

22 de octubre de 2025 Página 1/4

### Próxima publicación: 26 de noviembre de 2025

Producción minerometalúrgica		
agosto variación		
mensual	anual	
<b>▼-</b> 2.1 %	▲ 0.2 %	

## Disminuyó 2.1 % la producción minerometalúrgica, en agosto de 2025, a tasa mensual

La estadística de la Industria Minerometalúrgica (EIMM) proporciona información sobre la actividad minerometalúrgica. El propósito es generar indicadores relevantes, confiables y oportunos sobre el volumen y valor de la producción.

### I. CIFRAS DESESTACIONALIZADAS

En agosto de 2025, la producción minerometalúrgica del país (actividades de extracción, beneficio, fundición y afinación de minerales metálicos y no metálicos) decreció 2.1 % a tasa mensual y aumentó 0.2 %, a tasa anual, con cifras desestacionalizadas¹ (ver gráficas 1 y 2).



La mayoría de las series económicas se ve afectada por factores estacionales y de calendario. El ajuste de los datos por dichos factores permite obtener las cifras desestacionalizadas.

La tendencia-ciclo es la combinación de los componentes de tendencia y ciclo. La tendencia se refiere a la evolución de largo plazo de la serie de tiempo, y el ciclo, a las desviaciones alrededor de la tendencia. Así, el análisis de las series ajustadas ayuda a realizar un mejor diagnóstico de la evolución de las variables.



22 de octubre de 2025 Página 2/4

### Gráfica 2 Variación de la producción minerometalúrgica

cifras desestacionalizadas agosto de 2023 a agosto de 2025



Nota: Serie elaborada mediante métodos econométricos. Fuente: INEGI. Industria Minerometalúrgica (EIMM), 2025.

#### **II. CIFRAS ORIGINALES**

En el periodo de referencia, la producción minerometalúrgica por mineral registró el siguiente comportamiento a tasa anual: incrementó la de azufre, plomo, oro, fluorita, plata y carbón no coquizable. Por el contrario, disminuyó la de yeso, cobre, zinc y pellets de fierro (ver cuadro 1).

Cuadro 1 **Producción minerometalúrgica**agosto de 2024 y 2025<sup>1/</sup>

(toneladas y variación anual)

	Toneladas		Variación porcentual
Mineral	agosto		
	2024	2025	anual
Azufre	9 649	14 974	55.2
Plomo	13 342	15 436	15.7
Oro <sup>2/</sup>	5 314	5 914	11.3
Fluorita	122 129	126 479	3.6
Plata <sup>2/</sup>	329 220	334 299	1.5
Carbón no coquizable	34 150	34 188	0.1
Yeso	525 947	517 819	-1.5
Cobre	42 895	39 514	-7.9
Zinc	36 783	32 015	-13.0
Pellets de fierro	343 354	277 037	-19.3

<sup>1/</sup> Cifras preliminares.

Fuente: INEGI. Industria Minerometalúrgica (EIMM), 2025.

<sup>2/</sup> Kilogramos.



22 de octubre de 2025

Página 3/4

La producción minera (la que refiere únicamente a las actividades de extracción y beneficio de minerales metálicos y no metálicos) presentó, en agosto de 2025, los siguientes resultados por entidad federativa:

Cuadro 2

Producción minera por tipo de mineral y entidad federativa agosto de 2024 y 2025<sup>1/</sup>

(toneladas y variación anual)

	Tone	Toneladas	
Mineral / entidad federativa	ago	agosto	
	2024	2025	anual
Oro <sup>2/</sup>	9 679	9 680	0.0
Zacatecas	3 308	3 867	16.9
Sonora	2 239	2 239	0.0
Guerrero	1 623	1 207	-25.6
Chihuahua	1 079	994	-7.9
Durango	888	877	-1.2
Plata <sup>2/</sup>	454 689	454 917	0.1
Zacatecas	171 741	186 081	8.3
Durango	91 041	99 965	9.8
Chihuahua	92 852	84 110	-9.4
Sonora	43 067	40 524	-5.9
San Luis Potosí	14 367	12 779	-11.1
Plomo	18 590	19 943	7.3
Zacatecas	13 171	14 763	12.1
Chihuahua	2 190	2 299	5.0
Durango	1 067	1 085	1.7
Cobre	62 081	57 033	-8.1
Sonora	49 768	46 329	-6.9
Zacatecas	6 312	6 070	-3.8
San Luis Potosí	2 553	2 308	-9.6
Zinc	66 062	65 984	-0.1
Zacatecas	41 688	42 585	2.2
Durango	9 225	9 699	5.1
Chihuahua	4 197	4 281	2.0
Hidalgo	2 303	2 367	2.8
Fierro	443 079	380 624	-14.1
Michoacán de Ocampo	365 756	279 863	-23.5
Colima	77 323	100 761	30.3
Azufre	9 649	14 974	55.2
Nuevo León	6 310	4 730	-25.0
Tabasco	0	4 452	NC
Tamaulipas	1 491	2 419	62.2
Fluorita	122 129	126 479	3.6
San Luis Potosí	119 943	124 719	4.0
Coahuila de Zaragoza	2 186	1 760	-19.5
1/ Cifrae proliminares			

<sup>1/</sup> Cifras preliminares.

Fuente: INEGI. Industria Minerometalúrgica (EIMM), 2025.

<sup>&</sup>lt;sup>2/</sup> Kilogramos.NC No calculable.



22 de octubre de 2025 Página 4/4

### III. FICHA METODOLÓGICA

Objetivo	Producir la estadística de la Industria Minerometalúrgica (EIMM), mediante la captación, procesamiento, análisis y validación de la información que proporcionan las unidades mineras que disponen de la autorización de la Secretaría de Economía (SE) para la explotación de metales y minerales concesionados. Lo anterior, en apego a la Ley del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica. El propósito es disponer de indicadores de corto plazo, relevantes, confiables y oportunos que aporten a la generación de la política pública del sector.
Población objetivo	Establecimientos que disponen de la autorización de la SE para la explotación (extracción y beneficio) de minerales concesionados, así como los que realizan actividades de una planta de fundición y/o afinación.
Cobertura temática	El volumen de producción minera, por principales entidades federativas, corresponde a la producción de unidades económicas. Estas realizan actividades únicamente de extracción y/o beneficio de minerales metálicos y no metálicos; en el caso de los minerales metálicos, la información refiere a los concentrados de oro, plata, plomo, cobre o zinc. Para los minerales no metálicos, los datos refieren al peso seco o volumen del mineral que se obtiene en la mina o en la planta de beneficio, según el último proceso que presente el mineral.  Producción minerometalúrgica por principales productos, corresponde a la producción de unidades económicas cuya cadena de producción concluye con actividades de fundición y/o afinación para obtener metales afinados. Para los minerales no metálicos, la producción reportada refiere únicamente a la extracción y/o beneficio, por lo tanto, los datos muestran el peso seco o volumen del mineral que se obtiene en la mina o en la planta de beneficio, según el último proceso que presente el mineral.
Cobertura geográfica	Nacional, entidad federativa y principales municipios.
Unidad de observación	Establecimientos que disponen de la autorización de la SE para la explotación de metales y minerales concesionados. La estadística abarca la producción de 32 productos.
Ajuste estacional y modelos	Las series originales se ajustan estacionalmente mediante el paquete estadístico X-13ARIMA-SEATS. Para conocer la metodología, consúltese la siguiente liga: <a href="https://www.inegi.org.mx/app/biblioteca/ficha.html?upc=702825099060">https://www.inegi.org.mx/app/biblioteca/ficha.html?upc=702825099060</a> Las especificaciones de los modelos están disponibles en el Banco de Información Económica (BIE). Seleccione «Indicadores económicos de coyuntura, Industria minerometalúrgica» y vaya al icono de información correspondiente a las «series desestacionalizadas y tendencia-ciclo».
Publicación de resultados	Conforme al Calendario de Difusión de Información Estadística y Geográfica y de Interés Nacional del INEGI, disponible para su consulta en la siguiente liga:
	https://www.inegi.org.mx/app/saladeprensa/calendario/?h

La información estadística y geográfica que genera el INEGI es un bien público y nos permite a todas y a todos tomar mejores decisiones. ¡Conócela, úsala y compártela!

