



Ministerio de
**Agricultura,
Ganadería y
Alimentación**

**Del 16 al 20
de junio
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

Contenido	Página
Introducción	2
Glosario	3
Resumen de precios internacionales.....	4
Precio internacional del maíz	8
Precio internacional del trigo	9
Precio internacional de la soya	10
Precio internacional del arroz.....	11
Precio internacional del café.....	12
Precio internacional del azúcar	13
Precio internacional del cacao	14

Tablas	Página
Tabla 1. Precios a futuro de maíz.....	8
Tabla 2. Precios a futuro de trigo	9
Tabla 3. Precios a futuro de soya.....	10
Tabla 4. Precios a futuro de arroz.....	11
Tabla 5. Precios a futuro de café.....	12
Tabla 6. Precios a futuro de azúcar 11.....	13
Tabla 7. Precio internacional del cacao	14

Figuras	Página
Figura 1. Comportamiento de precios de futuros de maíz, según contrato a Jul-25.....	8
Figura 2. Comportamiento de precios a futuro de trigo según contrato Jul-25.....	9
Figura 3. Comportamiento de precios de futuros de soya, según contrato a Jul-25.....	10
Figura 4. Comportamiento de precios de futuros de arroz, según contrato a Jul-25.	11
Figura 5. Comportamiento de precios a futuro de café según contrato Sep-25	12
Figura 6. Comportamiento de precios a futuro de azúcar según contrato Jul-25	13
Figura 7. Comportamiento de precios de futuros de cacao, según contrato a Jul-25.....	14



Introducción

Al Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación -MAGA- en cumplimiento del Decreto No. 114-97, Artículo 29 de la Ley del Organismo Ejecutivo, *“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 que estipula el Acuerdo Gubernativo No. 338-2010, artículo 30 y numeral 9 de *“Brindar apoyo en información estratégica de mercados y en la comercialización de los productos”* y de las actividades establecidas en el Acuerdo Ministerial No. 177-2023 *“Manual de Normas y Procedimientos”*, 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 es recopilada en la plataforma que facilita CME Group, en la sección de productos agrícolas, para procesarlas y presentarlas en los formatos 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 de la 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, 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.



Glosario

- 1. Acre:** Unidad de superficie usada en Estados Unidos y otros países, equivalente a 4,047 m².
- 2. Brix:** Medida de la cantidad de azúcar (sacarosa) disuelta en un líquido. 1 grado Brix equivale a 1 gramo de azúcar por cada 100 gramos de solución.
- 3. Commodities:** Productos básicos de origen natural (como granos, metales o energía) que se comercializan a gran escala.
- 4. CONAB:** Compañía Nacional de Abastecimiento de Brasil, responsable de regular y supervisar el suministro agrícola del país.
- 5. Criterio para evaluar la dispersión de precios:** se obtiene el promedio (\bar{x}), la variación estándar (σ) y el rango relativo (rango/ \bar{x}) de los datos.
- 6. Cwt:** Unidad de peso equivalente a 100 libras (45.36 kg) en Estados Unidos y 112 libras (50.80 kg) en el Reino Unido.
- 7. NYBOT-CSCE:** Bolsa de Nueva York que fija los precios de futuros del café, azúcar y cacao, en relación con el mercado de futuros.
- 8. Desviación Estándar:** Medida que indica qué tan dispersos están los datos con respecto a su promedio. A mayor dispersión, mayor desviación estándar.
- 9. 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.
- 10. Flechas verdes y rojas:** Símbolos que indican la tendencia de los precios de futuros. Verde apunta a un alza, rojo a una baja; si van en direcciones opuestas, la tendencia es incierta.
- 11. Edulcorante:** Sustancia química que aporta sabor dulce a alimentos y bebidas. Puede ser natural o artificial.
- 12. TM (Tonelada Métrica):** Unidad de peso equivalente a 1,000 kg.
- 13. Tonelada Corta (TC):** Unidad de peso equivale a 907.185 kg.
- 14. Volatilidad:** Grado de variación o rapidez con la que cambian los precios de un activo en el mercado. Mayor volatilidad implica más cambios bruscos.
- 15. WASDE:** Informe del Departamento de Agricultura de EE.UU. que presenta estimaciones mundiales de oferta y demanda de productos agrícolas.



Resumen de precios internacionales

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

MAÍZ: Los precios futuros de maíz en la Bolsa de Valores del Chicago de la presente semana tuvieron un comportamiento leve hacia la baja a lo largo del ejercicio con promedio semanal de US\$ 170.07/TM (Figura 1), representando un leve descenso de -1.45 % respecto del precios de la pasada semana de US\$ 172.57/TM.

- **A la baja:** Según el informe USDA/Wasde 661-23 (junio-2025), la perspectiva del maíz a nivel global es de mayores exportaciones proyectadas para la temporada 2025/2026 equivalente a 109.50 millones de TM respecto de la temporada anterior 2024/2025 de 104.40 millones de TM; igualmente, para las mismas temporadas la producción mundial de maíz se proyecta en un aumento de 3.5 % quedando en 1,265.98 millones de toneladas métricas (TM)¹. Para citar un caso puntual, el informe Wasde 661-12 señala que el precio agrícola promedio recibido por los productores (2025/2026) ha disminuido en 3.57 % situándose en \$4.20 por bushel, respecto de \$4.35 por bushel de la campaña (2024/2025). Ante esta perspectiva los precios estarían corriendo a la baja.
- **Al alza:** Escenario de Precios Alcistas (Resumen) Perfect Storm²: Sequía en Brasil + guerra en Ucrania + fletes por las nubes + China comprando agresivamente = ¡Precios del maíz podrían subir 20-40%!

TRIGO: El comportamiento de los precios futuros del trigo en la Bolsa de Chicago durante la semana presentó un comportamiento hacia el alza con promedio semanal de US\$ 204.59/TM, representando un ascenso porcentual de 3.86 % respecto a la semana anterior cuyo precio promedio ha sido de US\$ 196.99/TM.

- **A la baja:** FAO (junio 2025), apunta a que las estimaciones de precios podrían experimentar una tendencia bajista en los principales países productores y exportadores (Rusia, EE.UU., Ucrania, Argentina y Brasil), debido a la mejora de las condiciones de los cultivos en el hemisferio norte. Así mismo, las precipitaciones registradas hacia finales de mayo 2025 redujeron el riesgo de sequía en algunas partes de Europa, la región del Mar Negro y en los Estados Unidos de América. Bajo este escenario los precios del cereal serían susceptibles de ir a la baja.
- **Al alza:** USDA/Wasde 661-junio 2025, se señala que las perspectivas mundiales apuntan a una ↓ Reducción de los suministros de 0.4 millones de toneladas métricas quedando en 1,072.1 millones versus la campaña anterior. Así mismo, se indica que el consumo mundial irá en ↑ Aumento por 0.8 millones de TM, situándose en 810.6 millones, impulsado por demanda de piensos (Kazajstán, Tailandia). Dado que la producción ha sido menor que en la temporada anterior, se tiene que para cubrir la actual demanda (↑ Aumento) hubo de echarse mano de las reservas; las cuales, disminuyen en 1.2 millones de toneladas métricas (TM), quedando en 261.5 millones, con precios hacia el alza.

¹ 1,265.98 millones de toneladas métricas = 1265.98 * 1000000 = 1,265,980,000 de toneladas métricas (TM) = 1,265,980.000 TM. El subíndice uno (1) es el separador de millones y la coma es el separador de miles; la otra nomenclatura utiliza solo comas.

² Perfect Storm: "Tormenta perfecta" (ampliamente entendida en español gracias al uso mediático y financiero). Describe una situación donde múltiples factores negativos se combinan de manera excepcional, generando un impacto devastador o extremo.



SOYA: Los precios futuros de soya en la Bolsa de Chicago durante la semana tuvieron un comportamiento sostenido alrededor del promedio de la semana equivalente a de US\$ 393.73/TM (Figura 3, línea celeste), representando un crecimiento de 1.55 % respecto del precio promedio de la semana anterior (US\$ 387.70/TM).

- **A la baja:** Según USDA/Wasde 661 (junio 2025), la producción mundial de soya tiene un **↑** Aumento leve (principalmente por Ucrania). El informe señala que se proyecta un buen volumen de oferta (producción + stock), reflejándose en las exportaciones que a su vez se contraponen con una menor demanda de importadores clave como es el caso de India, México y Arabia Saudita. El informe referido señala que los stocks finales globales expresan: **↑** +0.8 millones de toneladas métricas -TM-, quedando en 126.1 millones de toneladas, concentrados en Brasil y EE.UU. Bajo este escenario, los precios irían a la baja.
- **Al alza:** Desde el punto de vista práctico, si la demanda de aceite/harina de soya crece (ej. Por alza del petróleo); entonces, el crushing (triturado del grano de soya para harina y aceite) aumenta, ocasionando escasez del grano de soya, lo que a su vez incide en una reducción del volumen de la oferta exportable del grano. Mientras que, por su lado, el precio del aceite de soya **↑**, por la elevada demanda de biocombustibles.

ARROZ: Los precios futuros de arroz en la bolsa de Chicago durante la semana mostraron un comportamiento alrededor del promedio semanal de US\$ 297.84/TM con leve descenso al cierre del ejercicio, (Figura 4). Este promedio semanal representa una variación porcentual de -1.40 % respecto a la semana anterior (US\$ 302.08/TM).

- **A la baja:** Según el informe mensual de la FAO (4 de julio de 2025)³, el índice de precios para todos los tipos de arroz cayó un 0.8 %, a raíz de que se debilitara la demanda de las variedades de arroz indica. En cuanto al arroz, la FAO ha incrementado en 4.1 millones de toneladas su pronóstico sobre la producción mundial de arroz hacia 2025/2026. Actualmente, el informe de la FAO estima que la producción mundial de arroz en 2025/2026 alcanzará los 555.6 millones de toneladas (que incluye arroz elaborado), lo que supone un aumento interanual del 1.0 % y un máximo histórico. Bajo este escenario los precios del cereal (arroz) estaría girando a la baja.
- **Al alza:** Presión al alza en precios por consumo récord + stocks ajustados. El consumo mundial sube 0.6 millones de toneladas métricas quedando en 541.6 millones de TM con respecto al mes anterior, liderado por China (uso forrajero). Dado que el nivel de suministro mundial queda prácticamente sin cambio, entonces para cubrir la demanda se echa mano de las existencias (stocks) finales especialmente en China y Birmania, China libera reservas para forraje (señal de demanda interna fuerte; ahora bien, para el caso de Estados Unidos el alza se pronostica ser más marcada por problemas climáticos y menor competitividad en exportaciones. De todo lo cual, los precios tienden al alza.

³ La FAO publica mensualmente sus informes de Índice de Precios de los Alimentos, el cual se refiere al mes anterior de la fecha publicada; por ejemplo, el 4 de julio realizó su publicación mensual, mismo que está referido principalmente al mes de junio y con algunas proyecciones hacia la temporada 2025/2026.



CAFÉ: El comportamiento de los precios futuros de café en la Bolsa de Valores de Nueva York se expresó sostenidamente a la baja con precio promedio semanal de US\$ 329.94/qq; lo cual, representa una disminución en términos de variación porcentual de -6.52 % respecto del promedio de la pasada semana (US\$ 352.95/qq).

- **A la baja:** Si Vietnam supera sus estimaciones actuales por arriba de 32 millones de sacos y el clima favorece su cosecha, rebosaría el mercado de café robusta, propiciando que los precios vayan a la baja; para el caso de Brasil, aplica la misma razón para el café tipo arábico en el caso en el caso que logre superar una producción de 51.81 millones de sacos (60 kilogramos). Si ambos países superan sus producciones de la temporada anterior (2024/2025), sería francamente factible que los precios se tornen hacia la baja⁴.
- **Al alza:** El último informe de CONAB sobre el café en Brasil para la cosecha 2025/2026, publicado en enero de 2025, estima una producción total de 51.81 millones de sacos, lo que representa una disminución del 4.4% en comparación con la cosecha anterior según "Comunicaffe International"⁵. Este descenso se atribuye principalmente a factores climáticos adversos, incluyendo sequías y altas temperaturas, que han impactado la productividad de los cultivos de café arábica. En este escenario los precios irían al alza.

AZÚCAR: El comportamiento de los precios futuros de azúcar en la Bolsa de Valores de Nueva York durante la semana expresó un comportamiento con orientación sostenida a la baja, con promedio de ¢ 16.15/libra (Figura 6). Este precio promedio refleja un descenso de -1.46 % en comparación con el precio promedio de la semana pasada de ¢ 16.39/libra.

- **A la baja:** El índice de precios del azúcar de la FAO registró un promedio de 103.7 puntos en junio, es decir, un 5.2 % menos que en mayo, lo que constituye el cuarto descenso mensual consecutivo y el nivel más bajo desde abril de 2021. El descenso del índice de precios se ha debido especialmente a las mejores perspectivas de la oferta en los principales países productores. Además, indica la FAO que: "las primeras precipitaciones monzónicas, que fueron superiores a la media, sumadas a la ampliación de la superficie sembrada en la India y Tailandia, mejoraron las perspectivas sobre las cosechas para la campaña 2025/2026", lo que contribuyó aún más al descenso de los precios mundiales.

Al alza: En 2025/2026, el precio del azúcar podría aumentar debido a factores como condiciones climáticas adversas, cambios en la producción de etanol y políticas gubernamentales que afecten la oferta y la demanda. Factores que podrían impulsar el alza del precio del azúcar: condiciones climáticas, sequías, inundaciones, heladas y otros eventos climáticos pueden reducir la producción de caña de azúcar y remolacha, lo que llevaría a una menor oferta y aumento de precios.

⁴ Nota: los precios al alza favorecen al productor; lo cual, es magnífico, pero si el precio alto se mantiene en el tiempo, viene a afectar al consumidor, ya que los costos se trasladan a la taza de café, encareciendo el producto.

⁵ <https://www.comunicaffe.com/conab-pegs-brazils-2025-26-coffee-output-at-51-81-million-bags-4-4-the-lowest-level-since-2022-23/#:~:text=La%20conab%20prev%C3%A9%20una%20producci%C3%B3n,46%2C3%20bolsas/ha>.



CACAO: Durante la semana, los precios futuros de cacao en la bolsa de Nueva York, se mantuvieron sostenidamente a la baja con promedio semanal de US\$ 9,529.25/TM, representando un descenso porcentual de -2.67 % respecto de la semana anterior de US\$ 9,790.20/TM.

- **A la baja:** Los precios del cacao podrían disminuir si la producción en África Occidental (Costa de Marfil y Ghana) se recupera, superando problemas como sequías, plagas y enfermedades (moniliasis del cacao, causada por un hongo) y el envejecimiento de las plantaciones; así mismo, un aumento en la oferta global, junto con una demanda industrial estable (donde las empresas chocolateras optimizan costos para evitar subir precios al consumidor) contribuiría a equilibrar el mercado y presionar los precios a la baja. Además, si las condiciones climáticas mejoran y no hay interrupciones logísticas graves, la mayor disponibilidad de cacao reduciría su valor en el mercado internacional.
- **Al alza:** Los precios del cacao podrían seguir subiendo si persisten las crisis de producción en África Occidental, incluyendo sequías, enfermedades (como swollen shoot), y el bajo rendimiento de plantaciones viejas. El cambio climático y fenómenos como El Niño también podrían afectar cosechas futuras. A esto se suma una demanda global en crecimiento, especialmente en Asia, donde el consumo de chocolate aumenta. Además, la inestabilidad geopolítica en regiones productoras o en rutas de transporte podría encarecer los costos de suministro, impulsando aún más los precios. Si la oferta no logra cubrir la demanda, el cacao mantendría su tendencia alcista.



Precio internacional del maíz: Los precios futuros de maíz en la Bolsa de Valores del Chicago de la presente semana tuvieron un comportamiento leve hacia la baja a lo largo del ejercicio con promedio semanal de US\$ 170.07/TM (Figura 1), representando un leve descenso de -1.45 % respecto del precios de la pasada semana de US\$ 172.57/TM. Es importante observar que no obstante la política arancelaria de EE. UU., los precios actuales son similares al precio promedio del similar mes de junio de 2024 (US\$ 172.93/TM), cifras que permiten suponer que la temporada podría responder al ciclo estacional del cultivo y no a los efectos arancelarios, aún.

En la Tabla 1, se presentan los precios futuros; observándose, que las flechas coloreadas de rojo y verde caen en la misma dirección; reflejando, una tendencia predecible en términos de tiempo.

**Tabla 1. Precios a futuro de maíz.
Bolsa de Valores de Chicago (CBOT)
(Dólares por Tonelada Métrica, -TM-)**

Fecha	16 de junio			17 de junio			18 de junio			20 de junio		
	Último	Valor	Cierre									
jul.-25	171.09	↓	174.95	169.83	↓	171.09	170.62	↑	169.83	168.73	↓	170.62
sep.-25	165.19	↓	168.65	166.76	↑	165.19	168.89	↑	166.76	167.47	↓	168.89
dic.-25	171.25	↓	174.40	172.67	↑	171.25	174.79	↑	172.67	173.69	↓	174.79
mar.-26	177.23	↓	180.15	178.57	↑	177.23	180.78	↑	178.57	179.75	↓	180.78
may.-26	181.17	↓	183.85	182.43	↑	181.17	184.48	↑	182.43	183.61	↓	184.48
jul.-26	183.85	↓	186.21	185.11	↑	183.85	186.84	↑	185.11	186.05	↓	186.84
sep.-26	180.86	↓	182.90	182.04	↑	180.86	183.14	↑	182.04	181.96	↓	183.14
dic.-26	183.69	↓	185.58	185.03	↑	183.69	185.66	↑	185.03	184.32	↓	185.66
mar.-27	188.57	↓	190.30	189.83	↑	188.57	190.38	↑	189.83	189.12	↓	190.38

Fuente: CME Group del 16 al 20 de junio, 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 jueves 19 de junio 2025: Día de la Emancipación de EE. UU.

Respecto de la volatilidad, las estadísticas descriptivas muestran una desviación estándar (σ) de US\$ 1.40/TM respecto al promedio (US\$ 170.07/TM), con rango relativo⁶ (rango/\bar{x}) *100 de 1.39 %, sugiriendo bajo nivel de fluctuación \approx volatilidad de precios. Bolsa de Chicago (CBOT).

Figura 1. Comportamiento de precios de futuros de maíz, según contrato a Jul-25.



Fuente: Planeamiento con datos del CME Group.

⁶ Rango relativo (rango/\bar{x}) *100: amplitud total de precios (el máximo valor menos el mínimo = US\$ 2.36/TM) dividido entre el promedio (US\$ 170.07/TM), operación que totaliza un rango relativo (RR) respecto del promedio de 1.39 %, este valor se considera relativamente bajo respecto del valor de la media indicando que no existen puntos outliers (picos) extremos, tal como igual se puede visualizar en la figura 1, al situarse los datos de precios del centro de la semana entorno o alrededor del promedio general proyectado en línea celeste. Es importante señalar que los puntos de precio de los días lunes 16 y viernes 20 de junio, se compensan recíprocamente, sin que representen riesgo de ser puntos extremos, (outliers).



Precio internacional del trigo: El comportamiento de los precios futuros del trigo en la Bolsa de Chicago durante la semana presentó un comportamiento hacia el alza con promedio semanal de US\$ 204.59/TM, representando un ascenso porcentual de 3.86 % respecto a la semana anterior cuyo precio promedio ha sido de US\$ 196.99/TM; no obstante para verificar la orientación de precios, se realizó la comparación a nivel interanual, mostrándose un descenso del precio actual de -7.22 % en comparación al mes de junio-2024, equivalente a US\$ 220.50/TM; lo cual, es un indicativo que el precio del trigo respecto de la misma temporada de 2024, ha caído significativamente en un 7.22 %. De acuerdo a estas cifras todo parece que los aranceles impuestos por EE. UU., no han afectado interanualmente al alza, los precios del trigo. Más pareciera un efecto estacional por oferta mayor que la demanda global.

En cuanto a los contratos de futuros, según la tabla 2, se observa que las flechas coloreadas de verde y rojo se mueven siguiendo la misma orientación que los precios del contrato a julio 2025, sugiriendo una previsible estabilidad de la tendencia del comportamiento del trigo, tanto hacia el alza como hacia la baja. Cifras registradas en la Bolsa de Valores de Chicago, (CBOT - CMEG).

**Tabla 2. Precios a futuro de trigo
Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)
(Dólares por Tonelada Métricas -TM-)**

Fecha	16 de junio			17 de junio			18 de junio			20 de junio		
	Último	Valor	Cierre									
jul.-25	197.09	↓	199.74	201.72	↑	197.09	210.98	↑	201.72	208.56	↓	210.98
sep.-25	202.90	↓	205.47	207.75	↑	202.90	216.93	↑	207.75	214.36	↓	216.93
dic.-25	210.76	↓	213.26	215.69	↑	210.76	224.94	↑	215.69	222.67	↓	224.94
mar.-26	217.89	↓	220.17	222.67	↑	217.89	231.85	↑	222.67	229.80	↓	231.85
may.-26	221.93	↓	223.99	226.49	↑	221.93	235.60	↑	226.49	233.54	↓	235.60
jul.-26	224.58	↓	226.41	228.77	↑	224.58	237.36	↑	228.77	235.67	↓	237.36
sep.-26	229.13	↓	230.82	233.32	↑	229.13	241.41	↑	233.32	239.57	↓	241.41
dic.-26	235.31	↓	236.85	239.42	↑	235.31	247.06	↑	239.42	245.30	↓	247.06

Fuente: CME Group del 16 al 20 de junio, 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 jueves 19 de junio 2025: Día de la Emancipación de EE. UU.

El análisis estadístico muestra un promedio semanal de US\$ 204.59/TM (línea celeste), con desviación estándar (σ) de US\$ 5.50/TM y rango relativo (rango/\bar{x}) *100 de 6.79 % respecto de la media, sugiriendo alto nivel de fluctuación de precios. Cifras de la Bolsa de Valores de Chicago.

Figura 2. Comportamiento de precios a futuro de trigo según contrato Jul-25.



Fuente: Planeamiento con datos del CME Group. El CME Group es la organización base en donde se procesan los precios.



Precio internacional de la soya: Los precios futuros de soya en la Bolsa de Chicago durante la semana tuvieron un comportamiento sostenido alrededor del promedio de la semana equivalente a de US\$ 393.73/TM (Figura 3, línea celeste), representando un crecimiento de 1.55 % respecto del precio promedio de la semana anterior (US\$ 387.70/TM). Es importante observar que el actual precio promedio semanal es superior a nivel intermensual respecto del pasado mes de mayo (US\$ 386.19/TM), mostrándose una variación porcentual positiva de 1.95 % a favor del precio promedio de la presente semana. El precio actual puede tener su origen en el aumento de demanda por parte de China que, por los aranceles, ha cambiado de mercado.

En cuanto a la tendencia del mercado de futuros (Tabla 3) se tiene que los movimientos de precios; excepto el 18 de junio, expresan un comportamiento en el mismo sentido de orientación hacia agosto 2026, sugiriendo que los futuros se muestran predecibles hacia agosto de 2025.

**Tabla 3. Precios a futuro de soya
Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)
(Dólares por Tonelada -TM-)**

Fecha	16 de junio			17 de junio			18 de junio			20 de junio		
	Último	Valor	Cierre									
jul.-25	393.01	=	393.01	394.63	↑	393.01	394.85	↑	394.63	392.42	↓	394.85
ago.-25	393.75	↑	392.79	395.44	↑	393.75	395.58	↑	395.44	393.67	↓	395.58
sep.-25	386.91	↑	384.56	389.70	↑	386.91	389.92	↑	389.70	387.28	↓	389.92
nov.-25	389.63	↑	387.50	392.28	↑	389.63	392.50	↑	392.28	389.70	↓	392.50
ene.-26	394.48	↑	392.20	397.05	↑	394.48	397.35	↑	397.05	394.99	↓	397.35
mar.-26	398.30	↑	395.95	400.65	↑	398.30	400.87	↑	400.65	398.89	↓	400.87
may.-26	401.83	↑	399.62	404.03	↑	401.83	404.03	=	404.03	402.49	↓	404.03
jul.-26	405.06	↑	402.93	407.34	↑	405.06	407.27	↓	407.34	405.72	↓	407.27
ago.-26	403.23	↑	401.02	405.65	↑	403.23	405.43	↓	405.65	403.96	↓	405.43

Fuente: CME Group del 16 al 20 de junio, 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 jueves 19 de junio 2025: Día de la Emancipación de EE. UU.

En cuanto a las fluctuaciones de precios, los datos de la figura 3 muestra una desviación estándar (σ) de US\$ 1.03/TM alrededor del promedio semanal de US\$ 393.73/TM (línea celeste) y un rango relativo (rango/\bar{x}) *100 de 0.62 % respecto de la media, evidenciando un suave nivel de volatilidad⁷, cifras tomadas de la Bolsa de Valores de Chicago, (CBOT-CME).

Figura 3. Comportamiento de precios de futuros de soya, según contrato a Jul-25.



Fuente: Planeamiento con datos del CME Group.

⁷ Tan suave es el nivel de volatilidad que puede considerarse dentro de la fluctuación natural del mercado.



Precio internacional del arroz: Los precios futuros de arroz en la bolsa de Chicago durante la semana mostraron un comportamiento alrededor del promedio semanal de US\$ 297.84/TM con leve descenso al cierre del ejercicio, (Figura 4). Este promedio semanal representa una variación porcentual de -1.40 % respecto a la semana anterior (US\$ 302.08/TM). Es de notar que no obstante el descenso intersemanal, se tiene que intermensualmente el actual promedio representa un aumento porcentual de $1.97 \approx 2.0$ % respecto del precio promedio US\$ 282.29/TM de mayo-2025, mostrando una recuperación en términos de precio en el mercado internacional.

En cuanto a la tendencia en el mercado de futuros, se puede observar en la figura 4 que el comportamiento del precio a excepción del 20 de junio, en los restantes días el precio de futuros se mantiene en el mismo sentido de orientación (flechas verde y rojo) a lo largo de toda la serie hacia julio de 2026; sugiriendo que, en el horizonte del tiempo, el mercado de arroz es predecible en el tiempo. Cifras tomadas de la Bolsa de Valores de Chicago, (CBOT-CME Group).

**Tabla 4. Precios a futuro de arroz
Bolsa de Futuros de Chicago (CBOT)
(Dólares por Tonelada -TM-)**

Fecha	16 de junio			17 de junio			18 de junio			20 de junio		
	Último	Valor	Cierre									
jul.-25	295.86	↓	303.58	298.29	↑	295.86	298.95	↑	298.29	298.29	↓	298.95
sep.-25	298.73	↓	305.56	302.58	↑	298.73	303.25	↑	302.58	303.36	↑	303.25
nov.-25	302.03	↓	308.54	305.78	↑	302.03	306.88	↑	305.78	306.88	≡	306.88
ene.-26	305.67	↓	312.06	309.31	↑	305.67	310.41	↑	309.31	310.41	≡	310.41
mar.-26	308.76	↓	314.93	312.28	↑	308.76	313.39	↑	312.28	313.39	≡	313.39
may.-26	312.39	↓	318.57	315.92	↑	312.39	317.02	↑	315.92	317.02	≡	317.02
jul.-26	316.03	↓	322.21	319.56	↑	316.03	320.66	↑	319.56	320.66	≡	320.66

Fuente: CME Group del 16 al 20 de junio, 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 jueves 19 de junio 2025: Día de la Emancipación de EE. UU.

El promedio semanal de precios del arroz es US\$ 297.84/TM, con una desviación estándar (σ) de US\$ 1.18/TM y un rango relativo $[(\text{rango}/\bar{x}) * 100]$ de 1.04 %⁸ respecto de la media, reflejando un moderado nivel de volatilidad, cifras de la Bolsa de Valores de Chicago, (CBOT).

Figura 4. Comportamiento de precios de futuros de arroz, según contrato a Jul-25.



Fuente: Planeamiento con datos del CME Group.

⁸ El valor del rango relativo $(r/\bar{x}) * 100$ de 1.04 % respecto del promedio o media, sugiere la no presencia de picos (outliers) extremos y la $\sigma = \text{US\$ } 1.18/\text{TM}$, indica presencia de moderada a baja volatilidad, sin alarma de movimientos de precio extremos.



Precio internacional del café: El comportamiento de los precios futuros de café en la Bolsa de Valores de Nueva York se expresó sostenidamente a la baja con precio promedio semanal de US\$ 329.94/qq; lo cual, representa una disminución en términos de variación porcentual de - 6.52 % respecto del promedio de la pasada semana (US\$ 352.95/qq). Para verificar el comportamiento del precio del café en el tiempo, se comparó con el precio promedio intermensual (mayo 2025) cuando en aquel momento el precio promedio alcanzó un valor equivalente a US\$ 371.55/qq superior en 11.20% al precio promedio de la semana actual (US\$ 329.94/qq), indicativo que el café continúa orientándose, temporalmente, hacia la baja.

En cuanto a los contratos futuros se muestra en la tabla 5, una tendencia en la misma dirección hacia abajo como lo muestran las flechas coloreadas de rojo, mostrando que el precio del grano de café es predecible en el tiempo, a marzo 2027, cifras de la Bolsa de Valores de Nueva York.

**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	16 de junio			17 de junio			18 de junio			20 de junio		
	Último	Valor	Cierre									
sep.-25	343.95	↓	349.70	335.85	↓	343.95	324.90	↓	335.85	315.05	↓	324.90
dic.-25	340.25	↓	346.00	332.45	↓	340.25	322.30	↓	332.45	309.95	↓	322.30
mar.-26	335.25	↓	341.00	328.20	↓	335.25	317.80	↓	328.20	305.50	↓	317.80
may.-26	330.70	↓	336.30	324.10	↓	330.70	313.65	↓	324.10	300.70	↓	313.65
jul.-26	325.45	↓	330.85	318.95	↓	325.45	308.60	↓	318.95	293.15	↓	308.60
sep.-26	316.35	↓	321.30	310.40	↓	316.35	300.35	↓	310.40	283.55	↓	300.35
dic.-26	304.45	↓	309.05	299.20	↓	304.45	289.90	↓	299.20	277.50	↓	289.90
mar.-27	295.50	↓	299.85	291.80	↓	295.50	283.05	↓	291.80	271.65	↓	283.05

Fuente: CME Group del 16 al 20 de junio, 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 jueves 19 de junio 2025: Día de la Emancipación de EE. UU.

En la figura 5, en línea coloreada de celeste se presenta el promedio semanal US\$ 329.94/qq, con una desviación estándar de US\$ 10.94/qq y un rango relativo $[(\text{rango}/\bar{x}) * 100] = 8.76 \%$ respecto de la media, indicativo de elevado nivel de fluctuación \approx volatilidad. Esto se confirma al obtener el Coeficiente de Variación⁹ $[(\sigma/\bar{x}) * 100]$ equivalente a 3.31 % respecto de la media o promedio.

Figura 5. Comportamiento de precios a futuro de café según contrato Sep-25



Fuente: Planeamiento con datos del CME Group

⁹ Tanto el Coeficiente de Variación (CV) como el Rango Relativo (RR) son expresiones estadísticas provenientes de la Desviación Estándar (σ) y del rango de datos respectivamente que cuando se dividen por su propia media (\bar{x}); entonces relativizan los valores absolutos traduciéndolos a porcentajes (%); lo cual, facilita la comparación entre datos, indicando la separación o distancia en términos porcentuales de los puntos respecto de su propia media o promedio; en este caso, precios del grano de café.



Precio internacional del azúcar: El comportamiento de los precios futuros de azúcar en la Bolsa de Valores de Nueva York durante la semana expresó un comportamiento con orientación sostenida a la baja, con promedio de ¢ 16.15/libra (Figura 6). Este precio promedio refleja un descenso de -1.46 % en comparación con el precio promedio de la semana pasada de ¢ 16.39/libra. Al comparar el actual promedio respecto del nivel intermensual a mayo de 2025 (¢ 17.44/libra) se observa un diferencial de 7.40 % a favor del pasado mes de mayo; lo cual es una muestra que el precio del azúcar aún continúa sin recuperarse; al menos, a nivel intermensual.

En la tabla 6 se puede apreciar que los futuros de azúcar, se mantienen en una misma orientación respecto al contrato a julio 2025. Estos movimientos sugieren que el mercado del edulcorante es predecible tanto a la baja como hacia el alza, de acuerdo a las flechas rojo y verde a mayo de 2027. Datos tomados de la plataforma interface de la Bolsa de Valores de Nueva York (NYBOT).

**Tabla 6. Precios a futuro de azúcar 11
Bolsa de Futuros de New York (CSCE)
(Centavos de dólar por Libra)**

Fecha	16 de junio			17 de junio			18 de junio			20 de junio		
Contrato	Último	Valor	Cierre									
jul.-25	16.52	↑	16.13	16.08	↓	16.52	15.88	↓	16.08	16.10	↑	15.88
oct.-25	16.94	↑	16.57	16.51	↓	16.94	16.31	↓	16.51	16.57	↑	16.31
mar.-26	17.51	↑	17.13	17.10	↓	17.51	16.94	↓	17.10	17.18	↑	16.94
may.-26	17.07	↑	16.73	16.69	↓	17.07	16.55	↓	16.69	16.76	↑	16.55
jul.-26	16.89	↑	16.59	16.56	↓	16.89	16.45	↓	16.56	16.60	↑	16.45
oct.-26	17.03	↑	16.77	16.76	↓	17.03	16.65	↓	16.76	16.76	↑	16.65
mar.-27	17.47	↑	17.23	17.25	↓	17.47	17.14	↓	17.25	17.22	↑	17.14
may.-27	17.19	↑	16.97	17.02	↓	17.19	16.91	↓	17.02	16.94	↑	16.91

Fuente: CME Group del 16 al 20 de junio, 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 jueves 19 de junio 2025: Día de la Emancipación de EE. UU.

Figura 6¹⁰. En cuanto a las fluctuaciones de precios, se tiene un promedio de ¢ 16.15/libra (línea celeste), con una desviación estándar ¢ 0.23/libra y rango relativo $[(\text{rango}/\bar{x}) * 100]$ equivalente a 3.96 % respecto de la media, lo que indica un moderado grado de fluctuación ≈ volatilidad de precios, sin presencia de outliers (picos) extremos. Bolsa de Valores Nueva York, (NYBOT).

Figura 6. Comportamiento de precios a futuro de azúcar según contrato Jul-25



Fuente: Planeamiento con datos del CME Group.

10 Promedio ¢ 16.15/libra (línea celeste), rango de ¢ 0.64/libra y desviación estándar (σ) de ¢ 0.23/libra; con rango relativo $(\text{rango}/\bar{x}) * 100$ de 3.96 %; valores que muestran moderado nivel de fluctuación de precios del azúcar sin presencia de puntos que se puedan considerar outliers extremos.



Precio internacional del cacao: Durante la semana, los precios futuros de cacao en la bolsa de Nueva York, se mantuvieron sostenidamente a la baja con promedio semanal de US\$ 9,529.25/TM, representando un descenso porcentual de -2.67 % respecto de la semana anterior de US\$ 9,790.20/TM. Para verificar la orientación se comparó intermensual respecto a mayo (US\$ 9,676.33), observándose un diferencial de 1.52 % a favor del mes de mayo. Lo cual, es una primera referencia que los precios de cacao han dejado de ir al alza, estabilizándose en valores promedio de precios por debajo de US\$ 10,000/TM; al menos, de forma temporal.

Tendencia de futuros (Tabla 7), se observa que los precios muestran el mismo sentido de orientación tanto a la baja como al alza, para las flechas coloreadas de rojo y verde; lo cual, es un indicativo que los contratos de futuros de cacao son predecibles en el tiempo a marzo 2027.

**Tabla 7. Precio internacional del cacao
Bolsa de futuros de New York (CSCE)
(Dólarles por Tonelada -TM-)**

Fecha	16 de junio			17 de junio			18 de junio			20 de junio		
	Último	Valor	Cierre	Último	Valor	Cierre	Último	Valor	Cierre	Último	Valor	Cierre
jul.-25	10,035.00	↑	9,768.00	9,943.00	↓	10,035.00	9,680.00	↓	9,943.00	8,459.00	↓	9,680.00
sep.-25	9,259.00	↑	8,952.00	9,138.00	↓	9,259.00	8,803.00	↓	9,138.00	8,169.00	↓	8,803.00
dic.-25	8,522.00	↑	8,333.00	8,437.00	↓	8,522.00	8,127.00	↓	8,437.00	7,591.00	↓	8,127.00
mar.-26	7,955.00	↑	7,839.00	7,866.00	↓	7,955.00	7,633.00	↓	7,866.00	7,216.00	↓	7,633.00
may.-26	7,757.00	↑	7,686.00	7,678.00	↓	7,757.00	7,471.00	↓	7,678.00	7,101.00	↓	7,471.00
jul.-26	7,642.00	↑	7,599.00	7,573.00	↓	7,642.00	7,367.00	↓	7,573.00	7,035.00	↓	7,367.00
sep.-26	7,535.00	↑	7,515.00	7,473.00	↓	7,535.00	7,264.00	↓	7,473.00	6,977.00	↓	7,264.00
dic.-26	7,374.00	↑	7,355.00	7,308.00	↓	7,374.00	7,104.00	↓	7,308.00	6,877.00	↓	7,104.00
mar.-27	7,229.00	↑	7,196.00	7,163.00	↓	7,229.00	6,964.00	↓	7,163.00	6,774.00	↓	6,964.00

Fuente: CME Group del 16 al 20 de junio, 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 jueves 19 de junio 2025: Día de la Emancipación de EE. UU.

En cuanto a la fluctuación de mercado (tabla 7), se observa una media semanal US\$ 9,529.25/TM, con desviación estándar (σ) de US\$ 631.49/TM y rango relativo $[(\text{rango}/\bar{x}) * 100]$ de 16.54¹¹ % respecto de la media, ambos valores muestran evidencia de alta volatilidad en los precios de la semana, cifras tomadas de la plataforma de la Bolsa de Valores de Nueva York (NYBOT-CME).

Figura 7. Comportamiento de precios de futuros de cacao, según contrato a Jul-25.



Fuente: Planeamiento con datos del CME

¹¹ Si el rango relativo es igual o mayor a siete por ciento (7%) respecto del promedio, se estima la existencia de datos extremos, para este caso, se tiene la existencia de un punto alejado del promedio US\$ 9,529.25/TM que corresponde al día viernes 20 de junio; el cual, es un punto extremo (outlier) hacia la baja respecto del promedio, como se deja ver en la fig. 7.



Ministerio de
**Agricultura,
Ganadería y
Alimentación**



**Semana
Del 16 al 20
De junio
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