

**PERÚ: Evolución Mensual de Producción de Barras de Construcción: 2014 - 2018**

Variación porcentual mensual

" La producción de Barras de Construcción en el mes de Febrero del 2018, presenta un crecimiento del 21.1% "

**AL 15 DE ABRIL 2018**

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
<b>2018</b>	-9.8% ↓	21.1% ↑										
<b>2017</b>	13.4% ↑	-4.7% ↓	-6.4% ↓	7.7% ↑	12.0% ↑	-5.8% ↓	25.0% ↑	12.5% ↑	17.7% ↑	13.1% ↑	15.9% ↑	8.8% ↑
<b>2016</b>	56.1% ↑	-5.1% ↓	13.5% ↑	50.7% ↑	42.2% ↑	1.1% ↑	-26.2% ↓	-6.2% ↓	-5.3% ↓	-8.9% ↓	0.8% ↑	0.8% =
<b>2015</b>	-35.8% ↓	-2.1% ↓	-4.1% ↓	-11.3% ↓	-38.2% ↓	-9.0% ↓	29.8% ↑	3.2% ↑	8.8% ↑	5.0% ↑	-18.6% ↓	-12.5% ↓
<b>2014</b>	13.6% ↑	19.5% ↑	14.3% ↑	-12.1% ↓	-1.8% ↓	0.9% ↑	-5.7% ↓	13.2% ↑	16.2% ↑	46.2% ↑	40.0% ↑	10.9% ↑

Fuente: INEI / Dirección Nacional de Indicadores Económicos

Elaboración: MVCS - OGEI - OEEE

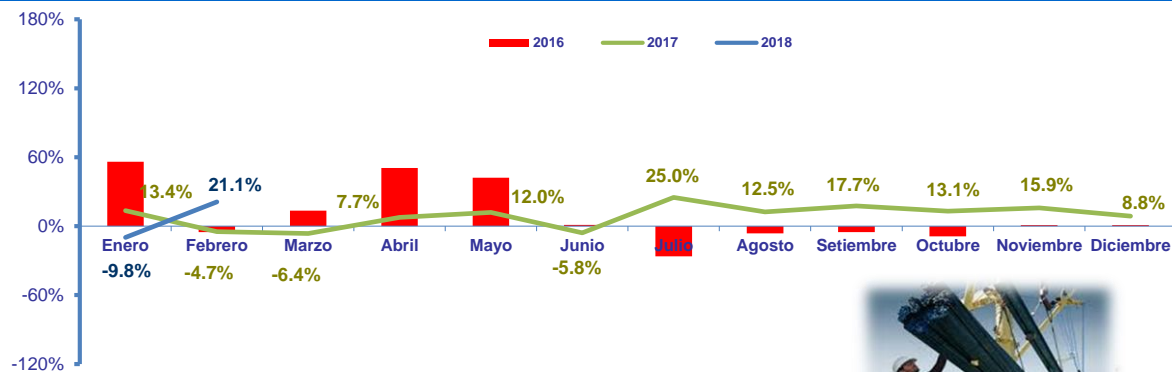
ND.= No Disponible

↑ Producción Subió    ↓ Producción Bajó    = Producción no Varió

■ Estimación OGEI

**PERÚ: Evolución Mensual de Producción de Barras de Construcción: 2016 - 2018**

Variación Porcentual



Fuente: INEI

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

