros alcanzó 30,7 millones de toneladas, representando el 53,1 % de la cantidad total exportada desde el país. Al comparar las cifras de enero a agosto de 2025 frente a los mismos meses de 2024, se encuentra que la cantidad exportada de los principales productos y subproductos mineros disminuyó un 29,1 %, lo que representó un descenso de 12,6 millones de toneladas, de las cuales el 98,2 % corresponde a carbón térmico.



Fuente: construcción propia a partir de datos DANE publicados en octubre de 2025 según subpartidas arancelarias 2701120010 (Hullas térmicas), 7108120000 (Oro en bruto), 2704001000 (Coques y semicoques de hulla), 7202600000 (Ferroníquel), 2701120090 (Las demás hullas bituminosas), 7108130000 (Las demás formas de oro semilabradas, para uso no monetario) 2616901000 (Minerales de oro y sus concentrados), 7103912000 (Esmeraldas trabajadas de otro modo) y 2603000000 (Minerales de cobre y sus concentrados). Pr: preliminar.

Del grupo de los nueve principales productos y subproductos mineros, solo dos presentaron incremento en la cantidad exportada de enero a agosto de 2025 frente al mismo período de 2024, los cuales corresponden a: concentrados de oro (+73,1 %) y esmeraldas talladas (+17,3 %); de otra parte, la cantidad exportada disminuyó para los demás productos mineros: oro semilabrado (-92,4 %), carbón térmico (-31,5 %), concentrados de cobre (-15,9 %), oro (-13,4 %), carbón metalúrgico (-9,3 %), ferroníquel (-7,4 %) y coque (-4,1 %).

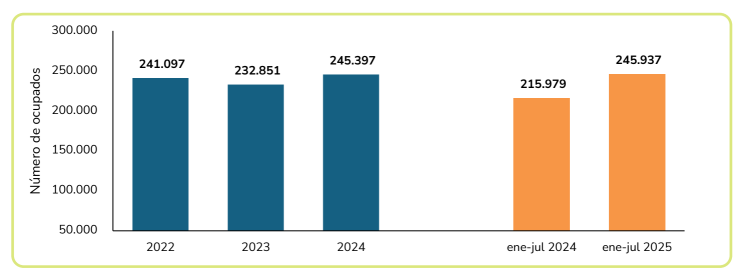






Ocupación Laboral

Ocupación laboral en el sector minero del 2022 a julio de 2025



Fuente: construcción propia con datos de la Coordinación de Inteligencia Estratégica, Colombia Productiva. Datos de la Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH) del DANE.

Según datos del DANE a partir de la Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH), durante los primeros siete meses de 2025 la ocupación en la actividad económica de explotación de minas y canteras (sin incluir hidrocarburos) alcanzó las 245.937 personas, presentando un incremento de 29.958 ocupados (+13,9 %) en comparación con los datos registrados entre enero y julio de 2024. Entre enero y julio de 2025, el 83,5 % de los empleos directos relacionados con el sector de minas y canteras se generaron en diez departamentos, dentro de los cuales se destacan: Antioquia con 66.589 ocupados, seguido por Boyacá con 34.229 ocupados, Chocó con 22.366 ocupados, Valle del Cauca con 15.507 ocupados y Nariño con 13.985 ocupados. En la siguiente gráfica se presenta la participación porcentual por departamento entre enero y julio de 2025:



Fuente: construcción propia con datos 2025 de la Coordinación de Inteligencia Estratégica, Colombia Productiva. Datos de la Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH) del DANE.





La evolución digital
en la minería avanza.

INGRESA AQUÍ







Ocupación Laboral

La actividad que generó mayor ocupación en el sector minero colombiano corresponde a la extracción de oro y metales preciosos, seguida por la extracción de carbón, y la extracción de piedra, arenas y arcillas, con una participación durante los primeros siete meses de 2025 del 60,0 %, 20,9 % y 12,7 %, respectivamente. El incremento en el número de ocupados durante el período en la actividad económica relacionada con la extracción de oro se atribuye al aumento en la actividad minera en todas sus escalas, impulsada por la tendencia ascendente en el precio internacional del metal durante el año. En la siguiente tabla se muestra el número de personas ocupadas vinculadas a las diferentes actividades económicas del sector minero colombiano durante el período de enero a julio de 2024 y 2025:

Actividad Económica – Minería	ene-jul 2024	ene-jul 2025
Extracción de oro y otros metales preciosos	121.651	147.591
Extracción de hulla (carbón de piedra)	56.206	51.358
Extracción de piedra, arena y arcillas	22.848	31.330
Extracción de esmeraldas y piedras preciosas	10.363	9.093
Extracción de minerales de níquel	1.085	2.585
Extracción de otros minerales metalíferos no ferrosos	510	929
Extracción de arcillas y bentonitas	1.693	921
Extracción de carbón lignito	-	879
Actividades de apoyo para otras actividades de explotación de minas y canteras	597	490
Extracción de halita (sal)	219	413
Extracción de minerales de hierro	13	341
Extracción de minerales para la fabricación de abonos y productos químicos	19	8
Extracción de otros minerales no metálicos	776	-
Total personas ocupadas en el sector minero	215.979	245.937

Fuente: construcción propia con datos a julio de 2025 de la Coordinación de Inteligencia Estratégica, Colombia Productiva. Datos de la Gran Encuesta Integrada de Hogares (GEIH) del DANE.

¡No te dejes engañar!

Tu seguridad es nuestra prioridad.

Por eso, toda nuestra comunicación es oficial y verificable. Estos son nuestros únicos canales oficiales:

- 1. Toda comunicación se envía desde un correo que termina en @anm.gov.co.
- 2. No usamos correos personales ni intermediarios.
- 3. Nuestros documentos siempre tienen un número de radicación oficial.
- 4. Verifica siempre. Tu seguridad es nuestra prioridad.

Minería con propósito



#ANMInforma







Explotación de minerales

(30/09/2025)

Volúmenes de explotación de minerales asociados a pagos de regalías

	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		00000 00000 000000	(a)	5 438	Zn	50								*	
	Carbón	Arcillas	Caliza	Níquel	Bauxita	Zinc	Hierro	Roca Fosfórica	Arenas	Gravas	Arena Silícea	Cobre	Oro	Plata	Platino	Esmeraldas
			Mi	llones de	e tonela	das			_ Mi	illones de	m3_	Т	oneladas	s <u> </u>	Kg	Millones de Quilates
2021 ^p	64,2	6,6	22,7	0,04	0,05		0,7	0,07	6,6	15,2	0,6	1,6	58,0	27,3	618	1,5
2022 ^p	67,1	6,1	24,4	0,04	0,05	0,00	0,5	0,08	6,5	14,9	0,3	3.843	54,3	37,1	592	1,4
2023 ^{Pr}	69,3	4,6	21,3	0,04	0,00	0,03	0,7	0,06	7,3	15,4	0,7	6.564	61,3	51,7	893	1,4
2024 ^{Pr}	59,3	7,7	15,1	0,04	0,05	0,03	0,5	0,06	5,8	8,8	0,6	7.520	56,7	57,0	871	1,4

Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM (Volúmenes de explotación de minerales asociados al pago de regalías). P: provisional, Pr: preliminar al 30/09/2025.

En el período 2021 — 2024, también se registraron pagos por la explotación de asfaltita, barita, basalto, carbonato de calcio, cromo, cuarzo, diabasa, dolomita, estaño, feldespatos, grafito, manganeso, mármol, mica, magnesio, plomo, puzolana, recebo, roca coralina, sal, serpentina, talco, titanio, travertino y yeso.

Recaudo de regalías

(COP billones)

	2022 P: 6,11	2023 °: 9,19	2024 ^p : 4,16	2025 Pr: 2,91
Carbón	85,8 %	87,4 %	81,0 %	74,4 %
Metales preciosos (oro - plata - platino)	5,0 %	6,2 %	12,6 %	15,5 %
Níquel	9,0 %	5,7 %	5,7 %	7,2 %
Cobre	0,002 %	0,1 %	0,03 %	2,0 %
Esmeraldas	0,1 %	0,2 %	0,3 %	0,3 %
Otros minerales	0,09 %	0,2 %	0,3 %	0,3 %
Caliza	0,04 %	0,03 %	0,06 %	0,08 %
Gravas	0,01 %	0,1 %	0,08 %	0,07 %
Hierro	0,04 %	0,04 %	0,04 %	0,06 %

Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM (cifras por año consultadas en el sistema SGR/WebSafi de la ANM, con corte al 30 de septiembre de 2025). P: provisional, Pr: preliminar.



Actividad Minera





Titulación Minera (30/09/2025)

6.572

Títulos Mineros (2,92 millones de ha.)

2,56 %

del territorio nacional

885*

en exploración

5.123*

en explotación

158*

en construcción y montaje

en evaluación técnica anticipada

405

autorizaciones temporales

* Títulos mineros por etapa contractual

Títulos por mineral principal

54 %

Materiales de construcción

Carbón

23 %

Oro y metales preciosos



Esmeraldas



Otros minerales

*Clasificación realizada considerando el mineral principal dentro de los minerales autorizados para cada título minero

Títulos por modalidad

Contratos de concesión	5.361	Contratos de concesión diferencial	42
Autorizaciones temporales	405	Registros mineros de canteras	32
Licencias de explotación	252	Reconocimientos de propiedad privada	30
Contratos en virtud de aporte	231	Permisos	6
Licencias especiales de materiales de construcción	79	Licencias especiales para comunidades	3
Licencias de exploración	79	Contrato de exploración y explotación minera	1
Contratos especiales de concesión	51	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_



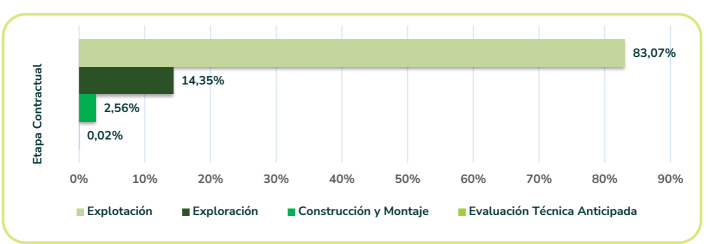


Actividad Minera

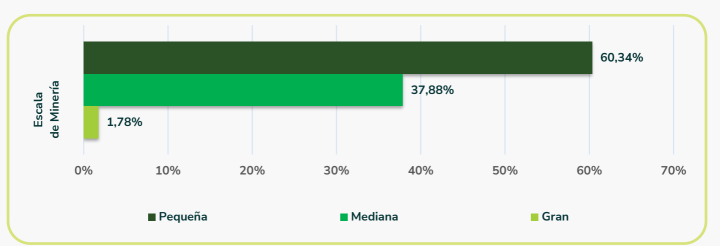




Títulos por etapa contractual



Títulos por clasificación de minería



Solicitudes (30/09/2025)

5.541

(4,55 millones de ha.)

3,98 %

del territorio nacional



Contratos de concesión

Contratos de concesión diferencial

306 Solicitudes de legalización

Contratos de concesión minera especial – C.N.

11 Autorizaciones temporales

9 Licencias de exploración

Contrato en Virtud de Aporte



Solicitudes por mineral principal

50 %

Oro y metales preciosos

33 % Materia

Materiales de construcción

9 % Carbón

3 % Otros minerales

3 % Esmeraldas

2 % Cobre

Pequeña minería: 48,67 % Mediana minería: 48,01 % Gran minería: 3,32 %

Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM, AnnA minería 30/09/2025, *clasificación realizada por mineral principal.







Metales preciosos

Metales preciosos, precio promedio USD/Oz troy

En septiembre el precio promedio mensual del oro registró un incremento respecto al precio del mes inmediatamente anterior, de la misma forma, el precio promedio mensual del platino y el paladio presentaron aumentos en comparación con el precio promedio de agosto de 2025:



Fuente: elaboración propia con datos de https://www.lbma.org.uk, considerando precios promedio de cierre (P.M.) al contado (actualizado en octubre 2025).

En septiembre, el precio promedio mensual del oro presentó un aumento de USD 302,21 oz troy (+8,9 %) respecto el precio promedio de agosto.

El crecimiento en el precio promedio mensual del oro se mantiene impulsado por diversos factores, como su consolidación como activo refugio global, las fluctuaciones económicas generadas a partir de las nuevas medidas en el comercio internacional, y por los efectos de las políticas macroeconómicas de países europeos, Estados Unidos, China y Japón, principalmente.

De acuerdo con analistas expertos en el mercado del oro, a pesar de su histórica demanda en los últimos meses, el metal sigue siendo poco representativo en los portafolios institucionales, dando lugar a que pueda aumentar su participación en los próximos meses.

Las proyecciones apuntan a un incremento en el precio cercano al 6 % hacia el segundo trimestre de 2026, respaldado por nuevas compras.

El precio promedio mensual del paladio registró un crecimiento de USD 45,57 oz troy (+4,0 %) en septiembre; por su parte, el precio promedio mensual del platino también registró un incremento del orden de USD 96,87 oz troy (+7,3 %), respecto el precio promedio mensual alcanzado en agosto de 2025

Según analistas especializados en el mercado de los metales del grupo platino, el recorte en las tasas de interés por parte de la Reserva Federal de los Estados Unidos, así como la continua demanda de paladio y platino por parte la industria automotriz, impulsaron el precio de los dos metales a nivel mundial.







Metales preciosos

Plata, precio promedio USD/Oz troy



Fuente: elaboración propia con datos de https://www.lbma.org.uk, considerando precios promedio de cierre al contado (actualizado en octubre 2025).

El precio promedio mensual de la plata registró un aumento del orden de USD 4,60 oz troy (+12,1 %) en septiembre, respecto el precio promedio registrado en agosto de 2025.

Diversos factores macroeconómicos y geopolíticos influyeron en la cotización de la plata durante septiembre. El metal, al igual que el oro y el platino, es considerado un activo refugio, aunque con un precio más asequible que estos dos últimos metales. En los últimos meses, los sectores relacionados con los vehículos eléctricos, la energía solar y la electrónica, han mantenido constante la demanda por la plata, lo que respalda su incremento en los precios internacionales.



La suplantación también es fraude.

Si alguien se hace pasar por un funcionario de la ANM para cometer delitos, repórtalo.

Tu voz es fundamental.







Metales base

Cobre, precio promedio USD/t



Fuente: elaboración propia con datos de https://www.lme.com/, considerando precios promedio al contado (actualizado en octubre de 2025).

en el precio del cobre del orden de USD 306,30 t adopte nuevas medidas de estímulo económico en (+3,2 %), respecto el precio promedio del mes el corto plazo. anterior.

Según analistas del mercado, los principales factores mina de Grasberg, en Indonesia, puede recortar la que influyeron en el incremento en el precio del producción anual de cobre en unas 250.000 metal se relacionan con la disminución en las tasas toneladas entre 2025 y 2026. de interés por parte de la Reserva Federal de los

Durante septiembre de 2025, se registró un aumento Estados Unidos, y las expectativas de que China

De otra parte, la suspensión en la producción de la

Níquel, precio promedio USD/t



Fuente: elaboración propia con datos de https://www.lme.com/, considerando precios promedio al contado (actualizado en octubre de 2025).

aumento de USD 193,93 t (+1,3 %) durante especialmente en China, que continúa siendo el septiembre, respecto el precio promedio de agosto principal consumidor mundial del metal. de 2025.

del níquel, el repunte en el precio del metal estuvo para vehículos eléctricos ayudó a soportar el asociado a una moderada recuperación en la aumento en el precio del metal durante el mes.

El precio promedio mensual del níquel registró un demanda del sector de acero inoxidable,

Por otra parte, el incremento en las expectativas De acuerdo con expertos en el mercado mundial de uso de níquel en la producción de baterías

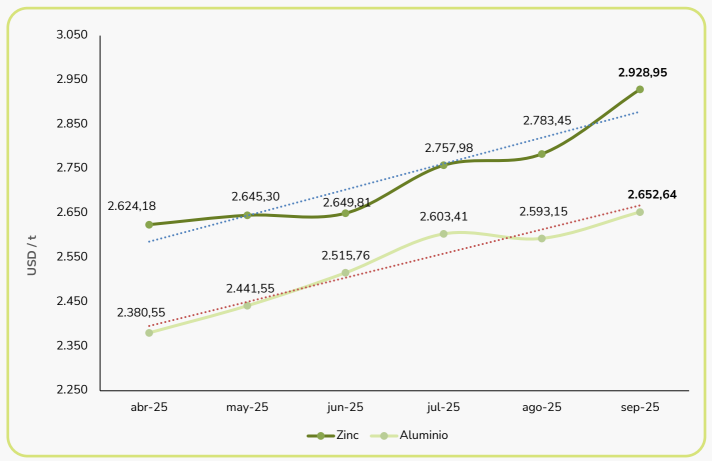






Metales base

Zinc y Aluminio, precio promedio USD/t



Fuente: elaboración propia con datos de https://www.lme.com/, considerando precios promedio al contado para zinc y aluminio (actualizado en octubre de 2025).

En septiembre de 2025 el precio promedio mensual del zinc registró un incremento del orden de USD 145,50 t (+5,2 %) respecto el precio promedio del mes anterior. De acuerdo con analistas del sector, el repunte en los precios estuvo asociado principalmente a una mayor demanda del sector industrial y de la construcción, especialmente en las economías asiáticas. Por el lado de la oferta, se registraron reducciones en la producción de concentrados de zinc en varios países, junto con una disminución en los inventarios en la Bolsa de Metales de Londres (LME, por sus siglas en inglés).

Durante septiembre el precio promedio del aluminio presentó un aumento del orden de USD 59,49 t (+2,3 %) respecto el precio del mes anterior. De acuerdo con analistas del mercado del aluminio, la posible contracción en la producción de bauxita por parte de la empresa Guinea Alumina, así como una disminución cercana a las 100.000 toneladas en los inventarios de la LME (debido al aumento en las compras de aluminio), impulsaron su precio en septiembre.

El canal oficial para comunicaciones electrónicas con la Agencia Nacional de Minería se encuentra en www.anm.gov.co, a través del formulario PQRS, al cual es posible acceder por medio del enlace https://www.anm.gov.co/radicacion-web o por medio del correo electrónico contacto@anm.gov.co.

Al utilizar el **Radicador Web** se genera un número de radicado inmediatamente.







Metales base y Roca fosfórica

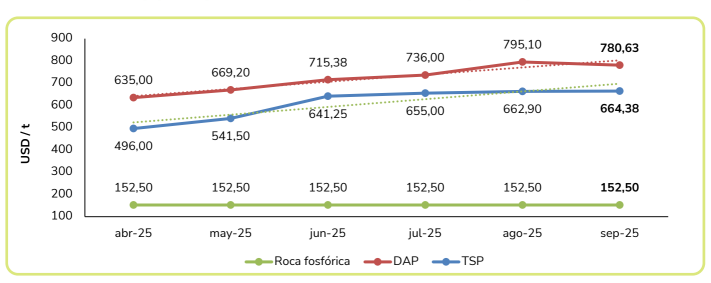
Hierro, precio promedio USD/dmtu



Fuente: elaboración propia con datos del Banco Mundial -worldbank.org (actualizado en octubre de 2025). dmtu = unidad de tonelada métrica seca.

Por tercer mes consecutivo el precio promedio mensual del hierro presentó un aumento, en septiembre fue del orden de USD 3,54 dmtu (+3,6 %) respecto el mes inmediatamente anterior. De acuerdo con expertos en el mercado de hierro, el aumento en la cotización del metal está relacionado con la generación de expectativas de recuperación industrial, impulsadas por incentivos y políticas de infraestructura, principalmente en China.

Roca fosfórica y principales fertilizantes fosfatados, precio promedio USD/t



Fuente: elaboración propia con datos del Banco Mundial -worldbank.org (actualizado en octubre de 2025).

Según datos publicados por el Banco Mundial, el precio promedio mensual de la roca fosfórica se mantiene sin fluctuación desde diciembre de 2023, en USD 152,50 t.

De otra parte, en septiembre de 2025 el precio promedio mensual de algunos fertilizantes fosfatados presentó variación, de tal forma que el precio promedio mensual del DAP (Fosfato Diamónico) disminuyó USD 14,47 t (-1,8 %); por su parte, el precio promedio mensual del TSP (Superfosfato Triple) se incrementó en USD 1,48 t (+0,2 %), comparados con el precio promedio mensual de agosto de 2025.

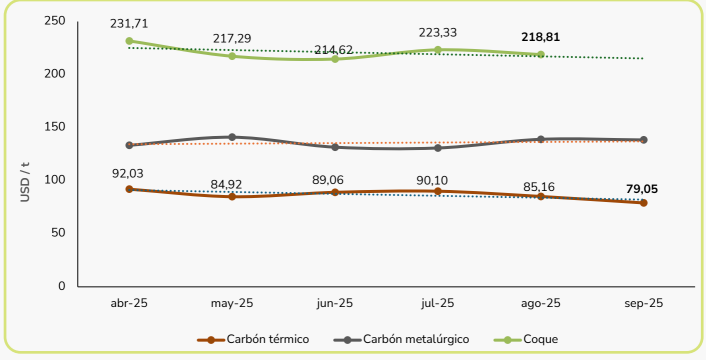






Carbón y Coque

Carbón y coque colombiano, precio promedio FOB USD/t



Fuente: elaboración propia con datos de Baltic Exchange y Argus Media (para carbón térmico y metalúrgico colombiano), precio FOB carbón térmico API2-BCI7 USD/Ton; DIAN / DANE (para coque). Nota: Para el caso del coque, se realizó estimación de precios promedio mensuales FOB Colombia, consideran do cantidad y valor exportado, actualizado en octubre de 2025.

El precio promedio mensual FOB del carbón térmico colombiano en septiembre de 2025 se ubicó en USD 79,05 t, presentando una disminución de USD 6,11 t (-7,2 %) respecto el precio del mes anterior. Durante septiembre el mercado del carbón térmico en Colombia estuvo marcado por las tensiones regulatorias y los cambios en la demanda. De otro lado, diversas industrias intensivas en el uso de energía podrían incrementar su demanda de carbón en el corto y mediano plazo, ante la coyuntura del mercado de gas natural en el país.

De otra parte, el precio promedio mensual FOB del carbón metalúrgico colombiano registró un leve decrecimiento de USD 0,56 t (-0,4 %) frente al precio del mes anterior, ubicándose en USD 138,44 t en septiembre de 2025. De acuerdo con analistas especializados en el mercado de carbón, la oferta internacional de carbón metalúrgico está marcando la tendencia en los precios, de una parte, Estados Unidos está aumentando su capacidad de producción, mientras que en Australia, algunas minas están ajustando sus operaciones, mientras que Brasil está cubriendo parte de su demanda con producción interna del energético.

Finalmente, durante agosto se presentó una disminución de USD 4,52 t (-2,0 %) en el precio promedio mensual del coque colombiano. Durante los primeros ocho meses de 2025, el valor de las exportaciones de coque colombiano alcanzó los USD 584,25 millones FOB, disminuyendo un 23,6 % respecto el mismo período de 2024; los principales destinos corresponden a: Brasil con un 42,6 %, Reino Unido con el 11,5 %, Bélgica con el 9,9 %, India con 9,2 % y Turquía con el 4,2 %.

Actualización POT y Planes de desarrollo

El Grupo Socio - Ambiental de la ANM brinda acompañamiento y apoyo a las autoridades territoriales que lo requieran, generando documentos técnicos para la incorporación del componente minero en los instrumentos de ordenamiento territorial; generando claridad respecto las áreas donde se puede desarrollar la actividad minera, atendiendo y considerando los criterios ambientales establecidos en las diferentes normas frente a las zonas excluibles y restringidas, así como otros determinantes ambientales. Para más información comunicarse al correo: grupo.socioambiental@anm.gov.co







30/09/2025

Agencia Nacional de Minería

Sutatausa, Cundinamarca: proponentes de titulación minera desisten tras proceso de participación ciudadana liderado por la ANM



La Agencia Nacional de Minería (ANM) reiteró que las Audiencias Públicas Mineras (APM) son escenarios de participación y escucha, no instancias de decisión ni de entrega de títulos.

<u>Ver nota</u>

30/09/2025

Agencia Nacional de Minería

ANM niega a AngloGold Ashanti suspensión de obligaciones en título minero "La Colosa" en Cajamarca -Tolima



La Agencia Nacional de Minería (ANM) negó el recurso de reposición contra la Resolución No. VSC - 1076 de 2025, desestimando, de esta forma, los argumentos de la empresa AngloGold Ashanti Colombia relacionados con la prórroga de suspensión de obligaciones a cargo del título denominado proyecto La Colosa, ubicado en el municipio de Cajamarca (Tolima).

Ver nota

26/09/2025

Agencia Nacional de Minería.

ANM logra 133 acuerdos colectivos en Audiencias Públicas Mineras en Antioquia, Huila y Meta



La participación de más de 370 asistentes, la presentación de 24 propuestas de concesión minera y la construcción de 133 acuerdos colectivos, fueron los principales resultados de las cinco Audiencias Públicas Mineras (APM) realizadas por la Agencia Nacional de Minería (ANM), esta semana en los departamentos de Huila, Meta y Antioquia.

<u>Ver nota</u>

26/09/2025

Unidad de Planeación Minero Energética

Participación de la UPME en el Encuentro Territorial de #MineríaParaLaVida en Nariño



La UPME participó en el Encuentro Territorial de #MineríaParaLaVida en Nariño, compartiendo información sobre formalización y diversificación minera con nuevas formas de producción sostenible que respalde la vida, la paz y las oportunidades para quienes más lo necesitan.

Ver nota







24/09/2025

Agencia Nacional de Minería

Rescatados con vida los 23 mineros atrapados en Segovia: protocolos de seguridad garantizaron la integridad de los mineros



La Agencia Nacional de Minería (ANM) informa que, tras más de 46 horas de labores, fueron rescatados con vida los 23 mineros que permanecían atrapados en la mina La Reliquia, ubicada en el municipio de Segovia (Antioquia).

Ver nota

16/09/2025

Agencia Nacional de Minería

ANM formaliza 20 mineros tradicionales de Almaguer, Cauca, con un histórico Contrato Especial de Concesión en un Área de Reserva Especial



La presidenta de la Agencia Nacional de Minería (ANM), Lina Franco, firmó un contrato que consolida un proyecto minero sostenible y seguro en un Área de Reserva Especial (ARE) con el que se espera avanzar hacia una minería con propósito, responsable y que cuida el medio ambiente.

Ver nota

16/09/2025

Agencia Nacional de Minería.

ANM lanza campaña para facilitar a mineros el cumplimiento de la certificación ambiental y avanzar en la titulación



La campaña busca agilizar el trámite de aproximadamente 286 propuestas de contratos de concesión y propuestas de contrato con requisitos diferenciales, en las que la Agencia Nacional de Minería (ANM) ha identificado que, aunque ya cuentan con la certificación ambiental emitida y cargada en VITAL, los proponentes no han cargado este documento en la plataforma Anna Minería, lo que impide seguir con el proceso de evaluación.

<u>Ver nota</u>

15/09/2025

Agencia Nacional de Minería

ANM alerta sobre caso de suplantación en el departamento de Boyacá



Ante las denuncias presentadas por la comunidad del occidente del departamento de Boyacá relacionadas con la presunta suplantación de la señora Luz Myriam Duarte Ramírez como funcionaria de la Agencia Nacional de Minería (ANM), la entidad se permite informar a la opinión pública.

Ver nota







09/09/2025

Agencia Nacional de Minería

ANM lamenta el fallecimiento de tres trabajadores en accidente en mina en Tuta, Boyacá



La ANM acompañó y apoyó el rescate de los cuerpos de las personas a través del equipo técnico de la Estación de Seguridad y Salvamento Minero de Nobsa.

Ver nota

05/09/2025

Agencia Nacional de Minería

"La minería se mide en toneladas y en el impacto positivo que tiene en nuestras comunidades": Presidenta de la ANM



Durante dos días, en Bogotá, autoridades mineras de Chile y Colombia, compartieron experiencias y buenas prácticas en el sector con el objetivo de promover una minería con propósito, sostenible, equitativa y en beneficio de las comunidades.

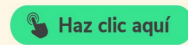
Ver nota



La **Agencia Nacional de Minería** pone a disposición de la ciudadanía general, grupos de interés y demás partes interesadas el documento denominado:

Términos de referencia para la adjudicación de contratos especiales de

EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN EN ÁREAS DE RESERVA ESTRATÉGICA MINERA – **AEM** de **cobre**, **oro**, polimetálicos y minerales asociados



Para descargar el documento y diligenciar el formulario de comentarios.







Normatividad



29/09/2025

RESOLUCIÓN No. 000828 de 2025

Ver PDF

Unidad de Planeación Minero Energética

"Por la cual se determina el precio base para la liquidación de regalías de Níquel, aplicables al tercer trimestre de 2025".



29/09/2025

RESOLUCIÓN No. 000827 de 2025

Ver PDF

Unidad de Planeación Minero Energética

"Por la cual se determinan los precios base para la liquidación de las regalías de concentrados polimetálicos, aplicables al cuarto trimestre de 2025".



29/09/2025

RESOLUCIÓN No. 000826 de 2025



Unidad de Planeación Minero Energética

"Por la cual se determina el precio base para la liquidación de regalías de Carbón, aplicables al cuarto trimestre de 2025".



29/09/2025

RESOLUCIÓN ANM No. 2483 de 2025

Ver PDF

Agencia Nacional de Minería

"Por la cual se establece el plazo para la publicación de los proyectos de actos administrativos de carácter general y abstracto que deba expedir la Agencia Nacional de Minería y se dictan otras disposiciones".

