

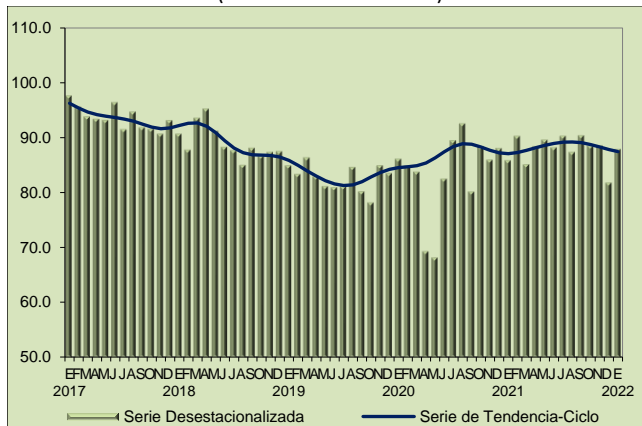
INDICADORES DE LA INDUSTRIA MINEROMETALÚRGICA ENERO DE 2022

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

Cifras desestacionalizadas

En enero de 2022 y con cifras desestacionalizadas¹, el índice de volumen físico (2013=100) de la **producción minerometalúrgica** del país (referida a las actividades de extracción, beneficio, fundición y afinación de minerales metálicos y no metálicos) aumentó 7.4% a tasa mensual.

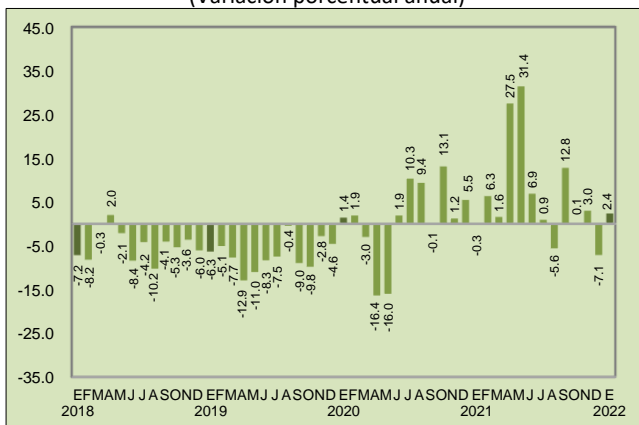
Gráfica 1
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Índice base 2013=100)



Fuente: INEGI.

En enero de 2022 y con cifras ajustadas por estacionalidad, el índice avanzó 2.4% a tasa anual.

Gráfica 2
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Variación porcentual anual)



Fuente: INEGI.

Cifras originales

En enero de 2022, la producción minerometalúrgica creció 2.5% a tasa anual. A su interior, ascendió la producción de azufre, zinc, plomo, pellets de hierro, oro, carbón no coquizable y plata. Por el contrario, disminuyó la producción de coque, yeso, fluorita y cobre.

Cuadro 1
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Toneladas)

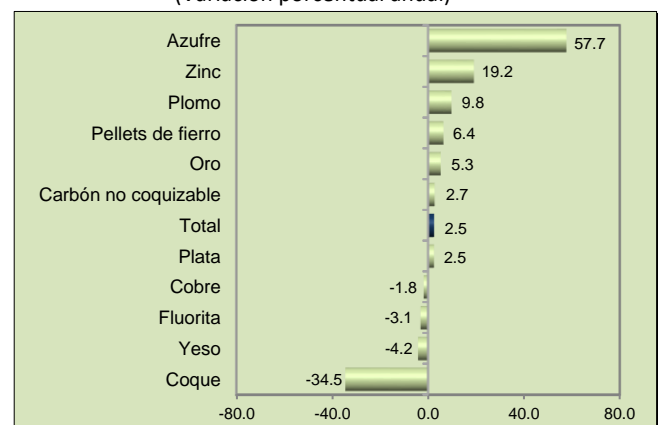
Mineral	Enero ^{P/}		Variación % anual
	2021	2022	
Azufre	19,177	30,250	57.7
Zinc	25,309	30,156	19.2
Plomo	12,913	14,176	9.8
Pellets de hierro	494,446	526,337	6.4
Oro*	6,798	7,159	5.3
Carbón no coquizable	353,965	363,685	2.7
Plata*	326,323	334,501	2.5
Cobre	39,268	38,560	-1.8
Fluorita	83,380	80,796	-3.1
Yeso	527,799	505,835	-4.2
Coque	55,237	36,183	-34.5

* Kilogramos.

^{P/} Cifras preliminares.

Fuente: INEGI.

Gráfica 3
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
ENERO^{P/} DE 2022
(Variación porcentual anual)



^{P/} Cifras preliminares.

Fuente: INEGI.

¹ La mayoría de las series económicas se ven afectadas por factores estacionales y de calendario. El ajuste de los datos por dichos factores permite obtener las series desestacionalizadas, cuyo análisis ayuda a realizar un mejor diagnóstico de la evolución de las variables.

INDICADORES DE LA INDUSTRIA MINEROMETALÚRGICA

ENERO DE 2022

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

La **producción minera** por entidad federativa (referida únicamente a las actividades de extracción y beneficio de minerales metálicos y no metálicos) mostró los siguientes resultados durante enero de 2022, de los principales metales y minerales.

Cuadro 2
PRODUCCIÓN MINERA SEGÚN
PRINCIPALES ESTADOS PRODUCTORES
ENERO^{P/}
(Toneladas)

Mineral/Estado	2021	2022	Variación % anual
Oro*	11,150	10,925	-2.0
Sonora	3,179	3,082	-3.0
Zacatecas	2,359	2,285	-3.1
Guerrero	1,840	1,900	3.3
Chihuahua	1,477	1,483	0.4
Durango	1,484	1,372	-7.5
Plata*	530,240	522,833	-1.4
Zacatecas	213,552	204,220	-4.4
Chihuahua	124,846	120,282	-3.7
Durango	65,801	76,067	15.6
Sonora	35,935	35,147	-2.2
Oaxaca	29,354	28,970	-1.3
Plomo	24,204	23,673	-2.2
Zacatecas	15,124	14,768	-2.4
Chihuahua	2,947	3,244	10.1
Durango	2,756	2,405	-12.7
Cobre	61,391	61,790	0.6
Sonora	50,740	51,320	1.1
Zacatecas	5,197	5,180	-0.3
San Luis Potosí	2,480	2,293	-7.5
Zinc	63,907	62,201	-2.7
Zacatecas	31,163	29,733	-4.6
Durango	11,785	10,926	-7.3
Chihuahua	6,552	7,298	11.4
México	3,584	3,570	-0.4
Coque	55,237	36,183	-34.5
Coahuila de Zaragoza	55,237	36,183	-34.5
Fierro	828,594	979,738	18.2
Michoacán de Ocampo	287,642	284,483	-1.1
Coahuila de Zaragoza	103,346	241,131	133.3
Colima	213,031	228,184	7.1
Durango	191,218	185,577	-3.0
Azufre	19,177	30,250	57.7
Tabasco	11,486	18,312	59.4
Nuevo León	5,315	4,460	-16.1
Tamaulipas	42	3,416	-0-
Chiapas	2,101	1,650	-21.5
Veracruz de Ignacio de la Llave	189	1,206	-0-
Oaxaca	0	833	NC
Hidalgo	0	373	NC
Fluorita	83,380	80,796	-3.1
San Luis Potosí	76,033	76,923	1.2
Coahuila de Zaragoza	7,318	3,843	-47.5

* Kilogramos.

^{P/} Cifras preliminares.

NC No Calculable.

-0- Variación porcentual mayor a 250%.

Fuente: INEGI.

Nota al usuario

Se informa que las cifras desestacionalizadas y de tendencia-ciclo pueden estar sujetas a revisiones debido al impacto de la emergencia sanitaria de la COVID-19. La estrategia seguida por el INEGI ha sido revisar cada serie de tiempo y analizar la necesidad de incluir algún tratamiento especial, como el de *Outliers*, en los modelos de ajuste estacional para los meses de la contingencia. Lo anterior para que los grandes cambios en los datos originales no influyan de manera desproporcionada en los factores estacionales utilizados.

Información más amplia acerca de los datos publicados en esta nota puede consultarse en el Banco de Información Económica (BIE), en la página de internet del INEGI en el siguiente enlace: <https://www.inegi.org.mx/sistemas/bie/>