

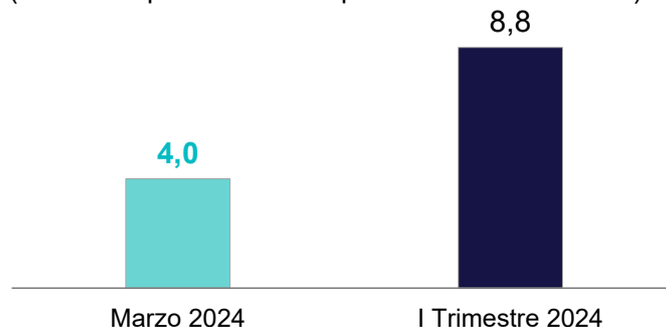
BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ

PRODUCCIÓN DE MINERÍA METÁLICA CRECE 8,8% EN PRIMER TRIMESTRE DE 2024

La producción del sector minería metálica creció 8,8 por ciento en el primer trimestre de 2024 frente a similar trimestre de 2023, impulsado por la mayor producción de todos los metales, un efecto base y el año bisiesto.

Sector minería metálica

(Var. % respecto al mismo periodo del año anterior)



Fuente: INEI y MINEM.

En marzo el sector se expandió 4 por ciento frente al mismo mes del año pasado, por la mayor extracción de molibdeno, zinc, oro y cobre. La producción de cobre creció 0,9 por ciento interanual por la mayor producción de la mayoría de las minas. En tanto, la producción de oro aumentó 7,6 por ciento interanual en marzo por Boroo Misquichilca, así como por las minas Constancia y Poderosa, ante el mayor procesamiento del mineral.

En ese mismo mes, la producción de zinc subió 8,7 por ciento por la mayor actividad extractiva de El Brocal y Buenaventura. La producción de molibdeno creció 16,8 por ciento asociada al inicio de la producción de Quellaveco y la mayor producción de Southern y Antamina. La extracción de hierro registró un incremento de 7,3 por ciento por la mayor producción de Shougang, mientras que la del estaño se incrementó por el efecto base de los conflictos sociales de 2023.

Minería metálica

(Var.% respecto al mismo periodo del año anterior)

	Peso 2023	2024	
		Marzo	I trimestre
Total	100,0	4,0	8,8
Cobre	59,9	0,9	4,4
Oro	9,2	7,6	22,1
Zinc	12,0	8,7	4,7
Molibdeno	8,3	16,8	26,2
Plata	4,8	-4,6	9,3
Hierro	3,5	7,3	6,1
Plomo	2,0	-2,6	13,4
Estaño	0,5	147,2	279,9

Fuente: MINEM e INEI.

Lima, junio de 2024.