



## Reporte Económico

### Estados Unidos: Índice de Precios al Consumidor



<b>Actual:</b>	<b>3.0% anual</b>
<b>Previo:</b>	<b>2.9% anual</b>
<b>Periodicidad:</b>	Mensual
<b>Fuente:</b>	U.S. Bureau of Labor Statistics

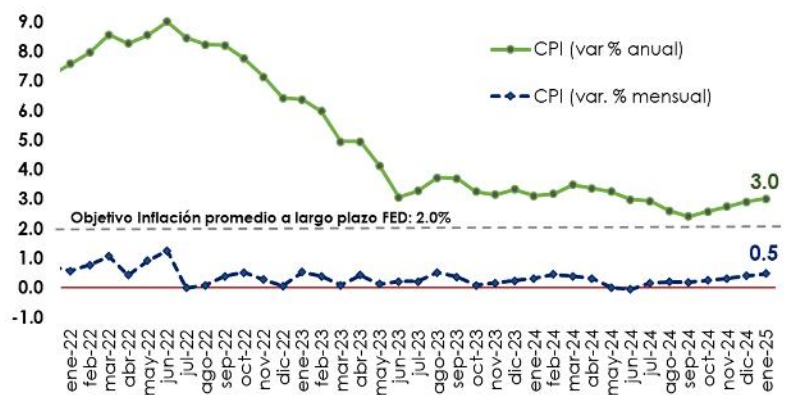
El Índice de Precios al Consumidor (CPI, por sus siglas en inglés) mide el cambio en los precios de bienes y servicios pagados por los consumidores. El CPI refleja los patrones de gasto de los consumidores urbanos, que representa el 89% de la población total de Estados Unidos.

<https://www.bls.gov/>

#### La inflación anual en Estados Unidos repunta a 3.0% en enero (2.9% en diciembre de 2024)

**Variación mensual:** Con cifras desestacionalizadas, el Índice de Precios al Consumidor de Estados Unidos (CPI, por sus siglas en inglés) **aumentó 0.5% en enero** respecto al mes previo. A su interior, el índice de energía creció 1.1%, como resultado de un incremento de 1.8% en los precios de las gasolinas; en tanto que, los servicios energéticos, tuvieron un ascenso de 0.3%. Por su parte, los índices de autos y camiones usados, servicios de transporte y vivienda registraron subidas de 2.2, 1.8 y 0.4%, cada uno; mientras que, el de alimentos se elevó 0.4%.

Índice de Precios al Consumidor, 2022 - 2025 / Enero  
(tasa de variación % anual y mensual, cifras desestacionalizadas)



Fuente: Elaborado por el CEFP, Ifigenia Martínez y Hernández con datos del U.S. Bureau of Labor Statistics.

Eliminando los efectos de los precios de alimentos y energía, la inflación fue de 0.4% en el periodo de análisis.

**Variación anual:** Con datos ajustados por estacionalidad, **en enero de 2025, la inflación anual se situó en 3.0%**, dato inferior al registrado en el mismo mes del año previo (3.1%) pero superior al reportado en diciembre de 2024 (2.9%); por lo que, acumula 47 meses continuos por arriba del objetivo de inflación promedio de largo plazo (2.0%), establecido por la Reserva Federal (FED).

Con cifras originales, en el primer mes del año, el Índice de Precios al Consumidor de Estados Unidos registró una variación anual de 3.0% (3.1% en enero de 2024); eliminando los efectos volátiles de los precios de los alimentos (que aumentaron 2.5%) y de la energía (que se elevaron 1.0%), la inflación subyacente fue de 3.3% (3.9% en igual mes de 2023).

Semáforo 1:	
Verde	Disminuye respecto al mes anterior
Rojo	Aumenta respecto al mes anterior

### Estados Unidos: Índice de Precios al Consumidor, 2010 - 2025 / Enero

(Variación porcentual mensual. Serie desestacionalizada)

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Acumulado
2010	0.1	-0.1	0.0	0.0	-0.1	0.0	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	1.4
2011	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3	0.0	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.0	3.0
2012	0.3	0.2	0.2	0.2	-0.2	-0.1	0.0	0.6	0.5	0.3	-0.2	0.0	1.7
2013	0.2	0.5	-0.3	-0.2	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.3	1.5
2014	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-0.2	-0.3	0.7
2015	-0.6	0.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.2	0.0	-0.2	0.1	0.1	-0.1	0.6
2016	0.0	-0.1	0.3	0.4	0.2	0.3	-0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	2.0
2017	0.4	0.2	0.0	0.1	-0.1	0.1	0.0	0.4	0.5	0.1	0.3	0.2	2.1
2018	0.4	0.3	0.0	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	-0.1	0.1	2.0
2019	-0.1	0.3	0.4	0.4	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	2.3
2020	0.2	0.0	-0.5	-0.8	-0.1	0.5	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.4	1.3
2021	0.2	0.4	0.5	0.7	0.7	0.9	0.5	0.3	0.4	0.9	0.8	0.7	7.0
2022	0.6	0.7	1.0	0.4	0.9	1.3	0.0	0.1	0.4	0.5	0.2	0.0	6.2
2023	0.6	0.3	0.1	0.4	0.2	0.3	0.2	0.5	0.4	0.1	0.1	0.2	3.3
2024	0.3	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	2.8
2025	0.5												0.5

Fuente: Elaborado por el Centro de Estudios de las Finanzas Públicas, Ifigenia Martínez y Hernández con datos de U.S. Bureau of Labor Statistics.

Semáforo 1:		Semáforo 2:	
<b>Verde</b>	Disminución respecto al mismo mes del año anterior	<b>Verde</b>	Por debajo del 2.0% fijado por la FED como meta de inflación
<b>Rojo</b>	Aumento respecto al mismo mes del año anterior	<b>Rojo</b>	Rebasa el 2.0% fijado por la FED como meta de inflación

### Estados Unidos: Inflación Anual, 2010 - 2025 / Enero

(Base 1982-84=100. Serie desestacionalizada)

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Promedio
2010	2.6	2.2	2.3	2.2	2.0	1.1	1.3	1.2	1.1	1.2	1.1	1.4	1.6
2011	1.7	2.1	2.6	3.1	3.5	3.5	3.6	3.8	3.8	3.5	3.5	3.1	3.1
2012	3.0	2.9	2.6	2.3	1.7	1.7	1.4	1.7	1.9	2.2	1.8	1.8	2.1
2013	1.7	2.0	1.5	1.1	1.4	1.7	1.9	1.5	1.1	0.9	1.2	1.5	1.5
2014	1.6	1.1	1.6	2.0	2.2	2.1	2.0	1.7	1.7	1.6	1.2	0.7	1.6
2015	-0.2	-0.1	0.0	-0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.4	0.6	0.1
2016	1.2	0.8	0.9	1.2	1.1	1.1	0.9	1.1	1.5	1.7	1.7	2.1	1.3
2017	2.5	2.8	2.4	2.2	1.9	1.6	1.7	1.9	2.2	2.0	2.2	2.1	2.1
2018	2.2	2.3	2.3	2.5	2.8	2.8	2.9	2.6	2.3	2.5	2.1	2.0	2.4
2019	1.5	1.5	1.9	2.0	1.8	1.7	1.8	1.7	1.7	1.7	2.1	2.3	1.8
2020	2.6	2.3	1.5	0.3	0.2	0.7	1.0	1.3	1.4	1.2	1.2	1.3	1.3
2021	1.4	1.7	2.6	4.1	4.9	5.3	5.3	5.2	5.4	6.2	6.9	7.2	4.7
2022	7.6	7.9	8.5	8.2	8.5	9.0	8.4	8.2	8.2	7.8	7.1	6.4	8.0
2023	6.3	6.0	4.9	4.9	4.1	3.1	3.3	3.7	3.7	3.2	3.1	3.3	4.1
2024	3.1	3.2	3.5	3.4	3.2	3.0	2.9	2.6	2.4	2.6	2.7	2.9	3.0
2025	3.0												3.0

La meta de inflación de 2.0% fijada por la FED se hizo pública a partir de 2012, por lo que no se señala en el semáforo para años anteriores cuando la FED la manejaba a manera discrecional.

Fuente: Elaborado por el Centro de Estudios de las Finanzas Públicas, Ifigenia Martínez y Hernández con datos de U.S. Bureau of Labor Statistics.



**CÁMARA DE  
DIPUTADOS**  
— LXVI LEGISLATURA —  
SOBERANÍA Y JUSTICIA SOCIAL

**CEFP**

Centro de Estudios de las Finanzas Públicas,  
Ifigenia Martínez y Hernández



[www.cefp.gob.mx](http://www.cefp.gob.mx)



@CEFP\_diputados



Centro de Estudios de las Finanzas Públicas