

INDICADORES DE LA INDUSTRIA MINEROMETALÚRGICA

JULIO DE 2023

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

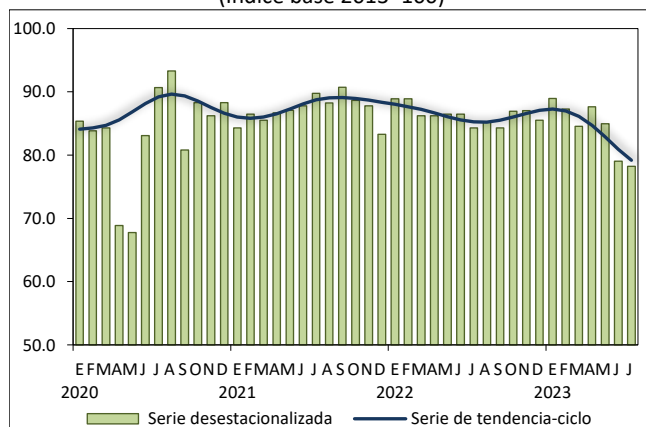
CIFRAS DESESTACIONALIZADAS¹

En julio de 2023, 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 1 % a tasa mensual y 7.2 % a tasa anual.

CIFRAS ORIGINALES

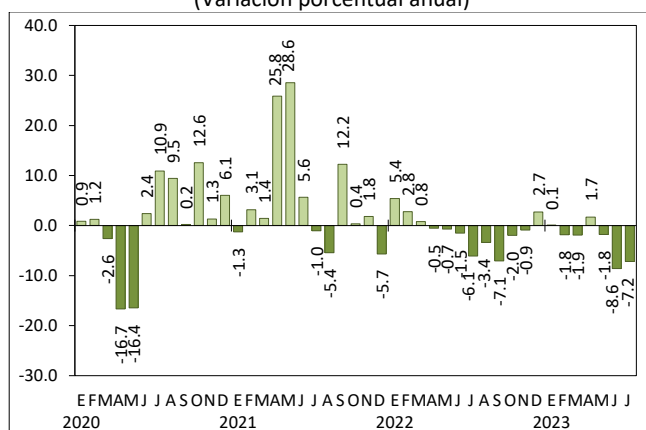
En el séptimo mes de este año, la producción minerometalúrgica cayó 7.6 % a tasa anual. A su interior, decreció la producción de zinc, plomo, oro, azufre, plata, coque, pellets de fierro y fluorita. Por el contrario, creció la de carbón no coquizable, yeso y cobre.

Gráfica 1
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Índice base 2013=100)



Fuente: INEGI

Gráfica 2
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Variación porcentual anual)



Fuente: INEGI

Cuadro 1
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
(Toneladas)

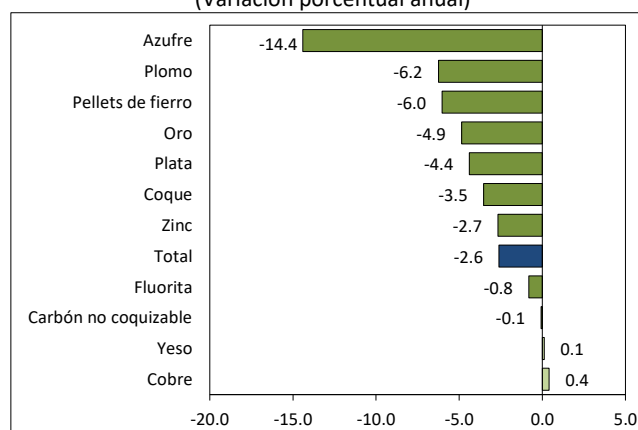
Mineral	Julio		Variación porcentual anual
	2022	2023 ^{p/}	
Zinc	27 190	18 848	-30.7
Plomo	12 155	9 032	-25.7
Oro ^{*/}	6 229	5 059	-18.8
Azufre	23 040	20 272	-12.0
Plata ^{*/}	318 173	298 472	-6.2
Coque	43 390	41 564	-4.2
Pellets de fierro	564 598	549 900	-2.6
Fluorita	79 801	79 062	-0.9
Carbón no coquizable	390 159	397 149	1.8
Yeso	541 759	552 446	2.0
Cobre	38 118	39 461	3.5

^{*/} Kilogramos

^{p/} Cifras preliminares

Fuente: INEGI

Gráfica 3
PRODUCCIÓN MINEROMETALÚRGICA
ENERO-JULIO ^{p/} DE 2023
(Variación porcentual anual)



^{p/} Cifras preliminares

Fuente: INEGI

¹ 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 series desestacionalizadas. Su análisis ayuda a realizar un mejor diagnóstico de la evolución de las variables.

INDICADORES DE LA INDUSTRIA MINEROMETALÚRGICA JULIO DE 2023

INDICADORES ECONÓMICOS DE COYUNTURA

En julio de 2023, 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:

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

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

Cuadro 2
PRODUCCIÓN MINERA SEGÚN
PRINCIPALES ESTADOS PRODUCTORES
(Toneladas)

Mineral / Estado	Julio		Variación porcentual anual
	2022	2023 ^{p/}	
Oro^{*/}	11 992	9 367	-21.9
Sonora	3 049	3 187	4.5
Guerrero	1 654	1 606	-2.9
Durango	1 614	1 498	-7.2
Chihuahua	1 293	1 388	7.4
Zacatecas	3 527	800	-77.3
Plata^{*/}	555 403	481 701	-13.3
Zacatecas	192 550	135 908	-29.4
Chihuahua	118 698	113 453	-4.4
Durango	121 898	107 432	-11.9
Sonora	35 623	35 489	-0.4
Oaxaca	29 016	29 163	0.5
Plomo	22 443	16 277	-27.5
Zacatecas	13 890	8 028	-42.2
Chihuahua	3 133	2 783	-11.2
Durango	2 136	2 000	-6.4
Cobre	61 741	61 318	-0.7
Sonora	47 508	47 395	-0.2
Zacatecas	8 767	6 089	-30.5
San Luis Potosí	2 506	3 263	30.2
Zinc	61 098	46 758	-23.5
Zacatecas	28 851	15 958	-44.7
Durango	10 724	10 181	-5.1
Chihuahua	6 982	6 228	-10.8
México	3 449	3 401	-1.4
Coque	43 390	41 564	-4.2
Coahuila de Zaragoza	43 390	41 564	-4.2
Fierro	642 099	701 619	9.3
Colima	143 866	239 704	66.6
Michoacán de Ocampo	236 808	188 246	-20.5
Durango	120 978	119 340	-1.4
Coahuila de Zaragoza	101 695	116 067	14.1
Azufre	23 040	20 272	-12.0
Tabasco	14 412	11 484	-20.3
Nuevo León	3 622	3 726	2.9
Tamaulipas	2 154	1 991	-7.6
Fluorita	79 801	79 062	-0.9
San Luis Potosí	77 397	77 827	0.6
Coahuila de Zaragoza	2 373	1 205	-49.2

^{*/} Kilogramos

^{p/} Cifras preliminares

Fuente: INEGI