

" La producción de Barras de Construcción en el mes de mayo del 2024, presenta un decrecimiento del 2.2% "

PERÚ: Evolución Mensual de Producción de Barras de Construcción: 2017 - 2024

Variación porcentual mensual

AL 01 DE AGOSTO 2024

Un material muy importante para la construcción de obras de infraestructura pública y privada, son las barras de construcción, por ello la producción de este material es un indicador muy importante para monitorear el desempeño del Sector Construcción.

Variación porcentual (%) respecto a igual mes del año anterior

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
2024	-8.8%	-2.4%	-10.3%	-7.9%	-2.2%							
2023	20.6%	0.8%	-5.7%	-2.3%	-10.4%	-3.2%	-12.1%	15.6%	-7.9%	-10.8%	-12.4%	-2.5%
2022	-11.8%	-43.7%	9.6%	-0.1%	18.4%	28.4%	19.1%	-18.4%	0.0%	-2.2%	6.7%	2.0%
2021	18.7%	98.6%	153.3%	0.0%	815.3%	176.1%	8.8%	9.5%	12.2%	-0.1%	18.5%	-3.8%
2020	28.0%	4.0%	-62.3%	-100.0%	-88.2%	-67.8%	-0.7%	-1.4%	-0.7%	25.4%	41.0%	25.9%
2019	12.6%	-0.6%	6.3%	29.6%	6.5%	-6.4%	10.6%	4.4%	3.0%	110.8%	-25.5%	10.3%
2018	-9.8%	21.1%	31.2%	-17.0%	-6.1%	31.2%	-3.1%	1.1%	-4.1%	-55.4%	1.0%	2.9%
2017	13.4%	-4.7%	-6.4%	7.7%	12.0%	-5.8%	25.0%	12.5%	17.7%	13.1%	15.9%	8.8%

Fuente: INEI / Dirección Nacional de Indicadores Económicos

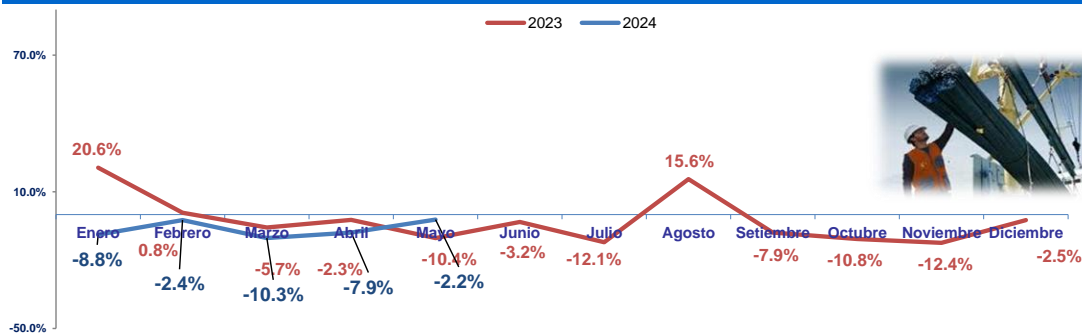
Elaboración: MVCS - OGEI - OEEE

ND.= No Disponible

↑ Producción Subió ↓ Producción Bajó = Producción no Varió

Estimación OGEI

PERÚ: Evolución Mensual de Producción de Barras de Construcción: 2023- 2024
Variación Porcentual



Fuente: INEI

Elaboración: MVCS - OGEI - Oficina de Estudios Estadísticos y Económicos