



**Del 22 al 26  
de diciembre  
de 2025**

# **Informe Semanal de Precios Internacionales**



2360 4425  
2360 4428



App  
MAGA



[www](http://maga.gob.gt)  
maga.gob.gt  
precios.maga.gob.gt



3a. Av. 8-32, zona 9,  
Ciudad de Guatemala.



[infoprecios@maga.gob.gt](mailto:infoprecios@maga.gob.gt)

## ÍNDICE

Contenido	Página
Introducción .....	1
Glosario .....	2
Precio internacional del maíz:.....	4
Precio internacional del trigo .....	5
Precio internacional de la soya:.....	6
Precio internacional del arroz.....	7
Precio internacional del café.....	8
Precio internacional del azúcar .....	9
Precio internacional del cacao .....	10

## ÍNDICE DE TABLAS

Tablas	Página
<b>Tabla 1</b> <i>Precios a futuro de maíz*, con base en la Bolsa de Valores de Chicago (CBOT) (Dólares por tonelada métrica).....</i>	4
<b>Tabla 2</b> <i>Precios a futuro de trigo*, con base en la Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT) (Dólares por tonelada métrica).....</i>	5
<b>Tabla 3</b> <i>Precios a futuro de soya*, con base en la Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT) (Dólares por tonelada métrica).....</i>	6
<b>Tabla 4</b> <i>Precios a futuro de arroz*, con base en la Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT) (Dólares por tonelada métrica).....</i>	7
<b>Tabla 5</b> <i>Precios a futuro de café*, con base en la Bolsa de Futuros de Nueva York (NYBOT) (Dólares por quintal) qq = quintal de 100 libras o 45.359 kg .....</i>	8
<b>Tabla 6</b> <i>Precios a futuro de azúcar* contrato No. 11, con base en la Bolsa de Futuros de Nueva York (NYBOT) (Centavos de dólar por libra) .....</i>	9
<b>Tabla 7</b> <i>Precio internacional del cacao*, con base en la Bolsa de futuros de Nueva York (NYBOT) (Dólares por tonelada métrica ).....</i>	10



## Introducción

Al Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación -MAGA- en cumplimiento del Artículo 29 de la Ley del Organismo Ejecutivo, Decreto No. 114-97, “*le corresponde atender los asuntos concernientes al régimen jurídico que rigen la producción agrícola, pecuaria e hidrobiológica, esta última en lo que le atañe, así como aquellas que tienen por objeto mejorar las condiciones alimenticias de la población, la sanidad agropecuaria y el desarrollo productivo nacional*”.

Planeamiento, en cumplimiento de su función según lo estipulado en el Acuerdo Gubernativo No. 338-2010 (artículo 30, numeral. 9), “*brinda apoyo en información estratégica de mercados y en la comercialización de los productos, por lo que lleva a cabo la recopilación diaria de precios internacionales a futuro de productos agrícolas de importancia para Guatemala*” como: maíz, arroz, soya y trigo en la Bolsa de Valores de Chicago; café, azúcar y cacao en la Bolsa de Valores de Nueva York; productos que son conocidos como *commodities* y que se utilizan como insumos en la producción de otros bienes.

La información se recopila en la plataforma CME<sup>1</sup> Group, en la sección de productos agrícolas. Se procesa y presenta en los formatos del presente informe. Además, se busca información sobre los factores que explican el comportamiento de los precios en el mercado internacional; se realiza una síntesis y se incorpora a la sección correspondiente para brindar contexto referencial a las tablas; para ello, se toma como referencia los reportes de analistas, corredores de futuros o agencias reguladoras, para llevar a cabo el análisis de la dinámica comercial que se establece dentro de los mercados y así comprender el impacto de los diversos factores que puedan influir en el alza o baja de los precios.

El presente informe, tiene el propósito de servir como un instrumento de consulta para el productor, agencias de exportación y en general a organizaciones del Estado, encargadas de revisar cifras estadísticas en materia de precios en el marco del Comercio Internacional.

<sup>1</sup> CME: Chicago Mercantile Exchange ≈ Bolsa de Mercancías de Chicago o Mercado de Futuros de Chicago.



## **Glosario**

1. **Acre:** Unidad de superficie usada en Estados Unidos y otros países, equivalente a 4,047 m<sup>2</sup>.
2. **Commodities:** Productos básicos de origen natural (como granos, metales o energía) que se comercializan a gran escala.
3. **CONAB:** Compañía Nacional de Abastecimiento de Brasil, responsable de regular y supervisar el suministro agrícola del país.
4. **Cwt:** Unidad de peso equivalente a 100 libras (45.36 kg) en Estados Unidos y 112 libras (50.80 kg) en el Reino Unido.
5. **Desviación Estándar:** Medida que indica qué tan dispersos están los datos con respecto a su promedio. A mayor dispersión, mayor desviación estándar.
6. **Edulcorante:** Sustancia que aporta sabor dulce a alimentos y bebidas. Puede ser natural o artificial.
7. **Fenómeno El Niño y La Niña:** Cambios en las corrientes oceánicas que modifican la temperatura del agua, causando alteraciones climáticas como sequías o lluvias intensas.
8. **Flechas verdes y rojas:** Indican la variación diaria de los precios futuros. Una flecha verde significa que el precio de ese día es superior al del día anterior. Una flecha roja indica que el precio es inferior. La tendencia general de precios a lo largo de la semana se observa al leer la secuencia de flechas de forma vertical en cada columna.
9. **M:** Abreviatura de millones.
10. **Nomenclatura Numérica:** En este informe se utiliza el sistema de notación anglosajón, donde el punto (.) separa los decimales (ej., 169.80) y la coma (,) separa los miles (ej., 1,000). Esto difiere del sistema decimal latino usado en muchos países de Latinoamérica.
11. **NYBOT:** New York Board of Trade, fue absorbida en 2007 por el consorcio Intercontinental Exchange (ICE). Para los efectos de este informe, los precios históricos y de referencia se obtuvieron de la plataforma "Chicago Mercantile Exchange" (CME Group) que también integra el consorcio ICE. El CME-Group es el principal mercado de derivados a nivel internacional y es el lugar en el que todos los inversionistas gestionan los riesgos.



12. **Quintal (qq):** 100 lb = 45.359 kg. En algunos países de la región se utiliza como unidad de medida (ej., Guatemala).
13. **TM (Tonelada Métrica):** Unidad de peso equivalente a 1,000 kg. “TM” se utilizará en los títulos de tablas y figuras. En el cuerpo del trabajo, se abreviará como “t”.
14. **Tonelada Corta (T corta):** Unidad de peso que equivale a 907.185 kg.
15. **Volatilidad:** Grado de variación en los precios de un activo. Mayor volatilidad implica cambios más bruscos.
16. **WASDE:** Informe del Departamento de Agricultura de EE.UU. sobre oferta y demanda mundial de productos agrícolas.



### **Precio internacional del maíz:**

Los futuros de maíz para marzo de 2026 en Chicago (CBOT) promediaron en la semana US\$ 176.70 por tonelada, con un ascenso semanal del 1.80 % (US\$ 173.57). Este impulso se extiende a mediano plazo, situando el precio en un 6.23 % por encima del promedio de los últimos tres meses (septiembre-noviembre de 2025, equivalente a US\$ 166.33/t). La Tabla 1 proyecta esta tendencia alcista hacia septiembre de 2027, evidenciando una tendencia hacia la compra que se explica al observar tres de las cuatro jornadas sostenidamente al alza frente a una sesión mixta (el 26 de diciembre). Los operadores anticipan una reducción en la oferta hacia el ciclo 2026/2027. No obstante, es prudente tener en cuenta la posibilidad de cosechas abundantes en el cinturón maicero (Corn Belt) de EE. UU. y en Brasil, factor que podría introducir una presión bajista en los precios.

**Tabla 1**

*Precios a futuro de maíz\*, con base en la  
Bolsa de Valores de Chicago (CBOT)  
(Dólares por tonelada métrica)*

Fecha	22 de diciembre			23 de diciembre			24 de diciembre			26 de diciembre		
Contrato	Último	Valor	Cierre									
mar.-26	175.97	▲	174.64	176.13	▲	175.97	177.55	▲	176.13	177.16	▼	177.55
may.-26	178.89	▲	177.71	179.28	▲	178.89	180.70	▲	179.28	180.38	▼	180.70
jul.-26	181.09	▲	180.07	181.49	▲	181.09	182.82	▲	181.49	182.75	▼	182.82
sep.-26	178.42	▲	177.55	178.81	▲	178.42	179.99	▲	178.81	180.38	▲	179.99
dic.-26	182.82	▲	181.88	183.06	▲	182.82	184.08	▲	183.06	184.40	▲	184.08
mar.-27	187.94	▲	187.08	188.18	▲	187.94	189.20	▲	188.18	189.44	▲	189.20
may.-27	190.62	▲	189.83	190.78	▲	190.62	191.88	▲	190.78	192.12	▲	191.88
jul.-27	191.88	▲	191.17	192.12	▲	191.88	193.14	▲	192.12	193.45	▲	193.14
sep.-27	184.32	▲	183.69	184.64	▲	184.32	185.50	▲	184.64	185.82	▲	185.50

**Fuente:** Planeamiento MAGA (2025), con datos de CME Group, del 22 al 6 de diciembre de 2025.

Cierre = Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

Último = Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

Valor = Se refiere al alza o baja del último precio registrado respecto al precio de cierre del día anterior.

\* El 25 de diciembre, asueto federal en Estados Unidos por Navidad.



## **Precio internacional del trigo**

Los futuros de trigo para marzo de 2026 en Chicago (CBOT) promediaron en la semana US\$ 190.42 por tonelada, con un ascenso semanal de 0.95 % respecto a la semana anterior (US\$ 187.64/t). Sin embargo, este repunte puntual se ve opacado al compararlo con niveles más amplios: el precio es 1.48 % inferior al de noviembre de 2025 (US\$ 196.72/t) y 1.27 % menor al promedio de los últimos seis meses (junio-noviembre de 2025), que fue de US\$ 192.87/t. La Tabla 2 captura un cambio de ánimo reciente al mostrar tres sesiones consecutivas al alza (22, 23 y 24 de diciembre). Esto refleja que los operadores están compensando en los precios el riesgo de una oferta exportable más ajustada hacia al contrato de julio de 2027. El posible déficit de producción podría empujar los precios del trigo gradualmente hacia niveles de firmeza alcista arriba de US\$ 200 por tonelada.

### **Tabla 2**

*Precios a futuro de trigo\*, con base en la  
Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)  
(Dólares por tonelada métrica)*

<b>Fecha</b>	<b>22 de diciembre</b>			<b>23 de diciembre</b>			<b>24 de diciembre</b>			<b>26 de diciembre</b>		
<b>Contrato</b>	<b>Último</b>	<b>Valor</b>	<b>Cierre</b>									
mar.-26	189.38	⬆️	187.25	189.96	⬆️	189.38	191.66	⬆️	189.96	190.70	⬇️	191.66
may.-26	193.35	⬆️	191.21	193.71	⬆️	193.35	195.55	⬆️	193.71	194.96	⬇️	195.55
jul.-26	197.39	⬆️	195.33	197.83	⬆️	197.39	199.74	⬆️	197.83	199.30	⬇️	199.74
sep.-26	202.24	⬆️	200.25	202.83	⬆️	202.24	204.81	⬆️	202.83	204.37	⬇️	204.81
dic.-26	208.85	⬆️	206.87	209.44	⬆️	208.85	211.42	⬆️	209.44	211.06	⬇️	211.42
mar.-27	214.66	⬆️	212.75	215.17	⬆️	214.66	217.23	⬆️	215.17	216.86	⬇️	217.23
may.-27	217.67	⬆️	215.83	218.33	⬆️	217.67	220.32	⬆️	218.33	220.09	⬇️	220.32
jul.-27	217.89	⬆️	216.05	218.04	⬆️	217.89	220.17	⬆️	218.04	219.87	⬇️	220.17

**Fuente:** Planeamiento MAGA (2025), con datos de CME Group, del 22 al 26 de diciembre de 2025.

Cierre = Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

Último = Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

Valor = Se refiere al alza o baja del último precio registrado respecto al precio de cierre del día anterior.

\* El 25 de diciembre, asueto federal en Estados Unidos por Navidad.



### **Precio internacional de la soya:**

El promedio de la semana de los futuros de soya para enero de 2026 en Chicago (CBOT) fue de US\$ 388.23 por tonelada, con un leve descenso de 0.21 % respecto a la semana anterior (US\$ 389.03). Esta baja también se refleja frente al promedio de noviembre de 2025 (US\$ 412.80), con una caída intermensual del 5.95 %. Sin embargo, el precio supera en un 1.57 % al promedio de los últimos seis meses (junio-noviembre de 2025) de US\$ 382.22/t. Esta ambivalencia se refleja en la Tabla 3, con dos días al alza, uno a la baja (26 de diciembre) y uno mixto (23 diciembre). Este comportamiento muestra operadores divididos: unos anticipan mayor fuerza compradora por cosechas menos abundantes, otros evalúan el impacto de una posible reducción en la demanda de biocombustibles por parte de Brasil y EE.UU., lo que liberaría más volumen para mercados como China.

#### **Tabla 3**

*Precios a futuro de soya\*, con base en la  
Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)  
(Dólares por tonelada métrica)*

<b>Fecha</b>	<b>22 de diciembre</b>			<b>23 de diciembre</b>			<b>24 de diciembre</b>			<b>26 de diciembre</b>		
<b>Contrato</b>	<b>Último</b>	<b>Valor</b>	<b>Cierre</b>									
ene.-26	386.98	⬆	385.51	386.32	⬇	386.98	390.66	⬆	386.32	388.97	⬇	390.66
mar.-26	391.32	⬆	389.26	390.81	⬇	391.32	395.51	⬆	390.81	394.04	⬇	395.51
may.-26	395.14	⬆	393.30	394.70	⬇	395.14	399.55	⬆	394.70	398.38	⬇	399.55
jul.-26	399.11	⬆	397.57	398.74	⬇	399.11	403.59	⬆	398.74	402.49	⬇	403.59
ago.-26	398.01	⬆	396.46	397.79	⬇	398.01	402.42	⬆	397.79	401.39	⬇	402.42
sep.-26	392.57	⬆	390.81	392.79	⬆	392.57	396.91	⬆	392.79	395.95	⬇	396.91
nov.-26	393.97	⬆	392.28	394.26	⬆	393.97	398.30	⬆	394.26	397.64	⬇	398.30
ene.-27	397.42	⬆	395.95	397.93	⬆	397.42	401.98	⬆	397.93	401.31	⬇	401.98
mar.-27	397.57	⬆	396.10	397.79	⬆	397.57	401.83	⬆	397.79	401.09	⬇	401.83

**Fuente:** Planeamiento MAGA (2025), con datos de CME Group, del 22 al 26 de diciembre de 2025.

Cierre = Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

Último = Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

Valor = Se refiere al alza o baja del último precio registrado respecto al precio de cierre del día anterior.

\* El 25 de diciembre, asueto federal en Estados Unidos por Navidad.



## Precio internacional del arroz

Los futuros de arroz para enero de 2026 en Chicago (CBOT) cerraron la semana con un promedio de US\$ 216.88 por tonelada (t), representando un ascenso de 2.50 % frente al cierre previo de US\$ 211.58/t. Sin embargo, este precio muestra una baja considerable de 24.46 % al compararse con el promedio de los tres primeros trimestres de 2025 (US\$ 287.10 por tonelada) y resulta 32.88 % menor al promedio de diciembre de 2024 (US\$ 323.12/t), evidenciando un escenario de mayor oferta exportable. La presión bajista se confirma en la Tabla 4, que muestra dos sesiones a la baja. Los operadores anticipan una oferta amplia, sustentada en el incremento previsto de exportaciones de India, Vietnam y Tailandia. Sin embargo, las dos sesiones positivas al alza introducen cierta cautela con un sentimiento de menor oferta que podría generar una estabilidad relativa a futuro.

### Tabla 4

*Precios a futuro de arroz\*, con base en la  
Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)  
(Dólares por tonelada métrica)*

Fecha	22 de diciembre			23 de diciembre			24 de diciembre			26 de diciembre		
Contrato	Último	Valor	Cierre									
ene.-26	216.93	⬆️	215.72	216.27	⬇️	216.93	218.59	⬆️	216.27	215.72	⬇️	218.59
mar.-26	224.54	⬆️	223.44	223.88	⬇️	224.54	226.19	⬆️	223.88	223.33	⬇️	226.19
may.-26	231.15	⬆️	229.83	230.05	⬇️	231.15	232.15	⬆️	230.05	229.28	⬇️	232.15
jul.-26	237.44	⬆️	236.00	236.12	⬇️	237.44	238.43	⬆️	236.12	235.23	⬇️	238.43
sep.-26	242.29	⬆️	240.97	241.30	⬇️	242.29	243.50	⬆️	241.30	240.52	⬇️	243.50
nov.-26	248.79	⬆️	247.47	247.80	⬇️	248.79	250.00	⬆️	247.80	247.03	⬇️	250.00
ene.-27	254.63	⬆️	253.31	253.64	⬇️	254.63	255.85	⬆️	253.64	252.87	⬇️	255.85

Fuente: Planeamiento MAGA (2025), con datos de CME Group, del 22 al 26 de diciembre de 2025.

Cierre = Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

Último = Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

Valor = Se refiere al alza o baja del último precio registrado respecto al precio de cierre del día anterior.

\* El 25 de diciembre, asueto federal en Estados Unidos por Navidad.



### Precio internacional del café

Los futuros de café para marzo de 2026 en Nueva York (NYBOT) cerraron con un promedio de US\$ 347.43 por quintal (qq), registrando un leve ascenso semanal del 0.46 % (US\$ 345.83/qq). Sin embargo, este nivel representa una caída intermensual considerable del 12.32 % frente a noviembre de 2025 (US\$ 396.27/qq) y es un 5.49 % inferior al promedio del primer semestre de la campaña 2025/2026 (US\$ 367.62/qq). Estos datos indican que los precios del café están viéndose claramente a la baja hacia final del año, lo que sugiere que los operadores del mercado están anticipando una mejora en la oferta exportable global. Este sentimiento bajista se proyecta también en las cifras de la Tabla 5, donde los precios futuros para julio de 2027 continúan la tendencia a la baja, rondando un nivel estimado de US\$ 300 por tonelada.

#### Tabla 5

*Precios a futuro de café\*, con base en la  
Bolsa de Futuros de Nueva York (NYBOT)  
(Dólares por quintal) qq = quintal de 100 libras o 45.359 kg*

Fecha	22 de diciembre			23 de diciembre			24 de diciembre			26 de diciembre		
Contrato	Último	Valor	Cierre									
mar.-26	347.35	▲	340.65	346.95	▼	347.35	345.15	▼	346.95	350.25	▲	345.15
may.-26	332.70	▲	325.90	332.60	▼	332.70	330.85	▼	332.60	334.85	▲	330.85
jul.-26	323.40	▲	316.65	323.55	▲	323.40	322.70	▼	323.55	326.70	▲	322.70
sep.-26	315.85	▲	309.25	316.50	▲	315.85	316.20	▼	316.50	320.25	▲	316.20
dec. - 26	310.25	▲	303.60	311.00	▲	310.25	310.85	▼	311.00	314.85	▲	310.85
mar.-27	306.95	▲	300.25	307.90	▲	306.95	307.55	▼	307.90	311.60	▲	307.55
may.-27	303.65	▲	297.15	304.90	▲	303.65	304.50	▼	304.90	308.50	▲	304.50
jul.-27	299.75	▲	293.50	301.05	▲	299.75	300.70	▼	301.05	304.75	▲	300.70

**Fuente:** Planeamiento MAGA (2025), con datos de CME Group, del 22 al 26 de diciembre de 2025.

Cierre = Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

Último = Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

Valor = Se refiere al alza o baja del último precio registrado respecto al precio de cierre del día anterior.

\* El 25 de diciembre, asueto federal en Estados Unidos por Navidad.



## Precio internacional del azúcar

Los futuros de azúcar para marzo de 2026 en Nueva York (NYBOT-ICE) promediaron ¢US\$ 15.16 por libra (lb), registrando un ascenso semanal del 2.64 % frente al cierre previo (¢US\$ 14.77/libra). Este repunte puntual, sin embargo, se enmarca dentro de una tendencia bajista más amplia, evidenciada por una caída del 14.01 % respecto al promedio de los primeros tres trimestres de la campaña 2025/2026 (¢US\$ 17.63/libra). La proyección a más largo plazo en la Tabla 6 sugiere un posible cambio, con los precios futuros para octubre de 2027 oscilando entre US\$ 15.50/lb y US\$ 15.75/lb, niveles que superarían el promedio actual de marzo. Las tres sesiones consecutivas al alza reflejan que los operadores están evaluando una disminución en la oferta exportable futura o el mantenimiento de una demanda firme, factores que ejercerían presión al alza en precios.

### Tabla 6

*Precios a futuro de azúcar\* contrato No. 11, con base en la Bolsa de Futuros de Nueva York (NYBOT)  
(Centavos de dólar por libra)*

Fecha	22 de diciembre			23 de diciembre			24 de diciembre			26 de diciembre		
Contrato	Último	Valor	Cierre									
mar.-26	14.99	▲	14.82	15.20	▲	14.99	15.29	▲	15.20	15.17	▼	15.29
may.-26	14.59	▲	14.42	14.82	▲	14.59	14.90	▲	14.82	14.81	▼	14.90
jul.-26	14.58	▲	14.44	14.77	▲	14.58	14.86	▲	14.77	14.83	▼	14.86
oct.-26	14.87	▲	14.77	15.02	▲	14.87	15.13	▲	15.02	15.11	▼	15.13
mar.-27	15.56	▲	15.47	15.68	▲	15.56	15.79	▲	15.68	15.78	▼	15.79
may.-27	15.41	▲	15.35	15.49	▲	15.41	15.60	▲	15.49	15.61	▲	15.60
jul.-27	15.41	▲	15.38	15.45	▲	15.41	15.57	▲	15.45	15.58	▲	15.57
oct.-27	15.62	▲	15.61	15.63	▲	15.62	15.75	▲	15.63	15.76	▲	15.75

**Fuente:** Planeamiento MAGA (2025), con datos de CME Group, del 22 al 26 de diciembre de 2025.

Cierre = Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

Último = Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

Valor = Se refiere al alza o baja del último precio registrado respecto al precio de cierre del día anterior.

\* El 25 de diciembre, asueto federal en Estados Unidos por Navidad.



## Precio internacional del cacao

Los futuros de cacao para marzo de 2026 en Nueva York (NYBOT-ICE) promediaron US\$ 5,941.00 por tonelada (t), con un leve ascenso semanal del 0.25 % (US\$ 5,926.20/t). Sin embargo, este repunte se ve ampliamente opacado por una fuerte tendencia bajista a mediano plazo: el precio actual es un 33.59 % inferior al promedio de los tres primeros trimestres de 2025 (US\$ 8,945.53/t) y un 45.52 % menor que el promedio de diciembre de 2024 (US\$ 10,905.05/t), mes en el que se alcanzaron máximos históricos. La proyección en la Tabla 7 para septiembre de 2027 sugiere una estabilización futura, con precios oscilando entre US\$ 7,750/t y US\$ 8,850/t. Este rango representaría un nivel donde el valor se distribuiría de forma más justa a lo largo de la cadena de suministro, beneficiando al productor para cubrir costos producción más un margen de rentabilidad.

### Tabla 7

*Precio internacional del cacao\*, con base en la  
Bolsa de futuros de Nueva York (NYBOT)  
(Dólares por tonelada métrica )*

Fecha	22 de diciembre			23 de diciembre			24 de diciembre			26 de diciembre		
Contrato	Último	Valor	Cierre									
mar.-26	5,887.00	▲	5,845.00	5958.00	▲	5,887.00	5,966.00	▲	5,958.00	5,953.00	▼	5,966.00
may.-26	5,922.00	▲	5,882.00	5988.00	▲	5,922.00	5,995.00	▲	5,988.00	5,983.00	▲	5,922.00
jul.-26	5,938.00	▲	5,905.00	6014.00	▲	5,938.00	6,020.00	▲	6,014.00	6,005.00	▲	5,938.00
sep.-26	5,922.00	▲	5,894.00	5998.00	▲	5,922.00	6,006.00	▲	5,998.00	5,994.00	▲	5,922.00
dic.-26	5,879.00	▲	5,858.00	5948.00	▲	5,879.00	5,956.00	▲	5,948.00	5,949.00	▲	5,879.00
mar.-27	5,839.00	▲	5,821.00	5900.00	▲	5,839.00	5,910.00	▲	5,900.00	5,904.00	▲	5,839.00
may.-27	5,817.00	▲	5,800.00	5873.00	▲	5,817.00	5,886.00	▲	5,873.00	5,881.00	▲	5,817.00
jul.-27	5,799.00	▲	5,782.00	5850.00	▲	5,799.00	5,865.00	▲	5,850.00	5,860.00	▲	5,799.00
sep.-27	5,774.00	▲	5,757.00	5818.00	▲	5,774.00	5,838.00	▲	5,818.00	5,832.00	▲	5,774.00

Fuente: Planeamiento MAGA (2025), con datos de CME Group, del 22 al 26 de diciembre de 2025.

Cierre = Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

Último = Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

Valor = Se refiere al alza o baja del último precio registrado respecto al precio de cierre del día anterior.

\* El 25 de diciembre, asueto federal en Estados Unidos por Navidad.



Ministerio de  
**Agricultura,  
Ganadería y  
Alimentación**



**Semana del  
22 al 26 de  
diciembre  
de 2025**

**Informe  
Semanal de  
Precios  
Internacionales**



2360 4425  
2360 4428



App  
MAGA



**WWW**  
maga.gob.gt  
precios.maga.gob.gt



3a. Av. 8-32, zona 9,  
Ciudad de Guatemala.



infoprecios@maga.gob.gt