

REPÚBLICA DE COLOMBIA



Libertad y Orden

UNIDAD DE PLANEACIÓN MINERO ENERGÉTICA - UPME

RESOLUCIÓN No. SECUENCIA_RADICADO de ANO_RADICADO



FECHA_S

Radicado : *RAD_S*

r_asunto

**EL DIRECTOR GENERAL DE LA UNIDAD DE PLANEACIÓN MINERO
ENERGÉTICA - UPME**

En ejercicio de sus facultades legales y, especialmente, las conferidas por el artículo 9° del Decreto 2121 de 2023 y

CONSIDERANDO:

Que el artículo 334 de la Constitución Política establece que *“la dirección general de la economía estará a cargo del Estado. Este intervendrá, por mandato de la ley, en la explotación de los recursos naturales, en el uso del suelo, en la producción, distribución, utilización y consumo de los bienes, y en los servicios públicos y privados, para racionalizar la economía con el fin de conseguir en el plano nacional y territorial, en un marco de sostenibilidad fiscal, el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes, la distribución equitativa de las oportunidades y los beneficios del desarrollo y la preservación de un ambiente sano. Dicho marco de sostenibilidad fiscal deberá fungir como instrumento para alcanzar de manera progresiva los objetivos del Estado Social de Derecho. En cualquier caso, el gasto público social será prioritario”*.

Que el artículo 360 de la Constitución Política establece que *“la explotación de un recurso natural no renovable causará, a favor del Estado, una contraprestación económica a título de regalía, sin perjuicio de cualquier otro derecho o compensación que se pacte. La ley determinará las condiciones para la explotación de los recursos naturales no renovables”*. Así mismo, la norma dispone que *“mediante otra ley, a iniciativa del Gobierno, la ley determinará la distribución, objetivos, fines, administración, ejecución, control, el uso eficiente y la destinación de los ingresos provenientes de la explotación de los recursos naturales no renovables precisando las condiciones de participación de sus beneficiarios. Este conjunto de ingresos, asignaciones, órganos, procedimientos y regulaciones constituye el Sistema General de Regalías”*.

Que el artículo 227 de la Ley 685 de 2001 *“Por la cual se expide el Código de Minas y se dictan otras disposiciones”* establece que *“de conformidad con los artículos 58, 332 y 360 de la Constitución Política, toda explotación de recursos naturales no renovables de propiedad estatal genera una regalía como contraprestación obligatoria. Esta consiste en un porcentaje, fijo o progresivo, del producto bruto explotado objeto del título minero y sus subproductos, calculado o medido al borde o en boca de mina, pagadero en dinero o en especie. También causará regalía la captación de minerales provenientes de medios o fuentes naturales que técnicamente se consideren minas”*.

Que el artículo 339 de la Ley 685 de 2001 declaró *“de utilidad pública la obtención, organización y divulgación de información relativa a la riqueza del subsuelo, la oferta y estado*

Continuación de la Resolución: r_asunto

de los recursos mineros y la industria minera en general. En consecuencia, los concesionarios de títulos mineros o propietarios de minas, están obligados a recopilar y suministrar, sin costo alguno, tal información a solicitud de la autoridad minera”.

Que el artículo 16 de la Ley 141 de 1994 *“Por la cual se crean el Fondo Nacional de Regalías, la Comisión Nacional de Regalías, se regula el derecho del Estado a percibir regalías por la explotación de recursos naturales no renovables, se establecen las reglas para su liquidación y distribución y se dictan otras disposiciones”*, modificado por el artículo 16 de la Ley 756 de 2002, en concordancia con el artículo 227 de la Ley 685 de 2001, determina que las regalías por la explotación de recursos naturales no renovables de propiedad del Estado se aplican sobre el valor de la producción en boca o borde de mina o pozo.

Que mediante el Decreto 4134 de 2011 se creó la Agencia Nacional de Minería – ANM como una agencia estatal de naturaleza especial, del sector descentralizado de la Rama Ejecutiva del Orden Nacional, con personería jurídica, patrimonio propio y autonomía administrativa, técnica y financiera, adscrita al Ministerio de Minas y Energía, cuyo objeto es administrar integralmente los recursos minerales de propiedad del Estado.

Que en el artículo 4° del Decreto 4134 del 2011 se establecen las funciones de la Agencia Nacional de Minería – ANM. Entre dichas funciones, la norma en cita establece que a la ANM le corresponde *“ejercer las funciones de autoridad minera o concedente en el territorio nacional”; “administrar los recursos minerales del Estado y conceder derechos para su exploración y explotación” y “promover, celebrar, administrar y hacer seguimiento a los contratos de concesión y demás títulos mineros para la exploración y explotación de minerales de propiedad del Estado cuando le sea delegada esta función por el Ministerio de Minas y Energía de conformidad con la ley”.*

Que mediante el numeral 2° del artículo 5° del Decreto 4130 de 2011 se reasignó a la Unidad de Planeación Minero Energética – UPME la función de *“fijar los precios de los diferentes minerales para efectos de la liquidación de regalías (...)”.*

Que, del mismo modo, el numeral 22 del artículo 4 del Decreto 2121 de 2023, otorga a la UPME la función de: *“... Fijar los precios de los diferentes minerales para efectos de la liquidación de regalías, de conformidad con el Decreto 4130 de 2011 y demás normas que lo modifiquen o sustituyan...”*

Que la Ley 2056 de 2020 *“Por la cual se regula la organización y el funcionamiento del sistema general de regalías”* entra a regir a partir del 1° de enero de 2021, teniendo en cuenta lo dispuesto en su artículo 211. Dicha norma deroga de forma expresa la Ley 1530 de 2012 *“Por la cual se regula la organización y el funcionamiento del Sistema General de Regalías”*, con excepción de los artículos del 106 al 126 y 128, para efectos de la transitoriedad de los procedimientos administrativos a que se refieren los artículos 199 y 200 la Ley 2056 de 2020 y los artículos 2 y 5 del Decreto Ley 1534 de 2017.

Que el artículo 18 de la Ley 2056 de 2020, *“Por la cual se regula la organización y el funcionamiento del Sistema General de Regalías”*, establece que *“Se entiende por liquidación el resultado de la aplicación de las variables técnicas asociadas con la producción y comercialización de hidrocarburos y minerales en un periodo determinado, tales como volúmenes de producción, precios base de liquidación, tasa de cambio representativa del mercado y porcentajes de participación de regalía por recurso natural no renovable, en las condiciones establecidas en la ley y en los contratos. Todo el volumen producido en un campo de hidrocarburos sobre el cual se hayan acometido inversiones adicionales encaminadas a aumentar el factor de recobro de los yacimientos existentes será considerado incremental. El Ministerio de Minas y Energía, la Agencia Nacional de Hidrocarburos y la Agencia Nacional de Minería, serán las máximas autoridades para determinar y ejecutar los procedimientos y plazos de liquidación según el recurso natural no renovable de que se trate. Las regalías se causan al momento en que se extrae el recurso natural no renovable, es decir, en boca de pozo, en boca de mina y en borde de mina”.*

Continuación de la Resolución: r_asunto

Que el artículo 15 de la Ley 1530 de 2012, hoy derogado, establecía que la Agencia Nacional de Minería – ANM señalaría, mediante actos administrativos de carácter general, los términos y condiciones para la determinación de los precios base de liquidación de las regalías y compensaciones producto de la explotación de los recursos naturales no renovables, sin perjuicio de lo pactado en los contratos vigentes a la fecha de promulgación de la misma ley. Así mismo, la norma en cita establece que se tendrá en cuenta la relación entre producto exportado y de consumo nacional, deduciendo los costos de transporte, manejo, trasiego, refinación y comercialización, según corresponda, con el objeto de establecer la definición técnicamente apropiada para llegar a los precios en borde o boca de pozo o mina.

Que el artículo 19 de la Ley 2056 de 2020, establece que la metodología para la fijación del precio base de liquidación y pago de las regalías y compensaciones la establecerá la Agencia Nacional de Hidrocarburos y la Agencia Nacional de Minería o quienes hagan sus veces, mediante actos administrativos de carácter general, tomando como base un precio internacional de referencia, sin perjuicio de lo pactado en los contratos vigentes a la fecha de promulgación de la presente Ley; así mismo, dispone que para la metodología para la fijación del precio base de liquidación y pago de las regalías y compensaciones de minerales, se deberá tener en cuenta, la relación entre producto exportado y de consumo nacional, el precio nacional o el precio internacional de referencia según aplique; deduciendo los costos de transporte, manejo y comercialización, según corresponda, con el objeto de establecer la definición técnicamente apropiada para llegar a los precios en borde o boca de mina.

Que, en desarrollo de la facultad otorgada en su momento por la Ley 1530 de 2012, la Agencia Nacional de Minería – ANM, mediante la Resolución No. 848 del 24 de diciembre de 2013 *“Por la cual se establecen los términos y condiciones para la determinación de los precios base de liquidación de regalías y compensaciones por la explotación de piedras y metales preciosos, minerales de hierro, minerales metálicos y polimetálicos”*, estableció las metodologías para la fijación del precio base de las piedras y metales preciosos, minerales de hierro, minerales metálicos y polimetálicos. . Esta metodología conserva plenos efectos con base en la facultad otorgada a dicha entidad por el artículo 19 de la Ley 2056 de 2020.

Que el artículo 3 de Resolución ANM No. 848 del 24 de diciembre de 2013 estableció que la periodicidad de la determinación de los precios base de liquidación de regalías, corresponde al trimestre calendario, es decir, cuatro (4) resoluciones de precios al año, las cuales deben señalar el período de aplicación con las respectivas fechas inicial y final del trimestre durante el cual rige la resolución, desde el primero al último día del trimestre calendario, para su aplicación.

Que la Subdirección de Minería de la UPME realizó el cálculo del precio base en la forma y términos señalados en las precitadas Resoluciones de la ANM y mediante memorando interno No. XXX, remitió los *“Soporte técnico de la resolución por la cual se determinan los precios base de liquidación de regalías de piedras y metales preciosos, minerales de hierro, minerales metálicos y concentrados polimetálicos minerales metálicos para la liquidación de regalías IV trimestre de 2024.”*, el cual corresponde al Anexo No. 1 de esta resolución.

Que en cumplimiento de la Resolución UPME No. 886 de 2024, mediante la Circular Externa No. XXX de 2024, la Unidad de Planeación Minero Energética – UPME publicó en su página web el proyecto de resolución invitando a los interesados y al público en general a remitir sus comentarios hasta el 21 de diciembre de 2024.

Que en cumplimiento de la Resolución UPME No. 886 de 2024, mediante la Circular Externa No. XXX de 2024, la Unidad de Planeación Minero Energética – UPME publicó en su página web la respuesta a los comentarios presentados por los interesados y al público en general, indicando que SI/NO se recibieron observaciones.

Continuación de la Resolución: r_asunto

Que, de acuerdo con lo anterior, los precios establecidos en la presente Resolución son base para liquidar exclusivamente los montos de regalías y no deben considerarse como referentes para transacciones de mercado entre particulares.

Que, en mérito de lo expuesto,

RESUELVE:

Artículo Primero. Precio base. Los precios base para la liquidación de regalías de minerales de hierro, minerales metálicos y concentrados polimetálicos aplicables al primer trimestre del año 2025, son:

GRUPO	PRODUCTO	Unidad de Medida	Precio base Propuesta \$
MINERAL DE HIERRO	Mineral de Hierro	Ton.	62.851,35
METALES NO FERROSOS	Mineral de Cobre	Kg	31.814,80
	Mineral de Magnesio (Magnesita)	Ton.	244.258,31
	Mineral de Manganeso	Ton.	353.214,76
	Minerales de Titanio y sus concentrados (rutilo similares)	Kg	6.050,84
	Minerales de Plomo y sus concentrados	Kg	6.884,00
	Minerales de Zinc y sus concentrados	Kg	10.208,11
METALES NO FERROSOS	Minerales de Estaño y sus concentrados	Kg	106.837,05
	Minerales de Cromo y sus concentrados	Kg	945,30
	Minerales de Cobalto y sus concentrados	Kg	82.030,10
	Minerales de Wolframio (Tungsteno) y sus concentrados	Kg	147.572,10
	Minerales de Molibdeno y sus concentrados	Kg	91.759,34
	Minerales de Niobio, Tantalio, Vanadio o Circonio y sus concentrados	Kg	600.783,17
	Minerales de Antimonio y sus concentrados	Kg	110.596,77

Parágrafo. Las regalías de los minerales, cuyo precio se establece mediante la presente Resolución, deberán cancelarse para el mineral principal y para los secundarios.

Artículo Segundo. Precio base de piedras preciosas. El precio base para la liquidación de regalías de las esmeraldas y demás piedras preciosas y semipreciosas de producción nacional es el declarado por el exportador, conforme a la factura determinada en pesos, para

Continuación de la Resolución: r_asunto

todas las subpartidas arancelarias, en cualquiera de sus presentaciones, sin descuentos adicionales.

Artículo Tercero. Precio base de metales preciosos. El precio base para la liquidación de regalías de los metales preciosos se regirá según lo establecido en el parágrafo 9° del artículo 16 de la Ley 756 de 2002, el cual establece que *“el valor de gramo oro, plata y platino en boca de mina para liquidar las regalías, será del ochenta por ciento (80%) del precio internacional promedio del último mes, publicado por la bolsa de metales de Londres en su versión Pasado Meridiano”*. El Banco de la República continuará certificando los precios internacionales de los metales preciosos, conforme a lo establecido en el artículo 152 de la Ley 488 de 1998.

Artículo Cuarto. Excepción del precio base. Se exceptúan de la aplicación de los precios base establecidos en la presente resolución, los precios determinados en los contratos vigentes a la fecha de la promulgación de la Ley 141 del 1994.

Artículo Quinto. Soporte técnico. El soporte técnico de la presente Resolución, el cual forma parte integral de la misma, es el documento *“Soporte técnico de la resolución por la cual se determinan los precios base de liquidación de regalías de piedras y metales preciosos, minerales de hierro, minerales metálicos y concentrados polimetálicos minerales metálicos para la liquidación de regalías I trimestre de 2025.”*, correspondiente al Anexo 1.

Artículo Sexto. Periodo de Aplicación. La presente resolución aplica para la liquidación de los minerales aquí relacionados que sean explotados entre el primero (1º) de enero y el treinta y uno (31) de marzo de dos mil veinticuatro (2025).

Artículo Séptimo. Publicación. Publíquese en el Diario Oficial y en la página web de la Unidad de Planeación Minero Energética -UPME.

PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE,

Dada en Bogotá, D.C., a FECHA_S

Tabla_Firmantes

Elaboró: res_proyecto
Revisó: res_revisio
Aprobó: res_aprobacion

Continuación de la Resolución: r_asunto

ANEXO 1

SOPORTE TÉCNICO DE LA RESOLUCIÓN POR LA CUAL SE DETERMINAN LOS PRECIOS BASE DE LIQUIDACIÓN DE REGALÍAS DE PIEDRAS Y METALES PRECIOSOS, MINERALES DE HIERRO, MINERALES METÁLICOS Y CONCENTRADOS POLIMETÁLICOS MINERALES METÁLICOS PARA LA LIQUIDACIÓN DE REGALÍAS I TRIMESTRE DE 2025.

Que la Agencia Nacional de Minería, mediante Resolución No. 0848 del 24 de diciembre de 2013 *“Por la cual se establecen los términos y condiciones para la determinación de los precios base de liquidación de regalías y compensaciones por la explotación de piedras y metales preciosos, minerales de hierro, minerales metálicos y polimetálicos”*, estableció las metodologías para la fijación del precio base de las piedras y metales preciosos, minerales de hierro, minerales metálicos y polimetálicos.

CRITERIOS Y CONDICIONES

1. Periodicidad en la determinación de precios. La frecuencia para la expedición de precios corresponde al trimestre calendario, es decir, cuatro (4) resoluciones de precios al año, las cuales deben señalar el período de aplicación con las respectivas fecha inicial y final del trimestre durante el cual rige la resolución.

Para los minerales en los que no hay posibilidad de establecer periódicamente el precio, éste se actualizará con base en el Índice de Precios al Productor – IPP, cuando el destino sea el consumo intermedio (para transformación) y el Índice de Precios al Consumidor – IPC, cuando el uso del mineral tenga una incidencia directa en el consumo final.

Para efectos de la publicidad de las resoluciones, la UPME deberá publicarlas en el diario oficial, y para efectos informativos, deberá incorporarlas, en un lugar visible al acceso principal de su página web.

La información de los precios de los metales preciosos para la liquidación y el pago de regalías publicado mensualmente en la página del Banco de la República debe estar disponible para consulta a través de un enlace (link) en la página web de la UPME.

Continuación de la Resolución: r_asunto

2. Conversiones. Para todas las conversiones de precios en dólares americanos a pesos corrientes, se deberá tomar el promedio simple de los días calendario de la Tasa Representativa del Mercado – TRM del período observado.

2. METODOLOGÍAS PARA ESTABLECER EL PRECIO BASE PARA LA LIQUIDACIÓN DE LAS REGALÍAS Y COMPENSACIONES

Las regalías de los minerales cuyo precio se establece mediante la presente resolución, deberán cancelarse para el mineral principal y para los secundarios.

2.1 PRECIOS DE LAS PIEDRAS Y METALES PRECIOSOS, MINERALES DE HIERRO, MINERALES METÁLICOS Y POLIMETÁLICOS: A efectos de establecer los precios base de la liquidación de regalías y compensaciones de las piedras y metales preciosos, minerales de hierro, minerales metálicos y polimetálicos, se deberá tener en cuenta las siguientes reglas:

1. El precio para la liquidación de regalías de las esmeraldas y demás piedras preciosas y semipreciosas de producción nacional es el declarado por el exportador, conforme a la factura determinada en pesos, para todas las subpartidas arancelarias, en cualquiera de sus presentaciones, sin descuentos adicionales. El Banco de La República continuará certificando los precios internacionales de los metales preciosos, conforme a lo establecido en el artículo 152 de la ley 488 de 1998.

2.1.2. Dependiendo de la información disponible, la oferta de mineral y la comercialización de los minerales de hierro y los demás minerales metálicos, para la fijación de precios, la UPME determinará la pertinencia en la utilización de una sola o la combinación de varias de las siguientes metodologías:

- . El promedio del precio de venta internacional publicado por el London Metal Exchange Bulletin o la publicación seleccionada por la UPME, como indicador internacional del precio del mineral del trimestre inmediatamente anterior, con un descuento del veinte por ciento (20%). En el evento de que disponga de estudios sobre costos de transporte, fletes, manejo y portuarios para el mineral de exportación, la UPME podrá aplicar un descuento menor al veinte por ciento (20%).
- i. La sumatoria de los costos de producción por unidad del mineral en Colombia, de acuerdo con la información que suministre(n) el(los) titular(es) minero(s) que se encuentren en etapa de explotación para el mismo mineral.
- ii. Mediante un sondeo del mercado interno del mineral, cuando se tenga disponible información de alguna fuente recomendada por un estudio base, del precio de compraventa al consumidor final del mineral extraído en el territorio nacional.

Continuación de la Resolución: r_asunto

3. Resultados propuesta precios base de Minerales Metálicos según resolución ANM No. 848 del 24 de diciembre de 2013 emitida por la A.N.M.

Periodo de considerado 01-09-2024 hasta el 30-11-2024.

GRUPO	PRODUCTO	Unidad de Medida	Precio base Propuesta \$
MINERAL DE HIERRO	Mineral de Hierro	Ton.	62.851,35
METALES NO FERROSOS	Mineral de Cobre	Kg	31.814,80
	Mineral de Magnesio (Magnesita)	Ton.	244.258,31
	Mineral de Manganeso	Ton.	353.214,76
	Minerales de Titanio y sus concentrados (rutilo similares)	Kg	6.050,84
	Minerales de Plomo y sus concentrados	Kg	6.884,00
	Minerales de Zinc y sus concentrados	Kg	10.208,11
METALES NO FERROSOS	Minerales de Estaño y sus concentrados	Kg	106.837,05
	Minerales de Cromo y sus concentrados	Kg	945,30
	Minerales de Cobalto y sus concentrados	Kg	82.030,10
	Minerales de Volframio (Tungsteno) y sus concentrados	Kg	147.572,10
	Minerales de Molibdeno y sus concentrados	Kg	91.759,34
	Minerales de Niobio, Tantalio, Vanadio o Circonio y sus concentrados	Kg	600.783,17
	Minerales de Antimonio y sus concentrados	Kg	110.596,77

Continuación de la Resolución: r_asunto

Fuente: cálculos UPME

Según la información con la que dispone UPME y acorde a lo establecido en la Resolución No. 848 de 24 de diciembre de 2013 de la ANM, para los minerales metálicos se utiliza la metodología **“El promedio del precio de venta internacional publicado por el London Metal Exchange Bulletin o la publicación seleccionada por la UPME, como indicador internacional del precio del mineral del trimestre inmediatamente anterior, con un descuento del veinte por ciento (20%). En el evento de que disponga de estudios sobre costos de transporte, fletes, manejo y portuarios para el mineral de exportación, la UPME podrá aplicar un descuento menor al veinte por ciento (20%)”**.

En caso de que no se tenga información de algunos de los metales en la publicación que seleccione la UPME, la mencionada Resolución establece lo siguiente: **“Para los minerales en los que no hay posibilidad de establecer periódicamente el precio, éste se actualizará con base en el Índice de Precios al Productor – IPP, cuando el destino sea el consumo intermedio (para transformación) y el Índice de Precios al Consumidor – IPC, cuando el uso del mineral tenga una incidencia directa en el consumo final.”**

Teniendo en cuenta estos criterios el precio base para liquidación de regalías de los minerales metálicos se fija de la siguiente forma:

3.1 Mineral de Hierro. (IPP)

El precio base de Mineral de hierro aumentó respecto al precio base de la resolución del VI trimestre de 2024, asociado a un mayor valor en el Índice de Precios al Productor IPP de 2,9026%.

De esta forma la información establece el siguiente precios base para Mineral de Hierro así:

El precio base de Mineral de Hierro es de \$/t 62.851,35

Precio base Mineral de Hierro IV trimestre de 2024 \$/t.	IPP Sep 2024 a Nov 2024	Precio base Mineral de Hierro I trimestre de 2025 \$/t.	Variación Trimestres IV 2024 y I 2025
	Consumo intermedio		
61.078,47	2,90%	62.851,35	2,90%

3.2 Metales No Ferrosos**3.2.1 Mineral de Cobre. (Publicación Fastmarket – Metal Bulletin - LME)**

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025

Continuación de la Resolución: r_asunto

Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	9253,87
OCTUBRE 2024	9538,79
NOVIEMBRE 2024	9074,27
Promedio Precios bajos y altos	9.288,98
Promedio precio trimestre	9.288,98

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin - LME, cálculos UPME.

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la Ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
9.288,98	7.431,18	371,56	4.281,26	1.590.740,14	1.590,74

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de cobre del I trimestre de 2025 es:

Unidad de medida	\$
Tonelada	31.814.802,88
Kg	31.814,80

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin - LME, cálculos UPME

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral Precio LME Cobre %	-0,47%
Variación trimestral Precio Cobre %	5,26%
Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%

Fuente. Cálculos UPME

El precio base del cobre aumentó el 5,26% respecto al precio base de la resolución que aplica para el IV trimestre de 2024, soportado por el aumento de la TRM y una poca disminución de los precios internacionales del trimestre septiembre, octubre y noviembre de 2024 del cobre con fuente Fast Market, del -0,47%, adicional a la apreciación del peso del 5,75%.

3.2.2 Mineral de Magnesio. (IPP)

Continuación de la Resolución: r_asunto

Precio base Mineral de Magnesio. IV trimestre de 2024 \$/t.	IPP Sep 2024 a Nov 2024	Precio base Mineral de Magnesio. I trimestre de 2025 \$/t.	Variación Trimestres IV 2024 y I 2025
	Consumo intermedio		
237.368,39	2,90%	244.258,31	2,90%

Fuente: DANE, cálculos UPME

El precio base de mineral de magnesio (magnesita) aumentó respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, debido a un mayor valor del Índice de Precios al Productor para Consumo Intermedio del 2,90% para el periodo septiembre, octubre y noviembre de 2024

3.2.3 Mineral de Manganeso. (IPP)

Precio base Mineral de Manganeso. IV trimestre de 2024 \$/t.	IPP Sep 2024 a Nov 2024	Precio base Mineral de Manganeso. I trimestre de 2025 \$/t.	Variación Trimestres IV 2024 y I 2025
	Consumo intermedio		
343.251,45	2,90%	353.214,76	2,90%

Fuente: DANE, cálculos UPME

El precio base de mineral de manganeso aumentó respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, debido a un mayor valor del Índice de Precios al Productor para Consumo Intermedio del 2,90% para el periodo septiembre, octubre y noviembre de 2024.

3.2.4 Titanio. (Publicación Fastmarket – Metal Bulletin)

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025	
Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	1800
OCTUBRE 2024	1775
NOVIEMBRE 2024	1725
Promedio Precios bajos y altos	1.766,67
Promedio precio trimestre	1.766,67

Fuente: Fast Market - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

Continuación de la Resolución: r_asunto

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
1.766,67	1.413,33	70,67	4.281,26	302.542,22	302,54

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME , Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de titanio del I trimestre de 2025 es:

Unidad de medida	\$
Tonelada	6.050.844,33
Kg	6.050,84

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral precio LME Titanio	-3,20%
Variación trimestral Precio Titanio	2,37%
Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%

El precio base de titanio disminuyó el 3,20% respecto al precio base de la resolución que aplica para el IV trimestre de 2024, debido al aumento de la TRM, pese a una pequeña disminución en el precio internacional con fuente Fast market del 3,20%, adicional a la apreciación del peso del 5,75%.

3.2.5 Plomo. (Publicación Fastmarket - Metal Bulletin)

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025	
Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	2006,73
OCTUBRE 2024	2035,24
NOVIEMBRE 2024	1987,8
Promedio Precios bajos y altos	2.009,92

Continuación de la Resolución: r_asunto

Promedio precio trimestre	2.009,92
---------------------------	----------

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la Resolución No. 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la Ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
2.009,92	1.607,94	80,40	4.281,26	344.200,00	344,20

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de plomo para el I trimestre de 2025 es;

Unidad de medida	\$
Tonelada	6.883.999,92
Kg	6.884,00

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral Precio LME Plomo %	-3,72%
Variación trimestral Precio Plomo %	1,82%
Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

El precio base del mineral de plomo aumentó en 1,82% respecto al precio base de la resolución que aplica para el IV trimestre de 2024, esto porque el precio de la TRM aumentó, Los precios de la LME para el trimestre de septiembre, octubre y noviembre del 2024, disminuyó en 3,72% respecto al trimestre inmediatamente anterior,, según lo publicado por Fast Market, adicional a la apreciación del peso en 5,75%.

3.2.6 Zinc. (Publicación Fastmarket - Metal Bulletin)

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025	
Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	2840,31

Continuación de la Resolución: r_asunto

OCTUBRE 2024	3102,46
NOVIEMBRE 2024	2998,62
Promedio Precios bajos y altos	2.980,46
Promedio precio trimestre	2.980,46

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
2.980,46	2.384,37	119,22	4.281,26	510.405,27	510,41

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de zinc en el I trimestre de 2025 es;

Unidad de medida	\$
Tonelada	10.208.105,46
Kg	10.208,11

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME.

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral Precio LME Zinc %	7,65%
Variación trimestral Precio Zinc %	13,84%
Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%

El precio base de mineral de zinc aumentó el 13,84% respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, asociado a un mayor valor promedio de precios altos y bajos del trimestre considerado (septiembre, octubre y noviembre 2024), los precios publicados por Fastmarkets, con referente London Metal Exchange del 7,65%, adicional a la apreciación del peso del 5,75%.

Continuación de la Resolución: r_asunto

3.2.7 Estaño. (Publicación Fastmarket - Metal Bulletin)

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025

Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	31625,12
OCTUBRE 2024	32201,63
NOVIEMBRE 2024	29752,98
Promedio Precios bajos y altos	31.193,24
Promedio precio trimestre	31.193,24

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
31.193,24	24.954,59	1.247,73	4.281,26	5.341.852,63	5.341,85

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de estaño para el I trimestre de 2025 es;

Unidad de medida	\$
Tonelada	106.837.052,51
Kg	106.837,05

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral Precio LME Estaño %	-2,22%
Variación trimestral Precio Estaño %	3,40%

Continuación de la Resolución: r_asunto

Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%
--------------------------------------	-------

El precio base de mineral de estaño aumentó el 3,40% respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, asociado a un menor valor promedio de precios altos y bajos del trimestre considerado (septiembre, octubre y noviembre 2024), los precios publicados por Fastmarkets, con referente London Metal Exchange de -2,22% adicional a la apreciación del peso del 5.75%.

3.2.8 Cromo. (Publicación Fastmarket - Metal Bulletin)

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025	
Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	293,25
OCTUBRE 2024	271,00
NOVIEMBRE 2024	263,75
Promedio Precios bajos y altos	276,00
Promedio precio trimestre	276,00

Fuente: DANE, cálculos UPME

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
276,00	220,80	11,04	4.281,26	47.265,09	47,27

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de cromo para el IV trimestre de 2024 es:

Unidad de medida	\$
Tonelada	945.301,72
Kg	945,30

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral	-12,53%

Continuación de la Resolución: r_asunto

Precio LME Cromo %	
Variación trimestral Precio Cromo %	-7,50%
Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%

El precio base de mineral de cromo disminuyó en 7,50% respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, asociado a un menor valor promedio de precios del trimestre considerado (septiembre, octubre y noviembre 2024), los precios publicados por Fastmarkets del -12,53%, adicional a la apreciación del peso del 5,75%.

3.2.9 Cobalto. (Publicación Fastmarket - Metal Bulletin)

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025	
Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	23829,76
OCTUBRE 2024	23978,91
NOVIEMBRE 2024	24042,38
Promedio Precios bajos y altos	23.950,35
Promedio precio trimestre	23.950,35

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
23.950,35	19.160,28	958,01	4.281,26	4.101.504,89	4.101,50

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de cobalto para el I trimestre de 2025 es;

Unidad de medida	\$
Tonelada	82.030.097,77

Continuación de la Resolución: r_asunto

Kg	82.030,10
----	-----------

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral Precio LME Cobalto %	-7,62%
Variación trimestral Precio Cobalto %	-2,31%
Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%

El precio base de mineral de cobalto disminuyó el 2,31% respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, asociado a un menor valor promedio de precios del trimestre considerado (septiembre, octubre y noviembre de 2024) del 7,62% publicados por Fastmarkets, adicional a la apreciación del peso del 5,75%.

3.2.10 Tungsteno. (Publicación Fastmarket - Metal Bulletin)

RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025	
Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	42,74
OCTUBRE 2024	43,06
NOVIEMBRE 2024	43,46
Promedio Precios bajos y altos	43,09
Promedio precio trimestre	43,09

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
43,09	34,47	1,72	4.281,26	7.378,61	7,38

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de tungsteno para el I trimestre de 2025 es;

Continuación de la Resolución: r_asunto

Unidad de medida	\$
Kg	147.572,10

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral Precio LME Tungsteno %	0,79%
Variación trimestral Precio Tungsteno %	6,58%
Apreciación o Depreciación Peso %	5,75%

El precio base de Minerales de tungsteno aumentó el 6,58% respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024. Lo anterior asociado al aumento del precio internacional del 0.79% adicional a la apreciación del peso de 5,75%.

3.2.11 Molibdeno

Precio base Mineral de Molibdeno. IV trimestre de 2024 \$/t.	IPP Sep 2024 a Nov 2024	Precio base Mineral de Manganeso. I trimestre de 2025 \$/t.	Variación Trimestres IV 2024 y I 2025
	Consumo intermedio		
89.171,04	2,90%	91.759,34	2,90%

Fuente: Metal Bulletin, DANE, cálculos UPME

El precio base de mineral de molibdeno aumentó respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, debido a un mayor valor del Índice de Precios al Productor para Consumo Intermedio del 2,90% para el periodo septiembre, octubre y noviembre 2024..

3.2.12 Tantalio.

Precio base Mineral de Tantalio. IV trimestre de 2024 \$/t.	IPP Sep 2024 a Nov 2024	Precio base Mineral de Tantalio. I trimestre de 2025 \$/t.	Variación Trimestres IV 2024 y I 2025
	Consumo intermedio		

Continuación de la Resolución: r_asunto

583.836,57	2,90%	600.783,17	2,90%
------------	-------	------------	-------

Fuente: Infomine, DANE, cálculos UPME

El precio base de mineral de Tantalio aumentó respecto al precio base de la resolución del IV trimestre de 2024, debido a un mayor valor del Índice de Precios al Productor para Consumo Intermedio del 2,90% para el periodo septiembre, octubre y noviembre 2024

3.2.13 Antimonio.**RESOLUCIÓN I TRIMESTRE 2025**

Precios	Precios Medios US\$/t.
SEPTIEMBRE 2024	26856,25
OCTUBRE 2024	32433,33
NOVIEMBRE 2024	37583,33
Promedio Precios bajos y altos	32.290,97
Promedio precio trimestre	32.290,97

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

La aplicación de los criterios y condiciones establecidos en la resolución No 848 de 24-12-2013 emitida por la ANM y la ley 756 de 2002 determinan:

US/t.	80%	5%	TRM promedio trimestre	Precio Boca Mina \$/t.	Precio Boca Mina \$/Kg
32.290,97	25.832,78	1.291,64	4.281,26	5.529.838,66	5.529,84

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

De acuerdo con ello, el precio base para mineral de antimonio en del I trimestre de 2025 es;

Unidad de medida	\$
Tonelada	110.596.773,17
Kg	110.596,77

Fuente: Fastmarket - Metal Bulletin, cálculos UPME, Banco de la República, Superfinanciera Financiera, cálculos UPME

Continuación de la Resolución: r_asunto

Variaciones Trimestrales	
Variación trimestral Precio LME Antimonio %	39,50%
Variación trimestral Precio Antimonio %	47,52%
Apresiasi3n o Depreciaci3n Peso %	5,75%

El precio base de antimonio aument3 el 47,52% respecto al precio base de la resoluci3n del IV trimestre de 2024, asociado al aumento del precio referente en el mercado internacional del 39,50% y a la apreciaci3n del peso del 5,75%

4. Variaci3n Trimestral productos establecidos en la Resoluci3n No 848 de 24-12-2013 por la ANM.

GRUPO	PRODUCTO	Unidad de Medida	Precio base Propuesta \$	Resoluci3n 830 de 27-09-2024 \$	Var. %
MINERAL DE HIERRO	Mineral de Hierro	Ton.	62.851,35	61.078,47	2,90%
METALES NO FERROSOS	Mineral de Cobre	Kg	31.814,80	30.225,56	5,26%
	Mineral de Magnesio (Magnesita)	Ton.	244.258,31	237.368,39	2,90%
	Mineral de Manganeso	Ton.	353.214,76	343.251,45	2,90%
	Minerales de Titanio y sus concentrados (rutilo similares)	Kg	6.050,84	5.910,79	2,37%
	Minerales de Plomo y sus concentrados	Kg	6.884,00	6.761,27	1,82%
	Minerales de Zinc y sus concentrados	Kg	10.208,11	8.967,42	13,84%
METALES NO FERROSOS	Minerales de Esta3o y sus concentrados	Kg	106.837,05	103.321,08	3,40%
	Minerales de Cromo y sus concentrados	Kg	945,30	1.022,00	-7,50%
	Minerales de Cobalto y sus concentrados	Kg	82.030,10	83.968,52	-2,31%

Continuación de la Resolución: r_asunto

Minerales de Wolframio (Tungsteno) y sus concentrados	Kg	147.572,10	138.458,12	6,58%
Minerales de Molibdeno y sus concentrados	Kg	91.759,34	89.171,04	2,90%
Minerales de Niobio, Tantalio, Vanadio o Circonio y sus concentrados	Kg	600.783,17	583.836,57	2,90%
Minerales de Antimonio y sus concentrados	Kg	110.596,77	74.972,65	47,52%

Elaboró: Angie Carolina Piñeros Guzmán

Revisó: Olga Tatiana Araque Mendoza

Aprobó: Olga Tatiana Araque Mendoza

BORRADOR PROYECTO NORMATIVO