

**INDICADORES TRIMESTRALES DE LA
OFERTA Y DEMANDA GLOBAL
Y DEL AHORRO BRUTO**

18 de junio de 2026

Página 1/9

Próxima publicación: 18 de septiembre de 2026

Oferta y Demanda		Ahorro bruto	
1.º trimestre variación		1.º trimestre variación	
trimestral	anual	trimestral	anual
▲ 0.3 %	▲ 5.2 %	▲ 2.4 %	▲ 6.9 %

**Aumentaron 0.3 % la oferta y demanda global y 2.4 % el ahorro bruto,
a tasa trimestral, en el primer trimestre de 2026**

Los indicadores de la Oferta y Demanda Global Trimestral (ODGT) y el Indicador Trimestral del Ahorro Bruto (ITAB) ofrecen información sobre la producción y las importaciones, así como del consumo privado, el consumo de gobierno, la formación bruta de capital fijo (FBCF), la variación de existencias, las exportaciones, la discrepancia estadística y la parte del ingreso que se genera en la producción, interna o exterior, que no se gasta en bienes y servicios de consumo final.

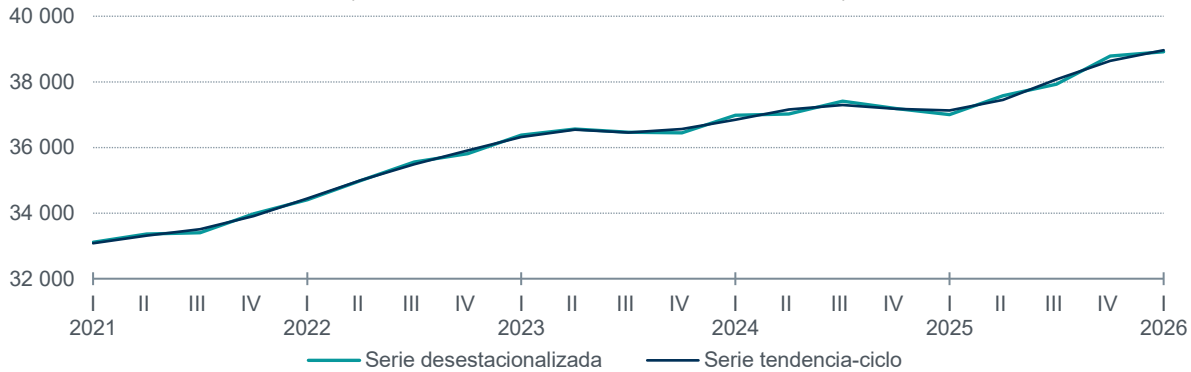
I. OFERTA Y DEMANDA GLOBAL DE BIENES Y SERVICIOS
Cifras desestacionalizadas

En el primer trimestre de 2026, con cifras desestacionalizadas,¹ la Oferta global de bienes y servicios (igual a la Demanda global) incrementó 0.3 %, en términos reales, respecto al trimestre previo (ver gráfica 1).

¹ 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
 de la Oferta y Demanda global de bienes y servicios**
 primer trimestre de 2021–primer trimestre de 2026
 (miles de millones de pesos a precios de 2018)



Nota: Series elaboradas mediante métodos econométricos.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Oferta y Utilización Trimestral (OUT), 2026.

Componentes de la Oferta global de bienes y servicios

A su interior, con cifras desestacionalizadas, el Producto Interno Bruto (PIB) disminuyó 0.6 % y las Importaciones de bienes y servicios crecieron 2.2 %, a tasa trimestral.

En su comparación anual, la Oferta global aumentó 5.2 % en el primer trimestre de 2026: el PIB incrementó 0.4 % y las Importaciones de bienes y servicios, 16.0 por ciento.

Componentes de la Demanda global de bienes y servicios

En el periodo de referencia y con cifras desestacionalizadas, los componentes de la Demanda global mostraron el siguiente comportamiento: Consumo de gobierno avanzó 1.6 % y Exportaciones de bienes y servicios, 0.8 por ciento. Consumo privado descendió 0.8 % y Formación Bruta de Capital Fijo (FBCF), 1.9 %, a tasa trimestral.

A tasa anual, el Consumo de gobierno ascendió 3.3 %; Consumo privado, 2.4 %, y Exportaciones de bienes y servicios, 1.5 por ciento. La FBCF cayó 3.0 % (ver cuadro 1).

INDICADORES TRIMESTRALES DE LA OFERTA Y DEMANDA GLOBAL Y DEL AHORRO BRUTO

18 de junio de 2026

Página 3/9

Cuadro 1
Variación de la Oferta y Demanda global de bienes y servicios
 cifras desestacionalizadas
 primer trimestre de 2026
 (variación porcentual trimestral y anual)

Componentes de la oferta y demanda	Variación porcentual real respecto al:	
	4.º trimestre de 2025	1.º trimestre de 2025
Producto Interno Bruto	-0.6	0.4
Importaciones de bienes y servicios	2.2	16.0
Oferta = Demanda	0.3	5.2
Consumo privado	-0.8	2.4
Consumo de gobierno	1.6	3.3
Formación bruta de capital fijo	-1.9	-3.0
Variación de existencias	NA	NA
Exportaciones de bienes y servicios	0.8	1.5
Discrepancia estadística	NA	NA

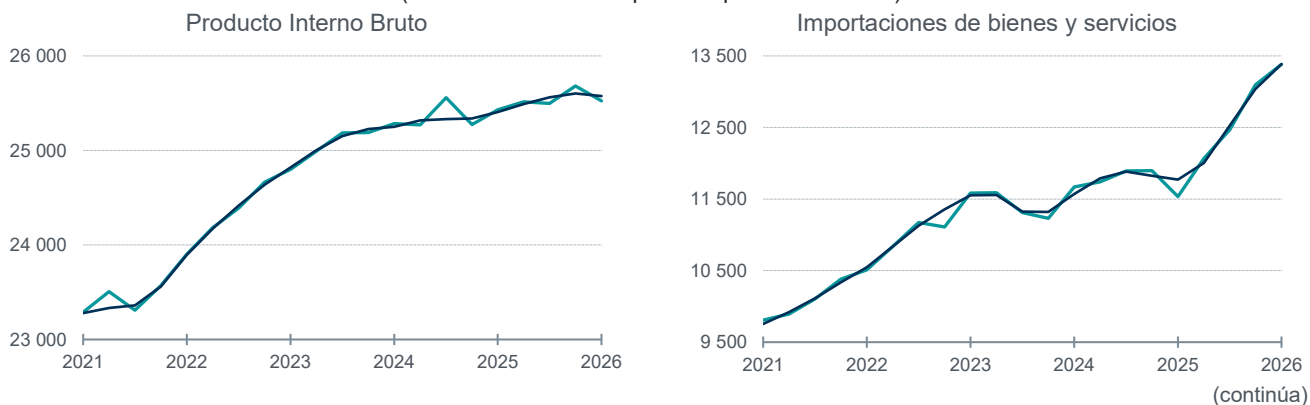
Nota: Cifras elaboradas mediante métodos econométricos.

Las series desestacionalizadas de la ODGT de bienes y servicios se calculan de manera independiente a la de sus componentes.

NA No aplica.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Oferta y Utilización Trimestral (OUT), 2026.

Gráfica 2
Serie desestacionalizada y de tendencia-ciclo
de los componentes de la Oferta y Demanda global de bienes y servicios
 primer trimestre de 2021–primer trimestre de 2026
 (miles de millones de pesos a precios de 2018)

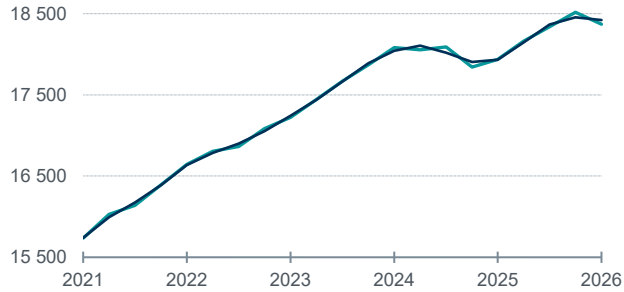


INDICADORES TRIMESTRALES DE LA OFERTA Y DEMANDA GLOBAL Y DEL AHORRO BRUTO

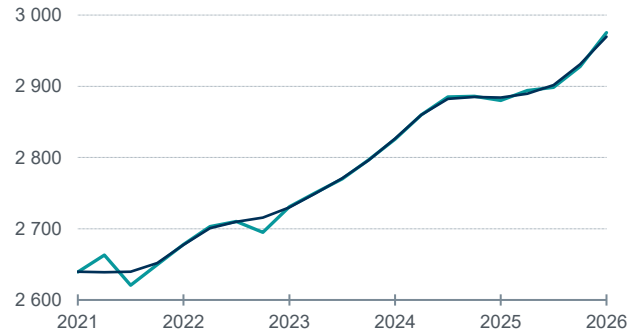
18 de junio de 2026

Página 4/9

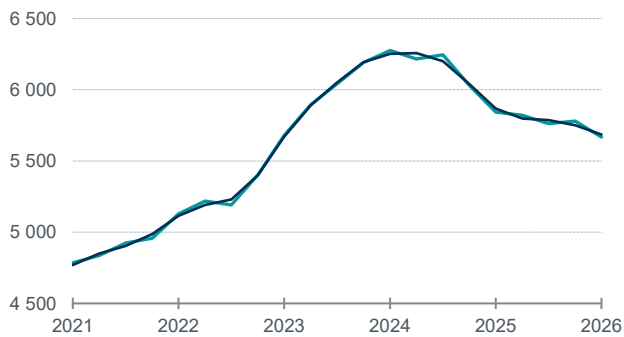
Consumo privado



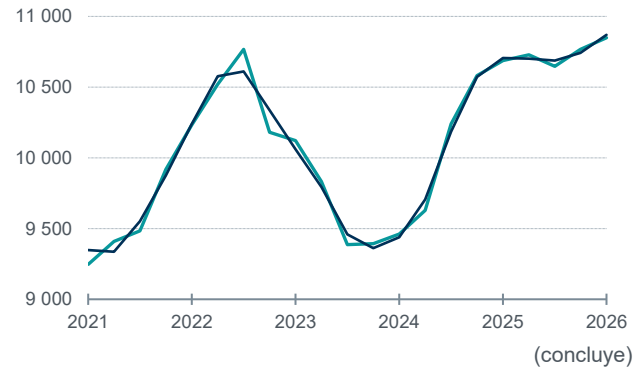
Consumo de gobierno



Formación bruta de capital fijo



Exportaciones de bienes y servicios



Serie desestacionalizada

Serie tendencia-ciclo

Nota: Series elaboradas mediante métodos econométricos.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Oferta y Utilización Trimestral (OUT), 2026.

INDICADORES TRIMESTRALES DE LA OFERTA Y DEMANDA GLOBAL Y DEL AHORRO BRUTO

18 de junio de 2026

Página 5/9

Cifras originales
Oferta y Demanda global a precios constantes

Cuadro 2
Variación de la Oferta y Demanda global de bienes y servicios

2024–primer trimestre de 2026
 (variación porcentual real anual)

Componentes de la oferta y demanda	2024 ^{1/}	2025 ^{1/}				2026 ^{2/}	
	Anual	1.º	2.º	3.º	4.º	Anual	1.º
		trimestre					trimestre
Producto Interno Bruto	1.5	0.6	-0.1	-0.2	1.7	0.5	0.2
Importaciones de bienes y servicios	3.8	-2.2	1.4	4.7	10.6	3.7	15.7
Oferta = Demanda	2.2	-0.3	0.4	1.4	4.6	1.5	5.0
Consumo privado	2.8	-0.9	-0.3	1.5	3.9	1.0	2.2
Consumo del gobierno	3.7	2.5	0.8	0.4	1.4	1.3	3.4
Formación bruta de capital fijo	3.9	-5.7	-8.2	-7.6	-3.7	-6.3	-3.5
Variación de existencias	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Exportaciones de bienes y servicios	3.5	12.9	10.2	3.6	2.1	6.9	1.4
Discrepancia estadística	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

^{1/} Cifras revisadas.

^{2/} Cifras preliminares.

NA No aplica.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Oferta y Utilización Trimestral (OUT), 2026.

Cuadro 3
Contribución en puntos porcentuales a la variación del PIB

primer trimestre de 2026^{1/}
 (puntos porcentuales)

Concepto	2026
	1.º trimestre
Consumo privado	1.5
Consumo de gobierno	0.4
Formación bruta de capital fijo	-0.8
Exportación de bienes y servicios	0.6
(-) Importación de bienes y servicios	6.9
Suma^{2/}	0.2

^{1/} Cifras preliminares.

^{2/} La suma de las contribuciones difiere del total del crecimiento del PIB debido a que no se incluye la variación de existencias ni la discrepancia estadística.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Oferta y Utilización Trimestral (OUT), 2026.

Oferta y Demanda global a precios corrientes

En el primer trimestre de 2026, la Oferta global de bienes y servicios a precios corrientes sumó 49 494 117 millones de pesos (49.5 billones de pesos).

INDICADORES TRIMESTRALES DE LA OFERTA Y DEMANDA GLOBAL Y DEL AHORRO BRUTO

18 de junio de 2026

Página 6/9

Cuadro 4
Distribución de la Oferta y Demanda global de bienes y servicios

2024–primer trimestre de 2026

(estructura porcentual)

Componentes de la oferta y demanda	2024 ^{1/}	2025 ^{1/}				2026 ^{2/}	
	Anual	1.er	2.º	3.er	4.º	Anual	1.er
		trimestre					trimestre
Producto Interno Bruto	72.1	71.4	70.9	70.6	70.8	70.9	71.6
Importación de bienes y servicios	27.9	28.6	29.1	29.4	29.2	29.1	28.4
Oferta = Demanda	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Consumo privado	51.0	49.4	49.2	50.6	50.3	49.9	49.5
Consumo de gobierno	8.4	8.4	8.4	8.3	8.4	8.4	8.9
Formación bruta de capital fijo	17.2	16.2	15.8	15.5	16.2	15.9	15.2
Variación de existencias	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
Exportación de bienes y servicios	26.8	28.4	28.3	27.4	28.2	28.1	27.5
Discrepancia estadística	-3.5	-2.5	-1.7	-1.9	-3.3	-2.4	-1.2

Nota: La suma de los parciales puede no coincidir con el total debido al redondeo de las cifras.

^{1/} Cifras revisadas.

^{2/} Cifras preliminares.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Oferta y Utilización Trimestral (OUT), 2026.

En el cuadro siguiente, se muestra el comportamiento de los precios implícitos de los componentes de la Oferta y Demanda global.

Cuadro 5
Variación de los precios implícitos de la Oferta y Demanda global de bienes y servicios

2024–primer trimestre de 2026

(variación porcentual anual)

Componentes de la oferta y demanda	2024 ^{1/}	2025 ^{1/}				2026 ^{2/}	
	Anual	1.er	2.º	3.er	4.º	Anual	1.er
		trimestre					trimestre
Producto Interno Bruto	3.9	6.5	5.3	4.1	2.7	4.6	3.1
Importación de bienes y servicios	3.3	23.8	15.9	1.5	-6.0	7.5	-11.8
Oferta = Demanda	3.6	11.1	8.1	3.2	-0.2	5.3	-1.9
Consumo privado	3.8	5.0	4.3	2.8	1.7	3.4	1.0
Consumo de gobierno	5.2	5.4	5.5	5.4	5.3	5.4	5.6
Formación bruta de capital fijo	3.7	10.5	9.1	2.8	1.8	5.9	0.2
Variación de existencias	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
Exportación de bienes y servicios	4.8	10.8	7.9	2.1	-0.9	4.6	-1.9
Discrepancia estadística	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

^{1/} Cifras revisadas.

^{2/} Cifras preliminares.

NA No aplica.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Oferta y Utilización Trimestral (OUT), 2026.

II. INDICADOR TRIMESTRAL DEL AHORRO BRUTO

El Indicador Trimestral del Ahorro Bruto (ITAB) representa la parte del ingreso que se genera en la producción, interna o exterior, que no se gasta en bienes y servicios de consumo final. Este permite financiar la adquisición de activos por parte de los agentes económicos.

Cifras desestacionalizadas

En el primer trimestre de 2026 y con cifras desestacionalizadas, el Ahorro bruto, a precios corrientes, creció 2.4 % en relación con el trimestre previo.

El Ahorro en la economía interna aumentó 3.4 % a tasa trimestral. Por su parte, el financiamiento proveniente del exterior disminuyó 28.8 % en el trimestre de referencia (ver gráfica 3).

Gráfica 3
Serie desestacionalizada y de tendencia-ciclo del Ahorro bruto y sus componentes
 primer trimestre de 2021–primer trimestre de 2026
 (miles de millones de pesos a precios corrientes)



Nota: Series elaboradas mediante métodos econométricos.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Indicador Trimestral del Ahorro Bruto (ITAB), 2026.

**INDICADORES TRIMESTRALES DE LA
OFERTA Y DEMANDA GLOBAL
Y DEL AHORRO BRUTO**

18 de junio de 2026

Página 8/9

Cifras originales

En el primer trimestre de 2026, el Ahorro bruto fue de 7 010 819 millones de pesos corrientes (7.0 billones de pesos) y representó 19.8 % del PIB. El Ahorro bruto de la economía interna participó con 16.6 % del PIB: 5 885 633 millones de pesos corrientes.

La contribución del resto del mundo —que significa el financiamiento que proviene del exterior— como proporción del PIB, fue positiva en 3.2 % y se ubicó en 1 125 186 millones de pesos corrientes, en el periodo de referencia (ver cuadros 6 y 7).

Cuadro 6
Valor del Indicador Trimestral del Ahorro Bruto

2024–primer trimestre de 2026
(miles de millones de pesos corrientes)

Concepto	2024 ^{1/}	2025 ^{1/}				2026 ^{2/}	
	Anual	1.º	2.º	3.º	4.º		Anual
		trimestre					
Producto Interno Bruto	33 583	34 303	35 299	35 222	36 382	35 302	35 456
Ahorro bruto	6 401	6 632	7 035	6 845	6 728	6 810	7 011
Economía interna	6 145	5 544	6 673	6 932	7 278	6 607	5 886
Resto del mundo	255	1 088	362	-88	-551	203	1 125

Nota: La suma de los parciales puede no coincidir con el ahorro bruto debido al redondeo de las cifras.

^{1/} Cifras revisadas.

^{2/} Cifras preliminares.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Indicador Trimestral del Ahorro Bruto (ITAB), 2026.

Cuadro 7
Distribución del Ahorro bruto respecto al PIB

2024–primer trimestre de 2026
(estructura porcentual)

Concepto	2024 ^{1/}	2025 ^{1/}				2026 ^{2/}	
	Anual	1.º	2.º	3.º	4.º		Anual
		trimestre					
Producto Interno Bruto	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Ahorro bruto	19.1	19.3	19.9	19.4	18.5	19.3	19.8
Economía interna	18.3	16.2	18.9	19.7	20.0	18.7	16.6
Resto del mundo	0.8	3.2	1.0	-0.2	-1.5	0.6	3.2

Nota: La suma de los parciales puede no coincidir con el ahorro bruto debido al redondeo de las cifras.

^{1/} Cifras revisadas.

^{2/} Cifras preliminares.

Fuente: INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM). Indicador Trimestral del Ahorro Bruto (ITAB), 2026.

**INDICADORES TRIMESTRALES DE LA
OFERTA Y DEMANDA GLOBAL
Y DEL AHORRO BRUTO**

18 de junio de 2026

Página 9/9

III. FICHA METODOLÓGICA

Antecedentes	<p>La Oferta y Demanda Global Trimestral (ODGT) ofrece información sobre el comportamiento en el corto plazo de las principales variables macroeconómicas de la producción, el consumo, la inversión y el comercio exterior. Para las variables se identifica el origen de los bienes en nacional o importado y para la formación bruta de capital fijo, en pública y privada.</p> <p>El propósito del Indicador Trimestral del Ahorro Bruto (ITAB) es dar seguimiento a la parte del ingreso disponible que no se gasta en bienes y servicios de consumo final y permite financiar la adquisición de activos por parte de los agentes económicos.</p>
Año base	<p>Los datos de la ODGT están disponibles desde el primer trimestre de 1993 y se expresan en millones de pesos a precios constantes de 2018 y a precios corrientes, así como los índices de precios implícitos 2018=100. Alcanzan una representación de 98.4 % de la oferta y demanda global en el año base.</p> <p>Los datos del ITAB están disponibles desde el primer trimestre de 1993 y se expresan en millones de pesos a precios corrientes y como proporción del PIB.</p>
Fuentes	<p>Las principales fuentes de información de la ODGT y del ITAB se identifican entre las de origen interno, las encuestas en establecimientos y en hogares, los índices nacionales de precios y los registros administrativos que capta el Instituto. Las más importantes de origen externo son: Balanza de Pagos, Tipo de Cambio, índices de precios de las importaciones y exportaciones de bienes de los Estados Unidos de América; Import/Export Price Indexes and All Urban Consumers del Bureau of Labor Statistics (BLS, por sus siglas en inglés).</p>
Cobertura geográfica	Nacional
Periodicidad	Trimestral
Cálculo de la ODGT y del ITAB	<p>Para la elaboración de las cifras originales de la ODGT y del ITAB se siguen los conceptos, criterios metodológicos, clasificadores y datos fuente que se emplean en los cálculos anuales de las Cuentas de Bienes y Servicios del Sistema de Cuentas Nacionales de México (SCNM), base 2018. Asimismo, se incorporan los lineamientos internacionales sobre contabilidad nacional del «Quarterly National Accounts Manual», edición 2017 (QNA 2017), a cargo del Fondo Monetario Internacional; «Handbook on Prices and Volumes Measures in National Accounts» de 2016, publicado por EUROSTAT, entre otros.</p> <p>Los valores constantes para el consumo de gobierno, el consumo privado y la formación bruta de capital fijo de origen nacional se elaboran con índices de volumen de las ventas/producción. Con estos índices se extrapolan los valores del año de la base extraídos del Cuadro de Oferta y Utilización (COU). Para su agregación, se sigue el mismo procedimiento que para el PIB trimestral. Para las exportaciones e importaciones de bienes y servicios, los valores en pesos se deflactan con índices de precios contruidos <i>ad hoc</i> para cada actividad económica.</p> <p>Los valores corrientes para las exportaciones e importaciones de bienes y servicios y los componentes importados del consumo privado y la formación bruta de capital fijo se obtienen por suma directa de los valores. El consumo privado, la formación bruta de capital fijo de origen nacional y el consumo de gobierno se obtienen al inflactar los valores constantes a nivel de las clases de actividad económicas. Se utilizan índices de precios seleccionados para cada actividad de bienes y servicios.</p> <p>Posteriormente, los valores trimestrales originales se ajustan a los valores nacionales anuales con la técnica proporcional Denton y, por agregación de las actividades económicas, se obtienen las variables macroeconómicas de la ODGT y del ITAB.</p>
Ajuste estacional y modelos	<p>Las series originales se ajustan estacionalmente mediante el paquete estadístico X-13ARIMA-SEATS. Para conocer la metodología, consúltese la siguiente liga: https://www.inegi.org.mx/app/biblioteca/ficha.html?upc=702825099060</p> <p>Las especificaciones de los modelos utilizados para realizar el ajuste estacional están disponibles en el Banco de Información Económica (BIE). Seleccione «Indicadores económicos de coyuntura, Indicador trimestral de la oferta y demanda global de bienes y servicios e Indicador trimestral del ahorro bruto» y vaya al icono de información correspondiente a las «series desestacionalizadas y de tendencia-ciclo».</p>
Publicación de resultados	La ODGT y el ITAB se publican conforme al Calendario de Difusión de Información Estadística y Geográfica y de Interés Nacional.
Nota al público usuario	<p>Estos productos se actualizan una vez que se dispone de la información estadística más reciente de las Cuentas de Bienes y Servicios 2024 versión revisada, de las encuestas, los registros administrativos y los datos primarios de 2024, 2025 y 2026. Como resultado de incorporar esta información, se identifican diferencias en los niveles de los valores, índices y variaciones que se publicaron oportunamente.</p> <p>En la integración de la ODGT y del ITAB, del primer trimestre de 2026, se consideró la información estadística de las encuestas económicas (Encuesta Nacional de Empresas Constructoras (ENEC), Encuesta Mensual de la Industria Manufacturera (EMIM), Encuesta Mensual sobre Empresas Comerciales (EMEC) y Encuesta Mensual de Servicios (EMS)), la captación de la estadística de la Industria Minerometalúrgica (EIMM), de los registros administrativos y los datos primarios que divulga el Instituto. Para las actividades agropecuarias, petroleras, de energía, gas y agua, de servicios financieros y del gobierno, se incluyeron los registros administrativos provenientes de las empresas y Unidades del Estado que se recibieron oportunamente vía correo electrónico e internet. Esto permitió la generación de estadísticas con niveles altos de cobertura.</p> <p>El INEGI invita conocer a mayor detalle la metodología de la ODGT y el ITAB en las siguientes ligas: https://www.inegi.org.mx/programas/ofyd/2018/ y https://www.inegi.org.mx/programas/itab/2018/</p>

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!


INEGIINFORMA