



# Encuesta sobre las Expectativas de los Especialistas en Economía del Sector Privado: Marzo de 2025

#### Resumen

En esta nota se reportan los resultados de la encuesta de marzo de 2025 sobre las expectativas de los especialistas en economía del sector privado. Dicha encuesta fue recabada por el Banco de México entre 42 grupos de análisis y consultoría económica del sector privado nacional y extranjero. Las respuestas se recibieron entre los días 18 y 27 de marzo.

El Cuadro 1 resume los principales resultados de la encuesta, comparándolos con los del mes previo.

Cuadro 1. Expectativas de los especialistas sobre los principales indicadores de la economía

|                            | Me               | dia   | Med     | liana |
|----------------------------|------------------|-------|---------|-------|
|                            | Encu             | iesta | Encu    | iesta |
|                            | febrero          | marzo | febrero | marzo |
| Inflación General (dicdic. | )                |       |         |       |
| Expectativa para 2025      | 3.75             | 3.72  | 3.71    | 3.70  |
| Expectativa para 2026      | 3.74             | 3.72  | 3.70    | 3.70  |
| Inflación Subyacente (dic  | dic.)            |       |         |       |
| Expectativa para 2025      | 3.77             | 3.79  | 3.75    | 3.76  |
| Expectativa para 2026      | 3.67             | 3.67  | 3.63    | 3.64  |
| Crecimiento del PIB (Δ% ar | nual)            |       |         |       |
| Expectativa para 2025      | 0.80             | 0.41  | 0.81    | 0.50  |
| Expectativa para 2026      | 1.65             | 1.59  | 1.70    | 1.60  |
| Tipo de Cambio Pesos/Dóla  | ar (cierre de a  | ño)   |         |       |
| Expectativa para 2025      | 20.88            | 20.85 | 20.85   | 20.80 |
| Expectativa para 2026      | 21.28            | 21.23 | 21.36   | 21.30 |
| Tasa de fondeo interbanca  | rio (cierre de a | año)  |         |       |
| Expectativa para 2025      | 8.19             | 7.97  | 8.25    | 8.00  |
| Expectativa para 2026      | 7.40             | 7.26  | 7.50    | 7.50  |

El Banco de México agradece a los siguientes analistas su apoyo y participación en la Encuesta del mes de marzo: Action Economics; Banamex; Banca Mifel; Banco Actinver; BanCoppel; Bank of America Merrill Lynch; Banorte Grupo Financiero; Barclays; BBVA; BNP Paribas; Bursametrica Management S.A. de C.V.; BX+; Capital Economics; Centro de Estudios Económicos del Sector Privado, A. C.; Clanaco; Consejería Bursátil; Consultores Internacionales; Credicorp Capital; Deloitte Spanish LATAM; Finamex, Casa de Bolsa; Grupo Bursátil Mexicano; HARBOR economics; HSBC; Invex Grupo Financiero; Itaú Asset Management; JP Morgan; Luis Foncerrada Pascal; Monex, Grupo Financiero; Morgan Stanley; Multiva, Casa de Bolsa; Natixis; Oxford Economics; Prognosis, Economía, Finanzas e Inversiones, S.C.; Raúl A. Feliz & Asociados; S&P Global Market Intelligence; Santander, Grupo Financiero; Scotiabank, Grupo Financiero; Signum Research; UBS; Valmex; Vector, Casa de Bolsa y XP Investments.

De la encuesta de marzo de 2025 destaca lo siguiente:

- Las expectativas de inflación general y subyacente para los cierres de 2025 y 2026 se mantuvieron en niveles similares a los de la encuesta de febrero.
- Las expectativas de crecimiento del PIB real para 2025 y 2026 disminuyeron en relación con el mes anterior.
- Las expectativas sobre el nivel del tipo de cambio del peso frente al dólar estadounidense para el cierre de 2025 permanecieron en niveles cercanos a los de la encuesta precedente, si bien la mediana correspondiente se revisó a la baja. Para el cierre de 2026, las perspectivas sobre dicho indicador disminuyeron con respecto al mes previo.

A continuación se detallan los resultados correspondientes a las expectativas de los analistas respecto de la inflación, el crecimiento real del PIB, las tasas de interés y el tipo de cambio. Asimismo, se reportan sus pronósticos en relación con indicadores del mercado laboral, de finanzas públicas, del sector externo, de la percepción sobre el entorno económico y las condiciones de competencia en México y, finalmente, sobre el crecimiento de la economía estadounidense.

#### Inflación

Los resultados relativos a las expectativas de inflación general y subyacente anual para el cierre de 2025, para los próximos 12 meses (considerando el mes posterior al levantamiento de la encuesta), así como para los cierres de 2026 y 2027 se presentan en el Cuadro 2 y en la Gráfica 1.<sup>1,2</sup> Las inflaciones general y subyacente mensual esperada para cada uno de los próximos doce meses se reportan en el Cuadro 3.

Cuadro 2. Expectativas de inflación anual

Por ciento

|                  | Inflación                | General | Inflación S | ubyacente |
|------------------|--------------------------|---------|-------------|-----------|
|                  | Encu                     | esta    | Encu        | esta      |
|                  | febrero                  | marzo   | febrero     | marzo     |
| Para 2025 (dicdi | ic.)                     |         |             |           |
| Media            | 3.75                     | 3.72    | 3.77        | 3.79      |
| Mediana          | 3.71                     | 3.70    | 3.75        | 3.76      |
| Para los próximo | s 12 meses <sup>1/</sup> |         |             |           |
| Media            | 3.90                     | 3.88    | 3.66        | 3.58      |
| Mediana          | 3.92                     | 3.85    | 3.70        | 3.60      |
| Para 2026 (dicdi | ic.)                     |         |             |           |
| Media            | 3.74                     | 3.72    | 3.67        | 3.67      |
| Mediana          | 3.70                     | 3.70    | 3.63        | 3.64      |
| Para 2027 (dicdi | ic.)                     |         |             |           |
| Media            | 3.69                     | 3.68    | 3.61        | 3.61      |
| Mediana          | 3.70                     | 3.70    | 3.60        | 3.60      |

<sup>1/</sup> Para esta variable se considera el mes posterior al levantamiento de la encuesta.

Cuadro 3. Expectativas de inflación mensual

Por ciento

|      |         | Inflaciór | n General |       |         | Inflación | Subyacente |       |
|------|---------|-----------|-----------|-------|---------|-----------|------------|-------|
|      | Me      | dia       | Medi      | iana  | Me      | dia       | Med        | iana  |
|      | Encu    | esta      | Encue     | esta  | Encu    | esta      | Encuesta   |       |
|      | febrero | marzo     | febrero   | marzo | febrero | marzo     | febrero    | marzo |
| 2025 | _       |           |           |       |         |           |            |       |
| feb  | 0.30    |           | 0.29      |       | 0.45    |           | 0.44       |       |
| mar  | 0.38    | 0.31      | 0.38      | 0.30  | 0.39    | 0.42      | 0.39       | 0.41  |
| abr  | 0.05    | 0.06      | 0.04      | 0.05  | 0.30    | 0.30      | 0.30       | 0.29  |
| may  | -0.11   | -0.10     | -0.11     | -0.10 | 0.24    | 0.23      | 0.24       | 0.23  |
| jun  | 0.24    | 0.26      | 0.25      | 0.25  | 0.27    | 0.27      | 0.28       | 0.26  |
| jul  | 0.45    | 0.45      | 0.42      | 0.43  | 0.27    | 0.27      | 0.28       | 0.28  |
| ago  | 0.30    | 0.32      | 0.29      | 0.30  | 0.24    | 0.24      | 0.24       | 0.24  |
| sep  | 0.32    | 0.34      | 0.32      | 0.34  | 0.30    | 0.29      | 0.30       | 0.29  |
| oct  | 0.46    | 0.46      | 0.45      | 0.46  | 0.27    | 0.27      | 0.28       | 0.27  |
| nov  | 0.57    | 0.57      | 0.56      | 0.57  | 0.19    | 0.18      | 0.18       | 0.18  |
| dic  | 0.45    | 0.45      | 0.44      | 0.44  | 0.37    | 0.37      | 0.39       | 0.37  |
| 2026 |         |           |           |       |         |           |            |       |
| ene  | 0.42    | 0.43      | 0.43      | 0.43  | 0.37    | 0.36      | 0.35       | 0.35  |
| feb  | 0.32    | 0.32      | 0.34      | 0.33  | 0.40    | 0.40      | 0.42       | 0.41  |
| mar  |         | 0.33      |           | 0.33  |         | 0.36      |            | 0.37  |

Como puede apreciarse en el Cuadro 2, las expectativas de inflación general para los cierres de 2025 y 2026, así como para los próximos 12 meses, se mantuvieron en niveles similares a los de la encuesta de febrero, aunque la mediana de los pronósticos para los próximos 12 meses se revisó a la baja. En lo que se refiere a las expectativas de inflación subyacente para los cierres de 2025 y 2026, estas permanecieron en niveles cercanos a los del mes anterior. Para los próximos 12 meses, los pronósticos sobre dicho indicador disminuyeron en relación con la encuesta precedente.

La Gráfica 2 y el Cuadro 4 presentan la media de las probabilidades que los analistas asignan a que la inflación general y subyacente para el cierre de 2025, para los próximos 12 meses, y para los cierres de 2026 y 2027 se ubique dentro de distintos intervalos.<sup>3</sup> De dicha Gráfica y Cuadro sobresale que para la inflación general correspondiente al cierre de 2025 los especialistas aumentaron con respecto al mes previo la probabilidad otorgada al intervalo de 3.1 a 3.5%, disminuyeron la probabilidad asignada al intervalo de 4.1 a 4.5% y continuaron otorgando la mayor probabilidad al intervalo de 3.6 a 4.0%. Para el cierre de 2026, los analistas consultados asignaron la mayor probabilidad al intervalo de 3.6 a 4.0%, de igual forma que en febrero. En cuanto a la inflación subyacente para los cierres de 2025 y 2026, los especialistas continuaron otorgando la mayor probabilidad al intervalo de 3.6 a 4.0%.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> En específico, se muestra en las gráficas la media, la mediana y el intervalo intercuartil. La media representa el promedio de las respuestas de los analistas en cada encuesta mensual. La mediana es el valor que divide a la mitad a la distribución de las respuestas obtenidas cada mes, una vez que estas han sido ordenadas de menor a mayor; es decir, es el valor en el cual se acumula el 50% de la distribución de los datos. El intervalo intercuartil corresponde al rango de valores entre el primer y el tercer cuartil de la distribución de respuestas obtenidas de los analistas cada mes.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Se reporta la inflación para los próximos 12 meses con referencia al mes posterior al levantamiento de la encuesta. Las expectativas para la inflación general y

subyacente para los próximos 12 meses con referencia al mes del levantamiento de la encuesta continúan publicándose en el sitio web del Banco de México.

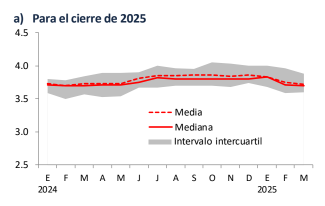
<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> A cada especialista encuestado se le pregunta la probabilidad de que la variable de interés se encuentre en un rango específico de valores para el periodo de tiempo indicado. Así, cada especialista le asigna a cada rango un número entre cero y cien, bajo la restricción de que la suma de las respuestas de todos los rangos de valores sea igual a cien. En las gráficas correspondientes de este reporte se muestra para cada rango el promedio de las respuestas de los analistas encuestados, de modo que se presenta una distribución de probabilidad "promedio".

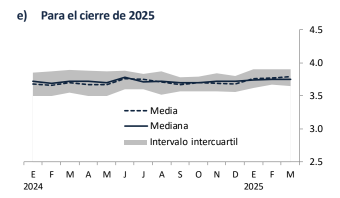
#### Gráfica 1. Expectativas de inflación anual

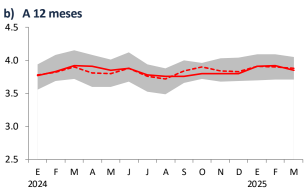
Por ciento

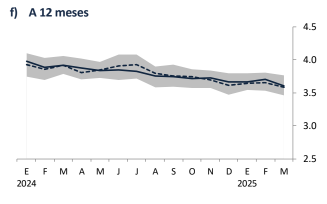
#### Inflación general

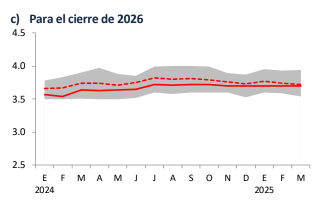
#### Inflación subyacente

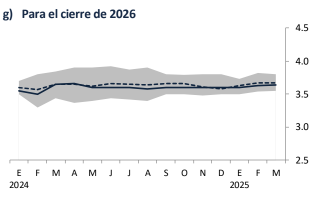


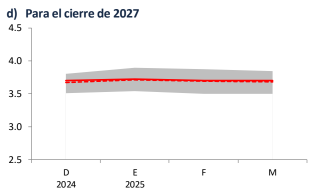


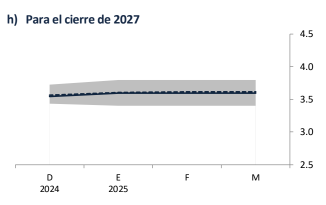












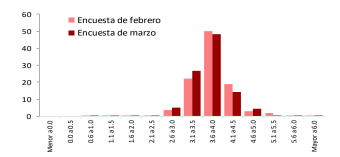
#### Gráfica 2. Expectativas de inflación anual

Probabilidad media de que la inflación se encuentre en el intervalo indicado

#### Inflación general

#### Inflación subyacente

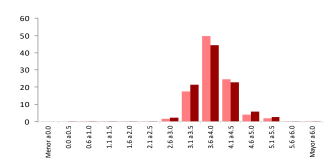
#### a) Para el cierre de 2025



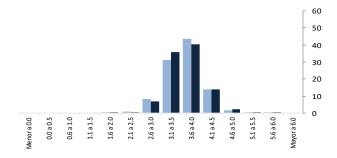
#### e) Para el cierre de 2025



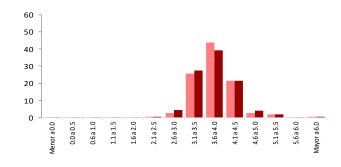
#### b) A 12 meses



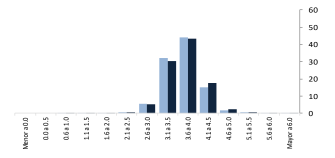
f) A 12 meses



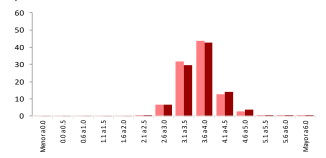
#### c) Para el cierre de 2026



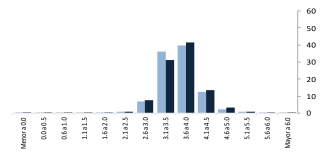
g) Para el cierre de 2026



#### d) Para el cierre de 2027



h) Para el cierre de 2027



# Cuadro 4. Mapa de calor sobre la probabilidad media de que la inflación se ubique en distintos intervalos<sup>1/</sup>

Por ciento

#### a) Inflación general

|           | Encuesta | Menor<br>a 0.0 | 0.0 a<br>0.5 | 0.6 a<br>1.0 | 1.1 a<br>1.5 | 1.6 a<br>2.0 | 2.1 a<br>2.5 | 2.6 a<br>3.0 | 3.1 a<br>3.5 | 3.6 a<br>4.0 | 4.1 a<br>4.5 | 4.6 a<br>5.0 | 5.1 a<br>5.5 | 5.6 a<br>6.0 | Mayor<br>a 6.0 |
|-----------|----------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| 2025      | Febrero  |                |              | 0            | 0            | 0            | 0            | 4            | 22           | 50           | 19           | 3            | 2            | 0            | 0              |
| (DicDic.) | Marzo    |                |              | 0            | 0            | 0            | 0            | 5            | 27           | 48           | 14           | 5            | 1            | 0            | 0              |
|           |          | •              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |                |
| Prox. 12  | Febrero  |                |              | 0            | 0            | 0            | 0            | 2            | 18           | 50           | 24           | 4            | 2            | 0            | 0              |
| meses     | Marzo    |                | 0            | 0            | 0            | 0            | 0            | 2            | 21           | 44           | 23           | 6            | 3            | 0            | 0              |
|           |          |                |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |                |
| 2026      | Febrero  | 0              | 0            | 0            | 0            | 0            | 0            | 3            | 26           | 44           | 21           | 3            | 2            | 0            | 0              |
| (DicDic.) | Marzo    | 0              | 0            | 0            | 0            | 0            | 0            | 4            | 27           | 39           | 21           | 4            | 2            | 0            | 0              |
|           |          |                |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |              |                |
| 2027      | Febrero  | 0              | 0            | 0            | 0            | 0            | 1            | 6            | 32           | 44           | 12           | 3            | 1            | 0            | 1              |
| (DicDic.) | Marzo    | 0              | 0            | 0            | 0            | 0            | 1            | 7            | 30           | 43           | 14           | 4            | 1            | 0            | 1              |

### b) Inflación subyacente

|           | Encuesta | Menor | 0.0 a | 0.6 a | 1.1 a | 1.6 a | 2.1 a | 2.6 a | 3.1 a | 3.6 a | 4.1 a | 4.6 a | 5.1 a | 5.6 a | Mayor |
|-----------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|           | Encuesta | a 0.0 | 0.5   | 1.0   | 1.5   | 2.0   | 2.5   | 3.0   | 3.5   | 4.0   | 4.5   | 5.0   | 5.5   | 6.0   | a 6.0 |
| 2025      | Febrero  |       |       |       |       |       | 0     | 3     | 25    | 48    | 20    | 2     | 2     |       |       |
| (DicDic.) | Marzo    |       |       |       |       |       | 0     | 4     | 24    | 48    | 20    | 2     | 2     |       |       |
|           |          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| Prox. 12  | Febrero  |       |       |       |       | 0     | 1     | 8     | 31    | 44    | 14    | 2     | 0     | 0     |       |
| meses     | Marzo    |       |       |       |       | 0     | 0     | 7     | 36    | 40    | 14    | 2     | 0     | 0     |       |
|           |          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       | •     |
| 2026      | Febrero  |       |       | 0     | 0     | 0     | 1     | 6     | 32    | 44    | 15    | 2     | 0     | 0     | 0     |
| (DicDic.) | Marzo    |       |       | 0     | 0     | 0     | 1     | 5     | 30    | 43    | 17    | 2     | 0     | 0     | 0     |
|           |          |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 2027      | Febrero  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 7     | 36    | 40    | 12    | 2     | 1     | 0     | 0     |
| (DicDic.) | Marzo    | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 1     | 7     | 31    | 42    | 13    | 3     | 1     | 0     | 0     |

<sup>1/</sup>La intensidad del color es proporcional a la media de la probabilidad que los analistas asignan a que la inflación se ubique en distintos intervalos.

Las Gráficas 3a y 3b muestran para los cierres de 2025, 2026 y 2027 la distribución de las expectativas de inflación, tanto general como subyacente, con base en la probabilidad media de que dicho indicador se encuentre en diversos intervalos.4 Destaca que para la inflación general la mediana de la distribución (línea azul punteada en la Gráfica 3a) se ubica en 3.7% para el cierre de 2025, en 3.8% para el cierre de 2026 y en 3.6% para el cierre de 2027. En cuanto a la inflación subyacente, las medianas correspondientes (línea azul punteada en la Gráfica 3b) se sitúan en 3.8% para el cierre de 2025 y en 3.6% para los cierres de 2026 y 2027. Asimismo, en la Gráfica 3a se observa que el intervalo de 3.3 a 4.1% concentra al 60% de la probabilidad de ocurrencia de la inflación general para el cierre de 2025 alrededor de la proyección central, en tanto que para los cierres de 2026 y 2027 los intervalos correspondientes son el de 3.3 a 4.2% y el de 3.2 a 4.1%, respectivamente. Por su parte, la Gráfica 3b muestra que los intervalos equivalentes para la inflación subvacente son el de 3.3 a 4.1% para el cierre de 2025, el de 3.2 a 4.1% para el cierre de 2026 y el de 3.2 a 4.0% para el cierre de 2027.<sup>5</sup>

Finalmente, las expectativas de inflación general y subyacente para los horizontes de uno a cuatro años y de cinco a ocho años se mantuvieron en niveles similares a los de la encuesta anterior, si bien la mediana de los pronósticos de inflación subyacente para el horizonte de uno a cuatro años disminuyó (Cuadro 5 y Gráficas 4 y 5).

Cuadro 5. Expectativas de largo plazo para la inflación

Por ciento

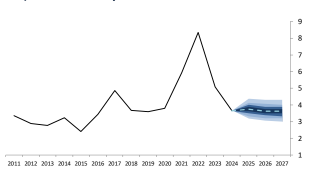
|                    | Inflación | general       | Inflació | subyacente |
|--------------------|-----------|---------------|----------|------------|
|                    | Encu      | esta          | En       | cuesta     |
|                    | febrero   | febrero marzo |          | marzo      |
| Promedio anual     |           |               |          |            |
| De uno a cuatro ar | ios¹      |               |          |            |
| Media              | 3.69      | 3.69          | 3.63     | 3.62       |
| Mediana            | 3.70      | 3.70          | 3.68     | 3.61       |
| De cinco a ocho añ | íos²      |               |          |            |
| Media              | 3.63      | 3.61          | 3.57     | 3.56       |
| Mediana            | 3.60      | 3.60          | 3.58     | 3.54       |

<sup>1/</sup> Correspondiente al promedio anual de 2026 a 2029.

# Gráfica 3. Expectativas de inflación anual Distribución de probabilidad media de las expectativas de inflación al cierre del año



#### ) Inflación subyacente<sup>1</sup>



1/Esta gráfica describe los posibles valores que la inflación puede tomar a lo largo del horizonte de pronóstico y la probabilidade con la que puede alcanzar dichos valores con base en la media de las probabilidades que los analistas asignan a que la inflación general y subyacente para los cierres de año consultados se ubique dentro de distintos intervalos. La línea negra sólida representa el nivel observado de la inflación general o subyacente, según sea el caso. Los pronósticos para los diferentes horizontes consultados se representanen rojo y sus diferentes tonalidades para la inflación general y en azul y sus diferentes tonalidades para la inflación subyacente. Para explicar el significado de las diferentes tonalidades de rojo o azul se puede pensar en una distribución de probabilidad del pronóstico de la inflación general o subyacente para cada uno de los cierres consultados. El punto más alto de dicha distribución se ubica en la banda con el color más intenso, que contiene un 20% de probabilidad de ocurrencia. En esta banda se ubica la proyección central que es igual a la moda de la distribución. A cada lado de la banda central, se agrega una banda del mismo color pero de tonalidad menos intensa. Estas dos bandas que se agregan acumulan en conjunto otro 20% de probabilidad y, por ende, junto con la banda central, acumulan el 40% de probabilidad de ocurrencia. Así, cada par de bandas en tonalidades menos intensas que se agregan va acumulando un 20% adicional, hasta que en total suman un 80% de probabilidad de ocurrencia. Esto se realiza con el objeto de concentrar el análisis en realizaciones que tienen una mayor probabilidad de ocurrencia.

2/La línea amarilla en la Gráfica 3a se refiere al objetivo de inflación general de 3.0%.

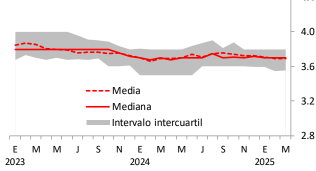
- <sup>4</sup> Estas gráficas se construyen a partir de la probabilidad media de que la inflación para diferentes cierres de año se ubique en distintos intervalos con base en una distribución Kernel de función biweight con un ancho de banda de 0.5 y suponiendo que la probabilidad media que los analistas otorgan se concentra en el valor medio de cada intervalo. La función biweight tiene las siguientes propiedades: es flexible y se ajusta adecuadamente a los datos;
- captura la asimetría de la probabilidad media; y es replicable utilizando software comúnmente disponible.
- <sup>5</sup> En particular, dicha probabilidad de ocurrencia se refiere a la masa de probabilidad entre el percentil 20 y el percentil 80.

<sup>2/</sup> Correspondiente al promedio anual de 2030 a 2033.

### Gráfica 4. Expectativas de largo plazo para la inflación general

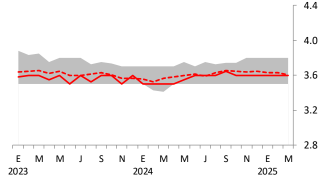
Por ciento

#### a) Promedio anual en los próximos uno a cuatro años\*



\*De enero a diciembre de 2023 corresponden al periodo 2024-2027, de enero a diciembre de 2024 comprenden el periodo 2025-2028, y a partir de enero de 2025 corresponden al periodo 2026-2029.

#### b) Promedio anual en los próximos cinco a ocho años\*



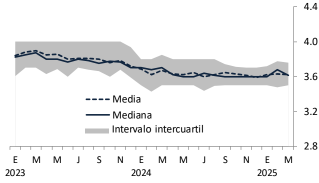
\*De enero a diciembre de 2023 corresponden al periodo 2028-2031, de enero a diciembre de 2024 comprenden el periodo 2029-2032, y a partir de enero de 2025 corresponden al periodo 2030-2033.

### Gráfica 5. Expectativas de largo plazo para la inflación subvacente

Por ciento

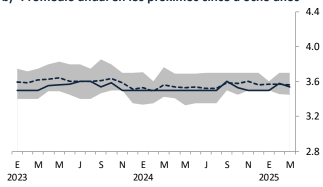
44

#### a) Promedio anual en los próximos uno a cuatro años\*



\*De enero a diciembre de 2023 corresponden al periodo 2024-2027, de enero a diciembre de 2024 comprenden el periodo 2025-2028, y a partir de enero de 2025 corresponden al periodo 2026-2029.

#### b) Promedio anual en los próximos cinco a ocho años\*



\*De enero a diciembre de 2023 corresponden al periodo 2028-2031, de enero a diciembre de 2024 comprenden el periodo 2029-2032, y a partir de enero de 2025 corresponden al periodo 2030-2033.

#### Crecimiento real del PIB

A continuación se presentan los resultados de los pronósticos de los analistas para el crecimiento real del PIB de México entre 2025 y 2027, así como para el promedio de los próximos diez años (Cuadro 6 y Gráficas 6 a 9). También se reportan las expectativas sobre la tasa de variación anual del PIB para cada uno de los trimestres de 2025 y 2026, así como sobre la variación desestacionalizada de dicho indicador respecto del trimestre anterior (Gráficas 10 y 11). Destaca que las expectativas de crecimiento económico para 2025 y 2026 disminuyeron en relación con el mes precedente.

#### Cuadro 6. Pronósticos de la variación del PIB

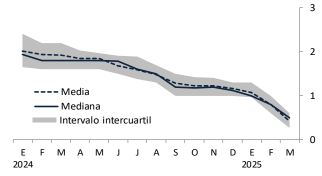
Tasa anual en por ciento

|  | Me      | dia   | Mediana  |       |  |
|--|---------|-------|----------|-------|--|
|  | Encu    | esta  | Encuesta |       |  |
|  | febrero | marzo | febrero  | marzo |  |
| Para 2025                              | 0.80    | 0.41  | 0.81     | 0.50  |  |
| Para 2026                              | 1.65    | 1.59  | 1.70     | 1.60  |  |
| Para 2027                              | 1.89    | 1.90  | 2.00     | 1.90  |  |
| Promedio próximos 10 años <sup>1</sup> | 1.98    | 1.95  | 1.90     | 1.80  |  |

1/ Corresponde al periodo 2026-2035.

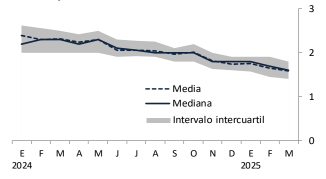
# Gráfica 6. Pronósticos de la variación del PIB para 2025

Tasa anual en por ciento



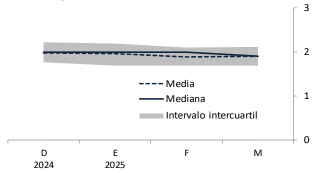
# Gráfica 7. Pronósticos de la variación del PIB para 2026

Tasa anual en por ciento



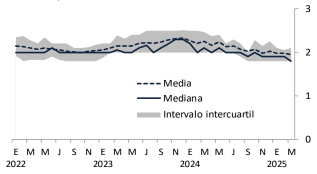
### Gráfica 8. Pronósticos de la variación del PIB para 2027

Tasa anual en por ciento



### Gráfica 9. Pronósticos de la variación del PIB promedio para los próximos diez años\*

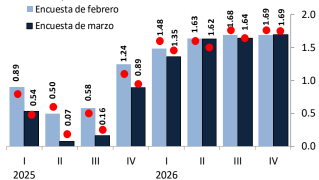
Tasa anual en por ciento



\*De enero a diciembre de 2022 comprenden el periodo 2023-2032, de enero a diciembre de 2023 corresponden al periodo 2024-2033, de enero a diciembre de 2024 comprenden el periodo 2025-2034, y a partir de enero de 2025 corresponden al periodo 2026-2035.

#### Gráfica 10. Pronósticos de la variación del PIB trimestral

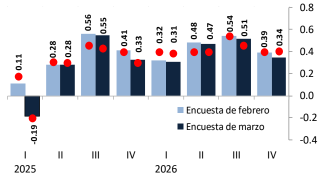
Tasa anual en por ciento<sup>1/</sup>



1/ Para cada trimestre, la barra y la cifra se refieren a la media, en tanto que el círculo rojo se refiere a la mediana. Las cifras correspondientes a la mediana se pueden consultar en el anexo de este reporte.

### Gráfica 11. Pronósticos de la variación del PIB trimestral con ajuste estacional

Tasa trimestral en por ciento<sup>1/</sup>



1/ Para cada trimestre, la barra y la cifra se refieren a la media, en tanto que el círculo rojo se refiere a la mediana. Las cifras correspondientes a la mediana se pueden consultar en el anexo de este reporte.

Cuadro 7. Probabilidad media de que se observe una reducción en el nivel del PIB real ajustado por estacionalidad respecto del trimestre previo

Por ciento

|          |                      | Encuesta  |       |         |       |  |  |
|----------|----------------------|-----------|-------|---------|-------|--|--|
|          |                      | diciembre | enero | febrero | marzo |  |  |
| 2025-I   | respecto al 2024-IV  | 35.88     | 36.38 | 38.12   | 61.97 |  |  |
| 2025-II  | respecto al 2025-I   | 28.96     | 29.27 | 28.79   | 33.36 |  |  |
| 2025-III | respecto al 2025-II  | 24.39     | 24.15 | 25.42   | 28.28 |  |  |
| 2025-IV  | respecto al 2025-III | 25.68     | 23.09 | 22.49   | 27.21 |  |  |
| 2026-I   | respecto al 2025-IV  |           |       | 27.35   | 29.09 |  |  |

Se consultó a los analistas sobre la probabilidad de que en alguno de los próximos trimestres se observe una reducción respecto del trimestre previo en el nivel del PIB real ajustado por estacionalidad; es decir, la expectativa de que se registre una tasa negativa de variación trimestral desestacionalizada del PIB real. Como puede apreciarse en el Cuadro 7, la probabilidad media de que se observe una caída del PIB aumentó con respecto a la encuesta previa para todos los trimestres sobre los que se consultó.

Finalmente, en la Gráfica 12 se muestra la probabilidad que los analistas asignaron a que la tasa de crecimiento anual del PIB para 2025 y 2026 se ubique dentro de distintos intervalos. Para 2025, los especialistas disminuyeron en relación con febrero la probabilidad otorgada al intervalo de 1.0 a 1.4%, aumentaron la probabilidad asignada a los intervalos de -0.5 a -0.9%, -0.1 a -0.4% y 0.0 a 0.4% y continuaron otorgando la mayor probabilidad al intervalo de 0.5 a 0.9%. Para 2026, los analistas disminuyeron con respecto al mes anterior la probabilidad asignada al intervalo de 2.0 a 2.4%, aumentaron la probabilidad otorgada a los intervalos de 0.5 a 0.9% y de 1.0 a 1.4% y asignaron la mayor probabilidad al intervalo de 1.5 a 1.9%, de igual forma que en febrero.

#### Gráfica 12. Tasa de crecimiento anual del PIB

Probabilidad media de que la tasa se encuentre en el rango indicado





#### Tasas de Interés

#### A. Tasa de Fondeo Interbancario

La Gráfica 13 muestra para el cierre de cada uno de los trimestres sobre los que se consultó el porcentaje de especialistas que considera que la tasa de fondeo interbancario se encontrará estrictamente por encima, en el mismo nivel o por debajo de la tasa objetivo vigente al cierre del primer trimestre del presente año. Se aprecia que para el segundo trimestre de 2025 una fracción preponderante de analistas prevé una tasa de fondeo por debajo del objetivo vigente, si bien algunos esperan que esta se sitúe en el mismo nivel o por encima de dicho objetivo. Para el tercer trimestre de 2025, la mayoría de los especialistas anticipa una tasa de fondeo por debajo del objetivo vigente, aunque algunos prevén que esta se ubique en el mismo nivel. A partir del cuarto trimestre de 2025, la totalidad de los analistas consultados espera una tasa de fondeo por debajo del objetivo vigente. La Gráfica 14 muestra que para todo el horizonte de pronósticos los especialistas anticipan en promedio una trayectoria por debajo de la de febrero.

Es importante recordar que estos resultados corresponden a las perspectivas de los especialistas encuestados y no condicionan de modo alguno las decisiones de la Junta de Gobierno del Banco de México.

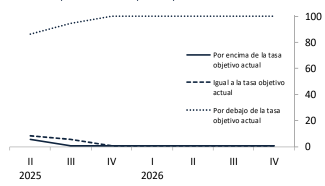
Cuadro 8. Expectativas de la tasa de fondeo interbancario

Por ciento

|                   | Me      | dia   | Med      | liana |  |
|-------------------|---------|-------|----------|-------|--|
|                   | Encu    | iesta | Encuesta |       |  |
|                   | febrero | marzo | febrero  | marzo |  |
| Al cierre de 2025 | 8.19    | 7.97  | 8.25     | 8.00  |  |
| Al cierre de 2026 | 7.40    | 7.26  | 7.50     | 7.50  |  |
|                   |         | •     |          |       |  |

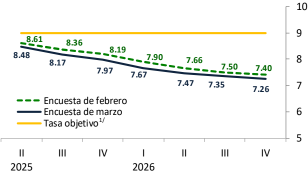
Gráfica 13. Porcentaje de analistas que consideran que la tasa de fondeo interbancario se encontrará por encima, en el mismo nivel o por debajo de la tasa objetivo actual<sup>1/</sup> en cada trimestre

Distribución porcentual de respuestas para la encuesta de marzo



Gráfica 14. Evolución de las expectativas promedio para la tasa de fondeo interbancario al cierre de cada trimestre

Por ciento



1/ Se refiere a la tasa objetivo vigente al cierre del primer trimestre de 2025.

#### B. Tasa de interés del Cete a 28 días

En cuanto al nivel de la tasa de interés del Cete a 28 días, las expectativas para los cierres de 2025 y 2026 se revisaron a la baja en relación con la encuesta precedente (Cuadro 9 y Gráficas 15 a 17).

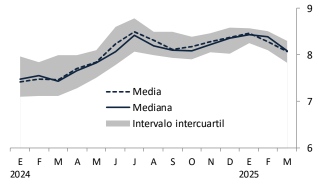
Cuadro 9. Expectativas de tasas de interés del Cete a 28 días

Por ciento

|                   | Me            | dia  | Med      | iana  |  |
|-------------------|---------------|------|----------|-------|--|
| -                 | Encu          | esta | Encuesta |       |  |
|                   | febrero marzo |      | febrero  | marzo |  |
| Al cierre de 2025 | 8.28          | 8.07 | 8.39     | 8.08  |  |
| Al cierre de 2026 | 7.46          | 7.27 | 7.50     | 7.34  |  |
| Al cierre de 2027 | 7.15          | 7.09 | 7.05     | 7.09  |  |

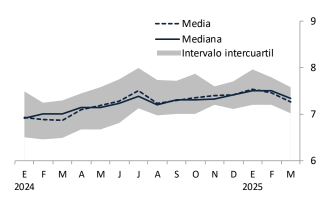
Gráfica 15. Expectativas de tasa de interés del Cete a 28 días para el cierre de 2025

Por ciento



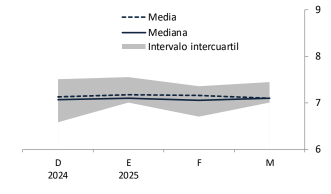
# Gráfica 16. Expectativas de tasa de interés del Cete a 28 días para el cierre de 2026

Por ciento



Gráfica 17. Expectativas de tasa de interés del Cete a 28 días para el cierre de 2027

Por ciento



#### C. Tasa de Interés del Bono M a 10 años

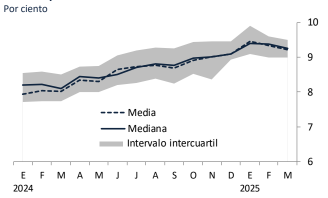
En cuanto al nivel de la tasa del Bono M a 10 años, las expectativas para el cierre de 2025 disminuyeron con respecto al mes previo, al tiempo que para el cierre de 2026 permanecieron en niveles cercanos (Cuadro 10 y Gráficas 18 a 20).

Cuadro 10. Expectativas de tasas de interés del Bono M a 10 años

Por ciento

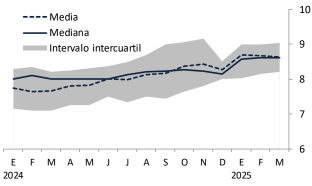
|                   | Me      | dia   | Med     | iana  |
|-------------------|---------|-------|---------|-------|
|                   | Encu    | esta  | Encu    | esta  |
|                   | febrero | marzo | febrero | marzo |
| Al cierre de 2025 | 9.34    | 9.22  | 9.38    | 9.25  |
| Al cierre de 2026 | 8.67    | 8.63  | 8.62    | 8.61  |
| Al cierre de 2027 | 8.32    | 8.24  | 8.10    | 8.03  |

Gráfica 18. Expectativas de tasa de interés del Bono M a 10 años para el cierre de 2025



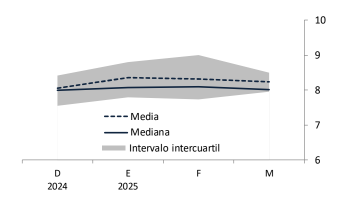
Gráfica 19. Expectativas de tasa de interés del Bono M a 10 años para el cierre de 2026

Por ciento



Gráfica 20. Expectativas de tasa de interés del Bono M a 10 años para el cierre de 2027

Por ciento



#### **Tipo de Cambio**

En esta sección se presentan las expectativas sobre el nivel del tipo de cambio del peso frente al dólar estadounidense para los cierres de 2025, 2026 y 2027 (Cuadro 11 y Gráficas 21 a 23), así como los pronósticos acerca de esta variable para cada uno de los próximos doce meses (Cuadro 12). Como puede apreciarse, las expectativas sobre el nivel del tipo de cambio del peso frente al dólar estadounidense para el cierre de 2025 se mantuvieron en niveles similares a los de la encuesta de febrero, si bien la mediana correspondiente se revisó a la baja. Para el cierre de 2026, las perspectivas sobre dicho indicador disminuyeron en relación con el mes anterior.

Cuadro 11. Expectativas del tipo de cambio para el cierre del año

Pesos por dólar

|           | Me      | dia   | Med     | iana  |
|-----------|---------|-------|---------|-------|
|           | Encu    | esta  | Encu    | esta  |
|           | febrero | marzo | febrero | marzo |
| Para 2025 | 20.88   | 20.85 | 20.85   | 20.80 |
| Para 2026 | 21.28   | 21.23 | 21.36   | 21.30 |
| Para 2027 | 21.46   | 21.37 | 21.50   | 21.50 |

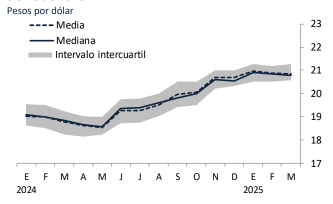
Cuadro 12. Expectativas del tipo de cambio para los próximos meses

Pesos por dólar promedio del mes<sup>1</sup>

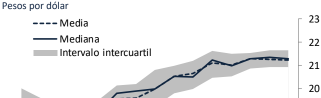
| . сосо р | 0. 00.0.         | promedio del i | 1103  |         |       |
|----------|------------------|----------------|-------|---------|-------|
|          |                  | Me             | dia   | Med     | iana  |
|          |                  | Encu           | esta  | Encu    | esta  |
|          |                  | febrero        | marzo | febrero | marzo |
|          | feb              | 20.53          |       | 20.46   |       |
|          | mar              | 20.62          | 20.30 | 20.58   | 20.25 |
|          | abr              | 20.55          | 20.47 | 20.50   | 20.43 |
|          | may              | 20.51          | 20.47 | 20.48   | 20.46 |
|          | jun              | 20.52          | 20.46 | 20.51   | 20.40 |
| 2025     | jul              | 20.53          | 20.52 | 20.55   | 20.49 |
|          | ago              | 20.59          | 20.58 | 20.61   | 20.59 |
|          | sep              | 20.68          | 20.65 | 20.65   | 20.59 |
|          | oct              | 20.73          | 20.73 | 20.72   | 20.63 |
|          | nov              | 20.75          | 20.75 | 20.76   | 20.74 |
|          | dic <sup>1</sup> | 20.88          | 20.85 | 20.85   | 20.80 |
|          | ene              | 20.78          | 20.82 | 20.84   | 20.78 |
| 2026     | feb              | 20.81          | 20.21 | 20.83   | 20.79 |
|          | mar              |                | 20.84 | •       | 20.78 |

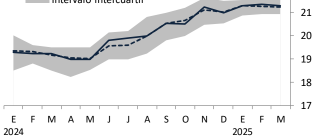
<sup>1/</sup> Para diciembre se refiere a la expectativa del cierre del año.

Gráfica 21. Expectativas del tipo de cambio para el cierre de 2025



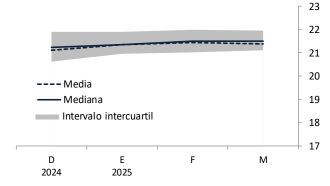
Gráfica 22. Expectativas del tipo de cambio para el cierre de 2026





Gráfica 23. Expectativas del tipo de cambio para el cierre de 2027

Pesos por dólar



#### **Mercado Laboral**

La variación prevista por los analistas en cuanto al número de trabajadores asegurados en el IMSS (permanentes y eventuales urbanos) para el cierre de 2025 se revisó a la baja con respecto a la encuesta precedente. Para el cierre de 2026, los pronósticos sobre dicho indicador permanecieron en niveles cercanos a los del mes previo, aunque la mediana correspondiente disminuyó (Cuadro 13 y Gráficas 24 y 25). Las expectativas sobre la tasa de desocupación nacional para los cierres de 2025 y 2026 aumentaron en relación con la encuesta de febrero, si bien la mediana de los pronósticos para el cierre de 2026 se mantuvo constante (Cuadro 14 y Gráficas 26 y 27).

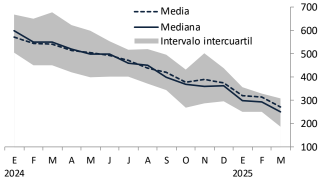
Cuadro 13. Expectativa de variación anual en el número de trabajadores asegurados en el IMSS

Miles de personas

|                   | Me      | dia   | Med     | iana  |
|-------------------|---------|-------|---------|-------|
| · ·               | Encu    | esta  | esta    |       |
|                   | febrero | marzo | febrero | marzo |
| Al cierre de 2025 | 314     | 271   | 295     | 250   |
| Al cierre de 2026 | 444     | 430   | 430     | 405   |

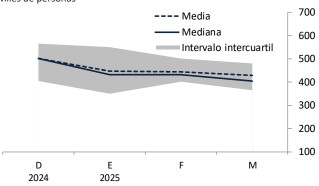
Gráfica 24. Expectativas de variación en el número de trabajadores asegurados en el IMSS para 2025

Miles de personas



Gráfica 25. Expectativas de variación en el número de trabajadores asegurados en el IMSS para 2026

Miles de personas



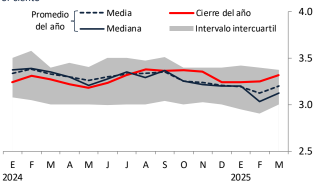
Cuadro 14. Expectativas de la tasa de desocupación nacional

Por ciento

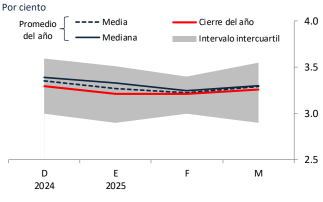
| _         | Cierre c | lel año | Promedic | del año |
|-----------|----------|---------|----------|---------|
| -         | Encu     | esta    | Encu     | esta    |
|           | febrero  | marzo   | febrero  | marzo   |
| Para 2025 |          |         |          |         |
| Media     | 3.25     | 3.31    | 3.13     | 3.20    |
| Mediana   | 3.22     | 3.40    | 3.03     | 3.12    |
| Para 2026 |          |         |          |         |
| Media     | 3.21     | 3.26    | 3.22     | 3.29    |
| Mediana   | 3.20     | 3.20    | 3.25     | 3.30    |

Gráfica 26. Expectativas de la tasa de desocupación nacional para 2025

Por ciento



Gráfica 27. Expectativas de la tasa de desocupación nacional para 2026



#### **Finanzas Públicas**

Las expectativas referentes al déficit económico y a los requerimientos financieros del sector público para los cierres de 2025 y 2026 se presentan en los Cuadros 15 y 16 y en las Gráficas 28 a 31. Las expectativas del déficit económico para los cierres de 2025 y 2026 permanecieron en niveles cercanos a los del mes anterior, aunque la mediana de los pronósticos para el cierre de 2025 aumentó.

Cuadro 15. Expectativas sobre el Déficit Económico

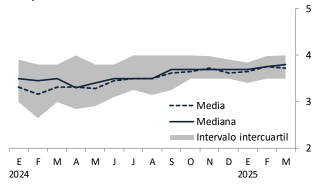
Porcentaje del PIB

|           | Me      | dia   | Med      | iana  |  |  |
|-----------|---------|-------|----------|-------|--|--|
| -         | Encu    | esta  | Encuesta |       |  |  |
|           | febrero | marzo | febrero  | marzo |  |  |
| Para 2025 | 3.76    | 3.73  | 3.75     | 3.80  |  |  |
| Para 2026 | 3.27    | 3.30  | 3.30     | 3.30  |  |  |

Gráfica 28. Expectativas sobre el Déficit Económico

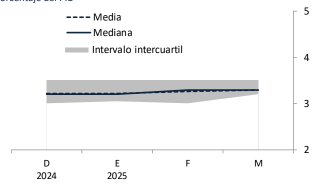
Porcentaje del PIB

para 2025



Gráfica 29. Expectativas sobre el Déficit Económico para 2026

Porcentaje del PIB



En cuanto a los requerimientos financieros del sector público, las expectativas para el cierre de 2025 se revisaron a la baja con respecto a la encuesta precedente, si bien la mediana correspondiente se mantuvo sin cambio. Para el cierre de 2026, los pronósticos sobre dicho indicador permanecieron en niveles cercanos a los del mes previo.

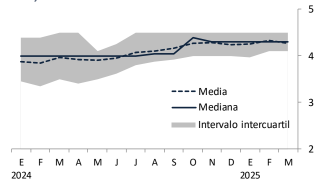
Cuadro 16. Expectativas sobre los Requerimientos Financieros del Sector Público

Porcentaje del PIB

|           | Me      | dia   | Med     | iana  |
|-----------|---------|-------|---------|-------|
| •         | Encu    | esta  | Encu    | esta  |
|           | febrero | marzo | febrero | marzo |
| Para 2025 | 4.34    | 4.26  | 4.30    | 4.30  |
| Para 2026 | 3.78    | 3.76  | 3.80    | 3.80  |

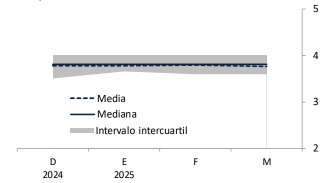
Gráfica 30. Expectativas sobre los Requerimientos Financieros del Sector Público para 2025

Porcentaje del PIB



**Gráfica 31. Expectativas sobre los Requerimientos Financieros del Sector Público para 2026** 

Porcentaje del PIB



#### **Sector Externo**

En el Cuadro 17 se reportan las expectativas para 2025 y 2026 de los saldos de la balanza comercial y de la cuenta corriente, así como de los flujos de entrada de recursos por concepto de inversión extranjera directa (IED).

Para 2025 y 2026, las expectativas sobre el saldo de la balanza comercial disminuyeron en relación con la encuesta de febrero, aunque las medianas referentes se mantuvieron en niveles similares. En lo que se refiere al saldo de la cuenta corriente, las expectativas para 2025 aumentaron con respecto al mes anterior, si bien la mediana correspondiente permaneció en niveles cercanos. Para 2026, las perspectivas sobre dicho indicador se mantuvieron en niveles similares a los de la encuesta precedente. Por su parte, las expectativas sobre los flujos de entrada de recursos por concepto de IED para 2025 y 2026 disminuyeron en relación con el mes previo, aunque la mediana de los pronósticos para 2026 permaneció en niveles cercanos. Las Gráficas 32 a 37 ilustran la tendencia reciente de las expectativas sobre las variables anteriores para 2025 y 2026.

Cuadro 17. Expectativas sobre el Sector Externo

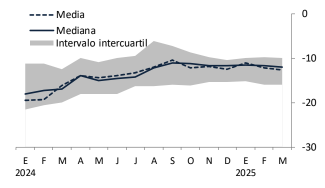
Millones de dólares

|                               | Me         | dia     | Me      | diana   |
|-------------------------------|------------|---------|---------|---------|
|                               | Encu       | ıesta   | Enc     | uesta   |
|                               | febrero    | marzo   | febrero | marzo   |
| Balanza Comercial             | 1          |         |         |         |
| Para 2025                     | -12,143    | -12,709 | -11,658 | -12,000 |
| Para 2026                     | -14,022    | -14,882 | -13,000 | -13,140 |
| Cuenta Corriente <sup>1</sup> |            |         |         |         |
| Para 2025                     | -14,190    | -12,803 | -13,856 | -13,880 |
| Para 2026                     | -15,855    | -15,539 | -16,121 | -16,125 |
| Inversión Extranje            | ra Directa |         |         |         |
| Para 2025                     | 35,698     | 34,971  | 36,120  | 35,000  |
| Para 2026                     | 38,418     | 37,968  | 39,626  | 39,646  |

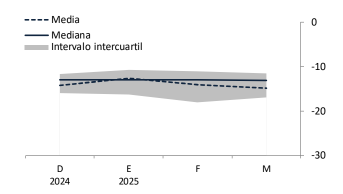
<sup>1/</sup> Signo negativo significa déficit y signo positivo superávit.

Gráfica 32. Expectativas del Saldo Comercial para 2025

Miles de millones de dólares



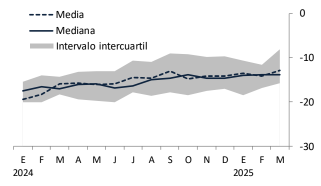
Gráfica 33. Expectativas del Saldo Comercial para 2026 Miles de millones de dólares



#### A. Cuenta Corriente

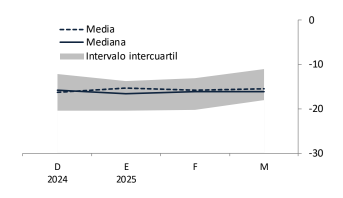
# Gráfica 34. Expectativas del Saldo de la Cuenta Corriente para 2025

Miles de millones de dólares



# **Gráfica 35. Expectativas del Saldo de la Cuenta Corriente** para 2026

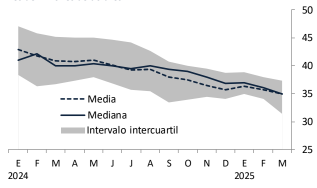
Miles de millones de dólares



#### B. Inversión Extranjera Directa

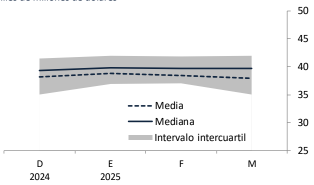
# Gráfica 36. Expectativas de Inversión Extranjera Directa para 2025

Miles de millones de dólares



### Gráfica 37. Expectativas de Inversión Extranjera Directa para 2026

Miles de millones de dólares



### Entorno económico y factores que podrían obstaculizar el crecimiento económico de México

El Cuadro 18 presenta la distribución de las respuestas de los analistas consultados por el Banco de México en relación con los factores que podrían obstaculizar el crecimiento económico de México en los próximos seis meses. Como se aprecia, los especialistas consideran que, a nivel general, los principales factores se asocian con la gobernanza (40%), las condiciones externas (29%) y las condiciones económicas internas (25%). A nivel particular, los principales factores son: la política sobre comercio exterior (19% de las respuestas); los problemas de inseguridad pública (17% de las respuestas); la incertidumbre sobre la situación económica interna (13% de las respuestas); otros problemas de falta de estado de derecho (7% de las respuestas); la impunidad (6% de las respuestas); y la corrupción (6% de las respuestas).

Cuadro 18. Porcentaje de respuestas de los analistas en relación con los tres principales factores que podrían obstaculizar el crecimiento de la actividad económica en México

Distribución porcentual de respuestas

|  |     |     |     |     | 20  | 024 |     |     |     |     |     | 2025 |     |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|
|  | mar | abr | may | jun | jul | ago | sep | oct | nov | dic | ene | feb  | mai |
| Condiciones Externas   | 12  | 14  | 9   | 10  | 9   | 7   | 12  | 17  | 18  | 18  | 19  | 28   | 29  |
| Factores coyunturales: política sobre comercio exterior <sup>1</sup>     | 1   | 1   | -   | -   | 1   | -   | 2   | 3   | 8   | 7   | 13  | 16   | 19  |
| Incertidumbre cambiaria  | 1   | 2   | 1   | 5   | 1   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2    | 3   |
| Inestabilidad política internacional                                     | 2   | 2   | 2   | 2   | 4   | 2   | 3   | 6   | 4   | 5   | 3   | 4    | 2   |
| Factores coyunturales: política fiscal en Estados Unidos <sup>1</sup>    | 1   | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 2    | 2   |
| Inestabilidad financiera internacional                                   | 2   | 3   | 1   | 2   | 1   | 1   | -   | -   | 1   | 1   | -   | 1    | 2   |
| Factores coyunturales: política monetaria en Estados Unidos <sup>1</sup> | 1   | 1   | 1   | -   | -   | -   | -   | 2   | -   | -   | -   | 1    | 1   |
| Debilidad del mercado externo y la economía mundial                      | 2   | 2   | 2   | 1   | 2   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 1   | 1    | 1   |
| Contracción de la oferta de recursos del exterior                        | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | 1    | -   |
| El precio de exportación del petróleo                                    | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | 1   | -    | -   |
| Los niveles de las tasas de interés externas                             | 1   | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -    | -   |
| El nivel del tipo de cambio real   | 2   | 1   | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -    | -   |
| Condiciones Económicas Internas  | 15  | 13  | 13  | 18  | 16  | 15  | 14  | 15  | 16  | 21  | 17  | 22   | 25  |
| Incertidumbre sobre la situación económica interna                       | 1   | 2   | 2   | 7   | 3   | 6   | 7   | 5   | 5   | 9   | 8   | 9    | 13  |
| Ausencia de cambio estructural en México                                 | 9   | 7   | 6   | 8   | 8   | 5   | 5   | 5   | 6   | 7   | 5   | 7    | 5   |
| Debilidad en el mercado interno  | 1   | -   | -   | -   | 2   | 1   | 2   | 3   | 1   | 2   | 1   | 2    | 4   |
| Falta de competencia de mercado  | 3   | 2   | 2   | 1   | 1   | 2   | -   | 2   | 3   | 2   | 1   | 2    | 2   |
| Plataforma de producción petrolera                                       | 2   | 2   | 3   | 1   | 1   | 2   | 1   | 1   | 1   | 1   | 2   | 2    | 2   |
| Disponibilidad de financiamiento interno en nuestro país                 | -   | -   | 1   | -   | 1   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -    | -   |
| El nivel de endeudamiento de las empresas                                | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -   | -    | -   |
| El nivel de endeudamiento de las familias                                | -   | -   | -   | 1   | -   | -   | -   | -   | 1   | -   | -   | -    | -   |
| Gobernanza   | 58  | 55  | 60  | 56  | 58  | 57  | 58  | 55  | 56  | 48  | 53  | 46   | 40  |
| Problemas de inseguridad pública   | 22  | 24  | 20  | 14  | 20  | 14  | 16  | 16  | 18  | 17  | 23  | 20   | 17  |
| Otros problemas de falta de estado de derecho <sup>2</sup>               | 10  | 9   | 11  | 10  | 11  | 11  | 16  | 13  | 13  | 11  | 8   | 6    | 7   |
| Impunidad <sup>2</sup>   | 8   | 7   | 10  | 5   | 4   | 5   | 5   | 4   | 7   | 5   | 4   | 7    | 6   |
| Corrupción <sup>2</sup>  | 12  | 9   | 10  | 8   | 9   | 7   | 3   | 3   | 4   | 4   | 4   | 5    | 6   |
| Incertidumbre política interna   | 6   | 7   | 10  | 18  | 14  | 21  | 18  | 19  | 15  | 11  | 14  | 7    | 4   |
| Inflación  | 5   | 7   | 8   | 8   | 9   | 7   | 3   | 5   | 3   | 4   | 3   | 1    | 1   |
| Aumento en los costos salariales   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 2   | 2   | 3   | 1    | 1   |
| Presiones inflacionarias en el país                                      | 3   | 2   | 3   | 3   | 4   | 3   | 1   | 2   | 1   | 2   | 1   | -    | -   |
| Aumento en precios de insumos y materias primas                          | 1   | 2   | 3   | 1   | 2   | -   | -   | -   | 1   | -   | -   | -    | -   |
| Política Monetaria   | 8   | 7   | 7   | 4   | 5   | 7   | 6   | 5   | 3   | 5   | 5   | 3    | 3   |
| La política monetaria que se está aplicando                              | 4   | 4   | 5   | 3   | 3   | 4   | 4   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2    | 2   |
| Elevado costo de financiamiento interno                                  | 4   | 3   | 2   | 1   | 2   | 3   | 2   | 2   | 1   | 2   | 3   | 1    | 1   |
| Finanzas Públicas  | 3   | 3   | 3   | 5   | 3   | 8   | 8   | 2   | 3   | 4   | 2   | 1    | 2   |
| Política de gasto público  | 2   | 2   | 2   | 3   | 1   | 4   | 3   | 1   | 3   | 3   | 2   | 1    | 1   |
| El nivel de endeudamiento del sector público                             | 1   | 1   | 1   | 2   | 1   | 3   | 3   | 2   | -   | 1   | _   |      | 1   |
| Política tributaria  | 1   |     | 1   |     | 1   | 1   | 1   |     | 1   | 1   | -   |      | 1   |

Nota: Distribución con respecto al total de respuestas de los analistas, quienes pueden mencionar hasta tres factores que podrían obstaculizar el crecimiento económico de México. Pregunta de la Encuesta: en su opinión, ¿durante los próximos seis meses, cuáles serían los tres principales factores limitantes al crecimiento de la actividad económica? Los números en negritas en cada barra verde indican la suma correspondiente a cada agrupación y están sujetos a discrepancias por redondeo. Los factores se ordenan de acuerdo con la frecuencia con que aparecen las respuestas en la última encuesta.

<sup>1/</sup>Estos factores se incorporaron por primera vez en la encuesta de febrero de 2018. El factor coyuntural de política sobre comercio exterior comprende TLCAN/TMEC, CPTPP, entre otros. 2/Estos factores se incorporaron por primera vez en la encuesta de mayo de 2018.

Además de consultar a los especialistas sobre qué factores consideran que son los que más podrían obstaculizar el crecimiento económico de México como se mostró en el Cuadro 18, también se les solicita evaluar para cada uno de ellos, en una escala del 1 al 7, qué tanto consideran que podrían limitar el crecimiento, donde 1 significa que sería poco limitante y 7 que sería muy limitante. El factor al que, en promedio, se le asignó un nivel mayor de preocupación es el de gobernanza. A nivel particular, los factores a

los que se les otorgó un nivel de preocupación mayor o igual a 5 en la encuesta actual son los siguientes (Cuadro 19): los problemas de inseguridad pública; la política sobre comercio exterior; impunidad; corrupción; otros problemas de falta de estado de derecho; la incertidumbre sobre la situación económica interna; la ausencia de cambio estructural en México; la inestabilidad política internacional; la incertidumbre política interna; y la política de gasto público.

Cuadro 19. Nivel de preocupación de los analistas en relación con los factores que podrían obstaculizar el crecimiento de la actividad económica en México

Nivel promedio de respuestas

|  |                   |                   |                   |                   | 20                | 24                |                   |                   |                   |                   |                   | 2025              |                |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|
|  | mar               | abr               | may               | jun               | jul               | ago               | sep               | oct               | nov               | dic               | ene               | feb               | mar            |
| Condiciones Externas   | 4.0               | 4.2               | 4.0               | 4.0               | 4.1               | 4.1               | 4.1               | 4.2               | 4.2               | 4.2               | 4.3               | 4.3               | 4.4            |
| Factores coyunturales: política sobre comercio exterior <sup>1</sup>     | 4.1               | 4.1               | 3.9               | 3.9               | 4.0               | 4.0               | 4.1               | 4.7               | 4.8               | 5.0               | 5.5               | 5.5               | 5.8            |
| Inestabilidad política internacional                                     | 4.3               | 4.5               | 4.3               | 4.3               | 4.4               | 4.4               | 4.5               | 4.7               | 4.9               | 4.9               | 4.9               | 4.9               | 5.0            |
| Incertidumbre cambiaria  | 3.6               | 4.0               | 3.8               | 4.5               | 4.7               | 4.8               | 4.7               | 4.8               | 4.9               | 4.8               | 5.0               | 4.8               | 4.8            |
| Debilidad del mercado externo y la economía mundial                      | 4.3               | 4.2               | 4.2               | 4.0               | 4.1               | 4.3               | 4.4               | 4.3               | 4.3               | 4.2               | 4.2               | 4.1               | 4.4            |
| Inestabilidad financiera internacional                                   | 3.9               | 4.2               | 3.9               | 3.8               | 3.9               | 4.0               | 4.0               | 4.0               | 4.2               | 4.0               | 4.3               | 4.2               | 4.3            |
| Contracción de la oferta de recursos del exterior                        | 3.7               | 3.8               | 3.5               | 3.5               | 3.7               | 3.6               | 3.7               | 3.9               | 4.0               | 3.9               | 4.2               | 4.1               | 4.2            |
| Factores coyunturales: política monetaria en Estados Unidos <sup>1</sup> | 4.4               | 4.6               | 4.5               | 4.4               | 4.3               | 4.1               | 4.0               | 4.1               | 4.2               | 3.9               | 4.1               | 4.2               | 4.2            |
| Los niveles de las tasas de interés externas                             | 4.4               | 4.6               | 4.4               | 4.3               | 4.3               | 4.2               | 4.1               | 4.1               | 4.1               | 3.9               | 4.1               | 4.0               | 4.1            |
| El precio de exportación del petróleo                                    | 3.9               | 3.9               | 3.7               | 3.7               | 3.7               | 3.9               | 3.7               | 3.8               | 3.9               | 3.9               | 4.0               | 3.7               | 3.8            |
| El nivel del tipo de cambio real   | 4.3               | 4.4               | 4.2               | 4.2               | 4.4               | 4.2               | 4.0               | 4.0               | 3.9               | 3.9               | 4.0               | 4.0               | 3.8            |
| Factores coyunturales: política fiscal en Estados Unidos <sup>1</sup>    | 3.4               | 3.5               | 3.4               | 3.0               | 3.4               | 3.4               | 3.4               | 3.5               | 3.6               | 3.5               | 3.7               | 3.8               | 3.8            |
| Condiciones Económicas Internas  | 4.5               | 4.4               | 4.4               | 4.5               | 4.5               | 4.6               | 4.6               | 4.7               | 4.6               | 4.5               | 4.7               | 4.6               | 4.6            |
| Incertidumbre sobre la situación económica interna                       | 4.8               | 4.5               | 4.7               | 5.0               | 5.2               | 5.4               | 5.5               | 5.4               | 5.3               | 5.2               | 5.6               | 5.4               | 5.5            |
| Ausencia de cambio estructural en México                                 | 5.7               | 5.5               | 5.5               | 5.5               | 5.5               | 5.6               | 5.5               | 5.6               | 5.6               | 5.5               | 5.7               | 5.5               | 5.5            |
| Falta de competencia de mercado  | 5.1               | 5.0               | 5.0               | 4.9               | 5.0               | 4.9               | 4.9               | 4.9               | 5.1               | 4.9               | 5.0               | 5.0               | 4.9            |
| Plataforma de producción petrolera                                       | 4.4               | 4.5               | 4.6               | 4.5               | 4.5               | 4.7               | 4.6               | 4.8               | 4.7               | 4.5               | 4.7               | 4.7               | 4.9            |
| Debilidad en el mercado interno  | 3.9               | 4.0               | 4.2               | 4.2               | 4.5               | 4.7               | 4.7               | 4.9               | 4.7               | 4.6               | 4.6               | 4.7               | 4.8            |
| Disponibilidad de financiamiento interno en nuestro país                 | 4.0               | 4.0               | 4.0               | 4.1               | 4.0               | 4.0               | 4.0               | 4.1               | 4.2               | 4.0               | 4.3               | 4.0               | 4.0            |
| El nivel de endeudamiento de las familias                                | 3.9               | 3.8               | 3.8               | 3.8               | 3.7               | 3.9               | 3.9               | 3.9               | 3.9               | 3.7               | 3.9               | 3.8               | 3.8            |
| El nivel de endeudamiento de las empresas                                | 3.8               | 3.7               | 3.8               | 3.7               | 3.7               | 3.8               | 3.8               | 3.9               | 3.7               | 3.6               | 3.8               | 3.7               | 3.7            |
| Gobernanza   | 5.8               | 5.8               | 5.8               | 5.8               | 5.8               | 5.9               | 5.8               | 5.9               | 5.9               | 5.8               | 5.9               | 5.7               | 5.7            |
| Problemas de inseguridad pública   | 6.3               | 6.2               | 6.1               | 6.0               | 6.1               | 6.0               | 6.0               | 6.1               | 6.1               | 6.0               | 6.3               | 6.1               | 6.2            |
| Impunidad <sup>2</sup>   | 5.9               | 5.9               | 6.0               | 5.9               | 5.7               | 5.7               | 5.7               | 5.7               | 5.8               | 5.7               | 5.8               | 5.7               | 5.8            |
| Corrupción <sup>2</sup>  | 6.0               | 5.9               | 6.0               | 5.9               | 5.7               | 5.7               | 5.7               | 5.8               | 5.9               | 5.8               | 5.9               | 5.7               | 5.8            |
| Otros problemas de falta de estado de derecho <sup>2</sup>               | 5.8               | 5.8               | 5.8               | 5.7               | 5.8               | 5.9               | 6.0               | 5.8               | 5.9               | 6.0               | 6.0               | 5.7               | 5.8            |
| Incertidumbre política interna   | 5.3               | 5.4               | 5.4               | 5.6               | 5.5               | 6.0               | 5.8               | 5.9               | 5.7               | 5.5               | 5.6               | 5.4               | 5.0            |
| Inflación  | 4.5               | 4.7               | 4.7               | 4.5               | 4.7               | 4.6               | 4.4               | 4.5               | 4.2               | 4.1               | 4.1               | 4.1               | 4.1            |
| Aumento en los costos salariales   | 4.8               | 5.0               | 4.8               | 4.6               | 4.6               | 4.6               | 4.6               | 4.7               | 4.3               | 4.2               | 4.4               | 4.2               | 4.3            |
| Aumento en precios de insumos y materias primas                          | 4.2               | 4.5               | 4.5               | 4.3               | 4.5               | 4.5               | 4.3               | 4.4               | 4.2               | 4.0               | 4.1               | 4.2               | 4.0            |
| Presiones inflacionarias en el país                                      | 4.4               | 4.7               | 4.7               | 4.6               | 4.9               | 4.7               | 4.5               | 4.5               | 4.1               | 4.1               | 3.9               | 4.0               | 3.8            |
| Política Monetaria   | 4.8               | 4.8               | 4.9               | 4.9               | 4.9               | 4.9               | 4.7               | 4.7               | 4.6               | 4.5               | 4.6               | 4.5               | 4.4            |
| Elevado costo de financiamiento interno                                  | 4.8               | 4.9               | 4.9               | 4.8               | 4.8               | 4.9               | 4.7               | 4.8               | 4.6               | 4.5               | 4.8               | 4.6               | 4.5            |
| La política monetaria que se está aplicando                              | 4.7               | 4.8               | 4.9               | 4.9               | 4.9               | 4.8               | 4.6               | 4.7               | 4.5               | 4.5               | 4.5               | 4.3               | 4.3            |
| Finanzas Públicas  | 4.3               |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                |
| Política de gasto público  | <b>4.2</b><br>4.2 | <b>4.2</b><br>4.1 | <b>4.3</b><br>4.2 | <b>4.4</b><br>4.4 | <b>4.4</b><br>4.4 | <b>4.5</b><br>4.6 | <b>4.4</b><br>4.5 | <b>4.6</b><br>4.7 | <b>4.6</b><br>4.9 | <b>4.4</b><br>4.6 | <b>4.7</b><br>4.8 | <b>4.6</b><br>4.9 | <b>4.6</b> 5.0 |
| El nivel de endeudamiento del sector público                             | 4.2               | 4.1               | 4.4               | 4.4               | 4.4               | 4.6               | 4.5               | 4.7               | 4.9               | 4.5               | 4.8               | 4.9               | 4.5            |
| Política tributaria  | 4.2               | 4.3               | 4.4               | 4.5               | 4.5               | 4.6               | 4.7               | 4.8               | 4.7               | 4.5               | 4.7               | 4.6               | 4.5            |

Nota: El nivel de preocupación de los analistas respecto a un factor que podría limitar el crecimiento de la actividad económica en México se mide en una escala del 1 al 7, donde 1 significa que el factor es poco limitante para el crecimiento económico y 7 significa que es muy limitante. Se reporta el promedio de los valores asignados por los analistas. Los números en negrita en cada barra verde indican el promedio correspondiente a cada agrupación y están sujetos a discrepancias

por resonate.

If Estos factories se incorporaron por primera vez en la encuesta de febrero de 2018. El factor coyuntural de política sobre comercio exterior comprende TLCAN/TMEC, CPTPP, entre otros.

<sup>2/</sup> Estos factores se incorporaron por primera vez en la encuesta de rebiero de 2018

A continuación se reportan los resultados sobre la percepción que tienen los analistas respecto del entorno económico actual (Cuadro 20 y Gráficas de la 38 a la 40). Se aprecia que:

- Las fracciones de especialistas que piensan que el clima de negocios mejorará o que permanecerá igual en los próximos 6 meses disminuyeron con respecto a la encuesta de febrero. Por el contrario, la proporción de analistas que opinan que este empeorará en los próximos 6 meses aumentó en relación con el mes anterior y continuó siendo la predominante.
- El porcentaje de especialistas que consideran que la situación actual de la economía no es mejor que la de hace un año es el preponderante, de igual forma que en la encuesta precedente.
- La proporción de analistas que no están seguros sobre la coyuntura actual para realizar inversiones disminuyó con respecto al mes previo. Por su parte, la fracción de especialistas que opinan que es un mal momento para invertir aumentó en relación con la encuesta de febrero y continuó siendo la predominante.

Cuadro 20. Percepción del entorno económico

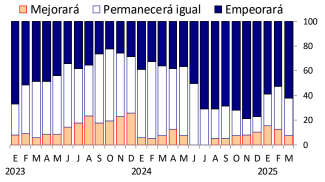
Distribución porcentual de respuestas

| _                               | Enc                      | uesta |
|---------------------------------|--------------------------|-------|
| _                               | febrero                  | marzo |
| Clima de los negocios en los pr | óximos 6 meses¹          |       |
| Mejorará                        | 13                       | 8     |
| Permanecerá igual               | 35                       | 30    |
| Empeorará                       | 53                       | 63    |
| Actualmente la economía está    | mejor que hace un        | año²  |
| Sí                              | 8                        | 5     |
| No                              | 92                       | 95    |
| Coyuntura actual para realizar  | inversiones <sup>3</sup> |       |
| Buen momento                    | 8                        | 5     |
| Mal momento                     | 60                       | 71    |
| No está seguro                  | 33                       | 24    |

Nota: Los totales respectivos pueden no sumar 100 debido al redondeo de cifras.

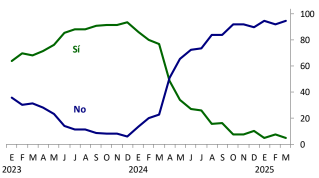
### Gráfica 38. Percepción del entorno económico: clima de los negocios en los próximos 6 meses<sup>1</sup>

Porcentaje de Respuestas



1\ Pregunta en la Encuesta: ¿Cómo considera que evolucione el clima de negocios para las actividades productivas del sector privado en los próximos seis meses en comparación con los pasados seis meses?

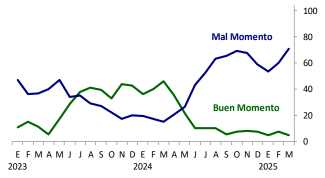
# Gráfica 39. Percepción del entorno económico: actualmente la economía está mejor que hace un año<sup>1</sup> Porcentaje de Respuestas



1\ Tomando en cuenta el entorno económico-financiero actual: ¿Considera usted que actualmente la economía del país está mejor que hace un año?

# Gráfica 40. Percepción del entorno económico: coyuntura actual para realizar inversiones<sup>1</sup>

Porcentaje de Respuestas



 $1\$  ¿Cómo considera que sea la coyuntura actual de las empresas para efectuar inversiones?

<sup>1\</sup> Pregunta en la Encuesta: ¿Cómo considera que evolucione el clima de negocios para las actividades productivas del sector privado en los próximos seis meses en comparación con los pasados seis meses?

<sup>2\</sup> Tomando en cuenta el entorno económico-financiero actual: ¿Considera usted que actualmente la economía del país está mejor que hace un año?

<sup>3\ ¿</sup>Cómo considera que sea la coyuntura actual de las empresas para efectuar inversiones?

#### Condiciones de competencia en México

Los Cuadros 21 y 22 muestran los resultados sobre la percepción de los analistas en torno a las condiciones de competencia prevalecientes en los mercados en México. En el Cuadro 21, los especialistas consultados evalúan, en una escala del 1 al 7, si las condiciones de competencia prevalecientes en los mercados en México son un factor que obstaculiza el crecimiento económico, donde 1 significa que lo obstaculizan severamente y 7 que no lo obstaculizan. En el Cuadro 22, los analistas evalúan, en una escala del 1 al 7, si la intensidad de la competencia en los mercados en México es baja o alta, donde 1 significa que es baja y 7 que es alta. Como se aprecia, los niveles que presentan un mayor porcentaje de respuestas en la encuesta de marzo de 2025 es el 3 en los Cuadro 21 y 22.

Cuadro 21. Percepción de las condiciones de competencia en México como factor que obstaculiza el crecimiento económico1

Valor promedio y distribución porcentual de respuestas

|  | _ | Encuesta |      |      |  |  |
|--|---|----------|------|------|--|--|
|  | - | 2023     | 2024 | 2025 |  |  |
|  |   | mar      | mar  | mar  |  |  |
| Escala (% de respuestas)                   |   |          |      |      |  |  |
| Obstaculizan severamente el crecimiento    | 1 | 5.7      | 7.9  | 10.3 |  |  |
|  | 2 | 22.9     | 21.1 | 25.6 |  |  |
|  | 3 | 34.3     | 31.6 | 33.3 |  |  |
|  | 4 | 20.0     | 31.6 | 15.4 |  |  |
|  | 5 | 14.3     | 5.3  | 10.3 |  |  |
|  | 6 | 2.9      | 2.6  | 5.1  |  |  |
| No obstaculizan en absoluto el crecimiento | 7 | 0.0      | 0.0  | 0.0  |  |  |
| Valor promedio                             |   | 3.23     | 3.13 | 3.05 |  |  |

<sup>1\</sup> Pregunta en la encuesta: ¿Considera que las condiciones de competencia prevalecientes en los en los mercados en México son un factor que obstaculiza el

Cuadro 22. Percepción de la intensidad de la competencia en el mercado interno1

Valor promedio y distribución porcentual de respuestas

|                                    |   | E    | ncuesta |      |
|------------------------------------|---|------|---------|------|
|                                    |   | 2023 | 2024    | 2025 |
|                                    |   | mar  | mar     | mar  |
| Escala (% de respuestas)           |   |      |         |      |
| Baja en la mayoría de los mercados | 1 | 2.9  | 2.6     | 7.7  |
|                                    | 2 | 31.4 | 34.2    | 25.6 |
|                                    | 3 | 28.6 | 34.2    | 35.9 |
|                                    | 4 | 25.7 | 23.7    | 23.1 |
|                                    | 5 | 8.6  | 5.3     | 7.7  |
|                                    | 6 | 2.9  | 0.0     | 0.0  |
| Alta en la mayoría de los mercados | 7 | 0.0  | 0.0     | 0.0  |
| Valor promedio                     |   | 3.14 | 2.95    | 2.97 |

<sup>1\</sup> Pregunta en la Encuesta: ¿Cómo calificaría la intensidad de la competencia en los mercados mexicanos?

Por su parte, el Cuadro 23 reporta la distribución de respuestas de los especialistas en relación con los sectores de la economía en los que ellos consideran que hay una ausencia o un bajo nivel de competencia. Finalmente, el Cuadro 24 muestra la distribución porcentual de respuestas de los analistas con respecto a los factores que ellos piensan son un obstáculo para los empresarios al hacer negocios en México. Para el mes de marzo de 2025 destaca que los principales factores se asocian con: el crimen (27% de las respuestas); la falta de estado de derecho (27% de las respuestas); y la corrupción (20% de las respuestas).

Cuadro 23. Porcentaje de respuestas respecto de los sectores con problemas de competencia en México

Distribución porcentual de respuestas

|   | ļ    | Encuesta |      |  |  |  |
|---|------|----------|------|--|--|--|
|   | 2023 | 2024     | 2025 |  |  |  |
|   | mar  | mar      | mar  |  |  |  |
| Electricidad  | 31   | 32       | 32   |  |  |  |
| Energía (Petróleo, gasolina y gas)                  | 31   | 31       | 31   |  |  |  |
| Servicios de transporte <sup>1</sup>                | 9    | 10       | 14   |  |  |  |
| Telecomunicaciones e internet                       | 12   | 12       | 12   |  |  |  |
| Mercado de crédito bancario                         | 8    | 7        | 4    |  |  |  |
| Intermediación y comercialización de bienes         | 3    | 3        | 3    |  |  |  |
| Productos financieros distintos de crédito bancario | 5    | 4        | 3    |  |  |  |
| Servicios educativos                                | -    | -        | 1    |  |  |  |
| Sector agropecuario                                 | -    | -        | -    |  |  |  |
| Servicios de salud                                  | 1    | 1        | -    |  |  |  |
| Otro  | -    | -        | -    |  |  |  |

sectores en los que consideren existen problemas de competencia.

Los factores se ordenan de acuerdo con la frecuencia con que aparecen las respuestas en la última encuesta. Pregunta en la Encuesta: ¿En qué sectores considera que hay ausencia o un bajo nivel de competencia? 1\ Servicios de transporte: carreteras, ferrocarriles, aerolíneas y transporte público.

### Cuadro 24. Porcentaje de respuestas respecto de los principales obstáculos al hacer negocios en México

Distribución porcentual de respuestas

| <u> </u>   |      | Encuesta | a    |
|--|------|----------|------|
|  | 2023 | 2024     | 2025 |
|  | mar  | mar      | mar  |
| Crimen   | 26   | 29       | 27   |
| Falta de estado de derecho                               | 22   | 22       | 27   |
| Corrupción   | 20   | 16       | 20   |
| Oferta de infraestructura inadecuada                     | 9    | 13       | 12   |
| Acceso a financiamiento                                  | 5    | 3        | 5    |
| Dominancia de empresas existentes / Falta de competencia | 6    | 6        | 3    |
| Burocracia   | 4    | 4        | 3    |
| Incumplimiento de contratos                              | 4    | 4        | 2    |
| Bajo nivel educativo de los trabajadores                 | 2    | 4        | 1    |
| Regulaciones laborales                                   | 1    | 1        | -    |
| Facilidades limitadas para innovar                       | 1    | -        | -    |
| Impuestos  | -    | -        | -    |
| Otro   | -    | -        | -    |

Nota: Distribución con respecto al total de respuestas de los analistas, quienes pueden mencionar hasta tres factores que obstaculizan los negocios.

Los factores se ordenan de acuerdo con la frecuencia con que aparecen las respuestas en la última encuesta Pregunta en la Encuesta: ¿Culeise considera usted que son los principales obstáculos a los que se enfrentan lo empresarios al hacer negocios en México?

<sup>(1 =</sup> obstaculizan severamente el crecimiento; 7 = no obstaculizan en absoluto el crecimiento)

### Evolución de la actividad económica de Estados Unidos

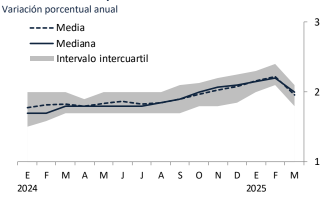
Finalmente, las expectativas de crecimiento del PIB de Estados Unidos para 2025 y 2026 disminuyeron con respecto al mes anterior (Cuadro 25 y Gráficas 41 y 42).

Cuadro 25. Pronóstico de la variación del PIB de Estados Unidos

Por ciento

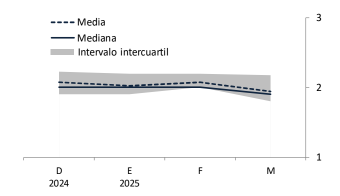
|           | Me      | Media Mediana |          |       |  |  |  |
|-----------|---------|---------------|----------|-------|--|--|--|
|           | Encu    | iesta         | Encuesta |       |  |  |  |
|           | febrero | marzo         | febrero  | marzo |  |  |  |
| Para 2025 | 2.22    | 1.96          | 2.20     | 2.00  |  |  |  |
| Para 2026 | 2.07    | 1.94          | 2.00     | 1.90  |  |  |  |

Gráfica 41. Pronóstico de la variación del PIB de Estados Unidos para 2025



Gráfica 42. Pronóstico de la variación del PIB de Estados Unidos para 2026

Variación porcentual anual



### Anexo: estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las Encuestas sobre las Expectativas de los Especialistas en Economía del Sector Privado

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025 2024 2025 mar abr may jun jul sep nov dic ene feb mar ago Cifras en por ciento Inflación general para 2025 (dic.-dic.) 3.73 3.73 3.73 3.81 3.85 3.85 3.86 3.86 3.84 3.86 3.83 3.75 3.72 Mediana 3.70 3.71 3.71 3.76 3.83 3.80 3.80 3.80 3.80 3.80 3.83 3.71 3.70 Primer cuartil 3.57 3.53 3.54 3.67 3.67 3.70 3.70 3.70 3.68 3.74 3.68 3.59 3.60 Tercer cuartil 3 84 3 89 3 89 3 91 4 01 3 96 3 96 4 05 4 04 4 00 4 00 3 96 3 88 Mínimo 3.29 3.25 3.28 3.18 3.18 3.10 3.29 3.27 3.22 3.22 3.28 3.35 3.30 Máximo 5.04 4.44 4.43 4.41 5.09 4.99 5.54 4.58 4.58 4.60 4.42 4.23 4.23 Desviación estándar 0.36 Inflación general para los próximos 12 meses<sup>1/</sup> 3.90 3 81 3.80 3 88 3.76 3.72 3.84 3.90 3 84 3.83 3.91 3.90 3 88 Mediana 3.92 3.91 3.86 3.88 3.79 3.76 3.76 3.80 3.80 3.81 3.92 3.92 3.85 Primer cuartil 3.72 3.60 3.60 3.68 3.53 3.49 3.66 3.72 3.68 3.69 3.70 3.71 3.71 Tercer cuartil 4.16 4.08 4.01 4.13 3.94 3.89 4.00 3.96 4.04 4.04 4.09 4.09 4.05 Mínimo 2.50 2.94 2.77 3.20 3.22 3.10 2.99 2.58 3.18 3.32 3.28 3.11 3.30 Máximo 4.63 4.63 4.88 5.15 5.36 5.15 5.06 4.58 4.43 4.68 4.39 4.46 5.11 Desviación estándar 0.34 0.40 0.40 0.40 0.49 0.36 0.35 0.28 0.31 0.31 0.26 0.28 0.42 Inflación general para 2026 (dic.-dic.) Media 3.74 3.74 3.71 3.75 3.82 3.80 3.81 3.79 3.76 3.73 3.77 3.74 3.72 3.64 3.70 3.70 Mediana 3.63 3.64 3.65 3.72 3.71 3.72 3.72 3.70 3.70 3.70 Primer cuartil 3.50 3.50 3.52 3.60 3.60 3.54 3.50 3.60 3.58 3.60 3.60 3.53 3.59 Tercer cuartil 3.90 3.97 3.88 3.85 3.99 4.00 4.00 4.00 3.89 3.87 3.95 3.93 3.94 Mínimo 3.30 3.04 2.95 3.33 3.20 3.30 3.39 3.38 3.16 3.20 3.10 3.00 3.00 Máximo 4.79 4.81 4.57 4.68 4.90 4.66 4.59 4.59 4.58 4.49 4.45 4.33 4.23 Desviación estándar 0.34 0.37 0.31 0.32 0.36 0.34 0.31 0.28 0.30 0.27 0.27 0.26 0.29 Inflación general para 2027 (dic.-dic.) 3.68 3.71 3.69 3.68 Media Mediana 3.70 3.72 3.70 3.70 3.55 3.50 Primer cuartil 3.51 3.50 Tercer cuartil 3.80 3.90 3.88 3.85 Mínimo 3.19 3.19 3.19 3.19 Máximo 4 02 4 04 4 04 4 34 Desviación estándar 0.24 0.23 0.23 0.28 Inflación subyacente para 2025 (dic.-dic.) 3.70 3.67 3.75 3.76 3.77 3.79 Media 3.67 3.76 3.71 3.67 3.69 3.69 3.68 Mediana 3.72 3.72 3.70 3.78 3.71 3.72 3.70 3.70 3.72 3.72 3.74 3.75 3.76 Primer cuartil 3.55 3.50 3.50 3.60 3.60 3.51 3.57 3.57 3.57 3.56 3.62 3.67 3.65 Tercer cuartil 3.90 3.88 3.87 3.88 3.83 3.87 3.78 3.79 3.84 3.80 3.90 3.90 3.90 Mínimo 3.20 2.81 2.71 3.20 3.20 3.22 3.24 3.24 2.88 2.88 3.27 3.25 3.45 Máximo 4.47 4.24 4.24 4.22 5.33 4.24 4.23 4.01 4.34 4.30 4.30 4.15 4.36 0.21 Desviación estándar 0.25 0.29 0.35 0.24 0.24 0.19 0.22 0.26 0.27 0.23 0.19 Inflación subyacente para los próximos 12 meses<sup>1/</sup> 3.81 3.85 3.91 3.92 3.80 3.75 3.74 3.69 3.62 3.64 3.66 3.58 Mediana 3.92 3.88 3.84 3.85 3.83 3.75 3.74 3.71 3.72 3.67 3.66 3.70 3.60 Primer cuartil 3 78 3 70 3 72 3 70 3 72 3 58 3 59 3 58 3 57 3 48 3 54 3 53 3 46 4.08 3.90 3.93 3.86 3.80 3.80 3.81 3.76 Tercer cuartil 4.06 4.02 3.97 4.08 3.84 Mínimo 3.20 3.22 3.12 3.21 3.19 3.23 3.23 3.30 2.88 2.79 2.98 2.93 2.46 6.04 6.05 5.65 4.50 4.69 4.10 4.14 Desviación estándar 0.45 0.25 0.30 0.39 0.47 0.41 0.27 0.26 0.27 0.23 0.23 0.28 Inflación subyacente para 2026 (dic.-dic.) Media 3 65 3 65 3 62 3 66 3 65 3 64 3 66 3 66 3 61 3 58 3 63 3 67 3 67 Mediana 3.65 3.58 3.60 3.66 3.60 3.60 3.60 3.60 3.60 3.60 3.60 3.63 3.64 3.44 3.40 3.42 3.40 3.50 3.55 Primer cuartil 3.36 3.44 3.50 3.48 3.50 3.50 3.54 Tercer cuartil 3.84 3.90 3.90 3.93 3.87 3.90 3.80 3.79 3.80 3.80 3.74 3.83 3.80 3.20 3.20 3.20 2.80 3.20 2.67 3.06 3.03 3.20 3.10 Máximo 4.36 4.35 4.26 4.50 4.50 4.26 4.21 4.00 4.32 4.36 4.00 4.11 4.13 Desviación estándar 0.30 0.38 0.36 0.32 0.26 0.34 0.29 0.24 0.29 0.26 0.20 0.23 0.23 Inflación subyacente para 2027 (dic.-dic.) Media 3.56 3.61 3.61 3.61 Mediana 3.54 3.60 3.60 3.60 Primer cuartil 3.43 3.40 3.40 3.40 Tercer cuartil 3.72 3.80 3.80 3.80 Mínimo 2.90 3.00 3.00 3.00 Máximo 4.00 4.00 4.04 4.08

Desviación estándar

0.27

0.26

0.26

0.26

<sup>1/</sup>Para estas variables se considera el mes posterior al levantamiento de la encuesta.

| Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 202 | Estadísticas básicas de los | pronósticos recabados en | n las encuestas de marzo | de 2024 a marzo de 2025 |
|--|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|
|--|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|

|  |  |   |  |  | 20   | 24   |  |  |  |  |  | 2025   |  |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  | mar  | abr   | may  | jun  | jul  | ago  | sep  | oct  | nov  | dic  | ene  | feb  | ma   |
| as en por ciento   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ación general promedio para lo   |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Media  | 3.70   | 3.70  | 3.70   | 3.74   | 3.71   | 3.75   | 3.75   | 3.74   | 3.73   | 3.73   | 3.71   | 3.69   | 3.6  |
| Mediana  | 3.70   | 3.68  | 3.70   | 3.70   | 3.70   | 3.75   | 3.70   | 3.71   | 3.70   | 3.72   | 3.70   | 3.70   | 3.7  |
| Primer cuartil   | 3.50   | 3.50  | 3.50   | 3.50   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.59   | 3.59   | 3.55   | 3.5  |
| Tercer cuartil   | 3.80   | 3.80  | 3.80   | 3.84   | 3.87   | 3.90   | 3.81   | 3.88   | 3.80   | 3.80   | 3.80   | 3.80   | 3.8  |
| Mínimo   | 3.20   | 3.30  | 3.20   | 3.30   | 2.70   | 3.20   | 3.44   | 3.44   | 3.22   | 3.29   | 3.32   | 3.30   | 3.3  |
| Máximo   | 4.40   | 4.47  | 4.46   | 4.45   | 4.24   | 4.45   | 4.40   | 4.20   | 4.18   | 4.20   | 4.18   | 4.13   | 4.0  |
| Desviación estándar  | 0.26   | 0.26  | 0.27   | 0.27   | 0.29   | 0.25   | 0.21   | 0.18   | 0.20   | 0.20   | 0.19   | 0.19   | 0.1  |
| ación general promedio para lo   | s próximos cinco   | a ocho año  | s <sup>2/</sup>  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Media  | 3.57   | 3.58  | 3.60   | 3.61   | 3.59   | 3.63   | 3.66   | 3.65   | 3.64   | 3.65   | 3.63   | 3.63   | 3.6  |
| Mediana  | 3.50   | 3.50  | 3.55   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.65   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.6  |
| Primer cuartil   | 3.42   | 3.50  | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.50   | 3.5  |
| Tercer cuartil   | 3.70   | 3.70  | 3.75   | 3.71   | 3.75   | 3.73   | 3.75   | 3.75   | 3.80   | 3.80   | 3.80   | 3.80   | 3.8  |
| Mínimo   | 3.00   | 3.00  | 3.00   | 3.00   | 3.00   | 3.00   | 3.00   | 3.00   | 3.00   | 3.20   | 3.10   | 3.10   | 3.0  |
| Máximo   | 4.22   | 4.20  | 4.20   | 4.20   | 4.00   | 4.20   | 4.20   | 4.10   | 4.10   | 4.10   | 4.10   | 4.10   | 4.:  |
| Desviación estándar  | 0.27   | 0.27  | 0.27   | 0.25   | 0.26   | 0.26   | 0.26   | 0.25   | 0.25   | 0.22   | 0.23   | 0.25   | 0.2  |
|  |  |   | 2ños 1/  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ación cubvacente promedio par  |  |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ación subyacente promedio par<br>Media   | ra ios proximos u<br>3.67  | no a cuatro<br>3.63   | 3.62   | 3.65   | 3.60   | 3.62   | 3.65   | 3.63   | 3.62   | 3.59   | 3.62   | 3.63   | 3.6  |
| ación subyacente promedio par<br>Media<br>Mediana  | 3.67<br><b>3.70</b>  | 3.63<br><b>3.63</b>   | 3.62<br><b>3.60</b>  | 3.65<br><b>3.60</b>  | 3.60<br><b>3.64</b>  | 3.62<br><b>3.62</b>  | 3.65<br><b>3.60</b>  | 3.63<br><b>3.60</b>  | 3.62<br><b>3.60</b>  | 3.59<br><b>3.60</b>  | 3.62<br><b>3.60</b>  | 3.63<br><b>3.68</b>  |  |
| Media  | 3.67   | 3.63  | 3.62   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3.0  |
| Media<br><b>Mediana</b>  | 3.67<br><b>3.70</b>  | 3.63<br><b>3.63</b>   | 3.62<br><b>3.60</b>  | 3.60   | 3.64   | 3.62   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.60   | 3.68   | <b>3.6</b>   |
| Media<br><b>Mediana</b><br>Primer cuartil  | 3.67<br><b>3.70</b><br>3.50  | 3.63<br><b>3.63</b><br>3.50   | 3.62<br><b>3.60</b><br>3.50  | <b>3.60</b><br>3.50  | <b>3.64</b><br>3.44  | <b>3.62</b> 3.49   | <b>3.60</b> 3.50   | <b>3.60</b> 3.50   | <b>3.60</b> 3.50   | <b>3.60</b> 3.50   | <b>3.60</b> 3.50   | <b>3.68</b> 3.48   | 3.6<br>3.5<br>3.7                                    |
| Media<br><b>Mediana</b><br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil  | 3.67<br><b>3.70</b><br>3.50<br>3.85  | 3.63<br><b>3.63</b><br>3.50<br>3.80   | 3.62<br><b>3.60</b><br>3.50<br>3.80  | <b>3.60</b><br>3.50<br>3.80  | <b>3.64</b><br>3.44<br>3.80  | <b>3.62</b><br>3.49<br>3.80  | <b>3.60</b><br>3.50<br>3.75  | <b>3.60</b><br>3.50<br>3.71  | <b>3.60</b><br>3.50<br>3.70  | <b>3.60</b><br>3.50<br>3.70  | <b>3.60</b><br>3.50<br>3.72  | <b>3.68</b><br>3.48<br>3.78  | 3.5<br>3.5<br>3.5                                    |
| Media<br><b>Mediana</b><br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo  | 3.67<br><b>3.70</b><br>3.50<br>3.85<br>3.20  | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90  | 3.62<br><b>3.60</b><br>3.50<br>3.80<br>2.80  | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10   | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70   | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00   | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25   | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38   | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84   | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90   | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26   | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10   | 3.6<br>3.5<br>3.7<br>3.1<br>4.0<br>0.2               |
| Media<br>Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar  | 3.67<br><b>3.70</b><br>3.50<br>3.85<br>3.20<br>4.03<br>0.24  | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90<br>4.22<br>0.28  | 3.62<br><b>3.60</b><br>3.50<br>3.80<br>2.80<br>4.22<br>0.27                                    | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10<br>4.20   | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70<br>4.00   | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00<br>4.20   | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25<br>4.20   | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38<br>4.00   | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84<br>4.00   | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90<br>4.00                                 | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26<br>4.00                                 | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10<br>4.00   | 3.6<br>3.5<br>3.7<br>3.1<br>4.0                      |
| Media<br>Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo   | 3.67<br><b>3.70</b><br>3.50<br>3.85<br>3.20<br>4.03<br>0.24  | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90<br>4.22<br>0.28  | 3.62<br><b>3.60</b><br>3.50<br>3.80<br>2.80<br>4.22<br>0.27                                    | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10<br>4.20   | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70<br>4.00   | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00<br>4.20   | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25<br>4.20   | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38<br>4.00   | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84<br>4.00   | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90<br>4.00                                 | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26<br>4.00                                 | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10<br>4.00   | 3.6<br>3.5<br>3.7<br>3.1<br>4.0                      |
| Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar ación subyacente promedio par  | 3.67<br>3.70<br>3.50<br>3.85<br>3.20<br>4.03<br>0.24   | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90<br>4.22<br>0.28<br>inco a ocho                                 | 3.62<br><b>3.60</b><br>3.50<br>3.80<br>2.80<br>4.22<br>0.27<br>años <sup>2/</sup>              | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10<br>4.20<br>0.24                                 | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70<br>4.00<br>0.29                                 | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00<br>4.20<br>0.27                                 | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25<br>4.20<br>0.21                                 | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38<br>4.00<br>0.17                                 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84<br>4.00<br>0.23                                 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90<br>4.00<br>0.23                         | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26<br>4.00<br>0.20                         | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10<br>4.00<br>0.24                                 | 3.5<br>3.5<br>3.6<br>4.0<br>0.2                      |
| Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar ación subyacente promedio par Media                                  | 3.67<br>3.70<br>3.50<br>3.85<br>3.20<br>4.03<br>0.24<br>ra los próximos ci                                 | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90<br>4.22<br>0.28<br>inco a ocho<br>3.54                         | 3.62<br>3.60<br>3.50<br>3.80<br>2.80<br>4.22<br>0.27<br>años <sup>2/</sup><br>3.53             | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10<br>4.20<br>0.24                                 | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70<br>4.00<br>0.29                                 | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00<br>4.20<br>0.27                                 | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25<br>4.20<br>0.21                                 | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38<br>4.00<br>0.17                                 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84<br>4.00<br>0.23                                 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90<br>4.00<br>0.23                         | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26<br>4.00<br>0.20                         | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10<br>4.00<br>0.24                                 | 3.4<br>3.5<br>4.0<br>3.5<br>3.5<br>4.0<br>3.5<br>3.5 |
| Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar ación subyacente promedio par Media Mediana                          | 3.67<br>3.70<br>3.50<br>3.85<br>3.20<br>4.03<br>0.24<br>ra los próximos c<br>3.57                          | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90<br>4.22<br>0.28<br>inco a ocho<br>3.54<br>3.50                 | 3.62<br>3.60<br>3.50<br>3.80<br>2.80<br>4.22<br>0.27<br>años²/<br>3.53<br>3.50                 | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10<br>4.20<br>0.24<br>3.54<br>3.50                 | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70<br>4.00<br>0.29<br>3.52<br>3.50                 | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00<br>4.20<br>0.27                                 | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25<br>4.20<br>0.21<br>3.58<br>3.60                 | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38<br>4.00<br>0.17                                 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84<br>4.00<br>0.23<br>3.60<br>3.50                 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90<br>4.00<br>0.23<br>3.56<br>3.50         | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26<br>4.00<br>0.20<br>3.57<br>3.50         | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10<br>4.00<br>0.24<br>3.57<br>3.58                 | 3.4<br>3.3<br>3.3<br>4.0<br>3.3<br>3.3<br>3.3        |
| Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  ación subyacente promedio pai Mediana Primer cuartil Tercer cuartil | 3.67<br>3.70<br>3.50<br>3.85<br>3.20<br>4.03<br>0.24<br>ra los próximos ci<br>3.57<br>3.50<br>3.43<br>3.76 | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90<br>4.22<br>0.28<br>inco a ocho<br>3.54<br>3.50<br>3.41<br>3.70 | 3.62<br>3.60<br>3.50<br>3.80<br>2.80<br>4.22<br>0.27<br>años²/<br>3.53<br>3.50<br>3.33         | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10<br>4.20<br>0.24<br>3.54<br>3.50<br>3.35<br>3.69 | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70<br>4.00<br>0.29<br>3.52<br>3.50<br>3.35<br>3.70 | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00<br>4.20<br>0.27<br>3.52<br>3.50<br>3.35<br>3.70 | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25<br>4.20<br>0.21<br>3.58<br>3.60<br>3.50<br>3.70 | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38<br>4.00<br>0.17<br>3.58<br>3.53<br>3.45<br>3.70 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84<br>4.00<br>0.23<br>3.60<br>3.50<br>3.50<br>3.70 | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90<br>4.00<br>0.23<br>3.56<br>3.50<br>3.70 | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26<br>4.00<br>0.20<br>3.57<br>3.50<br>3.60 | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10<br>4.00<br>0.24<br>3.57<br>3.58<br>3.46<br>3.70 | 3.4<br>3.3<br>3.3<br>4.0<br>0.2<br>3.4<br>3.4<br>3.4 |
| Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar ación subyacente promedio pai Median Primer cuartil                  | 3.67<br>3.70<br>3.50<br>3.85<br>3.20<br>4.03<br>0.24<br>ra los próximos c<br>3.57<br>3.50                  | 3.63<br>3.63<br>3.50<br>3.80<br>2.90<br>4.22<br>0.28<br>inco a ocho<br>3.54<br>3.50<br>3.41         | 3.62<br>3.60<br>3.50<br>3.80<br>2.80<br>4.22<br>0.27<br>años²/<br>3.53<br>3.50<br>3.33<br>3.70 | 3.60<br>3.50<br>3.80<br>3.10<br>4.20<br>0.24<br>3.54<br>3.50<br>3.35         | 3.64<br>3.44<br>3.80<br>2.70<br>4.00<br>0.29<br>3.52<br>3.50<br>3.35         | 3.62<br>3.49<br>3.80<br>3.00<br>4.20<br>0.27<br>3.52<br>3.50<br>3.35         | 3.60<br>3.50<br>3.75<br>3.25<br>4.20<br>0.21<br>3.58<br>3.60<br>3.50         | 3.60<br>3.50<br>3.71<br>3.38<br>4.00<br>0.17<br>3.58<br>3.53<br>3.45         | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.84<br>4.00<br>0.23<br>3.60<br>3.50<br>3.50         | 3.60<br>3.50<br>3.70<br>2.90<br>4.00<br>0.23<br>3.56<br>3.50         | 3.60<br>3.50<br>3.72<br>3.26<br>4.00<br>0.20<br>3.57<br>3.50<br>3.50 | 3.68<br>3.48<br>3.78<br>3.10<br>4.00<br>0.24<br>3.57<br>3.58<br>3.46         | 3.1<br>3.1<br>3.1<br>4.0<br>0.2                      |

<sup>1/</sup> De marzo a diciembre de 2024 corresponden al periodo 2025-2028 y a partir de enero de 2025 comprenden el periodo 2026-2029. 2/ De marzo a diciembre de 2024 corresponden al periodo 2029-2032 y a partir de enero de 2025 comprenden el periodo 2030-2033.

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en la encuesta de marzo de 2025

|                                   |            | Expectativas de inflación general para el mes indicado |       |      |      |       |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----------------------------------|------------|--|-------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|--|
|                                   |            |  |       |      | 20   | 25    |      |      |      |      |      | 2026 |      |  |
|                                   | mar        | abr  | may   | jun  | jul  | ago   | sep  | oct  | nov  | dic  | ene  | feb  | mai  |  |
| fras en por ciento                |            |  |       |      |      |       |      |      |      |      |      |      |      |  |
| pectativas de inflación general n | nensual    |  |       |      |      |       |      |      |      |      |      |      |      |  |
| Media                             | 0.31       | 0.06   | -0.10 | 0.26 | 0.45 | 0.32  | 0.34 | 0.46 | 0.57 | 0.45 | 0.43 | 0.32 | 0.33 |  |
| Mediana                           | 0.30       | 0.05   | -0.10 | 0.25 | 0.43 | 0.30  | 0.34 | 0.46 | 0.57 | 0.44 | 0.43 | 0.33 | 0.33 |  |
| Primer cuartil                    | 0.26       | 0.00   | -0.17 | 0.21 | 0.35 | 0.27  | 0.32 | 0.41 | 0.52 | 0.40 | 0.35 | 0.27 | 0.30 |  |
| Tercer cuartil                    | 0.33       | 0.11   | -0.05 | 0.31 | 0.49 | 0.34  | 0.37 | 0.51 | 0.62 | 0.49 | 0.51 | 0.37 | 0.37 |  |
| Mínimo                            | 0.21       | -0.15  | -0.35 | 0.11 | 0.26 | -0.03 | 0.08 | 0.23 | 0.27 | 0.33 | 0.20 | 0.17 | 0.18 |  |
| Máximo                            | 0.50       | 0.36   | 0.34  | 0.49 | 1.08 | 0.80  | 0.59 | 0.61 | 0.90 | 0.61 | 0.67 | 0.45 | 0.48 |  |
| Desviación estándar               | 0.07       | 0.11   | 0.14  | 0.08 | 0.15 | 0.12  | 0.08 | 0.08 | 0.12 | 0.07 | 0.11 | 0.07 | 0.06 |  |
| pectativas de inflación subyacen  | te mensual |  |       |      |      |       |      |      |      |      |      |      |      |  |
| Media                             | 0.42       | 0.30   | 0.23  | 0.27 | 0.27 | 0.24  | 0.29 | 0.27 | 0.18 | 0.37 | 0.36 | 0.40 | 0.36 |  |
| Mediana                           | 0.41       | 0.29   | 0.23  | 0.26 | 0.28 | 0.24  | 0.29 | 0.27 | 0.18 | 0.37 | 0.35 | 0.41 | 0.37 |  |
| Primer cuartil                    | 0.40       | 0.27   | 0.20  | 0.24 | 0.25 | 0.20  | 0.27 | 0.25 | 0.15 | 0.34 | 0.33 | 0.37 | 0.34 |  |
| Tercer cuartil                    | 0.43       | 0.31   | 0.25  | 0.29 | 0.30 | 0.26  | 0.32 | 0.28 | 0.21 | 0.41 | 0.41 | 0.45 | 0.39 |  |
| Mínimo                            | 0.35       | 0.17   | 0.17  | 0.18 | 0.19 | 0.16  | 0.12 | 0.20 | 0.07 | 0.21 | 0.23 | 0.08 | 0.04 |  |
| Máximo                            | 0.56       | 0.51   | 0.33  | 0.40 | 0.32 | 0.36  | 0.42 | 0.32 | 0.30 | 0.47 | 0.47 | 0.52 | 0.55 |  |
| Desviación estándar               | 0.05       | 0.06   | 0.04  | 0.05 | 0.03 | 0.04  | 0.05 | 0.03 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.08 | 0.07 |  |

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2025 y marzo de 2025

Probabilidad media de que la inflación se encuentre en el intervalo indicado

Por ciento

|                  |       | Inflación Ge           | neral |       |       | Inflación Suby         | acente |       |
|------------------|-------|------------------------|-------|-------|-------|------------------------|--------|-------|
|                  | 2025  | 12 Meses <sup>1/</sup> | 2026  | 2027  | 2025  | 12 Meses <sup>1/</sup> | 2026   | 2027  |
| uesta de febrero |       |                        |       |       |       |                        |        |       |
| menor a 0.0      | 0.00  | 0.00                   | 0.01  | 0.08  | 0.00  | 0.00                   | 0.00   | 0.04  |
| 0.0 a 0.5        | 0.00  | 0.00                   | 0.02  | 0.08  | 0.00  | 0.00                   | 0.00   | 0.06  |
| 0.6 a 1.0        | 0.00  | 0.00                   | 0.04  | 0.11  | 0.00  | 0.00                   | 0.01   | 0.13  |
| 1.1 a 1.5        | 0.01  | 0.02                   | 0.09  | 0.17  | 0.00  | 0.00                   | 0.03   | 0.19  |
| 1.6 a 2.0        | 0.05  | 0.05                   | 0.16  | 0.23  | 0.00  | 0.00                   | 0.13   | 0.42  |
| 2.1 a 2.5        | 0.22  | 0.18                   | 0.46  | 0.56  | 0.23  | 1.00                   | 0.66   | 0.90  |
| 2.6 a 3.0        | 3.62  | 1.63                   | 2.88  | 6.44  | 3.18  | 8.26                   | 5.65   | 6.70  |
| 3.1 a 3.5        | 22.22 | 17.62                  | 25.86 | 31.65 | 25.03 | 31.10                  | 32.14  | 36.28 |
| 3.6 a 4.0        | 49.87 | 49.71                  | 43.71 | 43.65 | 47.60 | 43.78                  | 44.08  | 39.6  |
| 4.1 a 4.5        | 18.91 | 24.47                  | 21.47 | 12.48 | 20.34 | 13.92                  | 15.02  | 12.33 |
| 4.6 a 5.0        | 3.12  | 4.14                   | 2.60  | 2.81  | 1.92  | 1.64                   | 1.74   | 2.14  |
| 5.1 a 5.5        | 1.88  | 1.90                   | 1.90  | 0.63  | 1.70  | 0.30                   | 0.46   | 0.6   |
| 5.6 a 6.0        | 0.07  | 0.17                   | 0.38  | 0.43  | 0.00  | 0.00                   | 0.07   | 0.4   |
| mayor a 6.0      | 0.02  | 0.10                   | 0.41  | 0.68  | 0.00  | 0.00                   | 0.02   | 0.1   |
| Suma             | 100   | 100                    | 100   | 100   | 100   | 100                    | 100    | 10    |
| uesta de marzo   |       |                        |       |       |       |                        |        |       |
| menor a 0.0      | 0.00  | 0.00                   | 0.01  | 0.09  | 0.00  | 0.00                   | 0.00   | 0.0   |
| 0.0 a 0.5        | 0.00  | 0.00                   | 0.02  | 0.08  | 0.00  | 0.00                   | 0.00   | 0.0   |
| 0.6 a 1.0        | 0.00  | 0.01                   | 0.04  | 0.12  | 0.00  | 0.00                   | 0.01   | 0.1   |
| 1.1 a 1.5        | 0.01  | 0.02                   | 0.09  | 0.17  | 0.00  | 0.00                   | 0.03   | 0.2   |
| 1.6 a 2.0        | 0.05  | 0.07                   | 0.16  | 0.24  | 0.00  | 0.01                   | 0.13   | 0.4   |
| 2.1 a 2.5        | 0.26  | 0.20                   | 0.46  | 0.58  | 0.23  | 0.34                   | 0.66   | 0.9   |
| 2.6 a 3.0        | 5.06  | 2.32                   | 4.39  | 6.74  | 3.53  | 6.90                   | 5.28   | 7.4   |
| 3.1 a 3.5        | 26.84 | 21.37                  | 27.40 | 29.72 | 23.68 | 35.85                  | 30.16  | 31.3  |
| 3.6 a 4.0        | 48.37 | 44.37                  | 39.30 | 42.59 | 48.46 | 40.35                  | 43.35  | 41.5  |
| 4.1 a 4.5        | 14.23 | 22.96                  | 21.42 | 13.98 | 20.02 | 14.03                  | 17.39  | 13.4  |
| 4.6 a 5.0        | 4.55  | 5.86                   | 3.96  | 3.85  | 2.34  | 2.15                   | 2.45   | 3.1   |
| 5.1 a 5.5        | 0.54  | 2.54                   | 1.94  | 0.70  | 1.74  | 0.35                   | 0.46   | 0.7   |
| 5.6 a 6.0        | 0.07  | 0.18                   | 0.38  | 0.45  | 0.00  | 0.01                   | 0.07   | 0.4   |
| mayor a 6.0      | 0.02  | 0.11                   | 0.41  | 0.70  | 0.00  | 0.00                   | 0.02   | 0.1   |
| Suma             | 100   | 100                    | 100   | 100   | 100   | 100                    | 100    | 100   |

<sup>1/</sup> Para estas variables se considera el mes posterior al levantamiento de la encuesta.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|                                   |                  |             |       |      | 20   | 24   |      |      |      |      |      | 2025 |     |
|-----------------------------------|------------------|-------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|                                   | mar              | abr         | may   | jun  | jul  | ago  | sep  | oct  | nov  | dic  | ene  | feb  | ma  |
| riación porcentual del PIB de 202 | 25               |             |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                             | 1.92             | 1.85        | 1.84  | 1.68 | 1.59 | 1.48 | 1.28 | 1.22 | 1.23 | 1.17 | 1.07 | 0.80 | 0.4 |
| Mediana                           | 1.80             | 1.80        | 1.80  | 1.78 | 1.61 | 1.50 | 1.20 | 1.17 | 1.20 | 1.12 | 1.00 | 0.81 | 0.5 |
| Primer cuartil                    | 1.60             | 1.60        | 1.60  | 1.50 | 1.38 | 1.30 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.96 | 0.60 | 0.2 |
| Tercer cuartil                    | 2.20             | 2.03        | 1.97  | 1.90 | 1.89 | 1.70 | 1.50 | 1.41 | 1.40 | 1.30 | 1.30 | 0.99 | 0.6 |
| Mínimo                            | 0.98             | 0.97        | 0.97  | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.80 | 0.70 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | -0. |
| Máximo                            | 3.23             | 3.23        | 3.23  | 2.20 | 2.10 | 2.15 | 2.15 | 2.15 | 2.13 | 2.20 | 1.70 | 1.40 | 1.0 |
| Desviación estándar               | 0.45             | 0.40        | 0.39  | 0.31 | 0.33 | 0.31 | 0.34 | 0.32 | 0.34 | 0.35 | 0.31 | 0.25 | 0.3 |
| riación porcentual del PIB de 202 | 26               |             |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                             | 2.31             | 2.23        | 2.30  | 2.05 | 2.06 | 2.05 | 1.97 | 2.01 | 1.81 | 1.74 | 1.75 | 1.65 | 1.  |
| Mediana                           | 2.30             | 2.20        | 2.30  | 2.11 | 2.05 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.70 | 1.  |
| Primer cuartil                    | 2.00             | 2.00        | 2.00  | 1.90 | 1.93 | 1.90 | 1.80 | 1.80 | 1.64 | 1.60 | 1.58 | 1.45 | 1.  |
| Tercer cuartil                    | 2.50             | 2.43        | 2.50  | 2.30 | 2.28 | 2.25 | 2.10 | 2.20 | 2.00 | 1.90 | 1.91 | 1.90 | 1   |
| Mínimo                            | 1.60             | 1.50        | 1.70  | 1.30 | 1.24 | 1.20 | 1.20 | 1.20 | 1.00 | 1.00 | 1.00 | 0.80 | 0   |
| Máximo                            | 3.80             | 3.53        | 3.53  | 2.70 | 2.60 | 3.00 | 3.00 | 3.50 | 2.40 | 2.40 | 2.40 | 2.50 | 2   |
| Desviación estándar               | 0.49             | 0.39        | 0.39  | 0.32 | 0.32 | 0.35 | 0.35 | 0.42 | 0.37 | 0.35 | 0.36 | 0.37 | 0   |
| riación porcentual del PIB de 202 | 27               |             |       |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                             |                  |             |       |      |      |      |      |      |      | 1.97 | 1.97 | 1.89 | 1.  |
| Mediana                           |                  |             |       |      |      |      |      |      |      | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1   |
| Primer cuartil                    |                  |             |       |      |      |      |      |      |      | 1.78 | 1.70 | 1.70 | 1   |
| Tercer cuartil                    |                  |             |       |      |      |      |      |      |      | 2.23 | 2.20 | 2.10 | 2   |
| Mínimo                            |                  |             |       |      |      |      |      |      |      | 1.10 | 1.20 | 1.10 | 1   |
| Máximo                            |                  |             |       |      |      |      |      |      |      | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 2   |
| Desviación estándar               | -                |             |       |      |      |      |      |      |      | 0.36 | 0.33 | 0.35 | 0   |
| riación porcentual promedio del   | PIB para los pró | ximos 10 aí | ňos¹/ |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                             | 2.25             | 2.16        | 2.24  | 2.14 | 2.14 | 2.07 | 2.03 | 2.07 | 1.98 | 2.02 | 1.98 | 1.98 | 1   |
| Mediana                           | 2.10             | 2.00        | 2.10  | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1.90 | 2.00 | 1.90 | 1.90 | 1.90 | 1.90 | 1   |
| Primer cuartil                    | 2.00             | 2.00        | 2.00  | 2.00 | 1.98 | 1.90 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1   |
| Tercer cuartil                    | 2.46             | 2.38        | 2.40  | 2.20 | 2.30 | 2.20 | 2.00 | 2.28 | 2.15 | 2.25 | 2.10 | 2.05 | 2   |
| Mínimo                            | 1.80             | 1.50        | 1.80  | 1.80 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.50 | 1.40 | 1   |
| Máximo                            | 3.33             | 2.80        | 3.33  | 3.02 | 3.02 | 3.02 | 3.33 | 3.33 | 2.80 | 2.80 | 2.80 | 3.02 | 2   |
| Desviación estándar               | 0.37             | 0.33        | 0.35  | 0.33 | 0.36 | 0.33 | 0.35 | 0.37 | 0.27 | 0.33 | 0.31 | 0.35 | 0   |

<sup>1/</sup> De marzo a diciembre de 2024 corresponden al periodo 2025-2034 y a partir de enero de 2025 comprende el periodo 2026-2035.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|  |  |       |             |      | 20    |       |       |        |       | _                                    |                                      | 2025  |                       |
|--|--|-------|-------------|------|-------|-------|-------|--------|-------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|-----------------------|
|  | mar                                      | abr   | may         | jun  | jul   | ago   | sep   | oct    | nov   | dic                                  | ene                                  | feb   | ma                    |
| ariación porcentual anual del PIB d  | e 2025- I                                |       |             |      |       |       |       |        |       |                                      |                                      |   |                       |
| Media  | 1.90                                     | 2.10  | 2.12        | 1.94 | 1.89  | 1.68  | 1.48  | 1.25   | 1.44  | 1.30                                 | 1.22                                 | 0.89  | 0.5                   |
| Mediana  | 2.00                                     | 2.00  | 2.10        | 1.99 | 1.97  | 1.71  | 1.50  | 1.40   | 1.50  | 1.20                                 | 1.17                                 | 0.80  | 0.4                   |
| Primer cuartil   | 1.67                                     | 1.70  | 1.80        | 1.68 | 1.70  | 1.44  | 1.19  | 0.86   | 1.10  | 0.91                                 | 0.98                                 | 0.50  | 0.2                   |
| Tercer cuartil   | 2.25                                     | 2.68  | 2.30        | 2.20 | 2.15  | 1.90  | 1.74  | 1.60   | 1.80  | 1.68                                 | 1.50                                 | 1.10  | 0.7                   |
| Mínimo   | -0.20                                    | -0.05 | -0.05       | 0.40 | 0.50  | 0.40  | 0.50  | 0.08   | 0.50  | 0.50                                 | 0.19                                 | 0.12  | -0.3                  |
| Máximo   | 3.30                                     | 3.50  | 3.90        | 3.29 | 2.90  | 2.90  | 2.90  | 2.00   | 2.36  | 2.36                                 | 2.40                                 | 2.62  | 1.6                   |
| Desviación estándar  | 0.79                                     | 0.77  | 0.74        | 0.58 | 0.46  | 0.53  | 0.47  | 0.51   | 0.53  | 0.54                                 | 0.49                                 | 0.53  | 0.4                   |
| riación porcentual anual del PIB d   | e 2025- II                               |       |             |      |       |       |       |        |       |                                      |                                      |   |                       |
| Media  | 1.60                                     | 1.58  | 1.55        | 1.55 | 1.42  | 1.27  | 1.10  | 1.01   | 1.13  | 1.03                                 | 0.83                                 | 0.50  | 0.0                   |
| Mediana  | 1.60                                     | 1.60  | 1.74        | 1.60 | 1.58  | 1.33  | 1.20  | 1.09   | 1.20  | 1.01                                 | 0.98                                 | 0.60  | 0.                    |
| Primer cuartil   | 1.40                                     | 1.35  | 1.16        | 1.38 | 1.18  | 1.03  | 0.74  | 0.61   | 0.80  | 0.78                                 | 0.50                                 | 0.20  | -0                    |
| Tercer cuartil   | 2.00                                     | 1.90  | 1.90        | 1.81 | 1.70  | 1.70  | 1.62  | 1.50   | 1.60  | 1.30                                 | 1.21                                 | 0.85  | 0.                    |
| Mínimo   | -0.74                                    | -0.74 | -0.74       | 0.40 | -0.30 | -0.74 | -0.20 | -0.20  | -0.90 | -0.90                                | -0.70                                | -1.00                                       | -1                    |
| Máximo   | 3.10                                     | 3.10  | 3.10        | 2.70 | 2.10  | 2.30  | 1.88  | 1.88   | 2.64  | 2.64                                 | 1.84                                 | 1.40  | 0                     |
| Desviación estándar  | 0.72                                     | 0.71  | 0.71        | 0.54 | 0.49  | 0.66  | 0.59  | 0.60   | 0.67  | 0.62                                 | 0.61                                 | 0.55  | 0.                    |
| iación porcentual anual del PIB d  | e 2025- III                              |       |             |      |       |       |       |        |       |                                      |                                      |   |                       |
| Media  | 1.90                                     | 1.75  | 1.80        | 1.57 | 1.47  | 1.43  | 1.22  | 1.17   | 1.05  | 0.98                                 | 0.82                                 | 0.58  | 0.                    |
| Mediana  | 1.94                                     | 1.70  | 1.75        | 1.65 | 1.60  | 1.44  | 1.20  | 1.17   | 1.00  | 0.90                                 | 0.80                                 | 0.50  | 0                     |
| Primer cuartil   | 1.70                                     | 1.40  | 1.50        | 1.38 | 1.18  | 1.21  | 1.00  | 0.91   | 0.79  | 0.70                                 | 0.50                                 | 0.40  | -0                    |
| Tercer cuartil   | 2.17                                     | 2.00  | 2.00        | 1.78 | 1.70  | 1.60  | 1.52  | 1.44   | 1.32  | 1.20                                 | 1.20                                 | 0.40  | 0.                    |
|  |  |       |             |      |       |       |       |        |       |                                      |                                      |   |                       |
| Mínimo   | 0.70                                     | 0.90  | 0.90        | 0.70 | 0.70  | 0.80  | 0.60  | 0.20   | 0.20  | 0.20                                 | -0.08                                | -0.30                                       | -1                    |
| Máximo   | 3.30                                     | 3.30  | 3.30        | 2.40 | 2.20  | 2.50  | 2.00  | 2.00   | 2.50  | 2.40                                 | 1.55                                 | 1.90  | 1                     |
| Desviación estándar  | 0.52                                     | 0.48  | 0.50        | 0.40 | 0.41  | 0.36  | 0.37  | 0.41   | 0.48  | 0.46                                 | 0.43                                 | 0.43  | 0                     |
| iación porcentual anual del PIB d  |  |       |             |      |       |       |       |        |       |                                      |                                      |   |                       |
| Media  | 2.10                                     | 1.99  | 1.99        | 1.61 | 1.54  | 1.50  | 1.30  | 1.27   | 1.26  | 1.23                                 | 1.18                                 | 1.24  | 0                     |
| Mediana  | 2.20                                     | 2.00  | 2.00        | 1.77 | 1.60  | 1.40  | 1.40  | 1.30   | 1.30  | 1.16                                 | 1.08                                 | 1.10  | 0                     |
| Primer cuartil   | 1.68                                     | 1.55  | 1.77        | 1.23 | 1.23  | 1.23  | 0.90  | 0.99   | 1.00  | 0.90                                 | 0.90                                 | 0.90  | 0                     |
| Tercer cuartil   | 2.45                                     | 2.25  | 2.28        | 2.06 | 1.88  | 1.69  | 1.60  | 1.58   | 1.50  | 1.50                                 | 1.50                                 | 1.61  | 1                     |
| Mínimo   | 0.00                                     | 0.30  | 0.30        | 0.50 | 0.50  | 0.60  | 0.60  | 0.21   | 0.27  | 0.27                                 | 0.38                                 | 0.40  | -0                    |
| Máximo   | 3.60                                     | 4.10  | 3.60        | 2.70 | 2.70  | 3.31  | 2.12  | 2.10   | 2.60  | 2.60                                 | 2.13                                 | 2.70  | 2.                    |
| Desviación estándar  | 0.76                                     | 0.81  | 0.67        | 0.61 | 0.54  | 0.50  | 0.39  | 0.46   | 0.50  | 0.49                                 | 0.45                                 | 0.57  | 0.                    |
| riación porcentual anual del PIB d   | e 2026- I                                |       |             |      |       |       |       |        |       |                                      |                                      |   |                       |
| Media  |  |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.52                                 | 1.46                                 | 1.48  | 1.                    |
| Mediana  |  |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.50                                 | 1.49                                 | 1.60  | 1                     |
| Primer cuartil   |  |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.20                                 | 1.17                                 | 1.05  | 1                     |
| Tercer cuartil   |  |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.80                                 | 1.80                                 | 1.80  | 1                     |
| Mínimo   |  |       |             |      |       |       |       |        |       | 0.75                                 | 0.30                                 | 0.60  | -0                    |
| Máximo   | •  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     | 2.70                                 | 2.30                                 | 2.30  | 2                     |
| Desviación estándar  | ·  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     | 0.45                                 | 0.46                                 | 0.48  | 0                     |
|  | •  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     | 0.45                                 | 0.40                                 | 0.40  |                       |
| iación porcentual anual del PIB d<br>Media   | e 2026- II                               |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.67                                 | 1.68                                 | 1.63  | 1                     |
| Mediana  | •  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     | 1.60                                 | 1.76                                 | 1.60  | 1                     |
|  | •  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     |                                      | 1.41                                 | 1.30  |                       |
| Primer cuartil   | •  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     | 1.46                                 |                                      |   | 1                     |
| Tercer cuartil   | •  |       |             |      |       |       | •     |        |       | 1.94                                 | 1.97                                 | 1.94  | 1                     |
| Mínimo   | •  |       |             |      |       |       | •     |        |       | 1.00                                 | 0.40                                 | 0.75  | 0                     |
| Máximo<br>Desviación estándar  | •  | •     | •           |      | •     |       |       | •      |       | 2.30<br>0.34                         | 3.16<br>0.51                         | 3.23<br>0.55                                | 3<br>0                |
|  |  |       |             |      |       |       | •     |        | •     | 0.54                                 | 0.51                                 | 0.55  | J                     |
| iación porcentual anual del PIB d<br>Media   | e 2026- III                              |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.81                                 | 1.73                                 | 1.68  | 1                     |
|  | •  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     | 1.78                                 | 1.78                                 | 1.76  | 1                     |
| Mediana  | •  | •     | •           | •    | •     | •     | •     | •      | •     | 1.50                                 | 1.45                                 | 1.44  | 1                     |
| Mediana<br>Primer quartil  |  |       | •           |      | •     | •     | •     |        |       |                                      |                                      |   |                       |
| Primer cuartil   |  |       |             |      |       |       | •     |        | •     | 2.06                                 | 2.01                                 | 1.95  | 1                     |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil   |  |       |             | •    | •     |       |       |        |       | 1.00                                 | 0.30                                 | 0.90  | 0.                    |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo   | •  |       |             |      |       |       | •     |        |       | 2.00                                 | 2.80                                 | 2.48  | 3                     |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil   |  |       |             |      | •     |       |       |        |       | 2.80                                 | 2.00                                 |   | 0                     |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo   |  | •     | ·<br>·<br>· | •    |       |       |       |        |       | 0.44                                 | 0.54                                 | 0.37  | 0                     |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar  | :<br>:<br>:<br>e 2026- IV                |       |             |      |       | •     |       |        |       |                                      |                                      | 0.37  | Ü                     |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar  | e <b>2026- IV</b>                        |       |             |      |       |       |       |        |       |                                      |                                      | 1.69  |                       |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar<br>iación porcentual anual del PIB d                                       | e 2026- IV                               |       |             |      |       |       |       |        |       | 0.44                                 | 0.54                                 |   | 1.<br><b>1.</b>       |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar<br>iación porcentual anual del PIB d<br>Media                              | :<br>:<br>:<br>:<br>e 2026- IV<br>:<br>: |       |             |      |       |       |       | ·<br>· |       | 0.44<br>1.92<br><b>1.90</b>          | 1.84                                 | 1.69  | 1<br><b>1</b>         |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar<br>iación porcentual anual del PIB d<br>Media<br>Mediana<br>Primer cuartil | :<br>:<br>:<br>:<br>e 2026- IV<br>:<br>: |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.92<br>1.90<br>1.70                 | 1.84<br>1.80<br>1.40                 | 1.69<br><b>1.76</b><br>1.40                 | 1<br>1                |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  iación porcentual anual del PIB d Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil         | :<br>:<br>:<br>:<br>:<br>:<br>:<br>:     |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.92<br>1.90<br>1.70<br>2.15         | 1.84<br>1.80<br>1.40<br>2.13         | 1.69<br><b>1.76</b><br>1.40<br>1.95         | 1<br>1<br>1<br>2      |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  iación porcentual anual del PIB d Mediaa Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo | e 2026- IV<br>                           |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.92<br>1.90<br>1.70<br>2.15<br>1.00 | 1.84<br>1.80<br>1.40<br>2.13<br>0.40 | 1.69<br><b>1.76</b><br>1.40<br>1.95<br>0.70 | 1<br>1<br>1<br>2<br>0 |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar riación porcentual anual del PIB d Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil         | e 2026- IV<br>                           |       |             |      |       |       |       |        |       | 1.92<br>1.90<br>1.70<br>2.15         | 1.84<br>1.80<br>1.40<br>2.13         | 1.69<br><b>1.76</b><br>1.40<br>1.95         | 1.                    |

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|  |                 |                                      |              |       |        | 24    |       |        |        |  |  | 2025   |                                    |
|--|-----------------|--------------------------------------|--------------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--|--|--|------------------------------------|
|  | mar             | abr                                  | may          | jun   | jul    | ago   | sep   | oct    | nov    | dic  | ene  | feb  | ma                                 |
| ariación porcentual trimestral con   | ajuste estacio  | nal del PIB                          | de 2025- I   |       |        |       |       |        |        |  |  |  |                                    |
| Media  | 0.17            | 0.08                                 | 0.15         | 0.10  | 0.25   | 0.10  | 0.13  | 0.11   | 0.12   | 0.06   | 0.14   | 0.11   | -0.:                               |
| Mediana  | 0.25            | 0.20                                 | 0.25         | 0.20  | 0.30   | 0.15  | 0.12  | 0.14   | 0.15   | 0.10   | 0.16   | 0.18   | -0.2                               |
| Primer cuartil   | 0.11            | -0.10                                | 0.16         | 0.09  | 0.13   | 0.00  | 0.00  | -0.07  | -0.06  | -0.19  | 0.05   | 0.00   | -0.4                               |
| Tercer cuartil   | 0.43            | 0.40                                 | 0.32         | 0.32  | 0.38   | 0.30  | 0.28  | 0.23   | 0.32   | 0.25   | 0.23   | 0.30   | 0.0                                |
| Mínimo   | -1.04           | -0.95                                | -1.67        | -1.67 | -0.30  | -0.70 | -0.32 | -0.33  | -0.40  | -0.40  | -0.55  | -1.06  | -0.                                |
| Máximo   | 0.70            | 0.50                                 | 0.60         | 0.54  | 0.61   | 0.50  | 0.48  | 0.48   | 0.50   | 0.50   | 1.20   | 0.60   | 0.4                                |
| Desviación estándar  | 0.45            | 0.38                                 | 0.43         | 0.44  | 0.18   | 0.29  | 0.21  | 0.24   | 0.26   | 0.27   | 0.36   | 0.36   | 0.3                                |
| riación porcentual trimestral con  | ajuste estacio  | nal del PIB                          | de 2025- II  |       |        |       |       |        |        |  |  |  |                                    |
| Media  | 0.47            | 0.51                                 | 0.41         | 0.39  | 0.24   | 0.24  | 0.21  | 0.27   | 0.25   | 0.32   | 0.29   | 0.28   | 0.2                                |
| Mediana  | 0.40            | 0.40                                 | 0.36         | 0.30  | 0.27   | 0.30  | 0.22  | 0.28   | 0.29   | 0.30   | 0.23   | 0.31   | 0.                                 |
| Primer cuartil   | 0.25            | 0.22                                 | 0.24         | 0.20  | 0.10   | 0.09  | 0.09  | 0.15   | 0.14   | 0.20   | 0.14   | 0.20   | 0.                                 |
| Tercer cuartil   | 0.60            | 0.62                                 | 0.49         | 0.48  | 0.39   | 0.40  | 0.30  | 0.33   | 0.41   | 0.46   | 0.39   | 0.39   | 0.                                 |
| Mínimo   | -0.20           | -0.20                                | -0.20        | -0.04 | -0.20  | -0.24 | -0.24 | -0.24  | -0.24  | -0.16  | -0.20  | -0.23  | -0                                 |
| Máximo   | 1.67            | 2.10                                 | 1.30         | 1.30  | 0.67   | 0.58  | 0.58  | 0.58   | 0.77   | 0.77   | 1.20   | 0.54   | 0.                                 |
| Desviación estándar  | 0.36            | 0.48                                 | 0.35         | 0.33  | 0.20   | 0.20  | 0.21  | 0.18   | 0.25   | 0.20   | 0.29   | 0.18   | 0.                                 |
| iación porcentual trimestral con   | ajuste estacio  | nal del PIB                          | de 2025- III |       |        |       |       |        |        |  |  |  |                                    |
| Media  | 0.69            | 0.59                                 | 0.62         | 0.56  | 0.47   | 0.52  | 0.50  | 0.51   | 0.48   | 0.46   | 0.45   | 0.56   | 0.                                 |
| Mediana  | 0.55            | 0.50                                 | 0.52         | 0.47  | 0.45   | 0.40  | 0.43  | 0.40   | 0.41   | 0.40   | 0.42   | 0.46   | 0                                  |
| Primer cuartil   | 0.40            | 0.40                                 | 0.40         | 0.35  | 0.38   | 0.30  | 0.40  | 0.37   | 0.29   | 0.23   | 0.23   | 0.39   | 0                                  |
| Tercer cuartil   | 0.79            | 0.73                                 | 0.79         | 0.60  | 0.60   | 0.50  | 0.54  | 0.60   | 0.58   | 0.63   | 0.50   | 0.73   | 0                                  |
|  |                 | -0.26                                | 0.79         |       | 0.60   | 0.50  | 0.54  | 0.60   | 0.58   | 0.03   | 0.50   | 0.73   | 0                                  |
| Mínimo   | 0.10            |                                      |              | 0.10  |        |       |       |        |        |  |  |  |                                    |
| Máximo   | 1.94            | 1.85                                 | 1.59         | 1.59  | 1.00   | 1.69  | 1.69  | 1.69   | 1.69   | 1.09   | 1.71   | 1.73   | 2                                  |
| Desviación estándar  | 0.47            | 0.41                                 | 0.34         | 0.37  | 0.20   | 0.37  | 0.34  | 0.33   | 0.35   | 0.31   | 0.33   | 0.35   | 0                                  |
| iación porcentual trimestral con   | -               |                                      |              |       |        |       |       |        |        |  |  |  |                                    |
| Media  | 0.55            | 0.56                                 | 0.50         | 0.47  | 0.38   | 0.45  | 0.41  | 0.44   | 0.37   | 0.35   | 0.40   | 0.41   | 0                                  |
| Mediana  | 0.60            | 0.55                                 | 0.50         | 0.47  | 0.42   | 0.50  | 0.43  | 0.43   | 0.32   | 0.30   | 0.30   | 0.40   | 0                                  |
| Primer cuartil   | 0.39            | 0.40                                 | 0.36         | 0.28  | 0.23   | 0.30  | 0.27  | 0.30   | 0.17   | 0.17   | 0.19   | 0.22   | 0                                  |
| Tercer cuartil   | 0.72            | 0.76                                 | 0.67         | 0.61  | 0.52   | 0.60  | 0.59  | 0.58   | 0.52   | 0.46   | 0.54   | 0.54   | 0                                  |
| Mínimo   | -0.10           | -0.10                                | 0.00         | 0.00  | -0.10  | -0.06 | -0.06 | -0.06  | -0.06  | -0.20  | -0.04  | -0.04  | -0                                 |
| Máximo   | 1.13            | 1.26                                 | 1.10         | 1.10  | 0.80   | 1.00  | 0.80  | 1.11   | 1.13   | 1.32   | 1.50   | 0.90   | 0                                  |
| Desviación estándar  | 0.32            | 0.33                                 | 0.26         | 0.29  | 0.30   | 0.24  | 0.22  | 0.26   | 0.27   | 0.31   | 0.38   | 0.25   | 0                                  |
| iación porcentual trimestral con   | aiuste estacio  | nal del PIB                          | de 2026- I   |       |        |       |       |        |        |  |  |  |                                    |
| Media  |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | 0.33   | 0.38   | 0.32   | 0.                                 |
| Mediana  |                 |                                      |              |       |        | •     |       |        |        | 0.40   | 0.49   | 0.40   | 0                                  |
| Primer cuartil   |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | 0.30   | 0.32   | 0.30   | 0                                  |
| Tercer cuartil   |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | 0.53   | 0.61   | 0.50   | 0                                  |
| Mínimo   |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | -0.38  | -1.42  | -1.41  | -1                                 |
| Máximo   | •               | •                                    | •            | •     |        | •     | •     | •      |        | 0.70   | 1.50   | 0.80   | 1                                  |
| Desviación estándar  | •               |                                      | •            |       |        | •     | •     | •      |        | 0.70   | 0.57   | 0.44   | 0                                  |
| Desviación estanda   |                 |                                      | •            | -     |        |       |       |        | •      | 0.32   | 0.57   | 0.44   | U                                  |
| iación porcentual trimestral con<br>Media  | ajuste estacio  | nal del PIB                          | de 2026- II  |       |        |       |       |        |        | 0.51   | 0.65   | 0.48   | 0                                  |
| Mediana  |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | 0.50   | 0.51   | 0.40   | 0                                  |
| Primer cuartil   | •               | •                                    | •            | •     | •      | •     | •     | •      | •      | 0.41   | 0.40   | 0.37   | 0                                  |
| Tercer cuartil   | •               | •                                    | •            | •     |        | •     |       |        |        | 0.41   | 0.40   | 0.37   | 0                                  |
|  | •               | •                                    | •            | •     | •      | •     | •     | •      | •      |  |  |  |                                    |
| Mínimo   | •               |                                      | •            | •     |        | •     | •     | •      |        | 0.01   | 0.01   | -0.07  | 0                                  |
| Máximo<br>Desviación estándar  |                 |                                      | •            |       |        |       |       |        | •      | 0.84<br>0.20   | 2.35<br>0.52   | 2.33<br>0.44                                 | 2<br>0                             |
|  |                 |                                      |              | •     | •      |       |       |        | •      | 0.20   | 0.52   | 0.44   | J                                  |
| iación porcentual trimestral con<br>Media  | -               |                                      | de 2026- III |       |        |       |       |        |        | 0.63   | 0.71   | 0.54   | 0                                  |
|  | •               | •                                    | •            | •     |        | •     |       |        |        |  |  |  |                                    |
| Mediana  | •               | •                                    | •            | •     | •      | •     | •     | •      |        | 0.53   | 0.70   | 0.54   | 0                                  |
|  |                 |                                      | •            |       |        |       |       |        |        | 0.50   | 0.50   | 0.40   | 0                                  |
| Primer cuartil   |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | 0.78   | 0.92   | 0.63   | 0                                  |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil   |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | 0.12   | 0.25   | 0.25   | 0                                  |
| Primer cuartil   |                 |                                      |              |       |        |       |       |        |        | 4 40   | 1.50   | 0.90   | 1                                  |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil   |                 | •                                    |              |       |        |       |       |        |        | 1.40   | 1.50   |  | 0                                  |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo   |                 |                                      |              |       | ·<br>· | •     |       |        |        | 0.31   | 0.31   | 0.17   |                                    |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar  | ajuste estacio  | nal del PIB                          | de 2026- IV  |       |        | •     |       |        |        |  |  | 0.17   | Ü                                  |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar  | ajuste estacion | i<br>i<br>i<br>nal del PIB<br>i      | de 2026- IV  |       |        |       |       |        |        |  |  | 0.17   |                                    |
| Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar<br>iación porcentual trimestral con                                      | ajuste estacion | i<br>i<br>nal del PIB<br>i           | de 2026- IV  |       |        |       |       | ·<br>· | ·<br>· | 0.31   | 0.31   |  | 0.<br><b>0</b> .                   |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  lación porcentual trimestral con Média Mediana                                      | ajuste estacion | nal del PIB                          | de 2026- IV  |       |        |       |       |        |        | 0.31<br>0.50<br><b>0.50</b>                          | 0.31<br>0.52<br><b>0.50</b>                          | 0.39<br><b>0.40</b>                          | 0<br><b>0</b>                      |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar iación porcentual trimestral con Media Mediana Primer cuartil                        | ajuste estacion | al del PIB                           | de 2026- IV  |       |        |       |       |        |        | 0.31<br>0.50<br><b>0.50</b><br>0.40                  | 0.31<br>0.52<br><b>0.50</b><br>0.40                  | 0.39<br><b>0.40</b><br>0.39                  | 0<br><b>0</b><br>0                 |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar iación porcentual trimestral con Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil         | ajuste estacion | :<br>:<br>:<br>:<br>:<br>:<br>:<br>: | de 2026- IV  |       |        |       |       |        |        | 0.31<br>0.50<br><b>0.50</b><br>0.40<br>0.63          | 0.31<br>0.52<br><b>0.50</b><br>0.40<br>0.65          | 0.39<br><b>0.40</b><br>0.39<br>0.44          | 0<br>0<br>0                        |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar riación porcentual trimestral con Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo | ajuste estacion | nal del PIB                          | de 2026- IV  |       |        |       |       |        |        | 0.31<br>0.50<br><b>0.50</b><br>0.40<br>0.63<br>-0.10 | 0.31<br>0.52<br><b>0.50</b><br>0.40<br>0.65<br>-0.22 | 0.39<br><b>0.40</b><br>0.39<br>0.44<br>-0.23 | 0.<br><b>0</b> .<br>0.<br>0.<br>-0 |
| Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar riación porcentual trimestral con Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil        | ajuste estacio: | al del PIB                           | de 2026- IV  |       |        |       |       |        |        | 0.31<br>0.50<br><b>0.50</b><br>0.40<br>0.63          | 0.31<br>0.52<br><b>0.50</b><br>0.40<br>0.65          | 0.39<br><b>0.40</b><br>0.39<br>0.44          | 0.                                 |

|  |                  |               |               |             | 20          | 24           |              |        |       |       |        | 2025  |      |
|--|------------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------|-------|-------|--------|-------|------|
|  | mar              | abr           | may           | jun         | jul         | ago          | sep          | oct    | nov   | dic   | ene    | feb   | ma   |
| robabilidad de que se observe una<br>or ciento | a reducción en e | l nivel del f | PIB real ajus | tado por es | tacionalida | d respecto a | al trimestre | previo |       |       |        |       |      |
| 025-I respecto a 2024-IV                       |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        |       |      |
| Media  | 26.11            | 32.28         | 33.84         | 37.05       | 30.99       | 35.30        | 33.80        | 38.47  | 32.50 | 35.88 | 36.38  | 38.12 | 61.9 |
| Mediana  | 20.00            | 30.00         | 30.00         | 33.94       | 35.00       | 37.50        | 35.00        | 34.02  | 30.00 | 30.00 | 35.00  | 40.00 | 65.0 |
| Primer cuartil                                 | 15.00            | 18.75         | 20.00         | 22.50       | 15.00       | 27.50        | 23.75        | 26.25  | 20.00 | 20.00 | 30.00  | 28.75 | 50.0 |
| Tercer cuartil                                 | 32.50            | 41.25         | 40.00         | 40.00       | 40.00       | 45.00        | 45.00        | 53.93  | 41.25 | 50.00 | 40.00  | 50.00 | 75.  |
| Mínimo   | 0.50             | 5.00          | 5.00          | 3.50        | 0.00        | 2.50         | 2.50         | 2.50   | 2.50  | 5.00  | 5.00   | 5.00  | 20.  |
| Máximo   | 70.56            | 70.56         | 95.19         | 95.47       | 70.00       | 80.00        | 60.00        | 80.00  | 90.00 | 90.00 | 100.00 | 66.00 | 90.  |
| Desviación estándar                            | 19.58            | 20.67         | 22.93         | 23.42       | 19.19       | 18.25        | 15.74        | 20.78  | 20.07 | 22.06 | 21.67  | 18.66 | 18.0 |
| 025-II respecto a 2025-I                       |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        |       |      |
| Media  |                  |               | 22.77         | 23.36       | 35.33       | 33.37        | 33.23        | 31.61  | 30.01 | 28.96 | 29.27  | 28.79 | 33.  |
| Mediana  |                  |               | 20.00         | 20.00       | 30.25       | 30.00        | 30.00        | 30.00  | 30.00 | 25.00 | 30.00  | 30.00 | 30.  |
| Primer cuartil                                 | •                | •             | 10.00         | 10.79       | 25.00       | 20.00        | 20.00        | 21.25  | 15.00 | 20.00 | 20.00  | 20.00 | 20.  |
| Tercer cuartil                                 | •                | •             | 30.00         | 30.00       | 45.00       | 45.00        | 45.00        | 39.10  | 40.00 | 35.00 | 40.00  | 36.25 | 40.  |
| Mínimo   | •                |               | 3.50          | 2.20        | 2.20        | 2.00         | 2.00         | 2.00   | 2.50  | 5.00  | 0.00   | 5.00  | 10.  |
|  | •                |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        |       |      |
| Máximo   | •                | •             | 60.00         | 60.00       | 80.00       | 70.00        | 80.00        | 90.00  | 70.00 | 70.00 | 60.00  | 60.00 | 80.  |
| Desviación estándar                            | •                | •             | 15.80         | 15.62       | 21.59       | 19.13        | 19.83        | 17.97  | 17.04 | 16.52 | 15.42  | 14.69 | 16.  |
| 25-III respecto a 2025-II                      |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        |       |      |
| Media  | •                |               |               |             |             | 23.14        | 25.22        | 22.94  | 25.41 | 24.39 | 24.15  | 25.42 | 28.  |
| Mediana  | •                |               | •             | •           |             | 22.50        | 26.09        | 22.50  | 25.00 | 20.00 | 25.00  | 27.69 | 30.  |
| Primer cuartil                                 |                  |               |               |             |             | 15.00        | 18.75        | 20.00  | 20.00 | 20.00 | 12.50  | 13.75 | 20.  |
| Tercer cuartil                                 |                  |               |               |             |             | 30.00        | 30.00        | 30.00  | 32.38 | 30.00 | 37.45  | 35.00 | 40.  |
| Mínimo   |                  |               |               |             |             | 2.70         | 2.70         | 2.70   | 2.00  | 5.00  | 0.00   | 5.00  | 5.0  |
| Máximo   |                  |               |               |             |             | 45.00        | 45.00        | 40.00  | 40.00 | 40.00 | 40.00  | 50.00 | 50.  |
| Desviación estándar                            |                  |               |               |             |             | 11.46        | 11.61        | 10.05  | 10.91 | 10.29 | 12.79  | 13.22 | 12.  |
| 25-IV respecto a 2025-III                      |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        |       |      |
| Media  |                  |               |               |             |             |              |              |        | 23.85 | 25.68 | 23.09  | 22.49 | 27.  |
| Mediana  |                  |               |               |             |             |              | _            |        | 22.45 | 20.00 | 20.00  | 22.50 | 22.  |
| Primer cuartil                                 |                  |               |               |             |             |              |              |        | 20.00 | 20.00 | 10.00  | 10.00 | 20.  |
| Tercer cuartil                                 |                  | •             |               | •           |             | •            | •            |        | 30.00 | 30.00 | 30.00  | 30.00 | 30.  |
| Mínimo   | •                | •             | •             | •           | •           | •            | •            | •      | 2.00  | 5.00  | 0.00   | 5.00  | 5.0  |
| Máximo   | •                |               | •             | •           | •           | •            | •            | •      |       | 70.00 |        |       |      |
|  | •                | •             |               | •           |             | •            |              |        | 50.20 |       | 50.38  | 49.10 | 65.  |
| Desviación estándar                            | •                | •             | •             |             | •           |              | •            |        | 10.03 | 14.12 | 14.75  | 12.73 | 15.  |
| 26-I respecto a 2025-IV                        |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        |       |      |
| Media  |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        | 27.35 | 29.  |
| Mediana  | •                | •             | •             | •           | •           | •            | •            |        |       | •     | •      | 22.68 | 20.  |
| Primer cuartil                                 |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        | 15.00 | 20.  |
| Tercer cuartil                                 |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        | 30.00 | 36.  |
| Mínimo   |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        | 5.00  | 5.0  |
| Máximo   |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        | 90.00 | 90.  |
| Desviación estándar                            |                  |               |               |             |             |              |              |        |       |       |        | 21.22 | 20.  |

#### Probabilidad media de que la tasa de crecimiento anual del PIB se encuentre en el intervalo indicado Por ciento

|             | Probabilidad           | para año 2025        | Probabilidad           | para año 2026        |
|-------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|
|             | Encuesta de<br>febrero | Encuesta de<br>marzo | Encuesta de<br>febrero | Encuesta de<br>marzo |
|             |                        |                      |                        | -                    |
| Mayor a 8   | 0.00                   | 0.00                 | 0.00                   | 0.00                 |
| 7.5 a 7.9   | 0.04                   | 0.04                 | 0.06                   | 0.06                 |
| 7.0 a 7.4   | 0.05                   | 0.05                 | 0.07                   | 0.07                 |
| 6.5 a 6.9   | 0.06                   | 0.06                 | 0.08                   | 0.08                 |
| 6.0 a 6.4   | 0.07                   | 0.07                 | 0.10                   | 0.09                 |
| 5.5 a 5.9   | 0.08                   | 0.08                 | 0.11                   | 0.10                 |
| 5.0 a 5.4   | 0.09                   | 0.09                 | 0.12                   | 0.11                 |
| 4.5 a 4.9   | 0.10                   | 0.10                 | 0.13                   | 0.13                 |
| 4.0 a 4.4   | 0.11                   | 0.11                 | 0.35                   | 0.33                 |
| 3.5 a 3.9   | 0.12                   | 0.12                 | 0.66                   | 0.54                 |
| 3.0 a 3.4   | 0.13                   | 0.13                 | 1.41                   | 1.20                 |
| 2.5 a 2.9   | 0.16                   | 0.14                 | 3.80                   | 3.07                 |
| 2.0 a 2.4   | 0.81                   | 0.42                 | 20.27                  | 12.52                |
| 1.5 a 1.9   | 3.94                   | 1.53                 | 40.06                  | 40.15                |
| 1.0 a 1.4   | 28.46                  | 9.06                 | 23.81                  | 28.27                |
| 0.5 a 0.9   | 44.16                  | 42.55                | 5.82                   | 10.80                |
| 0.0 a 0.4   | 15.63                  | 26.63                | 1.18                   | 0.98                 |
| -0.1 a -0.4 | 4.49                   | 12.16                | 0.57                   | 0.36                 |
| -0.5 a -0.9 | 0.41                   | 3.47                 | 0.36                   | 0.15                 |
| -1.0 a -1.4 | 0.16                   | 2.26                 | 0.15                   | 0.15                 |
| -1.5 a -1.9 | 0.15                   | 0.15                 | 0.14                   | 0.14                 |
| -2.0 a -2.4 | 0.14                   | 0.14                 | 0.13                   | 0.13                 |
| -2.5 a -2.9 | 0.13                   | 0.13                 | 0.12                   | 0.11                 |
| -3.0 a -3.4 | 0.12                   | 0.12                 | 0.11                   | 0.10                 |
| -3.5 a -3.9 | 0.11                   | 0.11                 | 0.10                   | 0.09                 |
| -4.0 a -4.4 | 0.10                   | 0.10                 | 0.08                   | 0.08                 |
| -4.5 a -4.9 | 0.09                   | 0.09                 | 0.07                   | 0.07                 |
| -5.0 a -5.4 | 0.08                   | 0.08                 | 0.06                   | 0.06                 |
| -5.5 a -5.9 | 0.04                   | 0.04                 | 0.04                   | 0.04                 |
| Menor a -6  | 0.00                   | 0.00                 | 0.04                   | 0.04                 |
| Suma        | 100                    | 100                  | 100                    | 100                  |

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|  |                         |                     |                      |                      | 20            | 24                  |                     |                      |                     |                     |                     | 2025                |                     |
|--|-------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| fras en por ciento                         | mar                     | abr                 | may                  | jun                  | jul           | ago                 | sep                 | oct                  | nov                 | dic                 | ene                 | feb                 | mar                 |
| ·  |                         |                     |                      |                      |               |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| asa de fondeo interbancario al cie         |                         | 0.50                | 0.74                 | 0.20                 | 0.40          | 0.17                | 0.04                | 0.00                 | 0.02                | 0.02                | 0.00                | 0.61                | 0.40                |
| Media                                      | 8.35                    | 8.59                | 8.74                 | 9.29                 | 9.49          | 9.17                | 9.04                | 8.96                 | 8.93                | 9.02                | 8.89                | 8.61                | 8.48                |
| Mediana                                    | 8.50                    | 8.75                | 8.75                 | 9.25                 | 9.50          | 9.13                | 9.00                | 9.00                 | 9.00                | 9.00                | 9.00                | 8.50                | 8.50                |
| Primer cuartil                             | 8.00                    | 8.25                | 8.50                 | 9.00                 | 9.25          | 9.00                | 9.00                | 8.81                 | 9.00                | 9.00                | 8.50                | 8.50                | 8.25                |
| Tercer cuartil                             | 8.75                    | 9.00                | 9.00                 | 9.50                 | 9.94          | 9.50                | 9.25                | 9.19                 | 9.25                | 9.25                | 9.00                | 8.75                | 8.75                |
| Mínimo                                     | 6.25                    | 6.50                | 6.75                 | 8.25                 | 8.25          | 7.00                | 7.75                | 7.75                 | 7.75                | 7.75                | 8.25                | 8.25                | 8.00                |
| Máximo<br>Desviación estándar              | 9.75<br>0.83            | 10.25<br>0.77       | 10.25<br>0.70        | 10.50<br>0.57        | 10.75<br>0.50 | 10.25<br>0.57       | 10.00<br>0.43       | 10.25<br>0.49        | 9.50<br>0.42        | 9.50<br>0.37        | 9.50<br>0.33        | 9.25<br>0.27        | 9.25<br>0.34        |
| Desviacion estanda                         | 0.65                    | 0.77                | 0.70                 | 0.57                 | 0.50          | 0.57                | 0.45                | 0.49                 | 0.42                | 0.57                | 0.55                | 0.27                | 0.34                |
| sa de fondeo interbancario al cie<br>Media | rre de 2025-III<br>7.86 | 8.08                | 8.21                 | 8.79                 | 8.99          | 8.65                | 8.54                | 8.51                 | 8.54                | 8.63                | 8.56                | 8.36                | 8.17                |
| Mediana                                    | 8.00                    | 8.25                | 8.25                 | 8.75                 | 9.00          | 8.50                | 8.50                | 8.50                 | 8.50                | 8.50                | 8.50                | 8.50                | 8.00                |
| Primer cuartil                             | 7.50                    | 7.50                | 7.81                 | 8.50                 | 8.56          | 8.50                | 8.25                | 8.31                 | 8.50                | 8.50                | 8.50                | 8.00                | 8.00                |
| Tercer cuartil                             | 8.25                    | 8.50                | 8.50                 | 9.25                 | 9.50          | 8.75                | 8.75                | 8.69                 | 8.75                | 8.88                | 8.75                | 8.50                | 8.50                |
| Mínimo                                     | 6.00                    | 6.00                | 6.00                 | 7.50                 | 7.75          | 6.50                | 7.50                | 7.50                 | 7.50                | 7.50                | 7.75                | 7.75                | 7.50                |
| Máximo                                     | 9.25                    | 9.75                | 10.00                | 10.25                | 10.50         | 10.00               | 9.75                | 10.00                | 9.50                | 9.50                | 9.00                | 9.00                | 9.00                |
| Desviación estándar                        | 0.76                    | 0.76                | 0.73                 | 0.67                 | 0.62          | 0.63                | 0.44                | 0.53                 | 0.41                | 0.36                | 0.33                | 0.32                | 0.37                |
|  | de 2025 IV              |                     |                      |                      |               |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| sa de fondeo interbancario al cie<br>Media | rre de 2025-IV<br>7.52  | 7.72                | 7.79                 | 8.39                 | 8.58          | 8.24                | 8.09                | 8.12                 | 8.20                | 8.31                | 8.29                | 8.19                | 7.97                |
| Mediana                                    | 7.52<br><b>7.50</b>     | 7.72<br><b>7.75</b> | 7.79<br><b>7.75</b>  | 8.39<br><b>8.25</b>  |               | 8.24<br><b>8.25</b> | 8.09<br><b>8.00</b> | 8.12<br><b>8.00</b>  | 8.20<br><b>8.00</b> | 8.31<br>8.38        | 8.29<br><b>8.50</b> | 8.19<br><b>8.25</b> | 7.97<br><b>8.00</b> |
| Primer cuartil                             |                         |                     |                      |                      | 8.50          |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| Tercer cuartil                             | 7.25                    | 7.31                | 7.50                 | 8.00                 | 8.00          | 8.00                | 8.00                | 8.00                 | 8.00                | 8.00                | 8.00                | 8.00                | 7.56                |
| Mínimo                                     | 7.94                    | 8.00                | 8.00                 | 9.00                 | 9.00          | 8.50                | 8.25                | 8.50                 | 8.50                | 8.50                | 8.50                | 8.50                | 8.25                |
| Máximo                                     | 5.75                    | 6.00                | 6.00                 | 7.00                 | 7.00          | 5.75                | 7.00                | 7.00                 | 7.50                | 7.50                | 7.25                | 7.50                | 7.50                |
| Desviación estándar                        | 9.00<br>0.68            | 9.50<br>0.65        | 9.75<br>0.65         | 10.00<br>0.76        | 10.25<br>0.69 | 9.75<br>0.72        | 9.50<br>0.46        | 9.75<br>0.53         | 9.00<br>0.38        | 9.00<br>0.35        | 8.75<br>0.38        | 8.75<br>0.39        | 8.75<br>0.37        |
|  |                         |                     |                      |                      |               |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| sa de fondeo interbancario al cie<br>Media | rre de 2026-l           | 7.43                | 7.58                 | 7.92                 | 8.05          | 7.80                | 7.73                | 7.78                 | 7.92                | 8.04                | 7.98                | 7.90                | 7.67                |
| Mediana                                    | •                       | 7. <b>50</b>        | 7.50                 | 7.88                 | 8.00          | 7.80<br><b>7.75</b> | 7.75                | 7.78<br>7.63         | 7.75                | 8.00                | 8.13                | 8.00                | 7.75                |
| Primer cuartil                             | •                       | 6.88                | 7. <b>30</b><br>7.19 | 7. <b>66</b><br>7.44 | 7.50          | 7.50                | 7.50                | 7. <b>53</b><br>7.50 | 7.50                | 7.75                | 7.75                | 7.69                | 7.50                |
| Tercer cuartil                             | •                       | 7.88                | 8.00                 | 8.06                 |               | 8.25                | 8.00                | 8.00                 |                     | 8.25                | 8.25                | 8.25                | 8.00                |
|  | •                       | 6.00                | 6.00                 |                      | 8.50          | 5.75                | 6.50                | 6.50                 | 8.25<br>7.00        | 7.50                | 6.50                | 7.00                | 7.00                |
| Mínimo<br>Máximo                           | •                       |                     |                      | 6.50                 | 6.50          |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| Máximo<br>Desviación estándar              |                         | 9.00<br>0.77        | 9.50<br>0.76         | 9.75<br>0.92         | 10.00<br>0.82 | 9.50<br>0.80        | 9.50<br>0.60        | 9.50<br>0.63         | 8.75<br>0.48        | 8.75<br>0.43        | 8.75<br>0.53        | 8.50<br>0.52        | 8.25<br>0.40        |
|  |                         |                     |                      |                      |               |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| sa de fondeo interbancario al cie<br>Media | rre de 2026-II          | 7.24                | 7.38                 | 7.68                 | 7.77          | 7.58                | 7.50                | 7.54                 | 7.69                | 7.78                | 7.71                | 7.66                | 7.47                |
| Mediana                                    |                         | 7.25                | 7.50                 | 7.50                 | 7.63          | 7.50                | 7.50                | 7.50                 | 7.50                | 7.75                | 8.00                | 7.75                | 7.50                |
| Primer cuartil                             |                         | 6.75                | 6.75                 | 7.19                 | 7.44          | 7.00                | 7.00                | 7.00                 | 7.38                | 7.50                | 7.50                | 7.44                | 7.06                |
| Tercer cuartil                             |                         | 7.50                | 7.56                 | 8.06                 | 8.25          | 8.00                | 8.00                | 8.00                 | 8.00                | 8.00                | 8.00                | 8.00                | 7.75                |
| Mínimo                                     | •                       | 6.00                | 6.00                 | 6.00                 | 6.00          | 5.75                | 6.00                | 6.00                 | 7.00                | 7.00                | 5.50                | 6.50                | 6.50                |
| Máximo                                     |                         | 8.75                | 9.25                 | 9.50                 | 9.50          | 9.50                | 9.00                | 9.00                 | 8.75                | 8.75                | 8.75                | 8.50                | 8.00                |
| Desviación estándar                        | •                       | 0.71                | 0.73                 | 0.95                 | 0.79          | 0.86                | 0.66                | 0.69                 | 0.55                | 0.54                | 0.69                | 0.57                | 0.45                |
| sa de fondeo interbancario al cie          | rre de 2026-III         |                     |                      |                      |               |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| Media                                      |                         |                     |                      |                      | 7.60          | 7.44                | 7.38                | 7.39                 | 7.57                | 7.59                | 7.59                | 7.50                | 7.35                |
| Mediana                                    |                         |                     |                      |                      | 7.50          | 7.50                | 7.50                | 7.38                 | 7.50                | 7.50                | 7.75                | 7.50                | 7.50                |
| Primer cuartil                             |                         |                     |                      |                      | 7.25          | 7.00                | 7.00                | 7.00                 | 7.25                | 7.25                | 7.31                | 7.25                | 7.00                |
| Tercer cuartil                             |                         |                     |                      |                      | 8.00          | 8.00                | 7.88                | 8.00                 | 8.00                | 8.00                | 8.00                | 7.75                | 7.75                |
| Mínimo                                     |                         |                     |                      |                      | 6.00          | 5.75                | 6.00                | 6.00                 | 6.50                | 6.50                | 5.50                | 6.00                | 6.00                |
| Máximo                                     | •                       | •                   | •                    |                      | 9.25          | 9.25                | 8.50                | 8.75                 | 8.75                | 8.75                | 8.75                | 8.50                | 8.00                |
| Desviación estándar                        |                         |                     |                      |                      | 0.72          | 0.83                | 0.67                | 0.69                 | 0.57                | 0.58                | 0.71                | 0.61                | 0.49                |
| sa de fondeo interbancario al cie          | rra da 2026 IV          |                     |                      |                      |               |                     |                     |                      |                     |                     |                     |                     |                     |
| Media                                      | 11 E UE 2020-IV         |                     |                      |                      |               |                     |                     | 7.35                 | 7.49                | 7.50                | 7.47                | 7.40                | 7.26                |
| Mediana                                    | •                       | •                   | •                    | •                    |               |                     |                     |                      | 7.49<br><b>7.50</b> | 7.50<br><b>7.50</b> | 7.47<br><b>7.50</b> | 7.40<br><b>7.50</b> | 7.26<br><b>7.50</b> |
| Primer cuartil                             | •                       | •                   | •                    | •                    | •             | •                   | •                   | <b>7.25</b>          |                     |                     | 7.50<br>7.25        |                     | 7.50                |
|  | •                       | •                   | •                    | •                    |               |                     |                     | 7.00                 | 7.19                | 7.06                |                     | 7.00                |                     |
| Tercer cuartil                             | •                       | •                   | •                    | •                    | •             | •                   | •                   | 7.94                 | 8.00                | 8.00                | 8.00                | 7.50                | 7.50                |
| Mínimo                                     | •                       |                     | •                    |                      | •             |                     |                     | 6.00                 | 6.00                | 6.00                | 5.50                | 6.00                | 6.00                |
| Máximo                                     | •                       | •                   | •                    | •                    |               |                     |                     | 8.75                 | 8.75                | 8.75                | 8.75                | 8.50                | 8.00                |
| Desviación estándar                        |                         |                     |                      |                      |               |                     |                     | 0.69                 | 0.58                | 0.60                | 0.72                | 0.62                | 0.48                |

### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en la encuesta de marzo de 2025

|   |                      | 2025        |               |                | 20           | 26          |           |
|---|----------------------|-------------|---------------|----------------|--------------|-------------|-----------|
|   | II Trim              | III Trim    | IV Trim       | I Trim         | II Trim      | III Trim    | IV Trim   |
| Porcentaje de analistas que consideran que la tasa de fonc<br>cada trimestre<br>Distribución porcentual de respuestas | deo se encontrará po | r encima, o | en el mismo r | ivel o por deb | ajo de la ta | sa objetivo | actual en |
| Por encima de la tasa objetivo actual   | 5                    | 0           | 0             | 0              | 0            | 0           | 0         |
| Igual a la tasa objetivo actual   | 8                    | 5           | 0             | 0              | 0            | 0           | 0         |
| Por debajo de la tasa objetivo actual   | 86                   | 95          | 100           | 100            | 100          | 100         | 100       |
| i di debajo de la tasa objetivo detadi  |                      |             |               |                |              |             |           |

Nota: Los totales respectivos pueden no sumar 100 debido al redondeo de cifras.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|  |                            |                 |      |       | 20    | 24    |      |       |       |                     |       | 2025                |     |
|--|----------------------------|-----------------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|---------------------|-------|---------------------|-----|
| ifras en por ciento                          | mar                        | abr             | may  | jun   | jul   | ago   | sep  | oct   | nov   | dic                 | ene   | feb                 | ma  |
| irras en por ciento                          |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     |     |
| asa de interés del Cete a 28 días a          |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     |     |
| Media  | 7.46                       | 7.70            | 7.84 | 8.25  | 8.50  | 8.32  | 8.13 | 8.17  | 8.28  | 8.38                | 8.46  | 8.28                | 8.0 |
| Mediana                                      | 7.43                       | 7.67            | 7.83 | 8.07  | 8.42  | 8.20  | 8.10 | 8.09  | 8.23  | 8.37                | 8.43  | 8.39                | 8.0 |
| Primer cuartil                               | 7.11                       | 7.29            | 7.51 | 7.79  | 8.07  | 8.00  | 7.94 | 7.91  | 8.05  | 8.03                | 8.25  | 8.10                | 7.8 |
| Tercer cuartil                               | 8.00                       | 8.00            | 8.10 | 8.61  | 8.79  | 8.50  | 8.50 | 8.39  | 8.47  | 8.59                | 8.58  | 8.51                | 8.3 |
| Mínimo                                       | 5.60                       | 6.10            | 6.10 | 6.97  | 7.70  | 7.50  | 7.00 | 7.50  | 7.50  | 7.51                | 7.00  | 7.25                | 7.2 |
| Máximo                                       | 9.10                       | 8.90            | 9.75 | 9.60  | 10.28 | 10.20 | 9.55 | 9.50  | 9.61  | 10.09               | 10.03 | 8.90                | 8.9 |
| Desviación estándar                          | 0.72                       | 0.60            | 0.68 | 0.69  | 0.63  | 0.55  | 0.48 | 0.46  | 0.46  | 0.52                | 0.56  | 0.41                | 0.3 |
| sa de interés del Cete a 28 días a           | l cierre de 2026           |                 |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     |     |
| Media  | 6.88                       | 7.10            | 7.18 | 7.28  | 7.51  | 7.24  | 7.29 | 7.35  | 7.41  | 7.42                | 7.53  | 7.46                | 7.2 |
| Mediana                                      | 7.00                       | 7.15            | 7.15 | 7.23  | 7.38  | 7.21  | 7.31 | 7.32  | 7.33  | 7.41                | 7.51  | 7.50                | 7.3 |
| Primer cuartil                               | 6.49                       | 6.68            | 6.68 | 6.81  | 7.14  | 6.98  | 7.00 | 7.00  | 7.20  | 7.11                | 7.21  | 7.20                | 7.0 |
| Tercer cuartil                               | 7.29                       | 7.44            | 7.59 | 7.75  | 8.00  | 7.73  | 7.72 | 7.88  | 7.60  | 7.71                | 7.96  | 7.80                | 7.5 |
| Mínimo                                       | 5.18                       | 5.95            | 5.90 | 6.00  | 6.10  | 5.95  | 6.00 | 6.00  | 6.04  | 6.04                | 5.75  | 6.00                | 6.0 |
| Máximo                                       | 8.50                       | 8.50            | 8.75 | 8.60  | 9.28  | 9.10  | 8.56 | 8.56  | 9.06  | 9.06                | 9.10  | 8.81                | 8.3 |
| Desviación estándar                          | 0.71                       | 0.63            | 0.70 | 0.72  | 0.75  | 0.71  | 0.68 | 0.69  | 0.62  | 0.65                | 0.77  | 0.67                | 0.4 |
|  |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     |     |
| asa de interés del Cete a 28 días a<br>Media | l cierre de 2027           |                 |      |       |       |       |      |       |       | 7.13                | 7.17  | 7.15                | 7.0 |
| Mediana                                      | •                          | •               | •    | •     |       | •     | •    | •     | •     | 7.13<br><b>7.07</b> | 7.10  | 7.13<br><b>7.05</b> | 7.0 |
|  | •                          | •               | •    | •     | •     | •     | •    | •     | •     |                     | 7.10  |                     | 7.0 |
| Primer cuartil                               | •                          | •               |      | •     | •     | •     | •    | •     | •     | 6.58                |       | 6.70                |     |
| Tercer cuartil                               | •                          | •               |      | •     |       | •     | •    |       | •     | 7.51                | 7.55  | 7.35                | 7.4 |
| Mínimo                                       | •                          | •               |      | •     |       | •     | •    |       | •     | 5.04                | 5.00  | 6.30                | 6.3 |
| Máximo                                       |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       | 9.50                | 9.00  | 8.70                | 7.8 |
| Desviación estándar                          | •                          | •               | •    | •     | •     | •     | •    |       | •     | 0.87                | 0.77  | 0.61                | 0.4 |
| asa de interés de los Bonos M a 10           | ) años al cierre o         | de 2025         |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     |     |
| Media  | 8.01                       | 8.34            | 8.30 | 8.65  | 8.73  | 8.77  | 8.68 | 8.91  | 9.02  | 9.09                | 9.46  | 9.34                | 9.2 |
| Mediana                                      | 8.11                       | 8.44            | 8.40 | 8.50  | 8.72  | 8.80  | 8.76 | 8.97  | 9.02  | 9.10                | 9.40  | 9.38                | 9.2 |
| Primer cuartil                               | 7.73                       | 8.00            | 8.00 | 8.20  | 8.26  | 8.38  | 8.25 | 8.52  | 8.37  | 8.93                | 9.10  | 9.00                | 9.0 |
| Tercer cuartil                               | 8.50                       | 8.74            | 8.75 | 9.05  | 9.20  | 9.28  | 9.25 | 9.44  | 9.46  | 9.45                | 9.90  | 9.60                | 9.5 |
| Mínimo                                       | 5.43                       | 7.00            | 7.00 | 7.40  | 6.93  | 7.40  | 6.93 | 7.50  | 8.00  | 7.90                | 8.25  | 8.11                | 8.0 |
| Máximo                                       | 9.55                       | 9.72            | 9.80 | 10.50 | 10.50 | 9.80  | 9.80 | 9.80  | 9.99  | 9.99                | 10.55 | 10.55               | 10. |
| Desviación estándar                          | 0.82                       | 0.59            | 0.61 | 0.79  | 0.83  | 0.67  | 0.72 | 0.58  | 0.61  | 0.54                | 0.56  | 0.54                | 0.5 |
|  |                            |                 | 0.01 | 0.75  | 0.05  | 0.07  | 0.72 | 0.50  | 0.01  | 0.5 .               | 0.50  | 0.5 .               | 0.5 |
| sa de interés de los Bonos M a 10<br>Media   | D años al cierre o<br>7.67 | de 2026<br>7.81 | 7.82 | 8.00  | 7.99  | 8.12  | 8.16 | 8.36  | 8.43  | 8.27                | 8.70  | 8.67                | 8.6 |
| Mediana                                      | 8.00                       | 8.00            | 8.00 | 8.00  | 8.13  | 8.20  | 8.23 | 8.28  | 8.24  | 8.14                | 8.57  | 8.62                |     |
|  |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     | 8.6 |
| Primer cuartil                               | 7.10                       | 7.25            | 7.25 | 7.50  | 7.35  | 7.50  | 7.45 | 7.65  | 7.81  | 8.00                | 8.03  | 8.15                | 8.2 |
| Tercer cuartil                               | 8.20                       | 8.25            | 8.32 | 8.37  | 8.50  | 8.70  | 9.00 | 9.05  | 9.16  | 8.52                | 9.00  | 9.00                | 9.0 |
| Mínimo                                       | 6.00                       | 6.51            | 6.51 | 6.60  | 6.26  | 6.60  | 6.26 | 7.00  | 7.09  | 7.00                | 7.03  | 7.12                | 7.1 |
| Máximo                                       | 9.75                       | 9.00            | 9.00 | 9.50  | 9.96  | 9.60  | 9.60 | 10.00 | 10.10 | 10.10               | 10.25 | 10.25               | 9.7 |
| Desviación estándar                          | 0.99                       | 0.69            | 0.74 | 0.78  | 0.91  | 0.82  | 0.95 | 0.84  | 0.86  | 0.76                | 0.82  | 0.71                | 0.6 |
| sa de interés de los Bonos M a 1             | ) años al cierre o         | de 2027         |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     |     |
| Media  |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       | 8.05                | 8.36  | 8.32                | 8.2 |
| Mediana                                      | •                          |                 |      |       |       |       |      |       |       | 8.00                | 8.08  | 8.10                | 8.0 |
| Primer cuartil                               |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       | 7.55                | 7.80  | 7.73                | 7.9 |
| Tercer cuartil                               |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       | 8.41                | 8.81  | 9.00                | 8.5 |
| Mínimo                                       |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       | 6.20                | 6.70  | 7.00                | 7.1 |
| Máximo                                       | •                          | •               | •    | •     | •     | •     | •    | •     | •     | 10.20               | 10.25 | 10.25               | 9.7 |
| Desviación estándar                          | •                          | •               | •    | •     | •     | •     | •    | •     | •     | 0.96                | 0.93  | 0.88                | 0.7 |
|  |                            |                 |      |       |       |       |      |       |       |                     |       |                     |     |

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|                                 |                 |              |       |       | 20    | 24    |       |       |       |       |       | 2025  |      |
|---------------------------------|-----------------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
|                                 | mar             | abr          | may   | jun   | jul   | ago   | sep   | oct   | nov   | dic   | ene   | feb   | mar  |
| o de cambio pesos por dólar est | tadounidense al | cierre de 20 | 25    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |
| Media                           | 18.80           | 18.63        | 18.54 | 19.26 | 19.28 | 19.52 | 19.98 | 20.06 | 20.71 | 20.69 | 20.96 | 20.88 | 20.8 |
| Mediana                         | 18.85           | 18.65        | 18.58 | 19.36 | 19.40 | 19.60 | 19.81 | 20.00 | 20.59 | 20.53 | 20.90 | 20.85 | 20.8 |
| Primer cuartil                  | 18.25           | 18.16        | 18.24 | 18.73 | 18.76 | 19.03 | 19.42 | 19.50 | 20.23 | 20.34 | 20.50 | 20.50 | 20.5 |
| Tercer cuartil                  | 19.25           | 19.03        | 19.00 | 19.75 | 19.78 | 20.00 | 20.50 | 20.50 | 21.00 | 21.00 | 21.28 | 21.18 | 21.2 |
| Mínimo                          | 17.40           | 16.50        | 16.50 | 17.00 | 17.50 | 17.50 | 17.80 | 17.80 | 18.30 | 19.00 | 19.60 | 19.20 | 19.3 |
| Máximo                          | 20.46           | 20.46        | 20.46 | 21.30 | 21.00 | 21.37 | 22.31 | 22.31 | 23.00 | 22.50 | 22.50 | 22.50 | 22.5 |
| Desviación estándar             | 0.76            | 0.76         | 0.85  | 0.94  | 0.83  | 0.87  | 0.93  | 0.94  | 0.84  | 0.65  | 0.60  | 0.57  | 0.5  |
| o de cambio pesos por dólar est | tadounidense al | cierre de 20 | 26    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |
| Media                           | 19.18           | 19.06        | 19.03 | 19.58 | 19.59 | 20.01 | 20.54 | 20.65 | 21.13 | 21.01 | 21.30 | 21.28 | 21.2 |
| Mediana                         | 19.23           | 19.00        | 19.00 | 19.80 | 19.90 | 20.00 | 20.56 | 20.53 | 21.23 | 21.00 | 21.30 | 21.36 | 21.3 |
| Primer cuartil                  | 18.50           | 18.23        | 18.54 | 18.98 | 19.00 | 19.25 | 19.80 | 20.00 | 20.49 | 20.53 | 20.88 | 20.94 | 20.9 |
| Tercer cuartil                  | 19.50           | 19.50        | 19.50 | 20.16 | 20.22 | 20.80 | 21.00 | 21.20 | 21.62 | 21.50 | 21.53 | 21.65 | 21.6 |
| Mínimo                          | 17.75           | 17.60        | 16.50 | 17.50 | 17.50 | 18.00 | 18.62 | 18.40 | 18.40 | 19.10 | 19.30 | 19.70 | 19.1 |
| Máximo                          | 21.91           | 21.77        | 21.77 | 22.20 | 21.83 | 22.29 | 22.96 | 23.30 | 24.00 | 23.00 | 23.50 | 23.00 | 23.0 |
| Desviación estándar             | 0.97            | 1.02         | 1.21  | 1.22  | 1.15  | 1.11  | 1.13  | 1.23  | 1.21  | 0.92  | 0.92  | 0.77  | 0.7  |
| o de cambio pesos por dólar est | tadounidense al | cierre de 20 | 27    |       |       |       |       |       |       |       |       |       |      |
| Media                           |                 |              |       |       |       |       |       |       |       | 21.10 | 21.37 | 21.46 | 21.3 |
| Mediana                         |                 |              |       |       |       |       |       |       |       | 21.25 | 21.35 | 21.50 | 21.5 |
| Primer cuartil                  |                 |              |       |       |       |       |       |       |       | 20.64 | 20.98 | 21.03 | 21.3 |
| Tercer cuartil                  |                 |              |       |       |       |       |       |       |       | 21.90 | 21.90 | 22.00 | 21.9 |
| Mínimo                          |                 |              |       |       |       |       |       |       |       | 18.44 | 18.71 | 19.37 | 19.0 |
| Máximo                          |                 |              |       |       |       |       |       |       |       | 22.70 | 23.82 | 24.50 | 23.0 |
| Desviación estándar             |                 |              |       |       |       |       |       |       |       | 1.00  | 1.07  | 1.03  | 0.8  |

| Estadísticas básicas | do los propósticos | rocabados on la | oncuesta de ma | rzo do 202E |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------------|-------------|

|   |                 |       |       |       | Expectati | vas del tipo | de cambio | para el me | sindicado |       |       |       |      |
|---|-----------------|-------|-------|-------|-----------|--------------|-----------|------------|-----------|-------|-------|-------|------|
|   |                 |       |       |       | 20        | 25           |           |            |           |       |       | 2026  |      |
|   | mar             | abr   | may   | jun   | jul       | ago          | sep       | oct        | nov       | dic   | ene   | feb   | ma   |
| tativas del tipo de cambio pa             | ra los próximos | meses |       |       |           |              |           |            |           |       |       |       |      |
| por dólar promedio del mes <sup>1</sup> \ | •               |       |       |       |           |              |           |            |           |       |       |       |      |
| Media                                     | 20.30           | 20.47 | 20.47 | 20.46 | 20.52     | 20.58        | 20.65     | 20.73      | 20.75     | 20.85 | 20.82 | 20.21 | 20.8 |
| Mediana                                   | 20.25           | 20.43 | 20.46 | 20.40 | 20.49     | 20.59        | 20.59     | 20.63      | 20.74     | 20.80 | 20.78 | 20.79 | 20.  |
| Primer cuartil                            | 20.20           | 20.26 | 20.20 | 20.19 | 20.27     | 20.33        | 20.40     | 20.50      | 20.50     | 20.58 | 20.50 | 20.48 | 20.  |
| Tercer cuartil                            | 20.30           | 20.60 | 20.68 | 20.63 | 20.77     | 20.82        | 21.00     | 21.10      | 21.15     | 21.27 | 21.26 | 21.19 | 21.  |
| Mínimo                                    | 20.00           | 20.00 | 19.90 | 19.50 | 19.25     | 19.25        | 19.35     | 19.50      | 19.50     | 19.35 | 19.20 | 0.68  | 19.  |
| Máximo                                    | 21.20           | 21.30 | 21.55 | 21.59 | 21.57     | 21.68        | 21.65     | 21.79      | 21.92     | 22.50 | 22.37 | 22.38 | 22.  |
| Desviación estándar                       | 0.23            | 0.31  | 0.37  | 0.42  | 0.46      | 0.47         | 0.50      | 0.52       | 0.51      | 0.57  | 0.60  | 3.62  | 0.   |

<sup>1\</sup> Para diciembre se refiere a la expectativa al cierre del año.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|  |                 |              |             | _            | 20   |      |      |      |      |      |      | 2025 |     |
|--|-----------------|--------------|-------------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|  | mar             | abr          | may         | jun          | jul  | ago  | sep  | oct  | nov  | dic  | ene  | feb  | ma  |
| riación en el número de trabajad           | ores asegurados | s en el IMSS | al cierre d | e 2025 (mile | es)  |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                                      | 543             | 516          | 504         | 494          | 474  | 438  | 420  | 378  | 391  | 375  | 321  | 314  | 27  |
| Mediana                                    | 550             | 520          | 500         | 500          | 460  | 450  | 400  | 369  | 362  | 363  | 300  | 295  | 25  |
| Primer cuartil                             | 450             | 420          | 400         | 404          | 404  | 373  | 347  | 270  | 287  | 296  | 250  | 252  | 18  |
| Tercer cuartil                             | 680             | 625          | 600         | 555          | 518  | 520  | 496  | 434  | 503  | 440  | 357  | 329  | 31  |
| Mínimo                                     | 250             | 250          | 250         | 250          | 250  | -200 | 230  | 150  | 230  | 200  | 200  | 200  | 15  |
| Máximo                                     | 763             | 763          | 700         | 700          | 690  | 660  | 650  | 650  | 650  | 600  | 589  | 589  | 58  |
|  |                 |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Desviación estándar                        | 142             | 146          | 122         | 121          | 110  | 169  | 118  | 129  | 126  | 100  | 100  | 88   | 11  |
| riación en el número de trabajad           | ores asegurados | s en el IMS  | al cierre d | e 2026 (mile | es)  |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                                      |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 500  | 448  | 444  | 43  |
| Mediana                                    |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 500  | 430  | 430  | 40  |
| Primer cuartil                             |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 405  | 350  | 400  | 36  |
| Tercer cuartil                             | _               |              | _           | _            | _    |      | _    |      | _    | 565  | 550  | 500  | 48  |
| Mínimo                                     |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 200  | 176  | 176  | 19  |
| Máximo                                     | •               | •            | •           | •            | •    | •    | •    | •    | •    | 750  | 750  | 700  | 70  |
| Desviación estándar                        | •               | •            | •           | •            | •    | •    | •    | •    | •    | 122  | 133  | 115  | 12  |
| Desviación estandar                        | •               | •            | •           | •            | •    | •    | •    | •    | •    | 122  | 133  | 113  | 12  |
| sa do dosocupación nacional al al          | orro do 2025    |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| sa de desocupación nacional al ci<br>Media | 3.27            | 3.22         | 3.18        | 3.23         | 3.32 | 3.38 | 3.36 | 3.37 | 3.35 | 3.24 | 3.24 | 3.25 | 3.3 |
|  |                 |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Mediana                                    | 3.29            | 3.20         | 3.20        | 3.33         | 3.30 | 3.38 | 3.39 | 3.40 | 3.40 | 3.30 | 3.30 | 3.22 | 3.4 |
| Primer cuartil                             | 3.00            | 2.90         | 2.93        | 2.98         | 3.03 | 3.10 | 3.09 | 3.10 | 3.10 | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 3.0 |
| Tercer cuartil                             | 3.50            | 3.50         | 3.50        | 3.50         | 3.58 | 3.50 | 3.52 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.50 | 3.5 |
| Mínimo                                     | 2.20            | 1.80         | 1.80        | 2.10         | 2.30 | 2.50 | 2.70 | 2.70 | 2.60 | 2.50 | 2.60 | 2.40 | 2.  |
| Máximo                                     | 4.20            | 4.20         | 4.20        | 4.40         | 4.40 | 4.43 | 4.20 | 4.50 | 4.10 | 3.90 | 3.90 | 3.90 | 4.3 |
| Desviación estándar                        | 0.45            | 0.50         | 0.53        | 0.52         | 0.45 | 0.43 | 0.34 | 0.36 | 0.35 | 0.36 | 0.39 | 0.38 | 0.4 |
| sa de desocupación nacional pror           | nedio en 2025   |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                                      | 3.33            | 3.30         | 3.26        | 3.30         | 3.33 | 3.34 | 3.35 | 3.25 | 3.24 | 3.21 | 3.19 | 3.13 | 3.2 |
| Mediana                                    | 3.35            | 3.30         | 3.21        | 3.28         | 3.35 | 3.29 | 3.37 | 3.25 | 3.22 | 3.20 | 3.20 | 3.03 | 3.1 |
| Primer cuartil                             | 3.00            | 3.00         | 3.00        | 3.00         | 3.00 | 3.00 | 3.04 | 3.00 | 3.03 | 3.00 | 2.95 | 2.90 | 3.0 |
| Tercer cuartil                             | 3.40            | 3.45         | 3.41        | 3.51         | 3.50 | 3.48 | 3.51 | 3.40 | 3.40 | 3.40 | 3.42 | 3.40 | 3.3 |
| Mínimo                                     | 2.40            | 2.10         | 2.00        | 2.30         | 2.60 | 2.80 | 2.90 | 2.80 | 2.70 | 2.70 | 2.50 | 2.60 | 2.6 |
|  |                 |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Máximo                                     | 4.80            | 4.80         | 4.80        | 4.80         | 4.80 | 4.80 | 4.50 | 3.90 | 3.90 | 3.90 | 4.10 | 4.10 | 4.3 |
| Desviación estándar                        | 0.51            | 0.54         | 0.55        | 0.54         | 0.49 | 0.45 | 0.36 | 0.25 | 0.27 | 0.30 | 0.34 | 0.34 | 0.3 |
| sa de desocupación nacional al ci          | erre de 2026    |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                                      |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 3.30 | 3.21 | 3.21 | 3.2 |
| Mediana                                    |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 3.20 | 3.20 | 3.20 | 3.2 |
| Primer cuartil                             |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 3.00 | 2.90 | 2.99 | 2.8 |
| Tercer cuartil                             |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 3.50 | 3.50 | 3.46 | 3.5 |
| Mínimo                                     |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 2.40 | 2.40 | 2.30 | 2.3 |
| Máximo                                     | •               | -            | -           | •            | •    | -    |      | •    | •    | 4.10 | 4.10 | 4.10 | 4.5 |
| Desviación estándar                        |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 0.43 | 0.43 | 0.41 | 0.5 |
| sa de desocupación nacional pror           | nedio en 2026   |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                                      | 11EUIU E11 ZUZD |              |             |              |      |      |      |      |      | 3.35 | 3.27 | 3.22 | 3.2 |
|  | •               | •            | •           | •            | •    | •    | •    | •    | •    |      |      |      |     |
| Mediana                                    | •               | •            | •           | •            | •    | •    | •    | •    | •    | 3.39 | 3.33 | 3.25 | 3.3 |
| Primer cuartil                             | •               |              |             |              |      |      |      |      | •    | 3.00 | 2.90 | 3.00 | 2.9 |
| Tercer cuartil                             | •               |              |             |              |      |      | •    | •    | •    | 3.60 | 3.51 | 3.40 | 3.5 |
| Mínimo                                     |                 |              |             |              |      |      |      |      |      | 2.60 | 2.65 | 2.50 | 2.5 |
| *** :                                      |                 | _            |             |              |      |      |      |      |      | 4.20 | 4.00 | 4.00 | 4.2 |
| Máximo                                     | •               |              |             |              |      |      |      |      |      |      |      |      |     |

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|  |   |   |   |   | 20  | 24  |   |   |   |   |   | 2025  |  |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
|  | mar   | abr   | may                                       | jun                                       | jul                                       | ago                                       | sep                                       | oct                                       | nov   | dic   | ene   | feb   | ma   |
| ice económico del sector púb   | lico 2025 (% PIR)                                 | 1   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| Media  | -3.32   | -3.32   | -3.28                                     | -3.45                                     | -3.49                                     | -3.50                                     | -3.62                                     | -3.65                                     | -3.73   | -3.61   | -3.65   | -3.76   | -3.7   |
| Mediana  | -3.50   | -3.30   | -3.40                                     | -3.50                                     | -3.50                                     | -3.50                                     | -3.70                                     | -3.70                                     | -3.70   | -3.70   | -3.70   | -3.75   | -3.  |
| Primer cuartil   | -3.80   | -4.00   | -3.80                                     | -3.80                                     | -4.00                                     | -4.00                                     | -4.00                                     | -4.00                                     | -3.98   | -3.90   | -3.85   | -3.98   | -4.  |
| Tercer cuartil   | -3.00   | -2.85   | -2.90                                     | -3.10                                     | -3.25                                     | -3.15                                     | -3.25                                     | -3.50                                     | -3.50   | -3.50   | -3.40   | -3.50   | -3.  |
| Mínimo   | -4.80   | -4.80   | -4.80                                     | -6.40                                     | -4.50                                     | -4.50                                     | -4.80                                     | -4.60                                     | -5.40   | -4.50   | -4.50   | -5.20   | -4   |
| Máximo   | -0.80   | -0.80   | -0.70                                     | -0.70                                     | -0.40                                     | -0.40                                     | -0.40                                     | -0.40                                     | -3.00   | -2.00   | -2.50   | -2.50   | -2   |
| Desviación estándar  | 0.80  | 0.81  | 0.78                                      | 0.88                                      | 0.79                                      | 0.75                                      | 0.79                                      | 0.76                                      | 0.48  | 0.54  | 0.41  | 0.49  | 0.   |
| ice económico del sector púb   | lico 2026 (% PIR)                                 | 1   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| Media  |   |   |   |   |   |   |   |   |   | -3.22   | -3.22   | -3.27   | -3   |
| Mediana  |   |   |   |   |   |   |   |   |   | -3.20   | -3.20   | -3.30   | -3   |
| Primer cuartil   |   |   |   | -   |   | -   |   |   |   | -3.50   | -3.50   | -3.50   | -3   |
| Tercer cuartil   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | -3.00   | -3.05   | -3.00   | -3   |
| Mínimo   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | -5.00   | -4.00   | -5.00   | -5   |
| Máximo   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | -1.00   | -1.50   | -2.30   | -2   |
| Desviación estándar  | •   | •   | •   | •   | •   | •   | •   | •   | •   | 0.65  | 0.46  | 0.45  | 0.   |
| erimientos Financieros del Se  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| Media  | -3.97   | -3.92   | -3.91                                     | -3.95                                     | -4.08                                     | -4.11                                     | -4.17                                     | -4.27                                     | -4.28   | -4.23   | -4.25   | -4.34   |  |
| Media<br><b>Mediana</b>  | -3.97<br><b>-4.00</b>                             | -3.92<br><b>-4.00</b>                             | -4.00                                     | -4.00                                     | -4.08<br>- <b>4.00</b>                    | -4.05                                     | -4.05                                     | -4.40                                     | -4.28<br>- <b>4.30</b>                            | -4.23<br><b>-4.30</b>   | -4.30   | -4.30   | -4   |
| Mediana<br>Primer cuartil  | <b>-4.00</b><br>-4.50                             | <b>-4.00</b><br>-4.50                             | - <b>4.00</b><br>-4.10                    | <b>-4.00</b><br>-4.25                     | <b>-4.00</b><br>-4.50                     | <b>-4.05</b><br>-4.50                     | <b>-4.05</b><br>-4.50                     | <b>-4.40</b><br>-4.50                     | <b>-4.30</b><br>-4.50                             | <b>-4.30</b><br>-4.50   | <b>-4.30</b><br>-4.50   | <b>-4.30</b><br>-4.50   | - <b>4</b><br>-4                                   |
| <b>Mediana</b><br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil   | - <b>4.00</b><br>-4.50<br>-3.50                   | - <b>4.00</b><br>-4.50<br>-3.40                   | - <b>4.00</b><br>-4.10<br>-3.50           | - <b>4.00</b><br>-4.25<br>-3.63           | - <b>4.00</b><br>-4.50<br>-3.80           | - <b>4.05</b><br>-4.50<br>-3.88           | - <b>4.05</b><br>-4.50<br>-3.93           | - <b>4.40</b><br>-4.50<br>-4.00           | - <b>4.30</b><br>-4.50<br>-4.00                   | - <b>4.30</b><br>-4.50<br>-4.00   | - <b>4.30</b><br>-4.50<br>-3.98   | - <b>4.30</b><br>-4.50<br>-4.10   | - <b>4</b><br>-4<br>-4                             |
| Mediana<br>Primer cuartil  | - <b>4.00</b><br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00          | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00                  | - <b>4.00</b><br>-4.10                    | - <b>4.00</b><br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90  | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00          | <b>-4.05</b><br>-4.50                     | <b>-4.05</b><br>-4.50                     | - <b>4.40</b><br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00  | <b>-4.30</b><br>-4.50                             | <b>-4.30</b><br>-4.50   | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00  | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20  | - <b>4</b><br>-4<br>-4                             |
| Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo  | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60         | - <b>4.00</b><br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50         | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00   | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50   | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50   | -4<br>-4<br>-4<br>-4                               |
| Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo  | - <b>4.00</b><br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00          | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00                  | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00          | - <b>4.00</b><br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90  | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00          | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00          | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00          | - <b>4.40</b><br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00  | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00                  | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00  | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00  | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20  | - <b>4</b><br>-4<br>-4<br>-4                       |
| Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo  | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60<br>0.66 | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00<br>0.68 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50         | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00   | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50   | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50   | -4<br>-4<br>-4<br>-4<br>-3                         |
| Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar   | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60<br>0.66 | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00<br>0.68 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50         | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00   | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50   | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50   | -4<br>-4<br>-4<br>-3<br>0.                         |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar erimientos Financieros del Se  | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60<br>0.66 | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00<br>0.68 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50         | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00<br>0.44                                     | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50<br>0.37                                     | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50<br>0.54                                     | - <b>4</b><br>-4<br>-4<br>-4                       |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  erimientos Financieros del Se Media                                       | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60<br>0.66 | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00<br>0.68 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50<br>0.33 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00<br>0.44                                     | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50<br>0.37                                     | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50<br>0.54                                     | -4<br>-4<br>-4<br>-3<br>0.                         |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar erimientos Financieros del Se Media Mediana                                | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60<br>0.66 | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00<br>0.68 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50<br>0.33 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00<br>0.44<br>-3.77<br>-3.80                   | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50<br>0.37                                     | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50<br>0.54<br>-3.78<br>-3.80                   | -4<br>-4<br>-4<br>-3<br>0.                         |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar erimientos Financieros del Se Media Mediana Primer cuartil                 | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60<br>0.66 | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00<br>0.68 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50<br>0.33 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00<br>0.44<br>-3.77<br>-3.80<br>-4.00          | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50<br>0.37<br>-3.78<br>-3.80<br>-4.00          | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50<br>0.54<br>-3.78<br>-3.80<br>-4.00          | -4<br>-4<br>-4<br>-3<br>0.<br>-3<br>-3<br>-4<br>-3 |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  erimientos Financieros del Se Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil | -4.00<br>-4.50<br>-3.50<br>-5.00<br>-2.60<br>0.66 | -4.00<br>-4.50<br>-3.40<br>-5.00<br>-3.00<br>0.68 | -4.00<br>-4.10<br>-3.50<br>-5.00<br>-3.00 | -4.00<br>-4.25<br>-3.63<br>-4.90<br>-3.00 | -4.00<br>-4.50<br>-3.80<br>-5.00<br>-3.00 | -4.05<br>-4.50<br>-3.88<br>-5.00<br>-3.20 | -4.05<br>-4.50<br>-3.93<br>-5.00<br>-3.40 | -4.40<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.40 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.50<br>0.33 | -4.30<br>-4.50<br>-4.00<br>-5.00<br>-3.00<br>0.44<br>-3.77<br>-3.80<br>-4.00<br>-3.50 | -4.30<br>-4.50<br>-3.98<br>-5.00<br>-3.50<br>0.37<br>-3.78<br>-3.80<br>-4.00<br>-3.65 | -4.30<br>-4.50<br>-4.10<br>-6.20<br>-3.50<br>0.54<br>-3.78<br>-3.80<br>-4.00<br>-3.60 | -4<br>-4<br>-4<br>-3<br>0.                         |

<sup>1\</sup>Signo negativo significa déficit y signo positivo, superávit.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|  |   |   |                                      |                            | 202                        | 4                          |                            |                            |                            |  |  | 2025   |  |
|--|---|---|--------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|--|--|--|--|
|  | mar   | abr   | may                                  | jun                        | jul                        | ago                        | sep                        | oct                        | nov                        | dic  | ene  | feb  | mar  |
| alanza Comercial 2025 (millones  | de dólares) <sup>1</sup>                      |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |  |  |  |
| Media  | -16,104                                       | -13,879                                       | -14,414                              | -13,898                    | -13,361                    | -12,089                    | -10,466                    | -12,160                    | -11,833                    | -12,465  | -11,117  | -12,143  | -12,7  |
| Mediana  | -17,000                                       | -14,000                                       | -15,000                              | -14,500                    | -14,250                    | -12,100                    | -11,136                    | -11,273                    | -11,680                    | -11,700  | -11,500  | -11,658  | -12,0  |
| Primer cuartil   | -20,000                                       | -18,000                                       | -18,000                              | -18,000                    | -16,387                    | -16,300                    | -15,948                    | -16,143                    | -15,388                    | -15,411  | -15,153  | -16,038  | -16,0  |
| Tercer cuartil   | -12,569                                       | -10,000                                       | -10,900                              | -10,000                    | -9,406                     | -6,204                     | -7,250                     | -8,650                     | -9,850                     | -10,500  | -10,000  | -9,744   | -10,0  |
| Mínimo   | -32,300                                       | -32,300                                       | -32,300                              | -32,300                    | -32,300                    | -32,300                    | -19,000                    | -26,000                    | -21,367                    | -30,000  | -25,439  | -25,439  | -31,6  |
| Máximo   | 550   | 3,150   | 3,450                                | -900                       | -900                       | -900                       | 12,303                     | -2,600                     | -160                       | -160   | 12,800   | -2,600   | -2,6   |
| Desviación estándar  | 6,665   | 6,622   | 6,305                                | 6,484                      | 6,187                      | 7,149                      | 6,588                      | 5,281                      | 5,120                      | 6,014  | 6,646  | 5,178  | 6,4  |
| alanza Comercial 2026 (millones  | de dólares) <sup>1</sup>                      |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |  |  |  |
| Media  |   |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            | -14,304  | -12,728  | -14,022  | -14,8  |
| Mediana  |   |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            | -13,000  | -13,000  | -13,000  | -13,1  |
| Primer cuartil   | •   | •   | •                                    | •                          | •                          | -                          | •                          | •                          | •                          | -16,000  | -16,350  | -18,000  | -16,9  |
| Tercer cuartil   | •   | •   | •                                    | •                          | •                          | •                          | •                          |                            |                            | -11,700  | -10,550  | -11,000  | -11,5  |
| Mínimo   | •   | •   | •                                    | •                          | •                          | •                          | •                          | •                          |                            | -35,000  |  | -27,900  | -42,8  |
|  | •   | •   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            | •                          | -35,000  | -28,083  |  |  |
| Máximo   |   |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  | 13,900   | -2,000   | -2,0   |
| Desviación estándar  | •   | •   | •                                    | •                          | •                          | •                          | •                          | •                          | •                          | 6,667  | 7,964  | 5,890  | 8,1  |
| uenta Corriente 2025 (millones d   | e dólares) <sup>1</sup>                       |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |  |  |  |
| Media  | -15,848                                       | -15,765                                       | -16,073                              | -15,946                    | -14,518                    | -14,584                    | -12,963                    | -14,712                    | -14,186                    | -14,108  | -13,458  | -14,190  | -12,8  |
| Mediana  | -17,070                                       | -16,079                                       | -15,900                              | -16,903                    | -16,408                    | -15,000                    | -14,695                    | -13,800                    | -14,627                    | -14,600  | -14,000  | -13,856  | -13,8  |
| Primer cuartil   | -18,316                                       | -19,450                                       | -19,700                              | -20,000                    | -17,800                    | -18,550                    | -17,825                    | -18,500                    | -17,550                    | -17,000  | -18,367  | -16,900  | -15,6  |
| Tercer cuartil   | -14,240                                       | -13,156                                       | -13,070                              | -13,071                    | -10,615                    | -10,995                    | -9,075                     | -9,264                     | -9,835                     | -9,720   | -10,605  | -11,663  | -8,  |
| Mínimo   | -27,500                                       | -27,500                                       | -27,500                              | -28,975                    | -27,500                    | -27,500                    | -27,500                    | -35,000                    | -27,371                    | -30,000  | -27,371  | -27,371  | -34,   |
| Máximo   | 950   | -2,140  | -2,300                               | 3,100                      | 3,000                      | 2,800                      | 21,687                     | 5,000                      | 5,000                      | 180  | 16,300   | -3,700   | -34,:  |
|  |   | ,   |                                      |                            | ,                          |                            |                            |                            |                            |  |  |  |  |
| Desviación estándar  | 6,364   | 7,039   | 6,792                                | 7,748                      | 7,342                      | 7,538                      | 9,592                      | 8,610                      | 7,061                      | 6,450  | 8,157  | 5,493  | 6,9  |
| uenta Corriente 2026 (millones d<br>Media  | e dólares) <sup>1</sup>                       |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            | -16,255  | -15,427  | -15,855  | -15,5  |
|  | •   |   | •                                    |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |  |  |  |
| Mediana  | •   |   | •                                    | •                          | •                          | •                          | •                          |                            |                            | -15,800  | -16,625  | -16,121  | -16,   |
| Primer cuartil   | •   | •   | •                                    |                            |                            | •                          | •                          |                            |                            | -20,450  | -20,500  | -20,225  | -18,   |
| Tercer cuartil   |   | •   | -                                    |                            |                            | -                          | -                          |                            |                            | -12,150  | -13,797  | -13,162  | -11,0  |
| Mínimo   |   |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            | -35,000  | -28,281  | -28,500  | -42,2  |
| Máximo   |   |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            | 2,400  | 17,300   | -6,100   | -3,  |
| Desviación estándar  | •   | •   |                                      |                            |                            |                            | •                          |                            |                            | 6,860  | 8,709  | 5,333  | 6,9  |
|  |   |   |                                      |                            |                            |                            |                            |                            |                            |  |  |  |  |
| versión extranjera directa 2025 (<br>Media   | (millones de dóla<br>40,860                   | res)<br>40,771                                | 41,059                               | 40,107                     | 39,212                     | 39,324                     | 37,926                     | 37,426                     | 36,520                     | 35,749   | 36,320   | 35,698   | 34,  |
|  |   | 40,771  | 41,059<br><b>40,396</b>              |                            | ,                          |                            |                            |                            |                            |  |  |  |  |
|  |   |   | 40.396                               | 40,000                     | 39,541                     | 40,000                     | 39,353                     | <b>39,000</b><br>33,950    | 38,000                     | 36,807   | 37,000   | 36,120   | 35,  |
| Mediana  | 40,000  |   |                                      | 26 275                     |                            |                            |                            | 33 950                     | 34,500                     | 34,000   | 35,000   | 34,000   | 31,  |
| <b>Mediana</b><br>Primer cuartil   | 36,675  | 37,400  | 38,000                               | 36,875                     | 35,685                     | 35,450                     | 33,425                     |                            |                            |  |  |  |  |
| <b>Mediana</b><br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil   | 36,675<br>45,175                              | 37,400<br>44,990                              | 38,000<br>45,000                     | 44,617                     | 44,132                     | 42,632                     | 40,750                     | 40,050                     | 39,500                     | 38,789   | 38,900   | 38,000   |  |
| <b>Mediana</b><br>Primer cuartil   | 36,675<br>45,175<br>32,000                    | 37,400<br>44,990<br>32,000                    | 38,000<br>45,000<br>32,000           | 44,617<br>28,300           | 44,132<br>28,300           | 42,632<br>28,300           | 40,750<br>27,000           | 40,050<br>27,000           | 39,500<br>27,000           | 27,000   | 27,000   | 27,000   | 37,3<br>27,0   |
| <b>Mediana</b><br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil   | 36,675<br>45,175                              | 37,400<br>44,990                              | 38,000<br>45,000                     | 44,617                     | 44,132                     | 42,632                     | 40,750                     | 40,050                     | 39,500                     |  |  |  | 27,  |
| <b>Mediana</b><br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo   | 36,675<br>45,175<br>32,000                    | 37,400<br>44,990<br>32,000                    | 38,000<br>45,000<br>32,000           | 44,617<br>28,300           | 44,132<br>28,300           | 42,632<br>28,300           | 40,750<br>27,000           | 40,050<br>27,000           | 39,500<br>27,000           | 27,000   | 27,000   | 27,000   | 27,<br>43,   |
| Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar<br>versión extranjera directa 2026 (                            | 36,675<br>45,175<br>32,000<br>55,000<br>5,376 | 37,400<br>44,990<br>32,000<br>55,000<br>5,071 | 38,000<br>45,000<br>32,000<br>55,000 | 44,617<br>28,300<br>50,000 | 44,132<br>28,300<br>48,000 | 42,632<br>28,300<br>50,000 | 40,750<br>27,000<br>50,000 | 40,050<br>27,000<br>50,000 | 39,500<br>27,000<br>45,000 | 27,000<br>45,000<br>4,464  | 27,000<br>43,000<br>4,427  | 27,000<br>43,520<br>3,828  | 27,0<br>43,9<br>4,0  |
| Mediana<br>Primer cuartil<br>Tercer cuartil<br>Mínimo<br>Máximo<br>Desviación estándar<br>versión extranjera directa 2026 (                            | 36,675<br>45,175<br>32,000<br>55,000<br>5,376 | 37,400<br>44,990<br>32,000<br>55,000<br>5,071 | 38,000<br>45,000<br>32,000<br>55,000 | 44,617<br>28,300<br>50,000 | 44,132<br>28,300<br>48,000 | 42,632<br>28,300<br>50,000 | 40,750<br>27,000<br>50,000 | 40,050<br>27,000<br>50,000 | 39,500<br>27,000<br>45,000 | 27,000<br>45,000<br>4,464<br>38,152                                      | 27,000<br>43,000<br>4,427<br>38,838                                      | 27,000<br>43,520<br>3,828<br>38,418                                      | 27,<br>43,<br>4,   |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  versión extranjera directa 2026 ( Media Mediana                               | 36,675<br>45,175<br>32,000<br>55,000<br>5,376 | 37,400<br>44,990<br>32,000<br>55,000<br>5,071 | 38,000<br>45,000<br>32,000<br>55,000 | 44,617<br>28,300<br>50,000 | 44,132<br>28,300<br>48,000 | 42,632<br>28,300<br>50,000 | 40,750<br>27,000<br>50,000 | 40,050<br>27,000<br>50,000 | 39,500<br>27,000<br>45,000 | 27,000<br>45,000<br>4,464<br>38,152<br><b>39,313</b>                     | 27,000<br>43,000<br>4,427<br>38,838<br><b>39,813</b>                     | 27,000<br>43,520<br>3,828<br>38,418<br><b>39,626</b>                     | 27,<br>43,<br>4,<br>37,<br><b>39,</b>                      |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar versión extranjera directa 2026 ( Media Median Primer cuartil                  | 36,675<br>45,175<br>32,000<br>55,000<br>5,376 | 37,400<br>44,990<br>32,000<br>55,000<br>5,071 | 38,000<br>45,000<br>32,000<br>55,000 | 44,617<br>28,300<br>50,000 | 44,132<br>28,300<br>48,000 | 42,632<br>28,300<br>50,000 | 40,750<br>27,000<br>50,000 | 40,050<br>27,000<br>50,000 | 39,500<br>27,000<br>45,000 | 27,000<br>45,000<br>4,464<br>38,152<br><b>39,313</b><br>35,000           | 27,000<br>43,000<br>4,427<br>38,838<br><b>39,813</b><br>36,860           | 27,000<br>43,520<br>3,828<br>38,418<br><b>39,626</b><br>37,007           | 27,<br>43,<br>4,<br>37,<br><b>39,</b><br>35,               |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar Iversión extranjera directa 2026 ( Media Mediana                               | 36,675<br>45,175<br>32,000<br>55,000<br>5,376 | 37,400<br>44,990<br>32,000<br>55,000<br>5,071 | 38,000<br>45,000<br>32,000<br>55,000 | 44,617<br>28,300<br>50,000 | 44,132<br>28,300<br>48,000 | 42,632<br>28,300<br>50,000 | 40,750<br>27,000<br>50,000 | 40,050<br>27,000<br>50,000 | 39,500<br>27,000<br>45,000 | 27,000<br>45,000<br>4,464<br>38,152<br><b>39,313</b>                     | 27,000<br>43,000<br>4,427<br>38,838<br><b>39,813</b>                     | 27,000<br>43,520<br>3,828<br>38,418<br><b>39,626</b>                     | 27,<br>43,<br>4,<br>37,<br><b>39,</b><br>35,               |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar versión extranjera directa 2026 ( Media Median Primer cuartil                  | 36,675<br>45,175<br>32,000<br>55,000<br>5,376 | 37,400<br>44,990<br>32,000<br>55,000<br>5,071 | 38,000<br>45,000<br>32,000<br>55,000 | 44,617<br>28,300<br>50,000 | 44,132<br>28,300<br>48,000 | 42,632<br>28,300<br>50,000 | 40,750<br>27,000<br>50,000 | 40,050<br>27,000<br>50,000 | 39,500<br>27,000<br>45,000 | 27,000<br>45,000<br>4,464<br>38,152<br><b>39,313</b><br>35,000           | 27,000<br>43,000<br>4,427<br>38,838<br><b>39,813</b><br>36,860           | 27,000<br>43,520<br>3,828<br>38,418<br><b>39,626</b><br>37,007           | 27,0<br>43,1<br>4,0<br>37,9<br><b>39,0</b><br>35,0<br>42,0 |
| Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  versión extranjera directa 2026 ( Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil | 36,675<br>45,175<br>32,000<br>55,000<br>5,376 | 37,400<br>44,990<br>32,000<br>55,000<br>5,071 | 38,000<br>45,000<br>32,000<br>55,000 | 44,617<br>28,300<br>50,000 | 44,132<br>28,300<br>48,000 | 42,632<br>28,300<br>50,000 | 40,750<br>27,000<br>50,000 | 40,050<br>27,000<br>50,000 | 39,500<br>27,000<br>45,000 | 27,000<br>45,000<br>4,464<br>38,152<br><b>39,313</b><br>35,000<br>41,429 | 27,000<br>43,000<br>4,427<br>38,838<br><b>39,813</b><br>36,860<br>42,000 | 27,000<br>43,520<br>3,828<br>38,418<br><b>39,626</b><br>37,007<br>41,850 |  |

<sup>1\</sup>Signo negativo significa déficit y signo positivo, superávit.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|                                       |               |                         |                         |     | 20  | 24  |     |     |     |     |     | 2025 |    |
|---------------------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|----|
|                                       | mar           | abr                     | may                     | jun | jul | ago | sep | oct | nov | dic | ene | feb  | ma |
| ercepción del entorno económico       |               |                         |                         |     |     |     |     |     |     |     |     |      |    |
| ima de negocios en los próximos 6 r   | neses (% de R | espuestas)              | 1                       |     |     |     |     |     |     |     |     |      |    |
| Mejorará                              | 8             | 13                      | 7                       | 0   | 0   | 5   | 5   | 8   | 8   | 10  | 15  | 13   | 8  |
| Permanecerá Igual                     | 56            | 49                      | 56                      | 50  | 29  | 24  | 26  | 21  | 13  | 13  | 26  | 35   | 30 |
| Empeorará                             | 36            | 38                      | 37                      | 50  | 71  | 71  | 68  | 72  | 79  | 77  | 59  | 53   | 63 |
| ctualmente la economía está mejor     | que hace un a | iño (% de Ri            | espuestas) <sup>2</sup> |     |     |     |     |     |     |     |     |      |    |
| Sí                                    | 77            | 49                      | 34                      | 28  | 26  | 16  | 16  | 8   | 8   | 10  | 5   | 8    | 5  |
| No                                    | 23            | 51                      | 66                      | 73  | 74  | 84  | 84  | 92  | 92  | 90  | 95  | 92   | 95 |
| oyuntura actual para realizar inversi | ones (% de Re | espuestas) <sup>3</sup> |                         |     |     |     |     |     |     |     |     |      |    |
| Buen momento                          | 46            | 36                      | 22                      | 10  | 11  | 11  | 5   | 8   | 8   | 8   | 5   | 8    | 5  |
| Mal momento                           | 15            | 21                      | 27                      | 44  | 53  | 63  | 66  | 69  | 68  | 59  | 54  | 60   | 71 |
| No está seguro                        | 38            | 44                      | 51                      | 46  | 37  | 26  | 29  | 23  | 24  | 33  | 41  | 33   | 24 |

Nota: Los totales respectivos pueden no sumar 100 debido al redondeo de cifras.

1\ ¿Cómo considera que evolucione el clima de negocios para las actividades productivas del sector privado en los próximos seis meses en comparación con los pasados seis meses?

2\ Tomando en cuenta el entorno económico-financiero actual: ¿Considera usted que actualmente la economía del país está mejor que hace un año?

|   |                       |               |             |                     | 20   | 24   |      |      |      |      |      | 2025 |   |
|---|-----------------------|---------------|-------------|---------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
|   | mar                   | abr           | may         | jun                 | jul  | ago  | sep  | oct  | nov  | dic  | ene  | feb  | n |
| ompetencia  |                       |               |             |                     |      |      |      |      |      |      |      |      |   |
| ondiciones de competencia prevalecientes en los mercados en México como | un factor que obstacu | liza el creci | miento ecor | nómico <sup>1</sup> |      |      |      |      |      |      |      |      |   |
| Valor promedio de las respuestas  | 3.13                  | 3.05          | 3.08        | 3.18                | 3.05 | 2.95 | 3.08 | 3.29 | 3.16 | 3.15 | 3.08 | 3.18 | 3 |
| Escala (% de respuestas)  |                       |               |             |                     |      |      |      |      |      |      |      |      |   |
| 1 - Obstaculizan severamente el crecimiento                             | 7.9                   | 5.1           | 7.5         | 10.5                | 10.5 | 10.5 | 7.9  | 7.9  | 5.3  | 12.8 | 10.3 | 7.7  | 1 |
| 2   | 21.1                  | 28.2          | 25.0        | 15.8                | 21.1 | 23.7 | 26.3 | 15.8 | 26.3 | 23.1 | 25.6 | 28.2 | 2 |
| 3   | 31.6                  | 28.2          | 27.5        | 34.2                | 31.6 | 31.6 | 34.2 | 34.2 | 28.9 | 23.1 | 25.6 | 28.2 | 3 |
| 4   | 31.6                  | 33.3          | 32.5        | 26.3                | 28.9 | 28.9 | 18.4 | 28.9 | 28.9 | 25.6 | 28.2 | 17.9 | 1 |
| 5   | 5.3                   | 5.1           | 7.5         | 10.5                | 5.3  | 5.3  | 7.9  | 7.9  | 7.9  | 7.7  | 5.1  | 10.3 | 1 |
| 6   | 2.6                   | 0.0           | 0.0         | 2.6                 | 2.6  | 0.0  | 5.3  | 5.3  | 2.6  | 7.7  | 5.1  | 7.7  |   |
| 7 - No obstaculizan en absoluto el crecimiento                          | 0.0                   | 0.0           | 0.0         | 0.0                 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |   |
| ensidad de la competencia en los mercados en México <sup>2</sup>        |                       |               |             |                     |      |      |      |      |      |      |      |      |   |
| Valor promedio de las respuestas  | 2.95                  | 3.10          | 3.05        | 3.00                | 2.92 | 2.89 | 2.78 | 2.95 | 3.03 | 2.95 | 2.79 | 2.95 | 2 |
| Escala (% de respuestas)  |                       |               |             |                     |      |      |      |      |      |      |      |      |   |
| 1 - Baja en la mayoría de los mercados                                  | 2.6                   | 0.0           | 2.5         | 8.1                 | 5.3  | 10.5 | 13.5 | 7.9  | 5.4  | 7.7  | 10.5 | 7.9  |   |
| 2   | 34.2                  | 28.2          | 27.5        | 21.6                | 26.3 | 31.6 | 27.0 | 26.3 | 29.7 | 28.2 | 31.6 | 26.3 |   |
| 3   | 34.2                  | 41.0          | 37.5        | 35.1                | 39.5 | 23.7 | 32.4 | 34.2 | 27.0 | 30.8 | 28.9 | 36.8 |   |
| 4   | 23.7                  | 23.1          | 27.5        | 32.4                | 28.9 | 28.9 | 21.6 | 26.3 | 32.4 | 28.2 | 26.3 | 21.1 |   |
| 5   | 5.3                   | 7.7           | 5.0         | 2.7                 | 0.0  | 2.6  | 5.4  | 5.3  | 5.4  | 5.1  | 2.6  | 7.9  |   |
| 6   | 0.0                   | 0.0           | 0.0         | 0.0                 | 0.0  | 2.6  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |   |
| 7 - Alta en la mayoría de los mercados                                  | 0.0                   | 0.0           | 0.0         | 0.0                 | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |   |
| ctores de la economía con problemas de competencia <sup>3,5</sup>       |                       |               |             |                     |      |      |      |      |      |      |      |      |   |
| Electricidad  | 32                    | 34            | 33          | 34                  | 32   | 33   | 32   | 31   | 34   | 33   | 31   | 31   |   |
| Energía (Petróleo, gasolina y gas)                                      | 31                    | 31            | 30          | 31                  | 31   | 32   | 31   | 32   | 32   | 33   | 33   | 32   |   |
| Servicios de transporte <sup>6/</sup>                                   | 10                    | 12            | 12          | 13                  | 11   | 11   | 14   | 13   | 12   | 11   | 11   | 13   |   |
| Telecomunicaciones e internet   | 12                    | 13            | 13          | 14                  | 15   | 13   | 12   | 15   | 13   | 14   | 13   | 14   |   |
| Mercado de crédito bancario   | 7                     | 6             | 6           | 4                   | 3    | 5    | 5    | 5    | 6    | 5    | 5    | 4    |   |
| Intermediación y comercialización de bienes                             | 3                     | 2             | 2           | 2                   | 1    | 2    | 2    | 1    | 2    | 2    | 2    | 3    |   |
| Productos financieros distintos de crédito bancario                     | 4                     | 2             | 3           | 2                   | 4    | 4    | 3    | 2    | 3    | 4    | 5    | 3    |   |
| Servicios educativos  | 4                     | 2             | 3           | 2                   | 4    | 4    | 1    | 1    | 3    | 4    | 1    | 3    |   |
| Sector agropecuario   | -                     |               | -           | -                   |      |      | 1    | 1    |      |      |      |      |   |
| Servicios de salud  | 1                     | 1             | 1           | 1                   | 2    | 1    | -    | 1    |      |      | 1    |      |   |
| Otro  | -                     | -             | -           | -                   | 1    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    |   |
| stáculos para hacer negocios en México <sup>4,5</sup>                   |                       |               |             |                     |      |      |      |      |      |      |      |      |   |
| Crimen  | 29                    | 24            | 27          | 30                  | 27   | 27   | 28   | 26   | 27   | 28   | 29   | 30   |   |
| Falta de estado de derecho  | 22                    | 23            | 25          | 28                  | 27   | 25   | 26   | 25   | 28   | 25   | 24   | 23   |   |
| Corrupción  | 16                    | 18            | 20          | 15                  | 18   | 18   | 20   | 16   | 16   | 18   | 15   | 17   |   |
| Oferta de infraestructura inadecuada                                    | 13                    | 14            | 13          | 10                  | 13   | 11   | 9    | 11   | 11   | 12   | 12   | 11   |   |
| Acceso a financiamiento   | 3                     | 3             | 5           | 3                   | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 6    | 7    |   |
| Dominancia de empresas existentes / Falta de competencia                | 6                     | 5             | 4           | 5                   | 3    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 5    | 4    |   |
| Burocracia  | 4                     | 4             | 2           | 4                   | 3    | 4    | 6    | 7    | 5    | 5    | 6    | 3    |   |
| Incumplimiento de contratos   | 4                     | 5             | 4           | 3                   | 5    | 4    | 2    | 3    | 5    | 3    | 3    | 1    |   |
| Bajo nivel educativo de los trabajadores                                | 4                     | 3             | -           | 2                   | 1    | 1    | 2    | 1    | 2    | 2    | 1    | 2    |   |
| Regulaciones laborales  | 1                     | 2             | 1           | -                   | 1    | 2    | -    | 2    | -    | 1    | 1    | 3    |   |
| Facilidades limitadas para innovar                                      |                       | 1             | -           | -                   | -    | -    | -    | 1    | -    | -    | -    | -    |   |
| Impuestos   | -                     | -             | 1           | -                   | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    | -    |   |
| Otro  |                       |               |             |                     |      | _    |      |      | _    | _    | _    | _    |   |

1\ Pregunta en la Encuesta: ¿Considera que las condiciones de competencia prevalecientes en los mercados en México son un factor que obstaculiza el crecimiento económico?

Los valores de la respuesta van de 1 a 7, donde: 1 = obstaculiran severamente el crecimiento y7 = no obstaculiran en absoluto el crecimiento.

2\ Pregunta en la Encuesta: ¿Cómo calificará la intensidad de la competencia en los mercados mexicanos?

Los valores de la respuesta van de 1 a 7, donde: 1 = obaja en la mayoria de los mercados y 7 = alta en la mayoría de los mercados.

3\ Pregunta en la Encuesta: ¿Que fan efectiva cree que es la política antimonopolios en México?

Los valores de la respuesta van de 1 a 7, donde: 1 = no promueve la competencia y 7 = promueve efectivamente la competencia.

4\ Pregunta en la Encuesta: ¿Cuáles considera usted que son los principales obstáculos a los que se enfrentan los empresarios al hacer negocios en México?

5\ Los factores se ordenan de accendo con la fercuencia con que aparecen las respuestas en la última encuesta.

6\ Servicios de transporte: carreteras, ferrocarriles, aerolíneas y transporte público.

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de marzo de 2024 a marzo de 2025

|                              |                 |            |      |      | 20   | 24   |      |      |      |      |      | 2025 |     |
|------------------------------|-----------------|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
|                              | mar             | abr        | may  | jun  | jul  | ago  | sep  | oct  | nov  | dic  | ene  | feb  | ma  |
| ión porcentual anual del PIB | de Estados Unid | os en 2025 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                        | 1.82            | 1.80       | 1.84 | 1.87 | 1.83 | 1.85 | 1.90 | 1.97 | 2.03 | 2.08 | 2.16 | 2.22 | 1.9 |
| Mediana                      | 1.80            | 1.80       | 1.80 | 1.80 | 1.80 | 1.85 | 1.90 | 2.00 | 2.07 | 2.10 | 2.15 | 2.20 | 2.0 |
| Primer cuartil               | 1.70            | 1.70       | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.70 | 1.80 | 1.80 | 1.85 | 2.00 | 2.10 | 1.8 |
| Tercer cuartil               | 2.00            | 1.90       | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.10 | 2.13 | 2.20 | 2.25 | 2.30 | 2.40 | 2.1 |
| Mínimo                       | 1.10            | 1.20       | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.40 | 1.50 | 1.60 | 1.50 | 1.60 | 1.60 | 1.60 | 1.4 |
| Máximo                       | 2.50            | 2.30       | 2.50 | 3.00 | 2.50 | 2.50 | 2.40 | 2.50 | 2.60 | 2.60 | 2.70 | 2.70 | 2.5 |
| Desviación estándar          | 0.30            | 0.22       | 0.22 | 0.28 | 0.24 | 0.25 | 0.23 | 0.24 | 0.28 | 0.27 | 0.24 | 0.22 | 0.2 |
| ión porcentual anual del PIB | de Estados Unid | os en 2026 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |     |
| Media                        |                 |            |      |      |      |      |      |      |      | 2.07 | 2.03 | 2.07 | 1.5 |
| Mediana                      |                 |            |      |      |      |      |      |      |      | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 1.  |
| Primer cuartil               |                 |            |      |      |      |      |      |      |      | 1.90 | 1.90 | 2.00 | 1.  |
| Tercer cuartil               |                 |            |      |      |      |      |      |      |      | 2.23 | 2.20 | 2.20 | 2.  |
| Mínimo                       |                 |            |      |      |      |      |      |      |      | 1.50 | 1.30 | 1.50 | 1.  |
| Máximo                       |                 |            |      |      |      |      |      |      |      | 2.80 | 2.70 | 2.50 | 2.  |
| Desviación estándar          |                 |            |      |      |      |      |      |      |      | 0.32 | 0.31 | 0.24 | 0.  |