

Próxima publicación: 3 de agosto de 2026

| Indicador de Pedidos Manufactureros | Diferencia mensual | Diferencia anual |
|-------------------------------------|--------------------|------------------|
| junio                               | junio              | junio            |
| 50.2 puntos                         | ▲ 0.8 puntos       | ▼ -0.3 puntos    |

**Aumentó 0.8 puntos el Indicador de Pedidos Manufactureros en junio de 2026, respecto al mes anterior**

El Indicador de Pedidos Manufactureros (IPM) se construye a partir de los resultados de la Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE). Este indicador refleja las expectativas y la percepción de las y los directivos empresariales sobre el comportamiento del sector manufacturero en México.

**I. CIFRAS DESESTACIONALIZADAS**

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) y el Banco de México dan a conocer el IPM de junio de 2026. Con cifras ajustadas por estacionalidad,<sup>1</sup> el IPM incrementó 0.8 puntos en su comparación mensual y se ubicó en un nivel de 50.2 puntos, después de situarse el mes previo por debajo del umbral de los 50 puntos. A su interior, se reportaron avances mensuales en los componentes referentes a los pedidos esperados y a la producción esperada. El relacionado con la oportunidad en la entrega de insumos por parte de las y los proveedores permaneció en un nivel similar al del mes anterior, mientras que los correspondientes al personal ocupado y a los inventarios de insumos retrocedieron (ver gráfica 1 y cuadro 1).

<sup>1</sup> 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 cifras desestacionalizadas.

La tendencia-ciclo es la combinación de los componentes de tendencia y ciclo. La tendencia se refiere a la evolución de largo plazo de la serie de tiempo, y el ciclo, a las desviaciones alrededor de la tendencia. Así, el análisis de las series ajustadas ayuda a realizar un mejor diagnóstico de la evolución de las variables.

Gráfica 1  
**Serie desestacionalizada y de tendencia-ciclo del Indicador de Pedidos Manufactureros**  
enero de 2022–junio de 2026  
(puntos)



Nota: Series elaboradas mediante métodos econométricos.

Fuente: INEGI y Banco de México. Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE), 2026.

Cuadro 1  
**Indicador de Pedidos Manufactureros y sus componentes**  
cifras desestacionalizadas  
junio de 2026  
(puntos)

| Indicador y componentes                                | Nivel en junio de 2026 | Diferencias en puntos respecto a: <sup>1/</sup> |               | Número de meses consecutivos por arriba o por debajo del umbral de 50 puntos |
|--|------------------------|---|---------------|--|
|  |                        | mayo de 2026                                    | junio de 2025 |  |
| <b>Indicador de Pedidos Manufactureros</b>             | <b>50.2</b>            | <b>0.8</b>                                      | <b>-0.3</b>   | <b>1 por arriba</b>  |
| a) Pedidos   | 54.4                   | 2.7   | 2.1           | 6 por arriba   |
| b) Producción  | 47.9                   | 0.4   | -4.5          | 3 por debajo   |
| c) Personal ocupado total                              | 49.0                   | -0.2  | 0.3           | 8 por debajo   |
| d) Oportunidad en la entrega de insumos de proveedores | 48.9                   | 0.0   | 0.4           | 10 por debajo  |
| e) Inventarios de insumos                              | 48.1                   | -1.6  | -0.5          | 4 por debajo   |

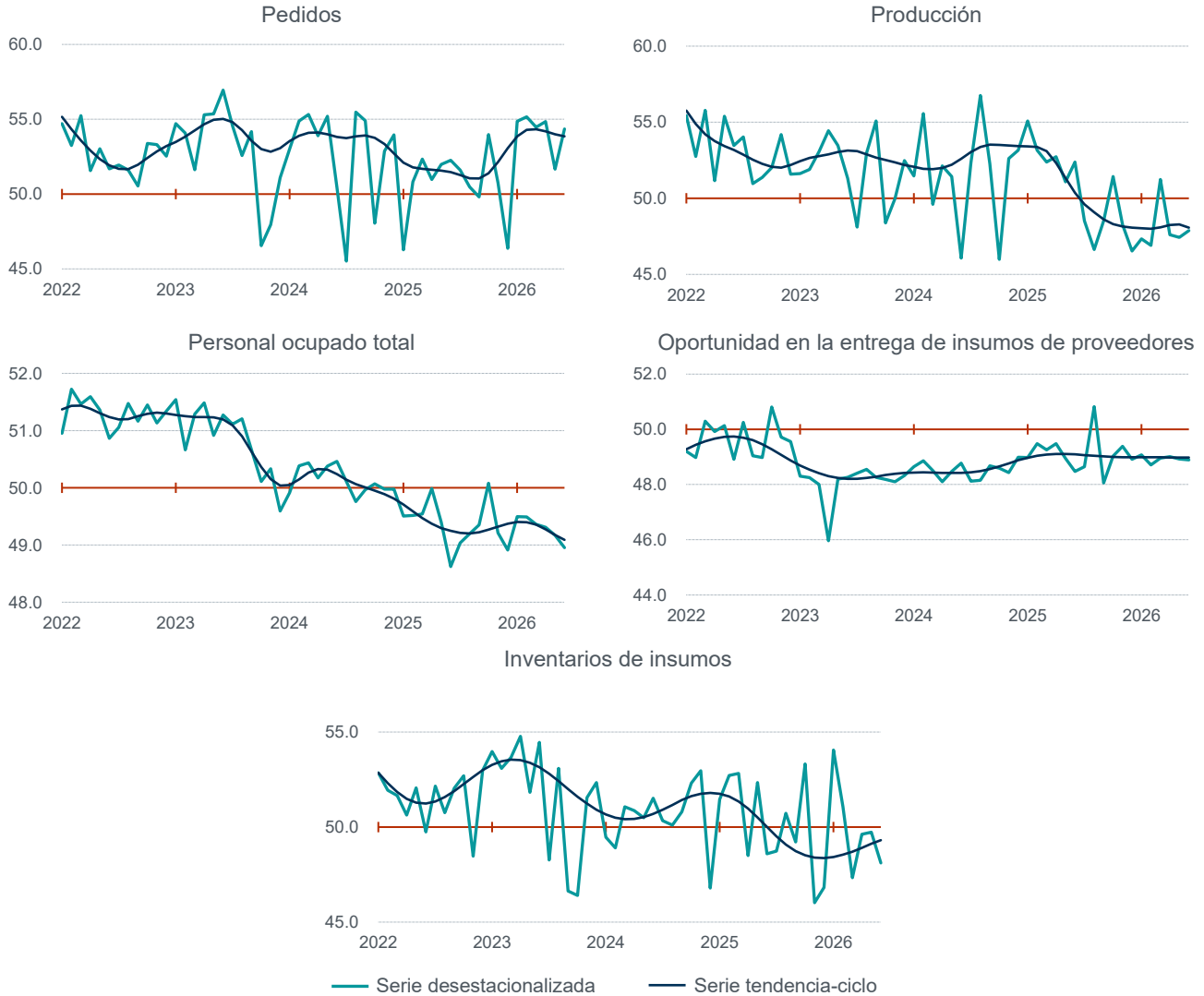
Nota: Cifras elaboradas mediante métodos econométricos.

<sup>1/</sup> Las diferencias en puntos se obtienen de los respectivos indicadores considerando todos sus decimales.

Fuente: INEGI y Banco de México. Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE), 2026.

Las siguientes gráficas muestran la evolución en los últimos años de las series desestacionalizadas y de tendencia-ciclo de los componentes que integran el IPM.

Gráfica 2  
**Serie desestacionalizada y de tendencia-ciclo  
de los componentes del Indicador de Pedidos Manufactureros**  
enero de 2022–junio de 2026  
(puntos)

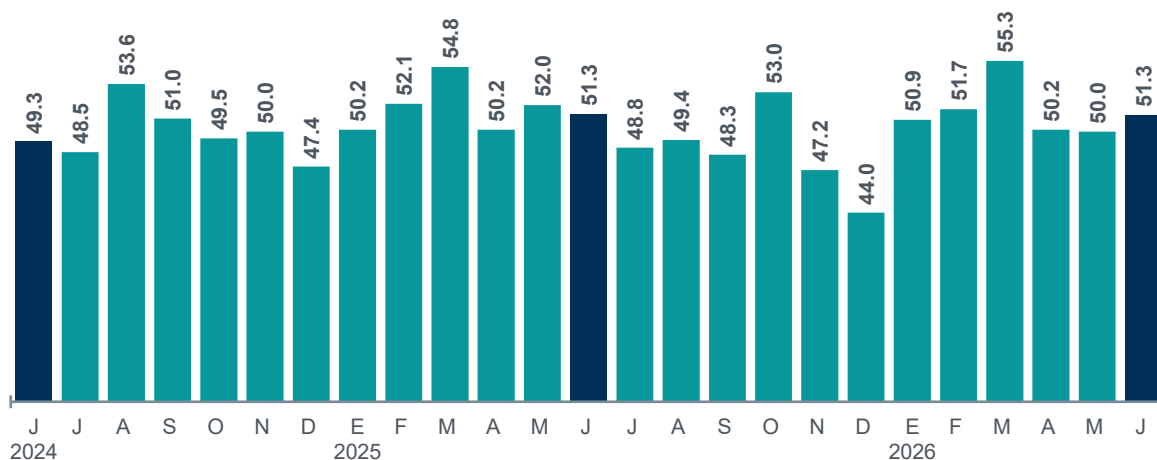


Nota: Series elaboradas mediante métodos econométricos.  
Fuente: INEGI y Banco de México. Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE), 2026.

**II. CIFRAS ORIGINALES**

En el sexto mes de 2026 y con datos sin ajuste estacional, el IPM fue de 51.3 puntos, lo que significó una reducción anual de 0.1 puntos. En cuanto al desempeño de sus componentes, dos de los cinco rubros que lo integran observaron disminuciones anuales y los tres restantes crecieron (ver gráfica 3 y cuadro 2).

Gráfica 3  
**Serie original del Indicador de Pedidos Manufactureros**  
 junio de 2024–junio de 2026<sup>1/</sup>  
 (puntos)



<sup>1/</sup> Dato preliminar, junio de 2026.

Fuente: INEGI y Banco de México. Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE), 2026.

Cuadro 2  
**Indicador de Pedidos Manufactureros y sus componentes**  
 cifras originales  
 junio de 2025 y 2026  
 (puntos)

| Indicador y componentes                                | Nivel en junio |                    | Diferencia anual <sup>2/</sup> |
|--|----------------|--------------------|--------------------------------|
|  | 2025           | 2026 <sup>1/</sup> |                                |
| <b>Indicador de Pedidos Manufactureros</b>             | <b>51.3</b>    | <b>51.3</b>        | <b>-0.1</b>                    |
| a) Pedidos   | 52.8           | 55.5               | 2.7                            |
| b) Producción  | 55.0           | 51.3               | -3.8                           |
| c) Personal ocupado total                              | 48.7           | 49.0               | 0.3                            |
| d) Oportunidad en la entrega de insumos de proveedores | 48.5           | 48.9               | 0.4                            |
| e) Inventarios de insumos                              | 47.3           | 46.6               | -0.7                           |

<sup>1/</sup> Dato preliminar.

<sup>2/</sup> Las diferencias en puntos se obtienen de los respectivos indicadores considerando todos sus decimales.

Fuente: INEGI y Banco de México. Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE), 2026.

ENCUESTA MENSUAL DE OPINIÓN  
EMPRESARIAL (EMOE)  
**INDICADOR DE PEDIDOS MANUFACTUREROS**

1 de julio de 2026

Página 5/6

Por grupos de subsectores de actividad económica, con datos originales, dos registraron caídas anuales y cinco aumentaron (ver cuadro 3).

Cuadro 3  
**Indicador de Pedidos Manufactureros por grupos de subsectores de actividad**  
cifras originales  
junio de 2025 y 2026  
(puntos)

| Indicador y grupos de subsectores de actividad                                     | Nivel en junio |                    | Diferencia anual <sup>2/</sup> |
|--|----------------|--------------------|--------------------------------|
|  | 2025           | 2026 <sup>1/</sup> |                                |
| <b>Indicador de Pedidos Manufactureros</b>   | <b>51.3</b>    | <b>51.3</b>        | <b>-0.1</b>                    |
| a) Alimentos, bebidas y tabaco   | 51.2           | 51.0               | -0.2                           |
| b) Derivados del petróleo y del carbón, industria química, del plástico y del hule | 49.6           | 49.9               | 0.3                            |
| c) Minerales no metálicos y metálicas básicas                                      | 55.5           | 47.7               | -7.9                           |
| d) Equipo de computación, accesorios electrónicos y aparatos eléctricos            | 48.8           | 52.9               | 4.1                            |
| e) Equipo de transporte  | 52.6           | 52.8               | 0.2                            |
| f) Productos metálicos, maquinaria, equipo y muebles                               | 46.4           | 52.9               | 6.5                            |
| g) Textiles, prendas de vestir, cuero y piel, madera, papel y otras industrias     | 50.9           | 51.2               | 0.3                            |

<sup>1/</sup> Dato preliminar.

<sup>2/</sup> Las diferencias en puntos se obtienen de los respectivos indicadores considerando todos sus decimales.

Fuente: INEGI y Banco de México. Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE), 2026.

ENCUESTA MENSUAL DE OPINIÓN  
EMPRESARIAL (EMOE)  
INDICADOR DE PEDIDOS MANUFACTUREROS

1 de julio de 2026

Página 6/6

## III. FICHA METODOLÓGICA

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Antecedentes</b>                | <p>La Encuesta Mensual de Opinión Empresarial (EMOE) se originó en 1977 a partir de la Encuesta Trimestral sobre la Actividad Económica Empresarial (ETSAEE), con cobertura nacional. En 2008, la encuesta se amplió para cubrir siete dominios que son un agregado de subsectores manufactureros. En 2011, se integraron los sectores Comercio y Construcción. En 2018, se incorporaron los Servicios privados no financieros e inició la generación de los indicadores globales. En 2018 y 2023 la EMOE se actualizó, junto con el cambio de año base de las Encuestas Económicas Nacionales (EEN), a 2013 y 2018, respectivamente. El 24 de diciembre de 2021, la Junta de Gobierno del INEGI determinó esta encuesta como Información de Interés Nacional (IIN).</p> <p>El Indicador de Pedidos Manufactureros (IPM) permite conocer, casi inmediatamente después de terminado el mes de referencia, la percepción de las y los empresarios sobre variables específicas relevantes de las industrias manufactureras.</p> |
| <b>Periodo de base</b>             | El IPM se construye como un indicador centrado en 50 puntos. La tendencia sobre dicho nivel representa optimismo, mientras que, por debajo de dicho umbral, refleja una expectativa contraria o menos favorable del componente o tema referido.  |
| <b>Componentes del IPM</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Pedidos</li> <li>b) Producción</li> <li>c) Personal ocupado total</li> <li>d) Oportunidad en la entrega de insumos de las y los proveedores</li> <li>e) Inventario de insumos</li> </ul>   |
| <b>Dominios de estudio</b>         | En las industrias manufactureras se cuenta con un diseño estadístico para siete grupos de subsectores del Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN) 2018.   |
| <b>Unidad de observación</b>       | La unidad de observación de la EMOE es la empresa que ocupa a 101 y más personas para el desarrollo de sus actividades económicas.   |
| <b>Tamaño de muestra</b>           | El marco poblacional se conforma por el directorio de empresas del Registro Estadístico de Negocios de México (RENEM), que se actualiza anualmente. Para la selección de la muestra, se utiliza un diseño probabilístico y estratificado con selección aleatoria, sin reemplazo e independiente en cada dominio-estrato. Se incluyen con certeza las empresas con más de mil personas ocupadas. El marco muestral de Industrias manufactureras lo integran 6 743 empresas, mientras que la muestra asciende a 1 528 unidades.  |
| <b>Cobertura geográfica</b>        | La EMOE ofrece indicadores de cobertura nacional.  |
| <b>Cálculo del IPM</b>             | El IPM se calcula a partir de la generación de indicadores de cada componente y dominio de estudio. Este retoma la estructura porcentual que hace alusión al peso o relevancia que tienen las distintas etapas o variables del proceso productivo y que normalmente efectúan las empresas manufactureras. En cada dominio, estas tienen un peso específico de acuerdo con el marco de muestreo y su factor de expansión (inverso de la probabilidad de selección). Los anteriores se promedian de forma ponderada, según la participación de cada dominio de estudio en el sector.   |
| <b>Ajuste estacional y modelos</b> | <p>Las series originales se ajustan estacionalmente mediante el paquete estadístico X-13ARIMA-SEATS. Para conocer la metodología, consúltese la siguiente liga: <a href="https://www.inegi.org.mx/app/biblioteca/ficha.html?upc=702825099060">https://www.inegi.org.mx/app/biblioteca/ficha.html?upc=702825099060</a></p> <p>Las especificaciones de los modelos están disponibles en el Banco de Información Económica (BIE). Seleccione «Indicadores económicos de coyuntura, Encuesta Mensual de Opinión Empresarial» y vaya al icono de información correspondiente a las «series desestacionalizadas y tendencia-ciclo».</p>  |
| <b>Publicación de resultados</b>   | Los primeros días de cada mes, conforme al Calendario de Difusión de Información Estadística y Geográfica y de Interés Nacional.   |
| <b>Nota al público usuario</b>     | El INEGI invita a conocer y usar la documentación para el análisis y entendimiento del IPM en: <a href="https://www.inegi.org.mx/programas/emoe/2018/">https://www.inegi.org.mx/programas/emoe/2018/</a>   |

*La información estadística y geográfica que genera el INEGI es un bien público y nos permite a todas y a todos tomar mejores decisiones. ¡Conócela, úsala y compártela!*