



INDICADORES DE LA INDUSTRIA MINEROMETALÚRGICA

JUNIO DE 2022

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

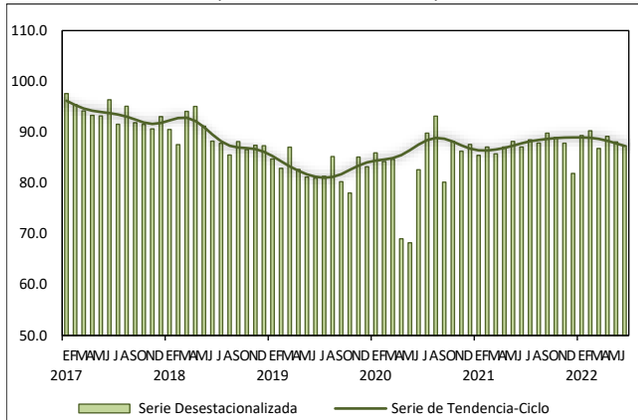
Cifras desestacionalizadas

En junio de 2022 y con cifras desestacionalizadas,¹ 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) disminuyó 0.8 % a tasa mensual.

Cifras originales

En junio de 2022, la producción minerometalúrgica creció 0.1 % a tasa anual. A su interior, ascendió la producción de coque, azufre, oro, yeso, plata, zinc, carbón no coquizable y fluorita. Por el contrario, descendió la producción de cobre, plomo y pellets de hierro.

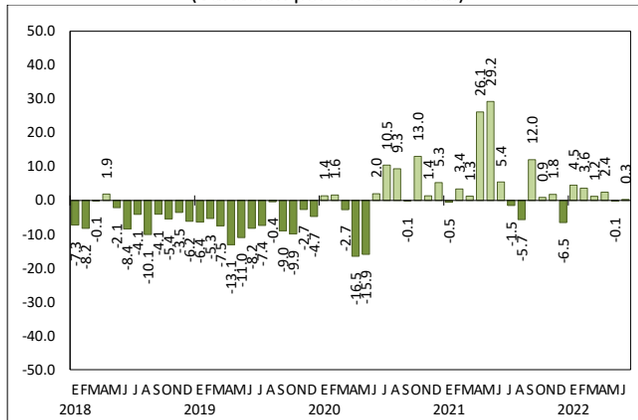
Gráfica 1
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Índice base 2013=100)



Fuente: INEGI

En junio de 2022 y con cifras ajustadas por estacionalidad, el índice aumentó 0.3 % a tasa anual.

Gráfica 2
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Variación porcentual anual)



Fuente: INEGI

Cuadro 1
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Toneladas)

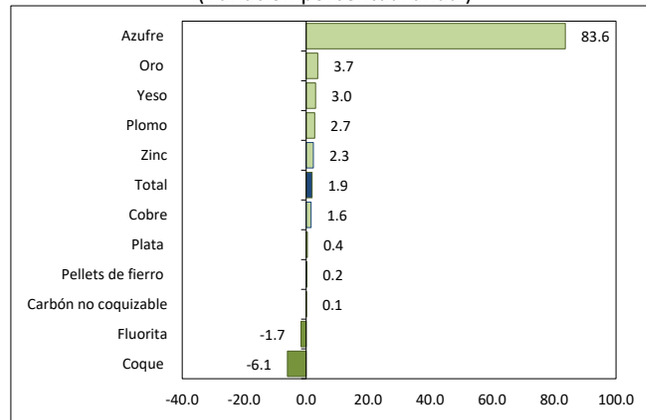
Mineral	Junio		Variación porcentual anual
	2021	2022 ^{P/}	
Coque	35 847	47 716	33.1
Azufre	16 214	21 097	30.1
Oro ^{*/}	6 585	6 824	3.6
Yeso	571 828	584 731	2.3
Plata ^{*/}	364 166	368 954	1.3
Zinc	32 758	33 113	1.1
Carbón no coquizable	391 806	395 676	1.0
Fluorita	78 038	78 721	0.9
Pellets de hierro	575 422	568 700	-1.2
Plomo	15 441	15 163	-1.8
Cobre	38 534	36 073	-6.4

^{*/} Kilogramos

^{P/} Cifras preliminares

Fuente: INEGI

Gráfica 3
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
ENERO-JUNIO ^{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. Su análisis ayuda a realizar un mejor diagnóstico de la evolución de las variables.



INDICADORES DE LA INDUSTRIA MINEROMETALÚRGICA

JUNIO DE 2022

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

Durante junio de 2022, 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.

Cuadro 2
**PRODUCCIÓN MINERA SEGÚN
PRINCIPALES ESTADOS PRODUCTORES**
(Toneladas)

Mineral / Estado	Junio		Variación porcentual anual
	2021	2022 ^{p/}	
Oro^{*/}	10 109	10 015	-0.9
Sonora	2 817	3 133	11.2
Zacatecas	1 919	1 828	-4.8
Guerrero	1 549	1 541	-0.5
Durango	1 480	1 476	-0.3
Chihuahua	1 542	1 216	-21.1
Plata^{*/}	497 519	512 366	3.0
Zacatecas	187 324	195 647	4.4
Chihuahua	114 201	107 345	-6.0
Durango	72 344	85 454	18.1
Sonora	35 027	36 956	5.5
Oaxaca	28 057	28 382	1.2
Plomo	21 727	22 395	3.1
Zacatecas	13 465	14 037	4.2
Chihuahua	2 807	3 049	8.6
Durango	2 201	2 224	1.0
Cobre	59 045	60 060	1.7
Sonora	46 523	45 799	-1.6
Zacatecas	5 575	6 064	8.8
San Luis Potosí	2 950	4 105	39.2
Zinc	58 785	60 692	3.2
Zacatecas	27 622	29 394	6.4
Durango	10 575	10 557	-0.2
Chihuahua	6 755	6 819	0.9
México	3 296	3 292	-0.1
Coque	35 847	47 716	33.1
Coahuila de Zaragoza	35 847	47 716	33.1
Fierro	695 365	846 049	21.7
Michoacán de Ocampo	230 085	266 621	15.9
Colima	199 357	263 333	32.1
Coahuila de Zaragoza	108 740	162 810	49.7
Durango	118 386	114 376	-3.4
Azufre	16 214	21 097	30.1
Tabasco	6 602	12 452	88.6
Nuevo León	4 927	3 995	-18.9
Chiapas	3 999	2 000	-50.0
Fluorita	78 038	78 721	0.9
San Luis Potosí	74 817	76 534	2.3
Coahuila de Zaragoza	3 192	2 157	-32.4

^{*/} Kilogramos

^{p/} Cifras preliminares

Fuente: INEGI

Nota al usuario

Las cifras desestacionalizadas y de tendencia-ciclo pueden estar sujetas a revisiones por el impacto de la emergencia sanitaria de la COVID-19. La estrategia que siguió el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) fue 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 las cifras originales no influyan de manera desproporcionada sobre los factores estacionales utilizados.

Para más información acerca de los datos publicados en esta nota, consúltese el Banco de Información Económica (BIE) y el sitio de este tema en la página del INEGI:

<https://www.inegi.org.mx/app/indicadores/?tm=0>

<https://www.inegi.org.mx/programas/indminero/#Tabulados>