

Reporte Económico

Estados Unidos: Producción Industrial

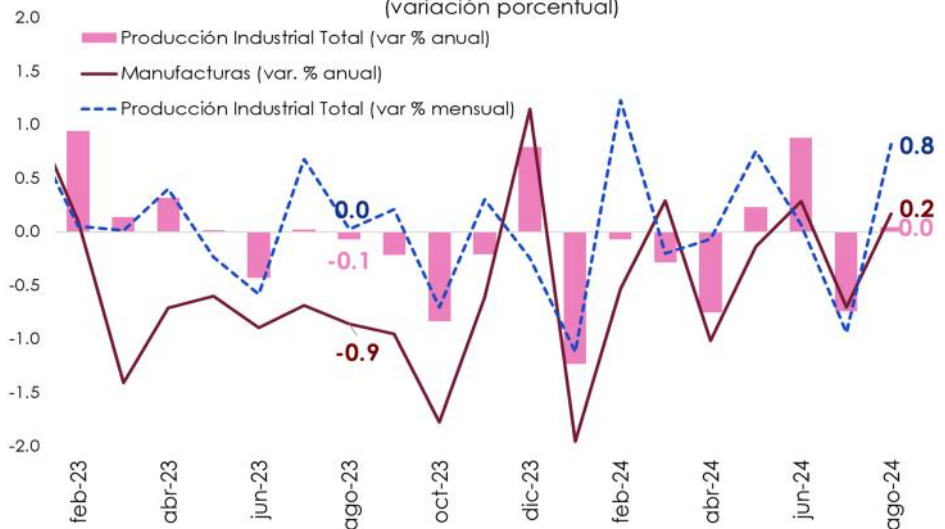
| | | |
|----------------------|----------------------|---|
| Actual: | 0.0% anual | El Índice de Producción Industrial de Estados Unidos mide la producción real en los sectores de manufactura, minería y energía eléctrica y gas, con año base 2017. Este indicador se usa como parámetro para el crecimiento de México en los Criterios de Política Económica. |
| Previo: | -0.7% anual | |
| Periodicidad: | Mensual | |
| Fuente: | U.S. Federal Reserve | |

La producción industrial de Estados Unidos sin cambio anual en agosto

Comparación anual: En agosto, la producción industrial total se mantuvo sin cambios con relación al mismo periodo de 2023 (-0.1%). Tres de sus sectores mostraron incrementos: la minería (+0.1%), las manufacturas (+0.2%) y la construcción (+0.9%); en contraste, los suministros de energía eléctrica y gas descendieron (-0.9%).

Comparación mensual: En el mes de análisis, la producción industrial creció 0.8% con respecto a julio. Por sector de actividad, la mayoría mostró avances: la minería (+0.8%), las manufacturas (+0.9%) y la construcción (+1.4%). Por su parte, los suministros de energía eléctrica y gas se mantuvieron sin cambios.

Evolución del Sector Industrial Total y Manufacturas de Estados Unidos, 2023 - 2024/Agosto
(variación porcentual)



Fuente: Elaborado por el CEFP con datos de U.S. Federal Reserve.

Acumulado: En los primeros ocho meses de 2024, la actividad industrial bajó 0.2% con respecto al mismo lapso de 2023, cuando aumentó 0.3%.

Capacidad instalada: En agosto, la utilización de la capacidad instalada se ubicó en 78.0%, cifra que está 1.7 puntos porcentuales por debajo de su promedio de largo plazo (1972-2023).

Semáforo

| | | | |
|--------------|-----------------|--|--|
| Verde | Cambio positivo | | Cambio mayor que el inmediato anterior |
| Rojo | Cambio negativo | | Cambio menor que el inmediato anterior |

Cifras desestacionalizadas. 2020-2024/Agosto (Variación % anual)

| Periodo | Total | Manufacturas | Periodo | Total | Manufacturas | Periodo | Total | Manufacturas |
|---------|-------|--------------|---------|-------|--------------|---------|-------|--------------|
| ene-20 | -2.0 | -1.8 | ene-22 | 2.4 | 1.5 | ene-24 | -1.2 | -2.0 |
| feb-20 | -1.1 | -1.1 | feb-22 | 6.6 | 6.7 | feb-24 | -0.1 | -0.5 |
| mar-20 | -5.1 | -5.5 | mar-22 | 4.6 | 4.5 | mar-24 | -0.3 | 0.3 |
| abr-20 | -17.2 | -19.5 | abr-22 | 4.6 | 4.4 | abr-24 | -0.8 | -1.0 |
| may-20 | -16.0 | -16.0 | may-22 | 3.8 | 3.1 | may-24 | 0.2 | -0.1 |
| jun-20 | -10.6 | -9.9 | jun-22 | 3.2 | 2.7 | jun-24 | 0.9 | 0.3 |
| jul-20 | -6.9 | -6.1 | jul-22 | 3.0 | 1.9 | jul-24 | -0.7 | -0.7 |
| ago-20 | -6.7 | -5.3 | ago-22 | 3.1 | 2.4 | ago-24 | 0.0 | 0.2 |
| sep-20 | -6.4 | -4.5 | sep-22 | 4.6 | 3.6 | | | |
| oct-20 | -5.0 | -2.9 | oct-22 | 3.1 | 2.2 | | | |
| nov-20 | -5.1 | -3.1 | nov-22 | 1.8 | 0.6 | | | |
| dic-20 | -3.7 | -2.6 | dic-22 | 0.6 | -1.3 | | | |
| ene-21 | -2.5 | -1.4 | ene-23 | 1.5 | 1.1 | | | |
| feb-21 | -6.1 | -5.5 | feb-23 | 0.9 | 0.1 | | | |
| mar-21 | 0.6 | 2.1 | mar-23 | 0.1 | -1.4 | | | |
| abr-21 | 16.1 | 20.7 | abr-23 | 0.3 | -0.7 | | | |
| may-21 | 15.3 | 16.9 | may-23 | 0.0 | -0.6 | | | |
| jun-21 | 8.7 | 8.6 | jun-23 | -0.4 | -0.9 | | | |
| jul-21 | 5.3 | 5.8 | jul-23 | 0.0 | -0.7 | | | |
| ago-21 | 4.3 | 3.9 | ago-23 | -0.1 | -0.9 | | | |
| sep-21 | 3.2 | 2.9 | sep-23 | -0.2 | -1.0 | | | |
| oct-21 | 4.0 | 3.4 | oct-23 | -0.8 | -1.8 | | | |
| nov-21 | 4.5 | 3.7 | nov-23 | -0.2 | -0.6 | | | |
| dic-21 | 3.0 | 3.1 | dic-23 | 0.8 | 1.1 | | | |

Fuente: Elaborado por el CEFP con datos de U.S. Federal Reserve.



LXVI
LEGISLATURA

CEFP



www.cefp.gob.mx



@CEFP_diputados



Centro de Estudios de las Finanzas Públicas