



Ministerio de  
**Agricultura,  
Ganadería y  
Alimentación**

**Del 18 al 22  
de agosto  
2025**

# **Informe Semanal de Precios Internacionales**



2360 4425  
2360 4428



App  
MAGA



maga.gob.gt  
precios.maga.gob.gt



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



infoprecios@maga.gob.gt



## Índice

<b>Contenido</b>	<b>Página</b>
Introducción .....	1
Glosario .....	2
Resumen de precios internacionales.....	3
Precio internacional del maíz .....	6
Precio internacional del trigo .....	7
Precio internacional de la soya .....	8
Precio internacional del arroz.....	9
Precio internacional del café.....	10
Precio internacional del azúcar .....	11
Precio internacional del cacao.....	12

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tablas</b>	<b>Página</b>
<b>Tabla 1</b> <i>Precios a futuro de maíz Bolsa de Valores de Chicago (CBOT) (Dólares por Tonelada Métrica t).....</i>	6
<b>Tabla 2</b> <i>Precios a futuro de trigo Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT) (Dólares por Tonelada Métrica t) .....</i>	7
<b>Tabla 3</b> <i>Precios a futuro de soya Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT) (Dólares por Tonelada Métrica, t).....</i>	8
<b>Tabla 4</b> <i>Precios a futuro de arroz Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT) (Dólares por Tonelada ..Métrica t).....</i>	9
<b>Tabla 5</b> <i>Precios a futuro de café Bolsa de Futuros de Nueva York (CSCE) (Dólares por Quintal) qq = Quintal de 100 libras o 45.359 kg.....</i>	10
<b>Tabla 6</b> <i>Precios a futuro de azúcar, contrato No. 11 Bolsa de Futuros de Nueva York (CSCE) (Centavos de dólar por Libra).....</i>	11
<b>Tabla 7</b> <i>Precio internacional del cacao Bolsa de futuros de Nueva York (CSCE) (Dólares por Tonelada t).....</i>	12

---



## ÍNDICE DE FIGURAS

<b>Figuras</b>	<b>Página</b>
<b>Figura 1</b>	
<i>Comportamiento de precios de futuros de maíz, según contrato a Sep. 25.....</i>	<i>6</i>
<b>Figura 2</b>	
<i>Comportamiento de precios a futuro de trigo según contrato a Sep. 25.....</i>	<i>7</i>
<b>Figura 3</b>	
<i>Comportamiento de precios de futuros de soya, según contrato a Sep. 25 .....</i>	<i>8</i>
<b>Figura 4</b>	
<i>Comportamiento de precios de futuros de arroz, según contrato a Sep. 25 .....</i>	<i>9</i>
<b>Figura 5</b>	
<i>Comportamiento de precios a futuro de café según contrato a Sep. 25 .....</i>	<i>10</i>
<b>Figura 6</b>	
<i>Comportamiento de precios a futuro de azúcar según contrato a Oct. 25.....</i>	<i>11</i>
<b>Figura 7</b>	
<i>Comportamiento de precios de futuros de cacao, según contrato a Sep. 25.....</i>	<i>12</i>

---



## Introducción

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

En cumplimiento de lo establecido en el artículo 30, numeral 9, del Acuerdo Gubernativo No. 338-2010, Reglamento Orgánico Interno del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, que dispone la función de brindar apoyo mediante información estratégica de mercados y en la comercialización de productos, así como lo indicado en el Acuerdo Ministerial No. 177-2023, Manual de Normas y Procedimientos, Planeamiento lleva a cabo la recopilación diaria de precios internacionales a futuro de productos agrícolas estratégicos para Guatemala. Dicha labor incluye el monitoreo de maíz, arroz, soya y trigo en la Bolsa de Valores de Chicago, así como café, azúcar y cacao en la Bolsa de Valores de Nueva York, los cuales se clasifican como commodities, utilizados como insumos esenciales en la elaboración de otros bienes.

La información es recopilada en la sección de productos que facilita CME Group, que es un mercado global de derivados financieros y de materias primas, para procesarlas y presentarlas en formatos, como los que se muestran en el presente informe, así también, se busca información de los factores y causas del comportamiento del precio de los productos en el mercado internacional con lo cual se realiza una síntesis y se incorpora a la sección que le corresponde, a fin de brindar un contexto adecuado a las tablas y gráficas, tomando 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.



## Glosario

- Acre: Unidad de superficie (4,047 m<sup>2</sup>).
- Brix: Concentración de azúcar en líquidos (1° = 1 g azúcar / 100 g solución).
- Commodities: Productos básicos naturales comercializados a gran escala.
- CONAB: Entidad brasileña que regula el suministro agrícola.
- Criterio de dispersión de precios: Uso de promedio, desviación estándar y rango relativo.
- Cwt: 100 lb (45.36 kg, EE. UU.) o 112 lb (50.80 kg, Reino Unido).
- NYBOT-CSCE: Bolsa de Nueva York para futuros de café, azúcar y cacao.
- Desviación estándar: Indica dispersión de datos respecto al promedio.
- Fenómeno El Niño / La Niña: Alteraciones oceánicas que generan sequías o lluvias intensas.
- Flechas verdes/rojas: Indican alza o baja de precios; opuestas = tendencia incierta.
- Edulcorante: Sustancia dulce, natural o artificial.
- M: Millones. Millones de toneladas métricas (Mt), cuando se trata de toneladas cortas, se añade la palabra (M t cortas).
- t (Tonelada Métrica): 1,000 kg.
- Tonelada Corta (TC): 907.185 kg.
- Volatilidad: Rapidez y magnitud de cambios de precios.
- WASDE: Informe de oferta y demanda agrícola mundial del USDA.



## Resumen de precios internacionales

El comportamiento de precios futuros de los principales productos agrícolas durante la presente semana se describe a continuación:

**MAÍZ:** El promedio semanal se situó en US\$ 151.00/t, reflejando un incremento de 1.53 % respecto a la semana anterior (US\$ 148.73/t) y un aumento interanual de 1.85 % frente a agosto de 2024 (US\$ 148.26/t).

- **A la baja:** La producción mundial 2025/2026 se proyecta en 1,288.58 millones de toneladas métricas, impulsada por cosechas récord en EE. UU., la recuperación en Ucrania y Brasil con sus mejores producciones de segunda cosecha lo que deja los inventarios en 282.54 millones de toneladas. El excedente de producción genera una presión bajista. USDA/WASDE – 663, p. 12, señala que el precio pagado en finca en EE. UU. se encuentra en US\$ 3.90/bushel (una reducción de US\$ 0.30 versus anterior). La abundancia de grano disponible mantiene a compradores en una posición favorable.
- **Al alza:** La demanda global muestra dinamismo con importaciones récord de países clave y un consumo interno en EE. UU. de 16,000 millones de bushels ≈ 406.42 Millones de toneladas métricas (Mt). La reducción de cosechas en China, Indonesia y la UE limita inventarios externos, favoreciendo una tendencia alcista en los precios. En este contexto, los compradores se ven obligados a recurrir a reservas o asegurar contratos de importación a precios más altos, lo que refuerza la presión de la demanda sobre el mercado internacional.

**TRIGO:** Los precios futuros del trigo registraron un promedio semanal de US\$ 185.04/t, lo que representa un descenso del 0.75 % respecto a la semana anterior (US\$ 186.44/t) y una caída interanual de 4.5 % en comparación con agosto de 2024 (US\$ 193.77/t).

- **A la baja:** La FAO reporta caídas en los precios internacionales, atribuibles a menor consumo en China, EE. UU. y Marruecos, mayores reservas mundiales (321.0 millones de toneladas) y una producción récord de 805.3 millones de toneladas. Este excedente estructural, junto con menor comercio global, refuerza la presión bajista en las cotizaciones.
- **Al alza:** El suministro mundial<sup>1</sup> 2025/2026 se ajusta a la baja (1,069.6 Mt vs anterior) por reducciones en China, Brasil y Argentina, además de inventarios iniciales menores en Ucrania y Arabia Saudita, sequías en América del Sur y riesgos logísticos en el Mar Negro que limitan la oferta y generan presiones alcistas en el mercado (USDA/WASDE-663-página19-12-de-agosto, 2025)

**SOYA:** Los precios futuros de soya en la Bolsa de Chicago durante la semana mostraron un comportamiento levemente al alza, con un promedio de US\$ 376.21/t, lo que representa un aumento del 1.27 % respecto a la semana anterior (US\$ 371.48/t) y un incremento intermensual de 1.45 % frente a julio de 2025 (US\$ 370.83/t).

- **A la baja:** La soya enfrenta una presión bajista multifactorial impulsada por tres elementos clave: cosechas récord en Sudamérica (Brasil y Argentina), una demanda

<sup>1</sup> El suministro mundial representa la oferta total disponible y se compone de la producción global más los inventarios iniciales. En este balance agregado, las exportaciones e importaciones se anulan mutuamente, pues lo que un país exporta otro lo importa, lo que genera un equilibrio de saldo cero a escala global.



debilitada de China -resultado de sus elevados inventarios- y la caída en los precios del petróleo, que reduce la rentabilidad del triturado o crushing. Esta combinación de oferta amplia y demanda contraída de procesamiento (crushing) genera un excedente de grano que ejerce una presión sostenida a la baja sobre los precios.

- **Al alza:** La producción global de oleaginosas 2025/2026 se proyecta en 690.1 millones de toneladas (↓3.3 millones), por menores cosechas de soja que se proyectan hacia 2025/2026 en 426.39 Mt una disminución de 0.30 % vs anterior (WASDE-663-p.28), con caídas en EE. UU. y Serbia, y stocks finales reducidos a 124.9 millones de toneladas métricas (Mt). La demanda de crushing en EE. UU. se mantiene sólida y las condiciones climáticas adversas en la UE y Ucrania limitan la oferta, lo que favorece una tendencia alcista en los precios.

**ARROZ:** Los precios futuros del arroz registraron un promedio semanal de US\$ 266.36/t, con un descenso de 5.63 % respecto a la semana anterior (US\$ 282.26/t) y una caída intermensual de 3.56 % frente a julio de 2025 (US\$ 276.18/t).

- **A la baja:** La oferta global abundante, con producción mundial proyectada de 555.4 millones de toneladas y reservas récord (214.5 millones de toneladas), junto con demanda moderada y competencia de exportadores como Tailandia y Pakistán, genera presión sostenida a la baja sobre los precios en el corto plazo (FAO-agosto de 2025).
- **Al alza:** De acuerdo con la FAO (agosto 2025), el suministro mundial de arroz para 2025/2026 se proyecta en 765.8 millones de toneladas, ajustado a la baja por la contracción de inventarios iniciales en Tailandia, Birmania y Nigeria. Este escenario contrasta con un consumo récord de 550.5 millones de toneladas, lo que -junto con la estabilización de los stocks finales en 214.5 millones de toneladas y el dinamismo del comercio internacional- ejerce presiones alcistas sobre los precios.

**CAFÉ:** Los precios futuros de café registraron un promedio semanal de US\$ 359.31/qq, con un ascenso de 10.65 % respecto a la semana anterior (US\$ 324.72/qq) y un incremento intermensual de 21.67 % frente a julio 2025 (US\$ 295.30/qq), reflejando una tendencia consistente al alza.

- **A la baja:** La presión bajista sobre los precios del café responde a un excedente de oferta de Robusta -con cosechas récord en Vietnam que elevan inventarios-, junto a una recuperación de exportaciones desde Brasil e Indonesia. Este aumento en la disponibilidad coincide con una demanda moderada de importadores clave como la UE y Japón, debido a un contexto macroeconómico incierto caracterizado por altas tasas de interés y bajo consumo minorista. La combinación de mayor oferta y demanda contenida podrían mantener una estabilidad con sesgo a la baja en el corto y mediano plazo.
- **Al alza:** La tendencia alcista en los precios del café se sustenta en una oferta restringida por múltiples factores: costos logísticos elevados debido a tensiones geopolíticas, escasez de mano de obra para la recolección, y niveles críticamente bajos de inventarios en países consumidores -con EE.UU. en mínimos de cinco años-. A esto se suma una producción limitada en Brasil, donde la cosecha de arábica registra una contracción interanual del 12 %. La confluencia de estos elementos restringe significativamente la oferta disponible, ejerciendo una presión alcista sostenida sobre las cotizaciones.



**AZÚCAR:** El promedio semanal cerró en ¢ 16.39/libra, registrando un descenso de 1.62 % respecto a la semana anterior (¢ 16.66/libra) y una caída intermensual de 0.18 % frente a julio de 2025 (¢ 16.42/libra).

- **A la baja:** La estabilidad y el aumento en la capacidad exportadora de Brasil, junto con la depreciación del real frente al dólar, incentivan mayores ventas externas, generando presión descendente sobre los precios internacionales.

**Al alza:** Una tendencia alcista podría surgir por un repunte del crudo Brent por encima de US\$ 100/barril, reducción de la oferta brasileña por factores climáticos o políticas de etanol, y restricciones exportadoras de India, limitando la disponibilidad global de azúcar, favoreciendo incrementos en los precios.

**CACAO:** Los precios registraron un promedio semanal de US\$ 7,750.20/t, con una caída equivalente a 9.03 % respecto a la semana anterior (US\$ 8,519.40/t) y un descenso intermensual de 4.80 % frente a julio de 2025 (US\$ 8,140.82/t).

- **A la baja:** La recuperación productiva en África Occidental (Costa de Marfil y Ghana) y el aumento estable de la producción en Brasil, Ecuador, Colombia y Centroamérica generan un rebalanceo entre oferta y demanda, ejerciendo presión descendente sobre los precios.

**Al alza:** La persistencia de restricciones en la oferta global -agravada por brotes de escoba de bruja (*Moniliophthora perniciosa*) en Costa de Marfil y Ghana-, sumada a disruptores logísticos y geopolíticos -como la inseguridad en el Golfo de Guinea y las tensiones en rutas críticas-, encarece los fletes y añade primas de riesgo. Esta situación se ve exacerbada por la gestión insuficiente de los gobiernos de los países africanos productores de cacao, lo que limita su capacidad de respuesta fitosanitaria y renovación de plantaciones con clones<sup>2</sup> mejorados adaptados a las condiciones agroclimáticas locales. La confluencia de estos factores ejerce una presión alcista sostenida sobre las cotizaciones.

---

<sup>2</sup> En el cultivo del cacao, la mejora genética y la renovación de plantaciones se realiza principalmente mediante clones (p. ej., clones CCN-51, ICS-95, etc.), que son genéticamente idénticos a una planta madre superior y garantizan características específicas.



**Precio internacional del maíz:** El promedio semanal cerró en US\$ 151.00/t, registrando un alza de 1.53 % frente a la semana anterior (US\$ 148.73/t) y un incremento interanual de 1.85 % respecto a agosto de 2024 (US\$ 148.26/t). Esta tendencia alcista refleja la influencia del ciclo estacional del cultivo, mientras que el impacto de los aranceles de EE.UU. resulta marginal. Los contratos futuros (Tabla 1) proyectan un comportamiento alterno (al alza y a la baja) desde septiembre de 2025 hasta mayo de 2027, mostrando un patrón predecible con grados de fluctuación en los precios determinado por las estadísticas de volatilidad detalladas en el siguiente párrafo.

**Tabla 1**  
*Precios a futuro de maíz*  
*Bolsa de Valores de Chicago (CBOT)*  
*(Dólares por Tonelada Métrica t)*

Fecha	18 de agosto			19 de agosto			20 de agosto			21 de agosto			22 de agosto		
	Último	Valor	Cierre												
sep.-25	150.78	↓	151.02	149.36	↓	150.78	149.60	↑	149.36	152.43	↑	149.60	152.83	↑	152.43
dic.-25	159.99	↑	159.52	158.73	↓	159.99	159.05	↑	158.73	162.04	↑	159.05	161.96	↓	162.04
mar.-26	167.00	↑	166.29	165.58	↓	167.00	166.13	↑	165.58	169.12	↑	166.13	168.73	↓	169.12
may.-26	171.09	↑	170.31	169.75	↓	171.09	170.31	↑	169.75	173.22	↑	170.31	172.67	↓	173.22
jul.-26	173.69	↑	173.06	172.59	↓	173.69	173.06	↑	172.59	175.82	↑	173.06	175.42	↓	175.82
sep.-26	174.01	↑	173.46	173.30	↓	174.01	173.61	↑	173.30	175.58	↑	173.61	175.27	↓	175.58
dic.-26	177.39	↑	177.16	176.92	↓	177.39	177.23	↑	176.92	178.81	↑	177.23	178.57	↓	178.81
mar.-27	182.35	↑	181.96	181.72	↓	182.35	182.04	↑	181.72	183.61	↑	182.04	183.53	↓	183.61
may.-27	184.87	↑	184.48	184.32	↓	184.87	184.64	↑	184.32	186.05	↑	184.64	186.05	↑	186.05

**Fuente:** CME Group (2025). Resumen de datos de mercado del 18 al 22 de agosto 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.

Respecto a la volatilidad, las estadísticas descriptivas revelan una desviación estándar ( $\sigma$ ) de US\$ 1.42/t en torno a una media de US\$ 151.00/t, lo que se traduce en un coeficiente de variación (CV) de 0.94 % -un valor en extremo bajo, al situarse por debajo del 1 %- . Este mismo patrón se refleja en un rango relativo de solo 2.3 %, consolidando la evidencia de estabilidad en los precios y una baja fluctuación en el contrato de septiembre de 2025 en la Bolsa de Chicago.

**Figura 1**  
*Comportamiento de precios de futuros de maíz, según contrato a Sep. 25*



**Fuente:** Planeamiento, con datos del CME Group, agosto de 2025.



**Precio internacional del trigo:** Los precios futuros del trigo cerraron un promedio semanal de US\$ 185.04/t, con un descenso de 0.75 % respecto a la semana anterior y una caída interanual de 4.5 % frente a agosto de 2024, reflejando que los aranceles de EE. UU. no han impulsado al alza los precios. La tendencia responde principalmente a la abundante oferta global, la competencia entre Rusia y Ucrania y la estabilización de inventarios en países consumidores clave (China, India y Egipto). Durante los días 18, 19 y 22 de agosto, los contratos de septiembre 2025 a marzo 2027 mostraron movimientos consistentes a la baja, con correcciones alcistas puntuales el 20 y orientación mixta el 21 de agosto, evidenciando un mercado relativamente predecible en el corto y mediano plazo (CBOT).

**Tabla 2**  
*Precios a futuro de trigo*  
*Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)*  
*(Dólares por Tonelada Métrica t)*

Fecha	18 de agosto			19 de agosto			20 de agosto			21 de agosto			22 de agosto		
	Último	Valor	Cierre												
sep.-25	184.67	↓	186.07	183.13	↓	184.67	185.70	↑	183.13	186.29	↑	185.70	185.41	↓	186.29
dic.-25	192.90	↓	193.64	191.51	↓	192.90	194.08	↑	191.51	194.59	↑	194.08	193.71	↓	194.59
mar.-26	199.89	↓	200.25	198.56	↓	199.89	200.77	↑	198.56	201.06	↑	200.77	200.11	↓	201.06
may.-26	204.44	↓	204.66	202.97	↓	204.44	205.10	↑	202.97	204.88	↓	205.10	204.29	↓	204.88
jul.-26	207.75	↓	207.97	206.35	↓	207.75	208.19	↑	206.35	208.04	↓	208.19	207.60	↓	208.04
sep.-26	212.60	↓	212.75	211.42	↓	212.60	213.11	↑	211.42	212.89	↓	213.11	212.45	↓	212.89
dic.-26	218.99	↓	219.07	217.96	↓	218.99	219.43	↑	217.96	219.36	↓	219.43	218.77	↓	219.36
mar.-27	223.84	↓	223.92	223.03	↓	223.84	224.21	↑	223.03	224.14	↓	224.21	223.55	↓	224.14

Fuente: CME Group (2025). Resumen de datos de mercado del 18 al 22 de agosto de 2025.

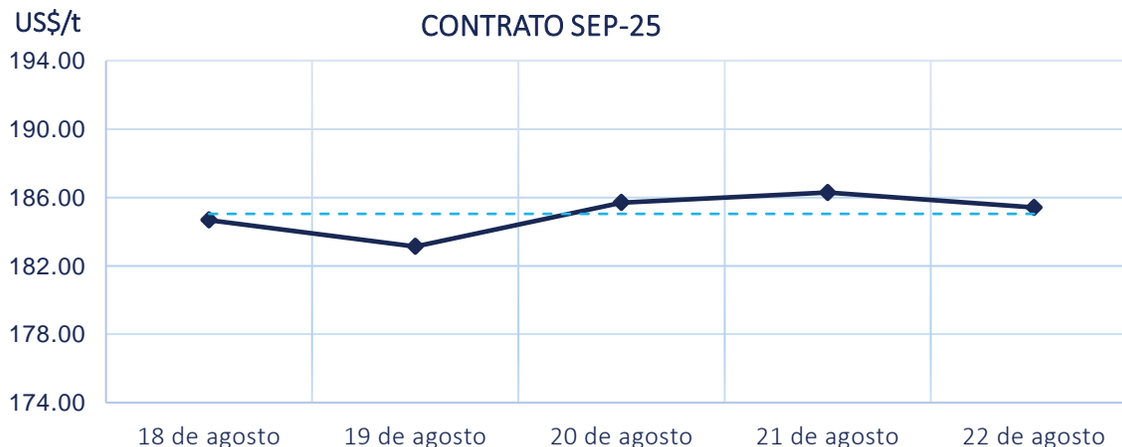
Cierre: Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

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 precio promedio semanal del trigo fue de US\$ 185.04/t (línea celeste), con una desviación estándar ( $\sigma$ ) de US\$ 1.09/t, lo que genera un coeficiente de variación (CV) de 0.59 %. Este valor -junto al rango relativo de 1.71 %- confirma un nivel bajo de fluctuación y volatilidad en los precios del trigo (CBOT).

**Figura 2**  
*Comportamiento de precios a futuro de trigo según contrato a Sep. 25*



Fuente: Planeamiento, con datos del CME Group, agosto de 2025.



**Precio internacional de la soya:** Los precios futuros de soya en la Bolsa de Chicago durante la semana mostraron un comportamiento levemente al alza, con un promedio de US\$ 376.21/t, lo que representa un aumento del 1.27 % respecto a la semana anterior (US\$ 371.48/t) y un incremento del 1.45 % frente a julio de 2025 (US\$ 370.83/t). Este comportamiento intermensual del alza del precio, podría estar relacionado con un debilitamiento del dólar (US\$), que aumenta el poder adquisitivo de los importadores de aceite vegetal (p. ej., China e India), incentivando la demanda, generando escasez del grano (poroto) de soya en el mercado y presionando los precios al alza. En cuanto a la tendencia de futuros (Tabla 3), salvo el 18 de agosto, los precios se mantienen en el mismo sentido de orientación, lo que sugiere que el mercado de futuros de soya es predecible en el tiempo a noviembre de 2026 (CBOT).

**Tabla 3**  
*Precios a futuro de soya*  
*Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)*  
*(Dólares por Tonelada Métrica, t)*

Fecha	18 de agosto			19 de agosto			20 de agosto			21 de agosto			22 de agosto		
	Último	Valor	Cierre												
sep.-25	375.01	↓	375.59	372.21	↓	375.01	372.95	↑	372.21	380.08	↑	372.95	380.81	↑	380.08
nov.-25	382.58	↓	383.02	379.78	↓	382.58	380.66	↑	379.78	388.01	↑	380.66	388.90	↑	388.01
ene.-26	389.48	↓	390.00	386.98	↓	389.48	387.72	↑	386.98	394.48	↑	387.72	395.73	↑	394.48
mar.-26	395.07	↓	395.51	392.79	↓	395.07	393.60	↑	392.79	399.62	↑	393.60	400.58	↑	399.62
may.-26	399.55	↓	399.84	397.35	↓	399.55	398.30	↑	397.35	403.67	↑	398.30	404.03	↑	403.67
jul.-26	402.42	=	402.42	400.51	↓	402.42	401.39	↑	400.51	406.46	↑	401.39	406.53	↑	406.46
ago.-26	400.36	↑	400.29	398.74	↓	400.36	399.62	↑	398.74	404.33	↑	399.62	404.18	↓	404.33
sep.-26	394.33	↑	394.11	392.42	↓	394.33	393.23	↑	392.42	396.68	↑	393.23	396.68	=	396.68
nov.-26	393.30	↑	393.01	391.17	↓	393.30	391.91	↑	391.17	395.07	↑	391.91	395.58	↑	395.07

**Fuente:** CME Group (2025). Resumen de datos de mercado del 18 al 22 de agosto 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.

Los datos de la Figura 3 revelan una desviación estándar ( $\sigma$ ) de US\$ 3.58/t en torno al promedio semanal de US\$ 376.21/t, lo que representa un coeficiente de variación (CV) de 0.95 % -valor que indica una baja volatilidad-. Este patrón se corrobora con un rango relativo de 2.09 %, consolidando la evidencia de estabilidad en los precios de la soya en la Bolsa de Chicago (CBOT).

**Figura 3**  
*Comportamiento de precios de futuros de soya, según contrato a Sep. 25*



**Fuente:** Planeamiento, con datos del CME Group, agosto de 2025.



**Precio internacional del arroz:** Los precios futuros del arroz en la Bolsa de Chicago registraron durante la semana un promedio de US\$ 266.36/t, lo que implica un descenso de 5.63 % con respecto a la semana anterior (US\$ 282.26/t) y una caída intermensual de 3.56 % frente al promedio de julio de 2025 (US\$ 276.18/t). Estos datos sugieren que los aranceles del gobierno de EE. UU. y los costos de transporte marítimo no han impulsado al alza los precios del arroz. En el mismo hilo conductor de precios a la baja, se tiene que el mercado de futuros (Tabla 4) muestra un comportamiento de precios uniforme y consistente a la baja, a partir de septiembre de 2025 a septiembre de 2026 (CBOT).

**Tabla 4**

*Precios a futuro de arroz  
Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)  
(Dólares por Tonelada Métrica t)*

Fecha	18 de agosto			19 de agosto			20 de agosto			21 de agosto			22 de agosto		
	Último	Valor	Cierre												
sep.-25	277.45	↓	279.99	275.80	↓	277.45	265.77	↓	275.80	258.71	↓	265.77	254.08	↓	258.71
nov.-25	282.30	↓	284.07	281.31	↓	282.30	271.06	↓	281.31	263.67	↓	271.06	260.81	↓	263.67
ene.-26	288.36	↓	290.02	287.37	↓	288.36	277.45	↓	287.37	270.84	↓	277.45	267.20	↓	270.84
mar.-26	293.99	↓	294.76	292.66	↓	293.99	283.62	↓	292.66	276.79	↓	283.62	273.15	↓	276.79
may.-26	298.18	↓	298.29	296.85	↓	298.18	287.70	↓	296.85	280.98	↓	287.70	277.34	↓	280.98
jul.-26	300.60	↓	300.71	299.28	↓	300.60	290.13	↓	299.28	283.40	↓	290.13	279.77	↓	283.40
sep.-26	306.44	↓	306.55	305.12	↓	306.44	295.97	↓	305.12	289.25	↓	295.97	285.61	↓	289.25

Fuente: CME Group (2025). Resumen de datos de mercado del 18 al 22 de agosto de 2025.

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

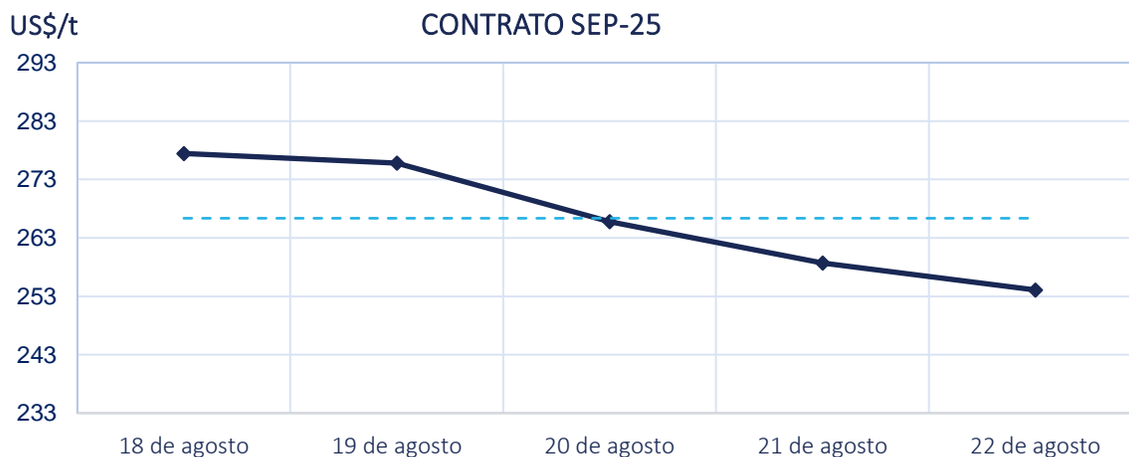
Último: Se refiere al precio final del día en la bolsa de valores.

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

El promedio semanal de precios del arroz se situó en US\$ 266.36/t, con una desviación estándar ( $\sigma$ ) de US\$ 9.18/t. Este valor se traduce en un coeficiente de variación (CV) de 3.45 %, con el cual -junto al rango relativo de 8.77 %- se confirma la existencia de volatilidad moderadamente alta en el contrato de septiembre de 2025 de la Bolsa de Valores de Chicago (CBOT).

**Figura 4**

*Comportamiento de precios de futuros de arroz, según contrato a Sep. 25*



Fuente: Planeamiento, con datos del CME Group, agosto de 2025.



**Precio internacional del café:** Los precios futuros de café en la Bolsa de Nueva York registraron un promedio semanal de US\$ 359.31/qq, presentando un ascenso de 10.65 % respecto a la semana anterior (US\$ 324.72/qq) y un ascenso intermensual de 21.67 % frente a julio de 2025 (US\$ 295.30/qq), lo que refleja una tendencia consistente al alza, al menos temporalmente. Es altamente probable que el 50 % de aranceles impuestos por EE. UU. a Brasil, estén generando un efecto alcista en los precios del café. En el mismo sentido de impulso de precios al alza, se puede observar en la tabla 5, que los precios de futuro se mueven al alza (flechas color verde); con un desvío el 20 de agosto, en donde los precios de futuro giran a la baja; lo cual sugiere un comportamiento predecible al alza del café hacia marzo 2027 (NYBOT).

**Tabla 5**

Precios a futuro de café

Bolsa de Futuros de Nueva York (CSCE)

(Dólares por Quintal) qq = Quintal de 100 libras o 45.359 kg

Fecha	18 de agosto			19 de agosto			20 de agosto			21 de agosto			22 de agosto		
	Último	Valor	Cierre												
sep.-25	343.60	↑	341.65	356.20	↑	343.60	353.45	↓	356.20	365.00	↑	353.45	378.30	↑	365.00
dec. -25	336.05	↑	334.20	349.05	↑	336.05	343.70	↓	349.05	355.15	↑	343.70	368.50	↑	355.15
mar.-26	325.80	↑	322.95	339.00	↑	325.80	335.80	↓	339.00	346.75	↑	335.80	359.40	↑	346.75
may.-26	317.95	↑	314.80	330.80	↑	317.95	327.10	↓	330.80	336.75	↑	327.10	348.60	↑	336.75
jul.-26	310.50	↑	307.60	322.00	↑	310.50	316.40	↓	322.00	323.85	↑	316.40	333.90	↑	323.85
sep.-26	301.95	↑	299.75	311.45	↑	301.95	307.45	↓	311.45	312.40	↑	307.45	321.20	↑	312.40
dec. -26	295.90	↑	294.10	303.20	↑	295.90	301.50	↓	303.20	303.70	↑	301.50	311.95	↑	303.70
mar.-27	292.75	↑	291.25	298.00	↑	292.75	296.40	↓	298.00	297.00	↑	296.40	304.80	↑	297.00

Fuente: CME Group (2025). Resumen de datos de mercado del 18 al 22 de agosto 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.

La Figura 5 muestra un promedio semanal de US\$ 359.31/qq, con una desviación estándar de US\$ 11.69/qq, lo que arroja un coeficiente de variación (CV) de 3.25 %. Este valor -junto con el rango relativo de 9.66 %- confirma una fuerte volatilidad, acentuada por la presencia de un punto extremo (US\$ 378.30/qq) registrado el 22 de agosto de 2025 en la Bolsa de Nueva York.

**Figura 5**

Comportamiento de precios a futuro de café según contrato a Sep. 25



Fuente: Planeamiento, con datos del CME Group, agosto de 2025.



**Precio internacional del azúcar:** El promedio semanal cerró en ¢16.39/libra, registrando un descenso de 1.62 % frente a la semana anterior (¢16.66/libra). En comparación intermensual, el precio mostró una caída del 0.18 % respecto a julio de 2025 (¢16.42/libra), lo que sugiere un incipiente debilitamiento en el mercado internacional del azúcar. Esta tendencia refleja presiones bajistas impulsadas por factores como la amplia oferta exportable de Brasil y Tailandia, y una demanda moderada en un contexto de dólar fuerte. Por el lado de los futuros, la Tabla 6 muestra un comportamiento alterno (al alza y a la baja), con excepción del 22 de agosto, donde los precios registraron orientaciones contrarias, posiblemente debido a profit-taking<sup>3</sup> (≈ noticias especulativas ocurridas al cierre de la semana: toma de ganancias por alzas previas).

**Tabla 6**  
*Precios a futuro de azúcar, contrato No. 11*  
*Bolsa de Futuros de Nueva York (CSCE)*  
*(Centavos de dólar por Libra)*

Fecha	18 de agosto			19 de agosto			20 de agosto			21 de agosto			22 de agosto		
	Último	Valor	Cierre												
oct.-25	16.25	↓	16.44	16.31	↑	16.25	16.57	↑	16.31	16.35	↓	16.57	16.48	↑	16.35
mar.-26	16.96	↓	17.13	17.01	↑	16.96	17.27	↑	17.01	17.08	↓	17.27	17.15	↑	17.08
may.-26	16.69	↓	16.84	16.73	↑	16.69	16.97	↑	16.73	16.81	↓	16.97	16.85	↑	16.81
jul.-26	16.61	↓	16.75	16.64	↑	16.61	16.85	↑	16.64	16.69	↓	16.85	16.71	↑	16.69
oct.-26	16.83	↓	16.96	16.86	↑	16.83	17.04	↑	16.86	16.89	↓	17.04	16.89	=	16.89
mar.-27	17.34	↓	17.46	17.35	↑	17.34	17.51	↑	17.35	17.38	↓	17.51	17.37	↓	17.38
may.-27	17.01	↓	17.12	17.01	=	17.01	17.14	↑	17.01	17.02	↓	17.14	17.01	↓	17.02
jul.-27	16.88	↓	16.98	16.88	=	16.88	16.99	↑	16.88	16.88	↓	16.99	16.85	↓	16.88

Fuente: CME Group (2025). Resumen de datos de mercado del 18 al 22 de agosto de 2025.

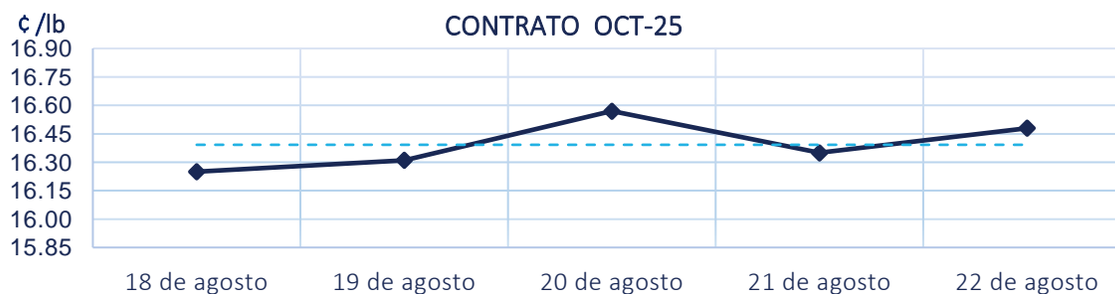
Cierre: Se refiere al precio final del día anterior en la bolsa de valores.

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 promedio semanal fue de ¢16.39/libra (línea celeste), con una desviación estándar ( $\sigma$ ) equivalente a ¢ 0.12/libra, lo que genera un coeficiente de variación (CV) de 0.73 %. Este valor - junto con el rango relativo de 1.95 %- confirma un nivel muy bajo de volatilidad y fluctuación en los precios, sin presencia de precios extremos -outliers en términos técnicos- significativos en la Bolsa de Valores de Nueva York.

**Figura 6**  
*Comportamiento de precios a futuro de azúcar según contrato a Oct. 25*



Fuente: Planeamiento, con datos del CME Group, agosto 2025.

<sup>3</sup> Profit-taking: Es la acción de vender un activo (como el azúcar, acciones, etc.) que ha subido de precio, con el objetivo de "cobrar" o "materializar" las ganancias vendiendo a un precio mayor. Es un movimiento natural en los mercados después de una subida sostenida del precio.



**Precio internacional del cacao:** Los precios del cacao registraron un promedio semanal de US\$7,750.20/t, con una caída del 9.03 % respecto a la semana anterior y un descenso intermensual del 4.80 %; no obstante, se mantienen en niveles elevados cerca de los US\$8,000/t debido a tensiones estructurales en la oferta global. La tendencia de futuros mostró un predominio bajista los días 18, 20 y 21 de agosto, con alzas el día 22 y movimientos mixtos el 19, impulsados probablemente por ajustes técnicos y profit-taking<sup>4</sup> -toma de ganancias tras alzas previas-. Este comportamiento refleja que, pese a las correcciones puntuales hacia la baja, la expectativa de mediano plazo sigue siendo alcista, sustentada por la escasez en África Occidental (Bolsa de Nueva York).

**Tabla 7**

*Precio internacional del cacao  
Bolsa de futuros de Nueva York (CSCE)  
(Dólarles por Tonelada t)*

Fecha	18 de agosto			19 de agosto			20 de agosto			21 de agosto			22 de agosto		
	Último	Valor	Cierre												
sep.-25	8,047.00	↓	8,235.00	8012.00	↓	8,047.00	7,675.00	↓	8,012.00	7,435.00	↓	7,675.00	7,582.00	↑	7,435.00
dic.-25	8,184.00	↓	8,278.00	8178.00	↓	8,184.00	7,855.00	↓	8,178.00	7,650.00	↓	8,184.00	7,781.00	↑	7,650.00
mar.-26	7,893.00	↓	7,967.00	7924.00	↑	7,893.00	7,656.00	↓	7,924.00	7,476.00	↓	7,893.00	7,592.00	↑	7,476.00
may.-26	7,754.00	↓	7,844.00	7812.00	↑	7,754.00	7,546.00	↓	7,812.00	7,383.00	↓	7,754.00	7,473.00	↑	7,383.00
jul.-26	7,616.00	↓	7,729.00	7703.00	↑	7,616.00	7,449.00	↓	7,703.00	7,297.00	↓	7,616.00	7,367.00	↑	7,297.00
sep.-26	7,453.00	↓	7,587.00	7557.00	↑	7,453.00	7,320.00	↓	7,557.00	7,182.00	↓	7,453.00	7,236.00	↑	7,182.00
dic.-26	7,214.00	↓	7,361.00	7326.00	↑	7,214.00	7,113.00	↓	7,326.00	6,992.00	↓	7,214.00	7,034.00	↑	6,992.00
mar.-27	7,049.00	↓	7,212.00	7180.00	↑	7,049.00	6,984.00	↓	7,180.00	6,878.00	↓	7,049.00	6,916.00	↑	6,878.00
may.-27	6,938.00	↓	7,106.00	7075.00	↑	6,938.00	6,889.00	↓	7,075.00	6,792.00	↓	6,938.00	6,831.00	↑	6,792.00

Fuente: CME Group (2025). Resumen de datos de mercado del 18 al 22 de agosto 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.

En cuanto a la fluctuación de mercado (Tabla 7), se observa una media semanal de US\$ 7,750.20/t, con una desviación estándar ( $\sigma$ ) de US\$ 240.80/t, lo que genera un coeficiente de variación (CV) de 3.11 %. Este valor -junto con un rango relativo de 7.89 %- evidencia un nivel de volatilidad moderado, aunque sin presencia de precios extremos -outliers en términos técnicos- significativos en la Bolsa de Valores de Nueva York.

**Figura 7**

Comportamiento de precios de futuros de cacao, según contrato a Sep. 25



Fuente: Planeamiento, con datos del CME Group, agosto 2025.

<sup>4</sup> Profit-taking: Es la acción de vender un activo (como el cacao y acciones, etc.) que ha subido de precio, con el objetivo de "cobrar" o "materializar" las ganancias al vender a un precio mayor. Es un movimiento natural en los mercados después de una subida sostenida del precio ( $\approx$  rally alcista).



Ministerio de  
**Agricultura,  
Ganadería y  
Alimentación**



**Semana  
Del 18 al 22 de  
agosto, 2025**

# **Informe Semanal de Precios Internacionales**



2360 4425  
2360 4428



App  
MAGA



    
maga.gob.gt  
precios.maga.gob.gt



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



infoprecios@maga.gob.gt