



BOLETÍN ESTADÍSTICO INFORMATIVO

MINERÍA EN CIFRAS

DATOS ECONÓMICOS, PRECIOS, CONTEXTO Y NORMATIVIDAD

NOVIEMBRE -2024



Contexto

La información minera es un elemento básico para que la sociedad pueda tener un mejor conocimiento del sector, es su derecho, pero también es imprescindible en la toma de decisiones certeras basadas en su propia realidad, los análisis que impulsen desarrollos regulatorios y vital para el diseño de políticas sectoriales.

El Boletín Estadístico Informativo: “Minería en Cifras”, Datos Económicos, Precios, Contexto y Normatividad, es resultado de un esfuerzo conjunto entre la Unidad de Planeación Minero Energética - UPME y la Agencia Nacional de Minería - ANM, cuyo objetivo es ofrecer datos periódicos y actualizados sobre la actividad minera en el país, precios internacionales de los minerales, noticias y nuevas normas relacionadas con el sector minero colombiano.

Nuestro principal reto es brindar datos oportunos y de calidad que permitan a todos los interesados comprender la dinámica de la actividad minera colombiana, identificar oportunidades y generar confianza mediante el uso de información objetiva y veraz. Gracias al análisis de los datos relacionados, esperamos identificar tendencias, tomar decisiones e incentivar un trabajo articulado, como modelo de gestión del conocimiento para el sector minero y el país en general.

Este boletín presenta información sobre la dinámica del sector minero colombiano de manera mensual, a partir de la información sectorial primaria generada por la UPME y la ANM, así como información complementaria generada por el Banco de la República de Colombia, el Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE, la Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales - DIAN, e información relevante de revistas y fuentes especializadas del sector minero a nivel mundial.

El Boletín “Minería en Cifras” surge en un momento muy especial de la vida del sector, dada la nueva visión del Gobierno del Cambio, expresado en el programa “Minería para la Vida”, que busca que los recursos naturales no renovables estratégicos se conviertan preferentemente en un insumo fundamental para el logro de importantes proyectos económicos, entre ellos, la reindustrialización de la economía, la transición energética, el desarrollo agrícola y la construcción de infraestructura.

Destacamos que la información incluida en este boletín es de carácter público y es preparada con base en información y normatividad vigente a la fecha de su consulta; sin embargo, los datos técnicos y económicos son dinámicos, por lo que se recomienda verificar la vigencia de la información y disposiciones aplicables.

Luis Álvaro Pardo Becerra

Presidente Agencia Nacional de Minería



Datos Económicos

	PIB Minero		Exportaciones Mineras		IED Sector Minero	
	USD millones	% PIB País	USD millones FOB	% Exp. País	USD millones	% IED. País
2021 ^P	4.310	1,30	9.721	23,5	235	2,5
2022 ^{Pr}	4.330	1,22	16.602	29,2	1.189	6,9
2023 ^{Pr}	4.429	1,24	14.068	28,4	3.290	18,9
2024 ^{Pr}	3.002*	1,12*	9.115*	24,9*	1.296*	13,0*

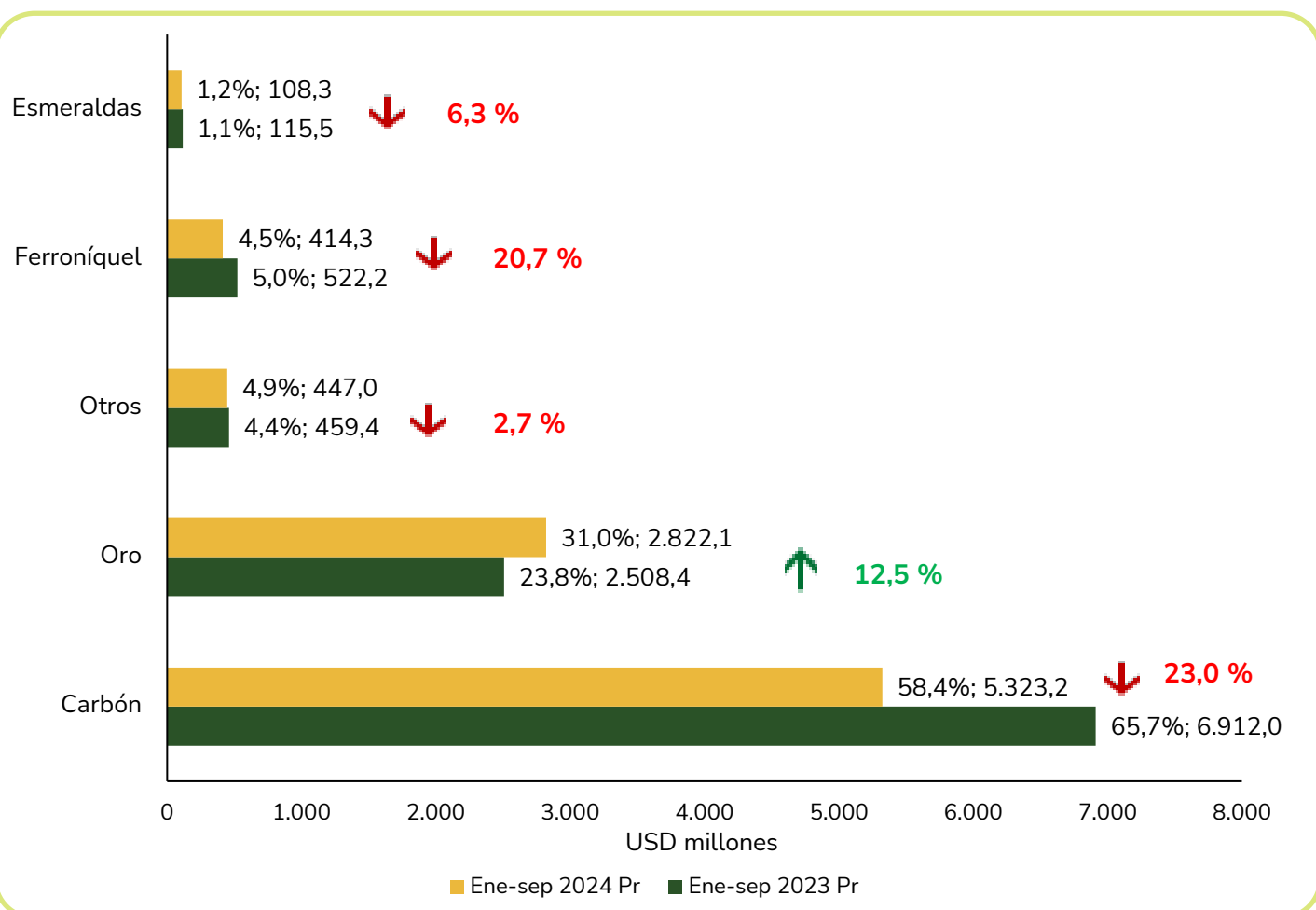
* Enero- septiembre 2024.

PIB producción a precios constantes,
(series encadenadas de volumen año de referencia 2015)

Exportaciones mineras de enero a septiembre 2024

Durante los primeros nueve meses de 2024^{Pr} las exportaciones del sector minero totalizaron USD 9.115 millones FOB, representando el 24,9 % de las exportaciones colombianas. Se destaca que los productos relacionados con el carbón continúan siendo los de mayor participación en las exportaciones mineras alcanzando el 58,4 % del valor total exportado, seguido por el oro con el 31,0 %, otros minerales (incluye platino) con el 4,9 %, ferróniquel con el 4,5 % y esmeraldas con el 1,2 %.

A continuación, se presenta el valor de los principales productos exportados por el sector minero colombiano, su participación en el valor total de las exportaciones mineras, y la variación porcentual entre los periodos enero – septiembre de 2023 y enero – septiembre de 2024:



Fuente: construcción propia a partir de datos DANE (publicados por el Banco de la República el 22 de noviembre 2024) sobre exportaciones de enero a septiembre 2023 y 2024. P: Provisional. Pr: preliminar



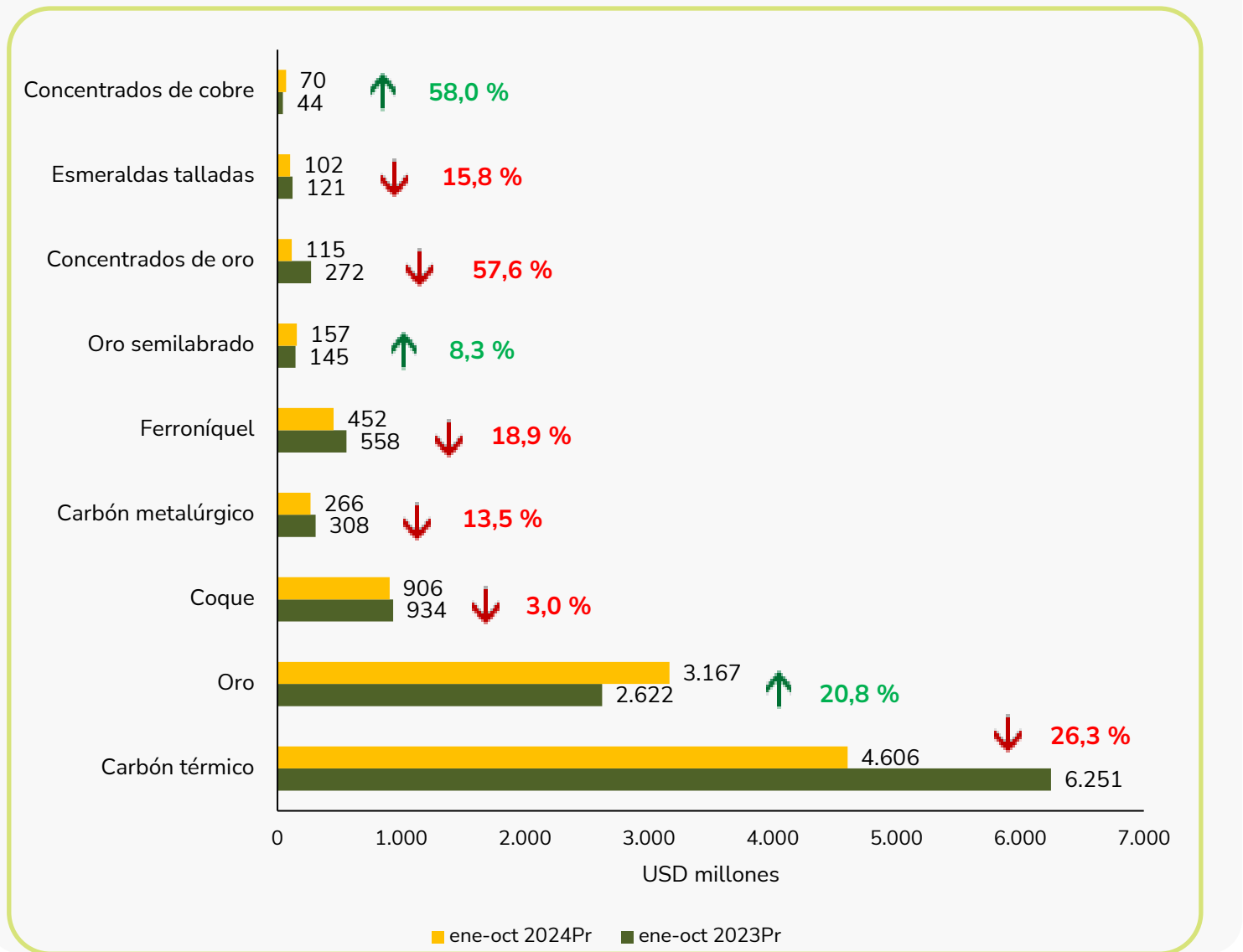
Datos Económicos

Principales productos y subproductos mineros exportados de enero a octubre 2024

Durante los primeros diez meses de 2024 el valor de las exportaciones de los nueve principales productos y subproductos mineros alcanzó los USD 9.842 millones FOB, representando el 24,0 % del total de las exportaciones nacionales durante el período. Al comparar la cifra de las exportaciones mineras relacionadas con el mismo periodo de 2023, se encuentra que se presentó disminución de USD 1.412 millones FOB (-12,5 %). Por valor, los principales productos y subproductos mineros exportados de enero a septiembre 2024 fueron: carbón térmico con el 46,8 %, oro con el 32,2 % y coque (producto industrial elaborado a partir del carbón metalúrgico) con el 9,2 %, los cuales ocupan la segunda, tercera y sexta posición en el listado general de productos exportados de enero a octubre de 2024.

Tres de los nueve principales productos mineros exportados en los primeros diez meses de 2024 presentaron incremento en el valor exportado en comparación con el mismo período de 2023, los cuales corresponden a: concentrados de cobre (+58,0 %), oro (+20,8 %) y oro semilabrado (+8,3 %).

De otra parte, los productos y subproductos que presentaron disminución en el valor exportado durante el período de enero a octubre de 2024 frente al mismo período de 2023 fueron: concentrados de oro (-57,6 %), carbón térmico (-26,3 %), ferróníquel (-18,9 %), esmeraldas talladas (-15,8 %), carbón metalúrgico (-13,5 %) y coque (-3,0 %):

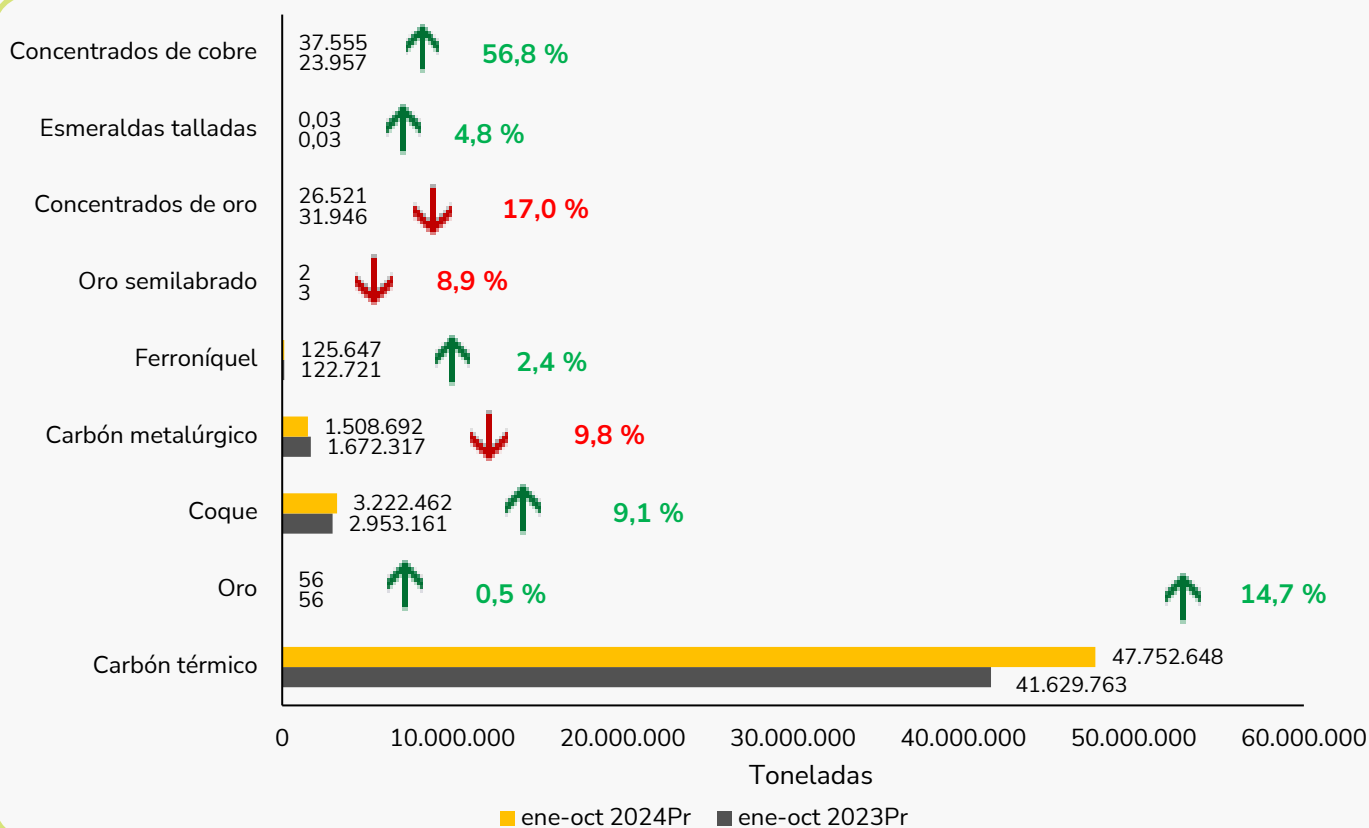


Fuente: construcción propia a partir de datos DANE al 4 de diciembre de 2024 según subpartidas arancelarias 2701120010 (Hullas térmicas), 7108120000 (Oro en bruto), 2704001000 (Coques y semicoques de hulla), 7202600000 (Ferróníquel), 2701120090 (Las demás hullas bituminosas), 7108130000 (Las demás formas 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

Durante los primeros diez meses de 2024 la cantidad exportada de los nueve principales productos y subproductos mineros alcanzó 52,7 millones de toneladas, representando el 60,0 % de la cantidad total exportada desde el país. Al comparar las cifras del período de enero a septiembre de 2024 frente al mismo período de 2023, se encuentra que la cantidad exportada de los principales productos y subproductos mineros aumentó un 13,4 %, lo que representó incremento de 6,2 millones de toneladas.



Fuente: construcción propia a partir de datos DANE publicados el 4 de diciembre de 2024 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.

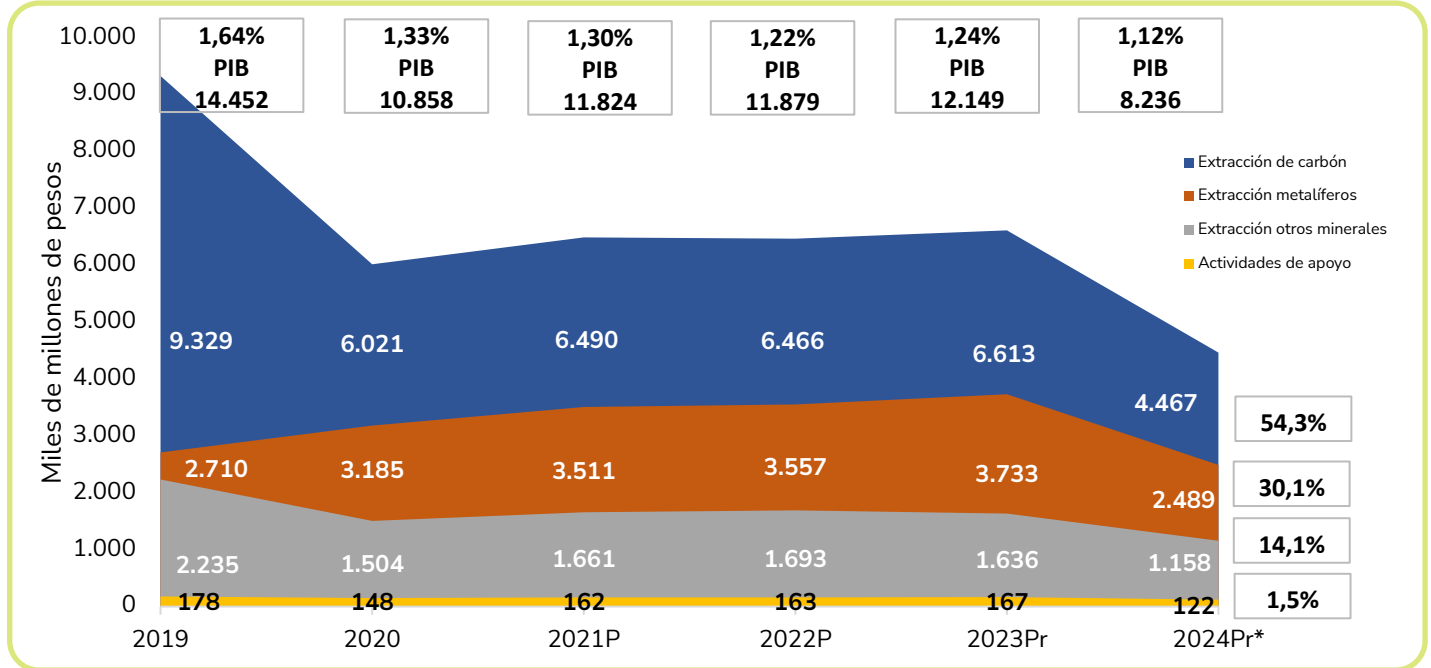
Los principales productos y subproductos minerales que presentaron incremento en la cantidad exportada entre enero y octubre de 2024 frente a los mismos meses de 2023 corresponden a: concentrados de cobre (+56,8 %), carbón térmico (+14,7 %), coque (+9,1 %), esmeraldas talladas (+4,8 %), ferroníquel (+2,4 %) y oro (+0,5 %). De otra parte, la cantidad exportada disminuyó para los siguientes productos y subproductos mineros: concentrados de oro (-17,0 %), carbón metalúrgico (-9,8 %), y oro semilabrado (-8,9 %).





Datos Económicos

PIB minero 2019 - tercer trimestre 2024 (COP Miles de millones)

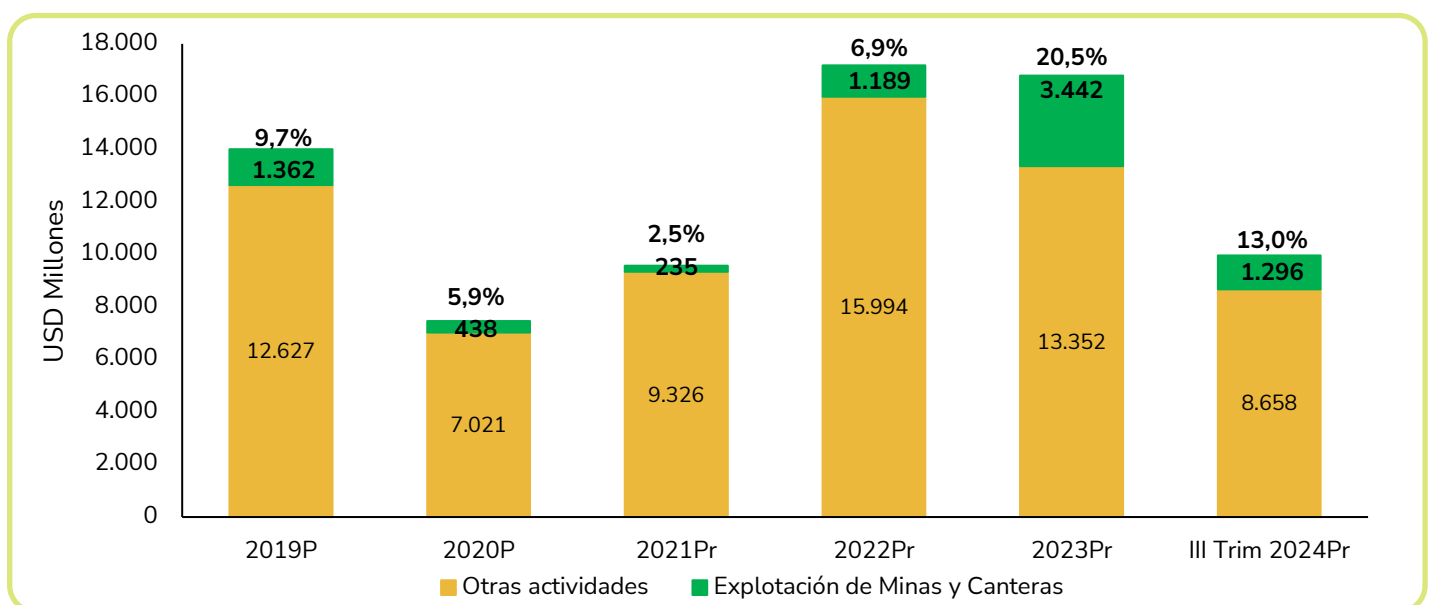


Fuente: construcción propia con datos del Departamento Administrativo Nacional de Estadística – DANE al 18 de noviembre de 2024, series desestacionalizadas año base 2015 a precios constantes. *Datos preliminares 2024 al tercer trimestre. P: provisional, Pr: preliminar.

Con un valor de COP 8.236 miles de millones, la participación del sector minero en el PIB nacional al tercer trimestre de 2024 se ubicó en 1,12 %, aumentando 0,01 puntos porcentuales respecto el segundo trimestre de 2024. La extracción de carbón de piedra y lignito se mantiene como la actividad con mayor participación en el PIB minero, representando el 54 %, seguida por la extracción de minerales metalíferos con el 30 %, la extracción de otros minerales con el 14 % y las actividades de apoyo con el 1 %.

Inversión Extranjera Directa – IED

Sector Minero (Minas y Canteras) y demás sectores 2019 - tercer trimestre 2024



Fuente: Banco de la República. P: Provisional, Pr: Preliminar. Datos al tercer trimestre de 2024.

De acuerdo con la última actualización de datos sobre IED publicada recientemente por el Banco de la República, en el 2023 la IED del sector minero aumentó a USD 3.442 millones, representado el 20,5 % de la IED total nacional durante el año. La cifra de IED en minas y canteras alcanzada durante el 2023 es el valor anual más alto para el sector en los datos históricos sobre IED del Banco de la República. En cuanto al acumulado al tercer trimestre de 2024, la IED en minas y canteras alcanzó USD 1.296 millones, representando el 13,0 % de la IED total nacional al tercer trimestre del año en curso.



Actividad Minera

Explotación de minerales

(30/11/2024)

Volúmenes de explotación de minerales asociados a pagos de regalías

	Carbón	Arcillas	Caliza	Níquel	Plomo	Zinc	Hierro	Roca Fosfórica	Arenas	Gravas	Arena Silíceas	Cobre	Oro	Plata	Platino	Esmeraldas
	Millones de toneladas								Millones de m ³			Toneladas		Kg	Millones de Quilates	
2020 ^P	56,8	5,8	18,7	0,04	----	----	0,8	0,06	5,7	13,5	0,2	0,5	48,8	20,3	453	4,7
2021 ^P	63,7	5,0	21,6	0,04	----	----	0,7	0,07	6,6	15,0	0,2	1,6	56,8	26,8	618	1,5
2022 ^P	66,8	6,1	23,2	0,04	----	0,00	0,5	0,08	6,2	14,2	0,3	3.843	52,3	35,9	583	1,2
2023 ^{Pr}	68,6	4,6	20,1	0,04	0,01	0,02	0,7	0,05	7,1	14,8	0,7	4.195	61,3	51,7	893	1,4

Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM (Volúmenes de explotación de minerales asociados al pago de regalías). P: provisional, Pr: preliminar al 30/11/2024.

En el período 2020 – 2023, también se registraron pagos por la explotación de asfaltita, barita, basalto, bauxita, carbonato de calcio, cromo, cuarzo, diabasa, dolomita, estaño, feldspatos, manganeso, mármol, mica, magnesio, niobio, puzolana, recebo, roca coralina, sal, serpentina, talco, tantalio, titanio, travertino, wolframio y yeso.

Recaudo de regalías (COP billones)

2021 ^P :	2022 ^P :	2023 ^P :	2024 ^{Pr} :
1,90	6,11	9,19	4,02

	Carbón	76,3 %	85,8 %	87,4 %	81,7 %
	Metales preciosos (oro - plata - platino)	18,9 %	5,0 %	6,2 %	11,7 %
	Níquel	3,6 %	9,0 %	5,7 %	5,9 %
	Esmeraldas	0,4 %	0,1 %	0,2 %	0,3 %
	Otros minerales	0,4 %	0,09 %	0,2 %	0,3 %
	Gravas	0,1 %	0,01 %	0,1 %	0,07 %
	Hierro	0,2 %	0,04 %	0,04 %	0,04 %
	Caliza	0,1 %	0,04 %	0,03 %	0,06 %
	Cobre	0,00005 %	0,002 %	0,1 %	0,03 %

Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM (cifras por año consultadas en el sistema SGR/WebSafi de la ANM, con corte al 30 de noviembre de 2024). P: provisional, Pr: preliminar.



Actividad Minera

Titulación Minera (30/11/2024)

6.856

Títulos Mineros
(3,01 millones de ha.)

2,64 %

del territorio nacional

894*

en exploración

5.265*

en explotación

526

autorizaciones temporales

170*

en construcción y montaje

1*

en evaluación técnica anticipada

* Títulos mineros por etapa contractual

Títulos por mineral principal



53 %

Materiales de construcción



14 %

Carbón



1 %

Cobre



23 %

Oro y metales preciosos



4 %

Esmeraldas



5 %

Otros minerales

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

Títulos por modalidad

Contratos de concesión	5.496	Registros mineros de canteras	34
Autorizaciones temporales	526	Reconocimientos de propiedad privada	30
Licencias de explotación	287	Permisos	7
Contratos en virtud de aporte	245	Contratos de concesión diferencial	7
Licencias de exploración	88	Licencias especiales para comunidades	3
Licencias especiales de materiales de construcción	88	Contrato de exploración y explotación minera	1
Contratos especiales de concesión	44		
		Subcontratos de formalización	295

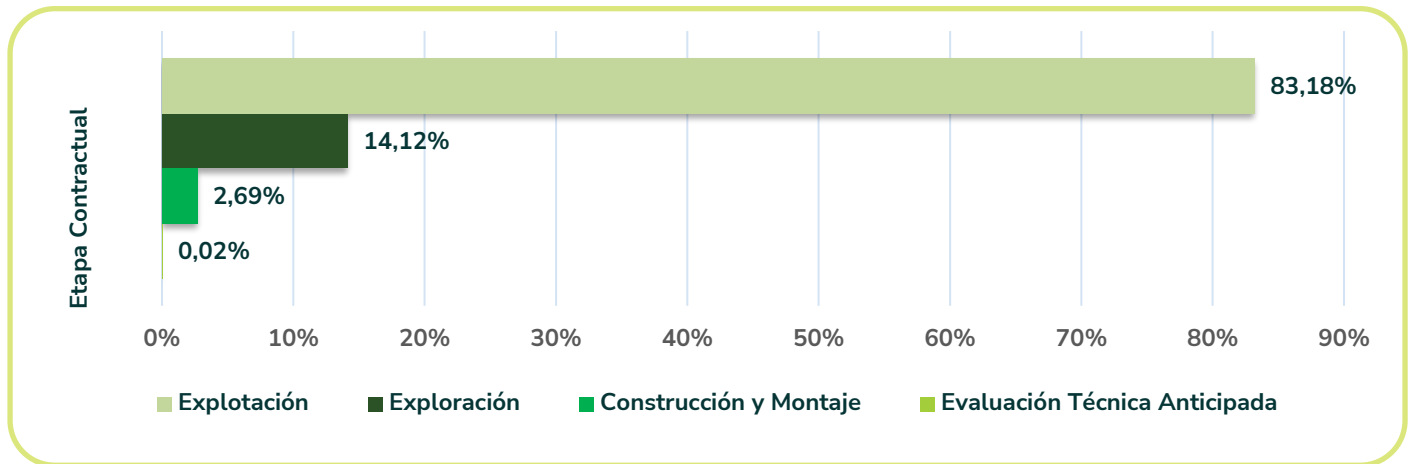
Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM, AnnA minería 30/11/2024



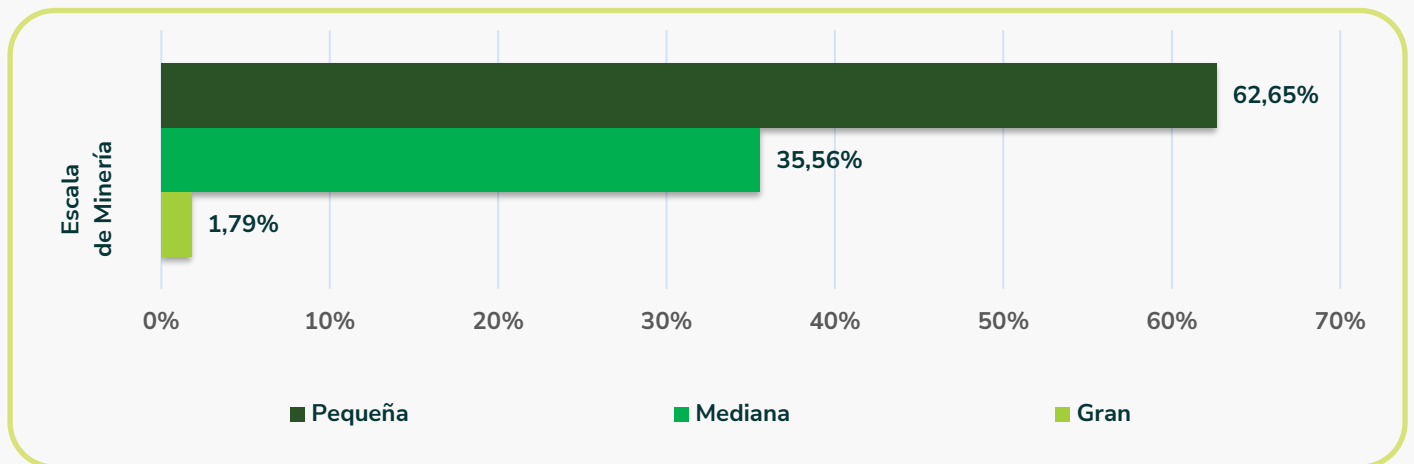


Actividad Minera

Títulos por etapa contractual



Títulos por clasificación de minería



Solicitudes (30/11/2024)

6.533

(5,08 millones de ha.)

4,45 %

del territorio nacional

- 5.477 Contratos de concesión
- 579 Contratos de concesión diferencial
- 413 Solicitudes de legalización
- 45 Autorizaciones temporales
- 15 Licencias de exploración
- 2 Licencias de explotación
- 1 Licencias especial materiales de construcción
- 1 Zona especial



Solicitudes por mineral principal

- 46 % Oro y metales preciosos
- 33 % Materiales de construcción
- 10 % Carbón
- 5 % Otros minerales
- 2 % Cobre
- 4 % Esmeraldas

Pequeña minería: **48,99 %**

Mediana minería: **47,86 %**

Gran minería: **3,15 %**

Fuente: Agencia Nacional de Minería - ANM, AnnA minería 30/11/2024, *clasificación realizada por mineral principal.

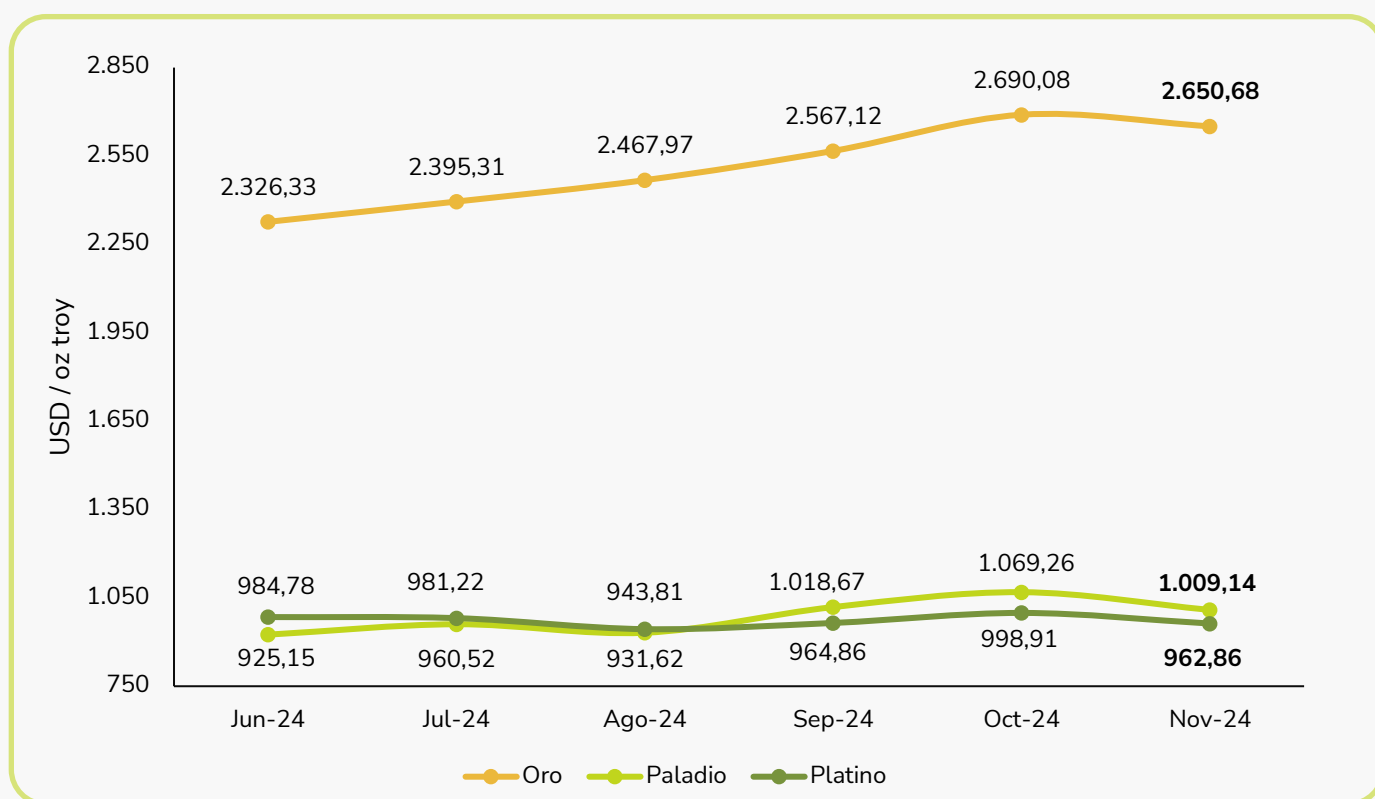


Precios internacionales

Metales preciosos

Metales preciosos, precio promedio USD/Oz troy

Durante noviembre de 2024 el precio promedio mensual del oro registró una disminución, hecho que no se presentaba desde junio de 2024; el mismo comportamiento se presentó en los precios promedio mensuales del paladio y el platino durante el mes:



Fuente: elaboración propia con datos de <https://www.lbma.org.uk>, considerando precios promedio de cierre al contado (actualizado en diciembre 2024).

En noviembre de 2024, el precio promedio mensual del oro decreció en USD 39,40 oz troy (-1,5 %) respecto el precio promedio mensual de octubre 2024.

Las expectativas sobre las medidas que tomará la Reserva Federal de los Estados Unidos en el corto plazo, junto con el fortalecimiento del dólar a nivel mundial son factores que influyen directamente en el comportamiento del precio del metal precioso. Adicionalmente, de acuerdo con analistas del mercado del oro, otros factores como movimientos en los mercados financieros, energía e incluso en la renta variable, pueden tener efectos en la fluctuación del precio del oro.

Durante noviembre, el precio promedio mensual del paladio también presentó decrecimiento respecto el precio del mes que lo precede, el cual fue del orden de USD 60,12 oz troy (-5,6 %). A su vez, el precio promedio mensual del platino disminuyó USD 36,05 oz troy (-3,6 %) respecto el precio promedio mensual de octubre de 2024.

En los últimos meses la fluctuación en el precio promedio del paladio y el platino se relaciona con factores geopolíticos y a políticas inherentes a algunos países, como la disminución en la producción del metal en Estados Unidos, así como a las medidas tomadas en contra del paladio proveniente de Rusia.



Precios internacionales

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 diciembre 2024).

En noviembre, siguiendo la tendencia de los demás metales preciosos, el precio promedio mensual de la plata presentó disminución del orden de USD 1,28 oz troy (-3,9 %) respecto el precio promedio registrado en octubre de 2024 .

Los factores que influyen en la fluctuación del precio de la plata están estrechamente relacionados con las mismas variables que influyen en la variación en el precio del oro, tales como las expectativas sobre las medidas que tomará la Reserva Federal de los Estados Unidos, el precio del dólar frente a otras divisas y el comportamiento en otros mercados, contribuyen a la fluctuación en el precio del metal precioso.

Todas las asesorías jurídicas y asistencias técnicas que brinda la ANM son

gratuitas

¡No te dejes engañar!

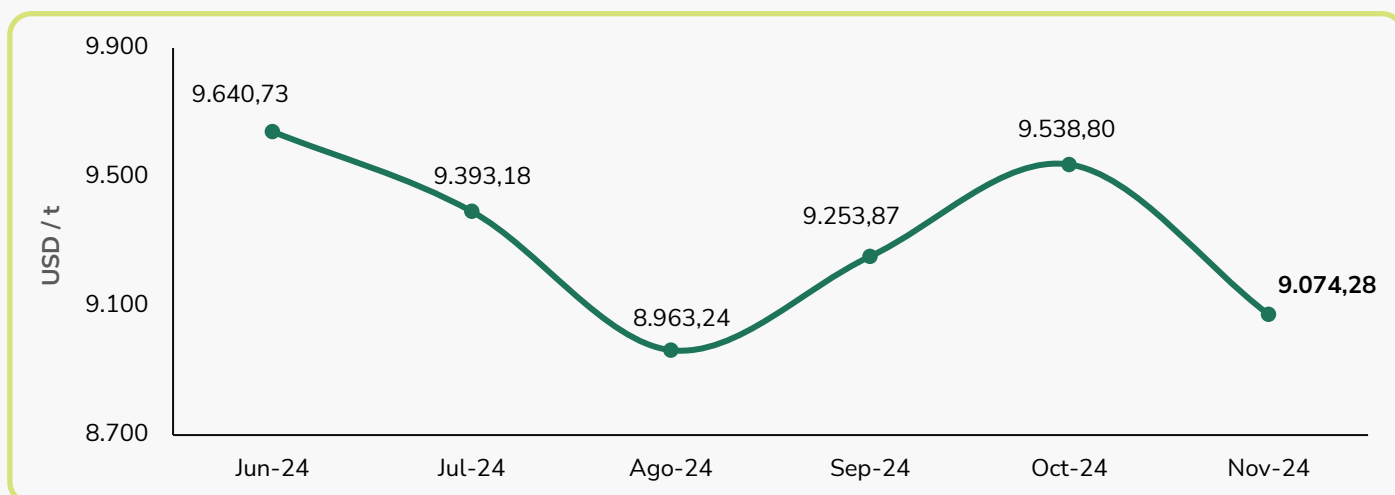
Agencia Nacional de Minería



Precios internacionales

Metales base

Cobre, precio promedio USD/t



Fuente: elaboración propia con datos de <https://www.lme.com/>, considerando precios promedio al contado (actualizado en diciembre de 2024).

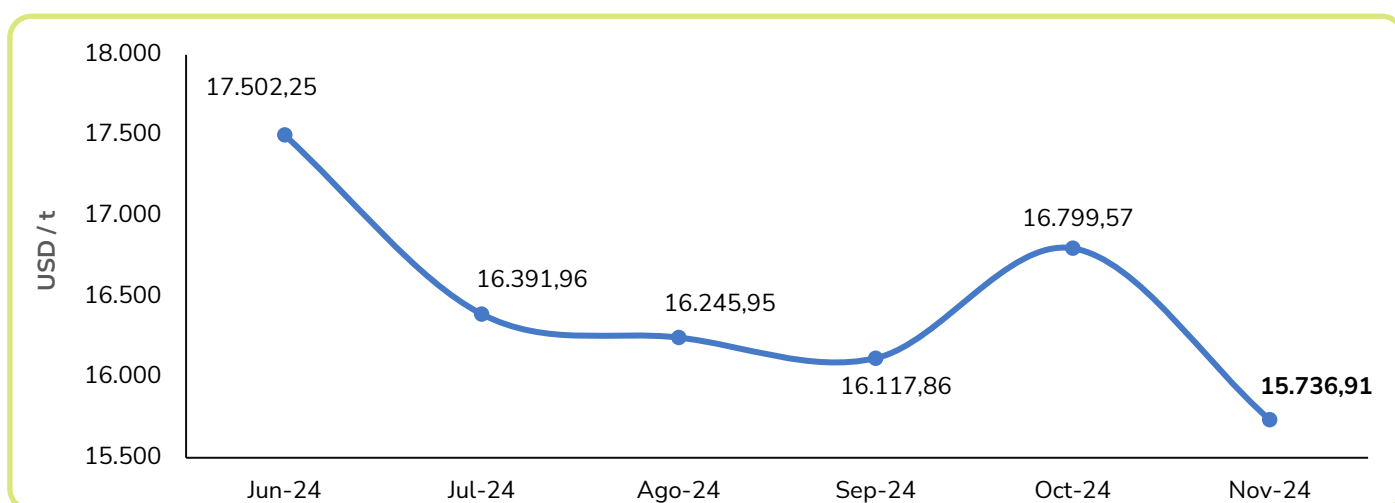
En el último mes, el precio promedio mensual del cobre presentó variación negativa, con disminución de USD 464,52 t (-4,9 %), respecto el precio promedio de octubre de 2024.

La variación negativa del precio del cobre en noviembre se relaciona con los flujos especulativos presentados en el mercado del mineral; además, los

actores del mercado se encuentran evaluando el efecto potencial de las políticas comerciales sobre metales básicos que ha anunciado Donald Trump.

Al respecto, se generaron expectativas sobre las posibles medidas de estímulo que pueda adoptar China para contrarrestar las presiones económicas..

Níquel, precio promedio USD/t



Fuente: elaboración propia con datos de <https://www.lme.com/>, considerando precios promedio al contado (actualizado en diciembre de 2024).

El precio promedio del níquel durante noviembre es el más bajo registrado durante el año en curso, disminuyendo USD 1.062,66 t (-6,3 %) respecto el precio promedio de octubre 2024.

Las principales causas de este comportamiento se atribuyen al exceso de oferta del metal a nivel mundial, así como a las condiciones adversas en

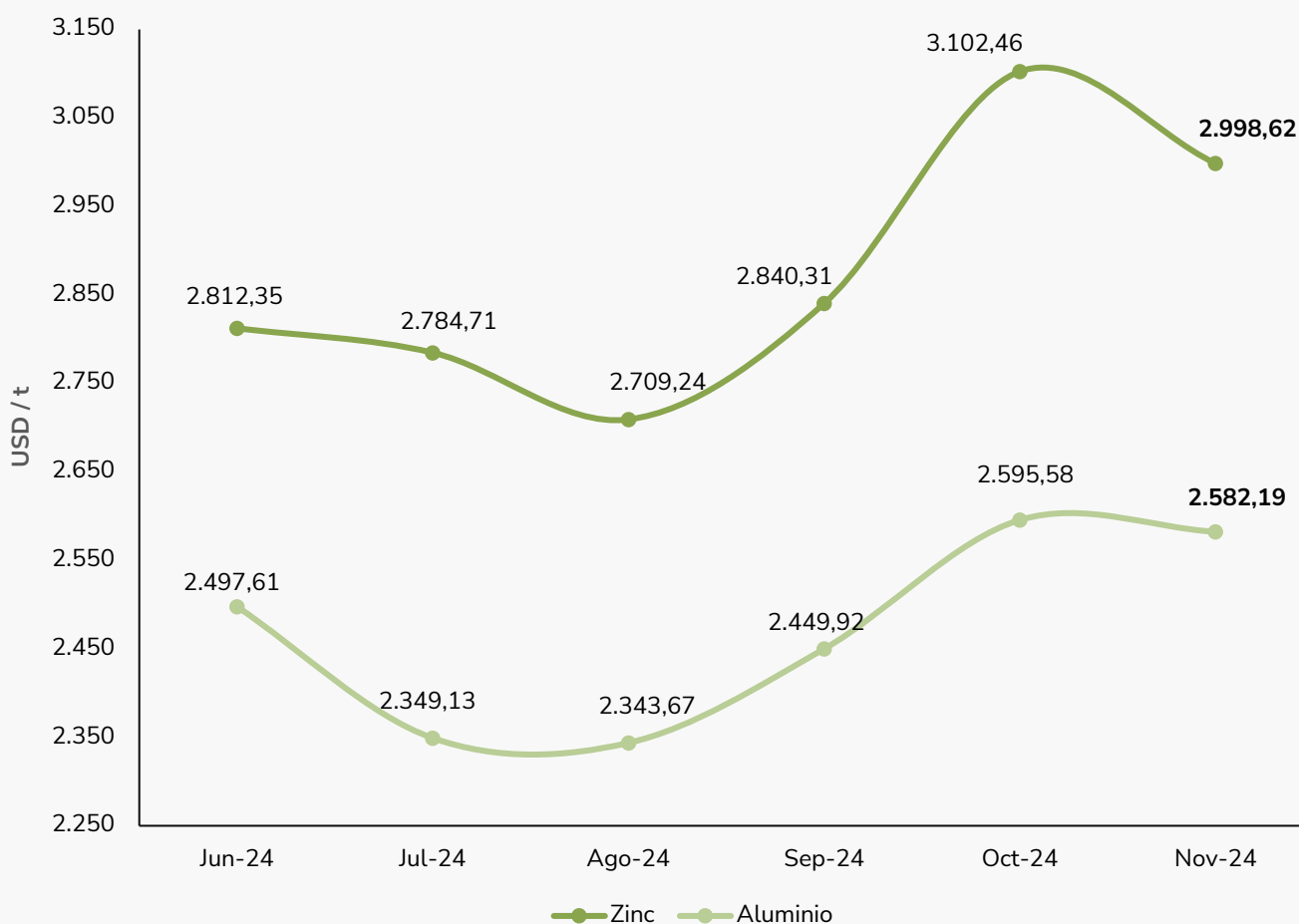
la demanda y a la incertidumbre macroeconómica. Los analistas del mercado señalan que los principales productores de acero inoxidable en China continúan reduciendo el consumo de materias primas, lo que sugiere una desaceleración continua en el crecimiento de la producción, lo cual impacta el consumo de níquel.



Precios internacionales

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 Banco Mundial -worldbank.org para aluminio (actualizado en diciembre de 2024).

Después de la recuperación presentada en el precio mensual del zinc durante septiembre y octubre, en noviembre se presentó una disminución del orden de USD 103,84 t (-3.3 %) respecto el precio de octubre de 2024. De acuerdo con expertos en el mercado de zinc, existe la posibilidad de debilidad en el precio al finalizar el año. Sin embargo, para el primer trimestre de 2025 se pronostica un aumento en el precio del mineral.

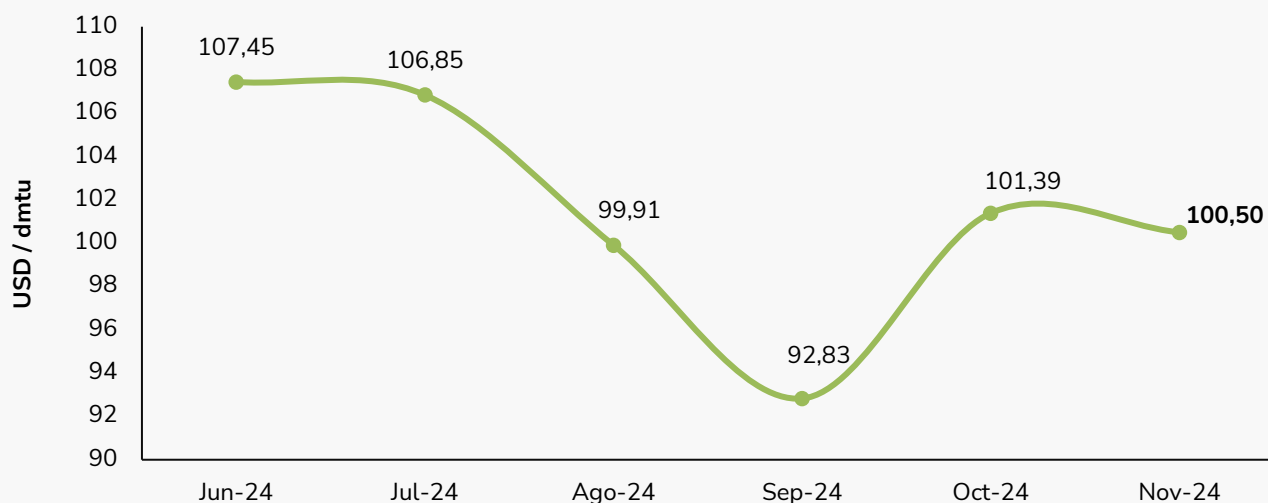
El comportamiento en el precio promedio mensual del aluminio fue similar al del zinc. De tal forma que durante noviembre el precio del metal disminuyó en USD 13,30 t (-0,5 %) respecto el precio de octubre de 2024. La disminución en el precio del aluminio se relaciona con la contracción en el Índice de Gestores de Compras (PMI, por sus siglas en inglés) de la Eurozona y al débil crecimiento que presenta la economía China.



Precios internacionales

Metales base y Roca fosfórica

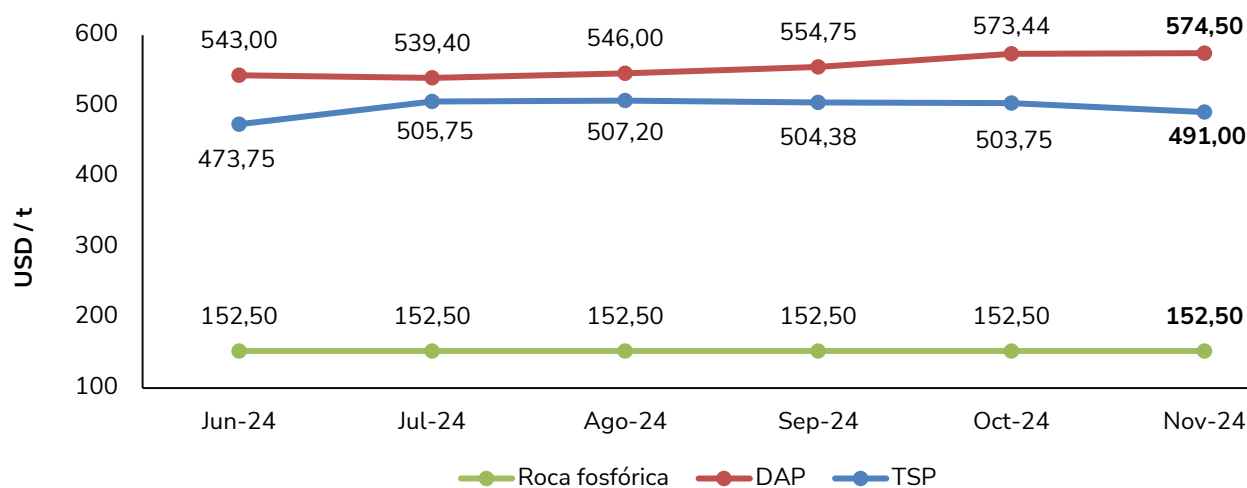
Hierro, precio promedio USD/dmtu



Fuente: elaboración propia con datos del Banco Mundial -worldbank.org (actualizado en diciembre de 2024). dmtu = unidad de tonelada métrica seca.

Durante noviembre de 2024, el precio promedio mensual del hierro presentó una disminución de USD 0,89 dmtu (0,9 %) respecto el mes inmediatamente anterior. De acuerdo con analistas, la leve caída en el precio es producto de la situación actual del sector inmobiliario en China, por ser este país el principal demandante del hierro para la elaboración de acero.

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



Fuente: elaboración propia con datos del Banco Mundial -worldbank.org (actualizado en diciembre de 2024).

De acuerdo con datos publicados por el Banco Mundial, el precio promedio mensual de la roca fosfórica se mantiene sin fluctuación en USD 152,50 t.

A pesar de que el precio promedio mensual de la roca fosfórica continúa sin modificaciones, de acuerdo con información publicada por el Banco

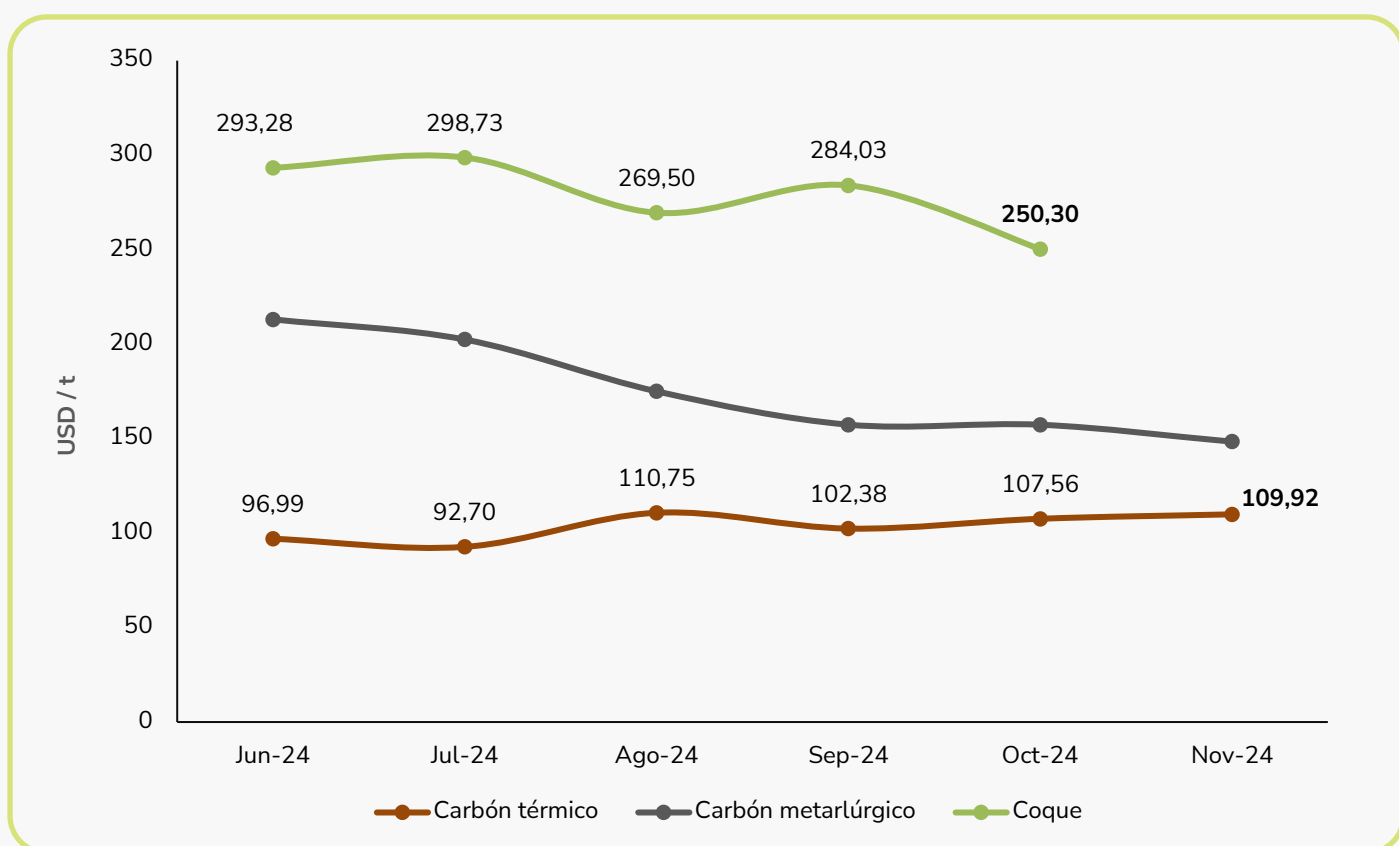
Mundial para noviembre de 2024, los fertilizantes fosfatados como el DAP (Fosfato Diamónico) y el TSP (Superfosfato Triple) presentaron variación en su precio promedio mensual comparado con el precio promedio de octubre, la cual fue positiva para el DAP y del orden de USD 1,06 t (+0,2 %), mientras que para el TSP fue negativa con disminución de USD 12,75 t (-2,5 %).



Precios internacionales

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-BC17 USD/Ton; DIAN / DANE (para coque). Nota: Para el caso del coque, se realizó estimación de precios promedio mensuales FOB Colombia, considerando cantidad y valor exportado, actualizado en diciembre de 2024.

El precio promedio mensual FOB del carbón térmico colombiano en noviembre de 2024 se ubicó en USD 107,56 t, presentando un aumento de USD 2,36 t (+2,2 %) respecto el precio del mes anterior. De acuerdo con analistas internacionales, el mercado del carbón térmico sigue estando influenciado por el clima, la volatilidad en el precio del gas y las restricciones en el suministro que pueden presentar algunos productores de carbón, en línea con esto, existen desafíos logísticos en Sudáfrica y Rusia que generan impactos en las exportaciones. En general, el mercado sigue influenciado por el clima, la volatilidad del gas y las restricciones de suministro, los cuales han impulsado los precios del carbón térmico.

Por su parte, el precio promedio mensual FOB del carbón metalúrgico colombiano se ubicó en USD 148,39 t en noviembre de 2024, presentando disminución de USD 8,94 t (-5,7 %) respecto el precio promedio del mes anterior. La variación en los precios internacionales del carbón metalúrgico se presenta por una serie de factores que impactan tanto a los países productores como a los consumidores, presionados por la débil demanda de acero en China. Entre otros, la oferta australiana sigue siendo fuerte gracias a las condiciones climáticas favorables; de otra parte, Canadá pretende aumentar las exportaciones del energético con la reapertura de la mina Quintette. En contraste, la demanda de China ha permanecido débil, asociada a precios internos más bajos.

Finalmente, el precio promedio mensual del coque exportado desde Colombia durante octubre disminuyó USD 33,73 t (-11,9 %) con respecto el precio promedio de septiembre de 2024.



29/11/2024

Agencia Nacional de Minería

La ANM advierte riesgo de pérdida de más de 370 mil millones de pesos de regalías



La Agencia Nacional de Minería (ANM) advierte sobre un grave riesgo para los recursos del Sistema General de Regalías (SGR) tras un embargo, presuntamente irregular, decretado por el Juzgado Primero Administrativo de Quibdó, Chocó. La medida afecta más de 370 mil millones de pesos, fondos esenciales para municipios y departamentos que dependen de estos recursos para inversión social y atención de necesidades básicas insatisfechas.

[Ver nota](#)

29/11/2024

Agencia Nacional de Minería

La ANM recibe Mención de Honor en el Premio Nacional de Alta Gerencia 2024



La Agencia Nacional de Minería fue reconocida con la Mención de Honor al Premio Nacional de Alta Gerencia 2024, otorgada por el Departamento Administrativo de la Función Pública (DAFP). Este galardón, en la categoría "Fortalecimiento del Relacionamiento del Estado con Ciudadanías para tejer confianza y la construcción conjunta de lo público", destaca el innovador procedimiento de Audiencias Públicas Mineras: Tejiendo territorios por una minería para la vida, alineado con el Plan Nacional de Desarrollo.

[Ver nota](#)

29/11/2024

Agencia Nacional de Minería.

La ANM impulsa la formalización minera y fortalece su compromiso con las comunidades del Chocó



Durante tres días de trabajo en Quibdó e Istmina, la Agencia Nacional de Minería reafirmó su compromiso con las comunidades mineras del Chocó, cumpliendo los acuerdos establecidos en la mesa minera permanente y avanzando en la promoción de una minería responsable y sostenible en la región.

[Ver nota](#)

27/11/2024

Agencia Nacional de Minería

Minería con propósito: empresarios y gobierno trabajan por encadenamientos productivos que impulsen el desarrollo del país



En un diálogo clave para el futuro del sector minero en Colombia, la Agencia Nacional de Minería reunió a más de 30 representantes de empresas del sector, para trabajar de manera conjunta en la construcción de encadenamientos productivos que aporten al desarrollo económico y social del país.

[Ver nota](#)



13/11/2024

Agencia Nacional de Minería

La ANM avanza en Marmato cumpliendo compromisos para fortalecer la minería responsable y el desarrollo territorial



La Agencia Nacional de Minería (ANM) lideró una jornada de trabajo en Marmato, Caldas, enfocada en promover la minería responsable y fortalecer el desarrollo territorial. Durante los días 12, 13 y 14 de noviembre, la entidad avanzó con actividades clave para cumplir los compromisos adquiridos durante el paro minero, fomentar la formalización minera y consolidar un diálogo cercano con la comunidad.

[Ver nota](#)

08/11/2024

Agencia Nacional de Minería

Balance positivo de la ANM en la Cumbre de Minería e Industria en Ubaté



Durante la Cumbre de Minería e Industria realizada en Ubaté, Cundinamarca, en colaboración con la Gobernación de Cundinamarca y el Ministerio de Minas y Energía, la Agencia Nacional de Minería presentó avances significativos en la promoción de una minería responsable y sostenible en Colombia.

[Ver nota](#)

06/10/2024

Agencia Nacional de Minería.

La Agencia Nacional de Minería fortalece la participación ciudadana y el desarrollo minero sostenible en el occidente de Boyacá



En línea con el desarrollo sostenible y la participación activa de las comunidades, la Agencia Nacional de Minería realizó el 5 y 6 de noviembre una jornada de diálogo en Muzo, San Pablo de Borbur y Chiquinquirá, en el occidente de Boyacá.

[Ver nota](#)

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/?q=radicacion-web> o por medio del correo electrónico contacto@anm.gov.co.

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



Noticias

28/11/2024

Unidad de Planeación Minero Energética

La UPME participó en la cumbre minera Diálogos Climáticos por la Diversificación Productiva y la Transición Energética Justa.



La UPME participó en la cumbre minera "Diálogos Climáticos por la Diversificación Productiva y la Transición Energética Justa" en Riohacha. Durante el evento, se discutieron las políticas para la transición energética, los avances del Plan Nacional de Desarrollo Minero y los diagnósticos sobre la situación de los distritos mineros. Además, participó en las mesas de diálogo sobre diversificación productiva para conocer las propuestas de las comunidades para el desarrollo de la región.

[Ver nota](#)

23/11/2024

Unidad de Planeación Minero Energética

La UPME presentó el diagnóstico del distrito minero para la diversificación productiva de la Subregión Abades, Piedemonte y Cordillera Nariñense



El pasado 27 de noviembre se dio a conocer el Diagnóstico del Distrito Minero Especial para la Diversificación Productiva de la Subregión Abades, Piedemonte y Cordillera Nariñense elaborado por la UPME.

[Ver nota](#)

16/11/2024

Unidad de Planeación Minero Energética

La UPME participó en la mesa permanente del Chocó



La UPME participó en la mesa permanente del Chocó, donde la viceministra de Minas y Energía, presentó el balance del cumplimiento de los compromisos adquiridos por el Ministerio de Minas y Energía en el preacuerdo suscrito el 6 de noviembre de 2024 con la Mesa Minera. Entre los aspectos presentados, se destacó el modelo de negocio minero de Chocó, la ruta para la regularización minera en la región y la estrategia de los distritos mineros para la diversificación productiva.

[Ver nota](#)

06/11/2024

Unidad de Planeación Minero Energética

Diagnóstico para el distrito minero especial para la diversificación productiva del Piedemonte y la Cordillera Nariñense, Abades



La UPME presentó el segundo diagnóstico para distritos mineros. En este documento se encuentra información clave de los municipios del Piedemonte y la Cordillera Nariñense, Abades, en el cual se desarrolló una identificación de aspectos territoriales, demográficos y socioeconómicos. También se abordan aspectos sociales, culturales y ambientales.

[Ver nota](#)



Normatividad

29/11/2024

RESOLUCIÓN No. 826 de 2024

[Ver PDF](#)

Agencia Nacional de Minería

"Por la cual se adoptan los Términos de Referencia para "Seleccionar la(s) propuesta(s) más favorable(s) para la adjudicación de Contratos Especiales de Exploración y Explotación en Áreas de Reserva Estratégica Minera para minerales de Fosfatos y sus minerales asociados, derivados o concentrados, cuyo objeto será: "La exploración y explotación de minerales de Fosfatos y sus minerales asociados, derivados o concentrados, por cuenta y riesgo del Contratista, bajo las condiciones y las limitaciones previstas en el presente Contrato y en los Términos de Referencia de la Selección Objetiva, en el Área de Reserva Estratégica Minera definida en este Contrato"

07/11/2024

RESOLUCIÓN No. 788 de 2024

[Ver PDF](#)





Agencia Nacional de Minería

"Por la cual se reorganizan unos Grupos Internos de Trabajo de la Agencia Nacional de Minería, de que trata la Resolución No. 206 de 2013, modificada por la Resolución No. 710 de 2021"

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



-  [anmcolombia](#)
-  [agencianacionaldemineria](#)
-  [@ANMcolombia](#)
-  [Agencia Nacional de Minería](#)

2024

www1.upme.gov.co

SIMCO

Sistema de información minero
colombiano

www.anm.gov.co

Email: promocion@anm.gov.co

Web: mineriaencolombia.anm.gov.co