

Mejora en las perspectivas de oferta presiona a la baja el I-CIP

El **precio indicativo compuesto de la OIC (I-CIP) promedió 267,57 centavos de dólar/libra en febrero de 2026**, lo que representa una caída del 9,9 % con respecto a enero de 2026. Los principales factores detrás de este descenso fueron la mejora de las perspectivas de oferta, incluido un sólido pronóstico de producción para Brasil, con expectativas de superávit mundial de oferta para el año cafetero 2025/26.

- *Los precios de los Suaves Colombianos y Otros Suaves retrocedieron un 11,0 % y un 11,7 %, respectivamente, en febrero de 2026 en comparación con enero de 2026, con un promedio de 330,89 y 321,35 centavos de dólar/libra. Los precios de Brasil y Otros Naturales disminuyeron un 10,2 %, hasta 308,62 centavos de dólar/libra en febrero de 2026. En el mismo mes, los Robusta descendieron un 6,6 % hasta 179,73 centavos de dólar/libra.*
- *El arbitraje entre los mercados de futuros de Londres y Nueva York se redujo un 20,7 %, hasta 122,70 centavos de dólar/libra en febrero de 2026.*

Las exportaciones mundiales de café verde continuaron aumentando en enero de 2026, alcanzando 10,85 millones de sacos, lo que supone un incremento del 12,7 % frente a los 9,63 millones de sacos en enero de 2025, de la siguiente manera:

- *Las exportaciones de Robusta aumentaron un 49,1 %, hasta 5,25 millones de sacos en enero de 2026, frente a 3,52 millones de sacos en enero de 2025.*
- *Las exportaciones de Suaves Colombianos disminuyeron un 19,5 %, hasta 0,99 millones de sacos en enero de 2026, frente a 1,23 millones de sacos en enero de 2025.*
- *Los envíos de Otros Suaves aumentaron un 33,8 %, hasta 1,94 millones de sacos en enero de 2026, frente a 1,45 millones de sacos en el mismo período de 2025.*
- *Las exportaciones de Brasil y Otros Naturales disminuyeron un 22,2 %, hasta 2,66 millones de sacos en enero de 2026, frente a 3,42 millones de sacos en enero de 2025.*

Como resultado, la participación de los Arábica en el total de exportaciones de café verde durante los primeros cuatro meses del año cafetero 2025/26 se redujo al 61,1 %, en comparación con el 66,4 % registrado en el mismo período del año anterior.

Las exportaciones mundiales de café en todas sus formas aumentaron un 13,7 %, hasta 12,62 millones de sacos en enero de 2026, en comparación con 11,1 millones de sacos en enero de 2025. Los volúmenes de exportación crecieron en tres de las cuatro regiones, siendo América del Sur la única que registró una caída:

- *Las exportaciones de todas las formas de café desde Asia y Oceanía aumentaron un 54,4 %, hasta 5,87 millones de sacos, frente a 3,8 millones de sacos en enero de 2025.*
- *Las exportaciones de todas las formas de café de África aumentaron un 15,3 %, hasta 1,27 millones de sacos, frente a 1,1 millones de sacos en enero de 2025.*
- *Las exportaciones de todas las formas de café de América del Sur disminuyeron un 21,3 %, hasta 4,0 millones de sacos, frente a 5,08 millones de sacos en enero de 2025.*
- *Las exportaciones de todas las formas de café de México y Centroamérica aumentaron un 33,5 %, hasta 1,48 millones de sacos, frente a 1,11 millones de sacos en enero de 2025.*

Precio del café verde

El precio indicativo compuesto de la OIC (I-CIP) promedió 267,57 centavos de dólar/libra en febrero de 2026, lo que representa una caída del 9,9 % con respecto a enero de 2026. Los precios del café mostraron una tendencia descendente durante febrero.



Los precios de los Suaves Colombianos y Otros Suaves retrocedieron un 11,0 % y un 11,7 %, respectivamente, en febrero de 2026 en comparación con enero de 2026, con un promedio de 330,89 y 321,35 centavos de dólar/libra. Los precios de Brasil y Otros Naturales disminuyeron un 10,2 %, hasta 308,62 centavos de dólar/libra en febrero de 2026. En el mismo mes, los Robusta descendieron un 6,6 %, hasta 179,73 centavos de dólar/libra. Los precios en el mercado Intercontinental Commodity Exchange (ICE) de Londres disminuyeron un 7,9 %, hasta 166,06 centavos de dólar por libra, mientras que en el mercado ICE de Nueva York descendieron un 13,8 %, hasta 288,76 centavos de dólar/libra en febrero de 2026.

Febrero de 2026 marcó un punto de inflexión significativo para la industria cafetera mundial. El I-CIP cayó a su nivel más bajo desde el 1 de agosto de 2025 (249,12 centavos de dólar/libra). El principal factor fue una reevaluación del equilibrio mundial entre oferta y demanda, desencadenada por el pronóstico de una cosecha brasileña récord publicada por la *Companhia Nacional de Abastecimento* (CONAB), junto con lluvias favorables confirmadas en Minas Gerais, una importante región productora de café en Brasil, y buenas precipitaciones en Vietnam. Los apoyos episódicos derivados de factores estacionales, la dinámica cambiaria y las compras de tostadores comerciales resultaron insuficientes para contrarrestar la tendencia bajista dominante. Aunque la estructura del mercado sigue en retroceso, lo que indica cierta escasez de suministro físico a corto plazo, los fundamentos a futuro apuntan a mayores riesgos a la baja: Rabobank proyecta un superávit de aproximadamente 8,64 millones de sacos para 2026/27, tras tres años consecutivos de déficit de oferta. De manera similar, el [Banco Mundial](#) prevé una caída del 13 % en los precios de los Arábica durante el año calendario 2026.

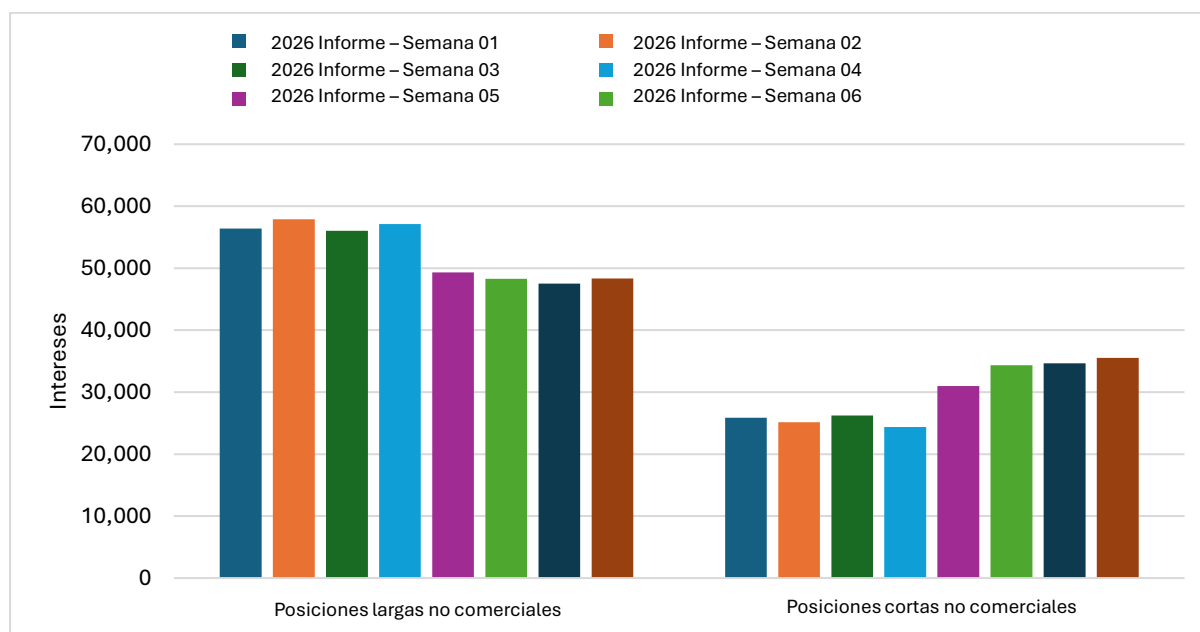
Los movimientos de precios de febrero pueden dividirse en tres fases, que se describen a continuación.

Fase 1 – Descenso acelerado (1-6 de febrero):

- En los primeros días del mes, los precios continuaron la tendencia descendente observada a finales de enero, tras los informes de lluvias adecuadas en las principales regiones cafetaleras de Brasil y fuertes flujos de exportación desde Vietnam. Además, la publicación de las previsiones de CONAB el 5 de febrero (66,2 millones de sacos, +17,1 % interanual) confirmó las expectativas de una sólida cosecha brasileña en 2026.

- Cuando los precios rompieron claramente la barrera de los 330 centavos de dólar/libra, surgió una dinámica de liquidación que se retroalimentó a sí misma. En particular, entró en juego el clásico mecanismo de "bola de nieve" típico de los mercados especulativos, ya que la liquidación de posiciones largas no comerciales y el aumento de posiciones cortas, tanto comerciales como no comerciales, aceleraron la caída de los precios. Esto puede observarse en la Figura A, donde las posiciones largas no comerciales disminuyeron un 15,8 % entre el 27 de enero de 2026 y el 3 de febrero de 2026.
- Además, el interés abierto cayó un 14,6 %, hasta 156,645, entre el 3 y el 17 de febrero de 2026.

Gráfico A: Interés abierto en el mercado de Arábica según la Comisión de Comercio de Futuros de Productos Básicos en el mercado Arábica (Fuente: CFTC)



Fase 2 – Consolidación y meseta a mediados de mes (6-16 de febrero):

- Durante este período se observó una estabilización temporal de los precios, respaldada por el feriado del Tét (Año Nuevo Lunar vietnamita), que redujo la oferta interna en Vietnam. El país celebró su festividad más importante, que dura aproximadamente una semana, del 14 al 21 de febrero, para marcar la llegada de la primavera. Durante este tiempo, grandes ciudades como Hanói y Ciudad Ho Chi Minh se volvieron más tranquilas, ya que muchos residentes regresaban a sus ciudades de origen y numerosos negocios permanecieron cerrados durante los primeros tres a cinco días.
- La apreciación del real brasileño (BRL) frente al dólar estadounidense (USD) durante el mes redujo los incentivos de los productores brasileños para realizar ventas a plazo (USD a BRL: 5,2594 el 2 de febrero frente a 5,1242 el 25 de febrero, lo que representa una apreciación del 2,6 %). Un real más fuerte implica que los productores reciben menos BRL por cada contrato de futuros denominado en USD, lo que eleva el umbral a partir del cual la venta a plazo resulta atractiva.
- La apreciación del EUR frente al USD ejerció un efecto complementario de apoyo sobre los precios de los Robusta, ya que los compradores europeos, que representan aproximadamente el 60 % de las exportaciones de café vietnamita, afrontaron costos más bajos en EUR para contratos denominados en USD, lo que aumentó su poder adquisitivo y sostuvo la demanda marginal.

Fase 3 – Segundo tramo bajista y estabilización (16-27 de febrero)

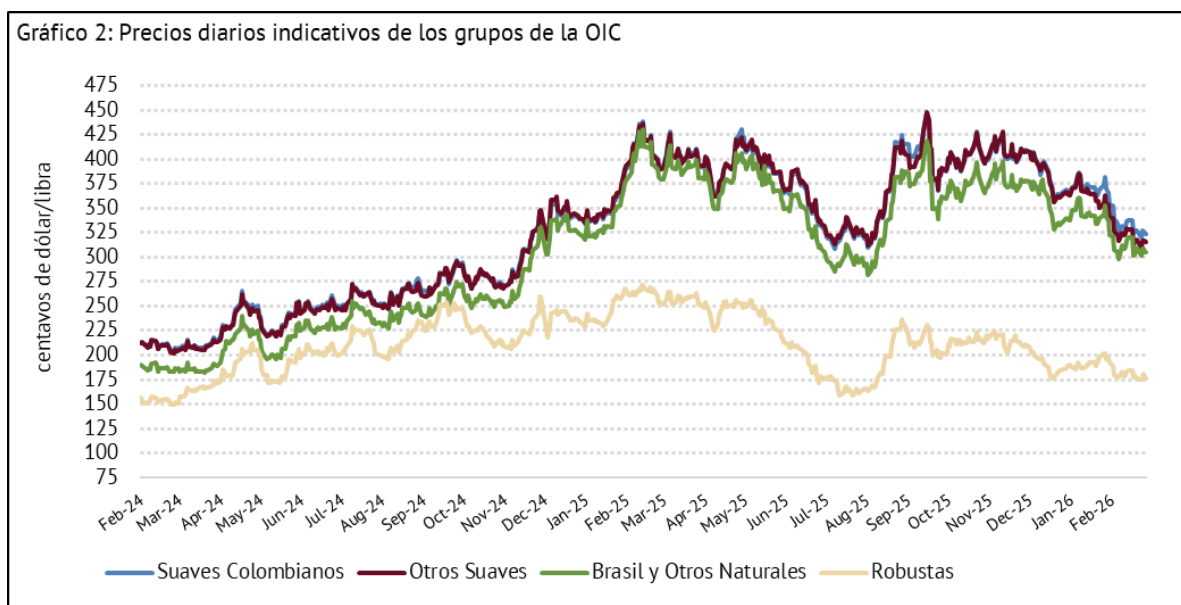
- La sustitución entre Arábica y Robusta está impulsando la reformulación de las mezclas utilizadas por los tostadores, suavizando gradualmente la demanda de Arábica mientras respalda la de los Robusta. En los últimos 12 meses, la caída de las existencias de Robusta ha superado la de los Arábica, con una reducción del 33 % en el mercado de futuros de Londres (promedios mensuales),

frente a una caída del 25 % en el mercado de Nueva York. De hecho, la persistente subida de los precios de los Arábica hasta casi el doble del nivel de los Robusta ha influido cada vez más en las decisiones de mezcla. Los tostadores comerciales con la capacidad técnica para sustituir el café Arábica por Robusta en sus mezclas han comenzado a hacerlo, generando una demanda adicional de Robusta y reduciendo la demanda de Arábica. Este efecto de sustitución contribuyó a sostener y estabilizar los precios en la última parte del mes.

- Presiones sobre los precios al consumidor: los precios minoristas del café en Estados Unidos aumentaron un 18,3 % interanual en enero de 2026, lo que sitúa el incremento acumulado de los últimos cinco años en el 47 %. El aumento del estrés derivado del endeudamiento de los consumidores indica un debilitamiento de la demanda incipiente, lo que representa un factor bajista adicional a más largo plazo.

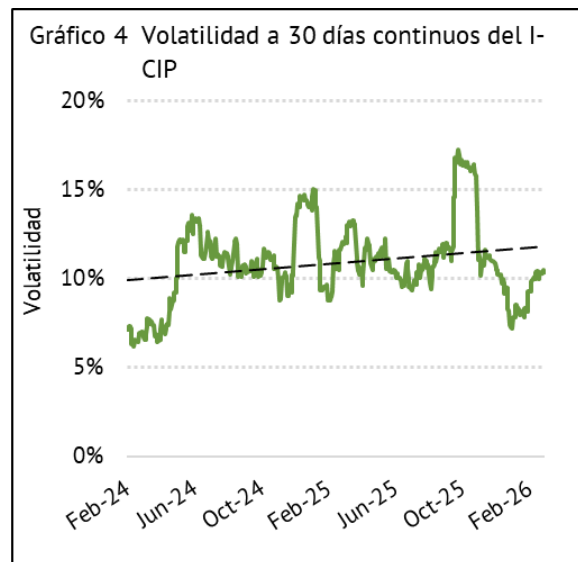
Además, la estructura de la curva de futuros se mantuvo en un retroceso significativo durante todo febrero, con los contratos a corto plazo cotizando con una prima considerable respecto a los contratos de vencimiento más lejano. Desde el punto de vista de la estructura del mercado, esto crea un incentivo racional para los poseedores de inventarios físicos a entregar café en la bolsa, ya que el rendimiento del costo de almacenamiento es negativo. Si bien se han realizado entregas en la bolsa, las existencias en bolsa siguen por debajo de los promedios históricos, lo que sugiere que la demanda a corto plazo de café se mantiene sólida.

Gráfico 2: Precios diarios indicativos de los grupos de la OIC

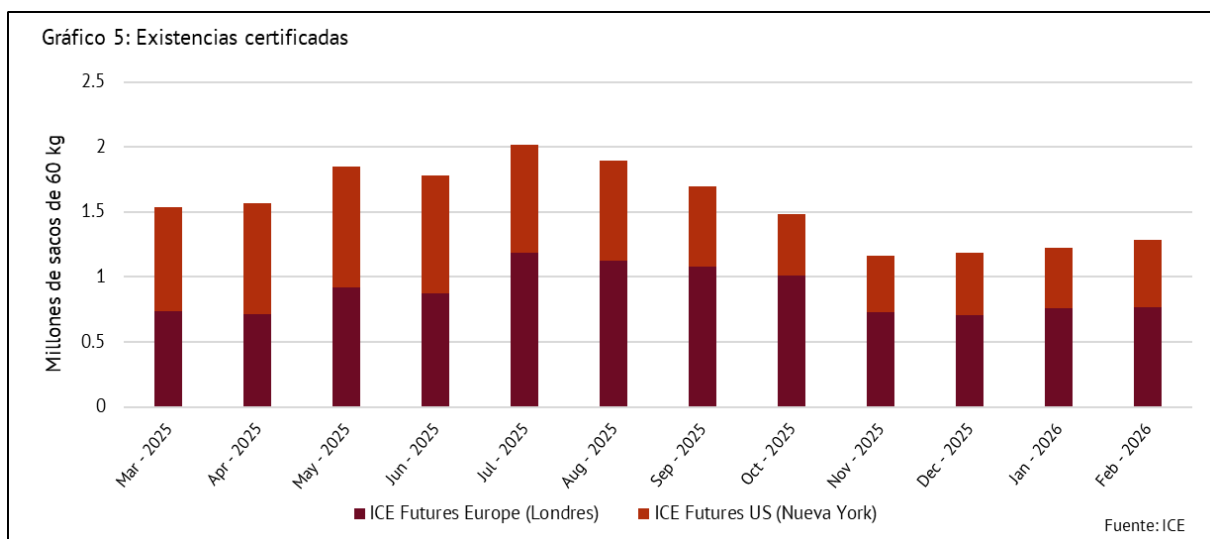


El diferencial entre Suaves Colombianos y Otros Suaves aumentó de 7,65 a 9,54 centavos de dólar/libra entre enero y febrero de 2026. El diferencial entre Suaves Colombianos y Brasil y Otros Naturales se redujo un 20,0 %, hasta 22,27 centavos de dólar/libra, mientras que el diferencial entre Suaves Colombianos y Robusta se movió en la misma dirección, con una caída del 15,6 % entre enero y febrero de 2026, hasta 151,16 centavos de dólar/libra. Por su parte, los diferenciales Otros Suaves-Brasil y Otros Naturales y Otros Suaves-Robusta disminuyeron un 36,9 % y un 17,4 %, hasta 12,73 y 141,62 centavos de dólar/libra, respectivamente. El diferencial Brasil y Otros Naturales-Robusta se contrajo un 14,8 %, hasta 128,89 centavos de dólar/libra en febrero de 2026.

El arbitraje entre los mercados de futuros de Londres y Nueva York se redujo un 20,7 %, hasta 122,70 centavos de dólar/libra en febrero de 2026.



La volatilidad intradía del I-CIP aumentó en 1,8 puntos porcentuales en comparación con enero de 2026, con un promedio del 9,9 % en febrero de 2026. La volatilidad de los Suaves Colombianos y Otros Suaves siguió una tendencia similar, aumentando hasta 9,0 % y 10,1 %, respectivamente. Mientras tanto, la volatilidad de los Brasil y Otros Naturales aumentó en 1,5 puntos porcentuales intermensuales, hasta un 11,9 % en febrero de 2026. La volatilidad de los Robusta aumentó hasta un 10,2 %. En los mercados de futuros de Nueva York y Londres, las volatilidades se situaron en un 10,4 % y un 10,7 %, respectivamente, lo que supone un aumento de 1,1 y 3,0 puntos porcentuales en febrero de 2026, en comparación con enero de 2026.

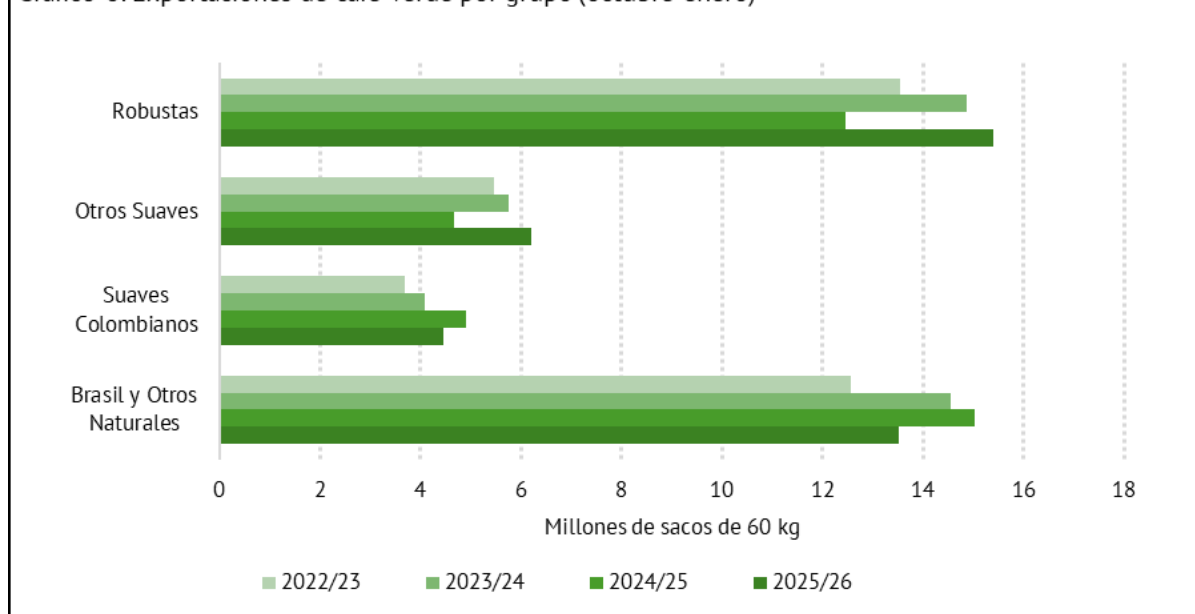


Las existencias certificadas de café Robusta en Londres aumentaron un 0,7 % entre enero y febrero de 2026, cerrando el mes en 0,76 millones de sacos. Las existencias certificadas de café Arábica en Estados Unidos siguieron la misma tendencia, aumentando hasta 0,52 millones de sacos, lo que representa un incremento del 12,0 % con respecto a enero de 2026.

Exportaciones por grupo de café – café verde

En enero de 2026, las exportaciones mundiales de café verde totalizaron 10,85 millones de sacos, lo que supone un aumento del 12,7 % en comparación con 9,63 millones de sacos en enero de 2025. Por tercer mes consecutivo, el desempeño de los cuatro grupos fue mixto y siguió la misma dinámica: aumentaron las exportaciones de Otros Suaves y Robusta, mientras que disminuyeron los envíos de Brasil y Otros Naturales y Suaves Colombianos.

Gráfico 6: Exportaciones de café verde por grupo (octubre-enero)



Las exportaciones de café verde del grupo Robusta aumentaron un 49,1 %, hasta 5,25 millones de sacos en enero de 2026, frente a 3,52 millones de sacos en enero de 2025, impulsadas principalmente por Vietnam, cuyos envíos aumentaron un 73,3 %, hasta 3,69 millones de sacos. India, Indonesia y Uganda también contribuyeron positivamente, con exportaciones conjuntas que aumentaron un 20,4 %, hasta 1,2 millones de sacos, frente a 1,0 millones de sacos en enero de 2025. Estos incrementos se vieron parcialmente compensados por Brasil, donde las exportaciones de Robusta cayeron un 25,0 %, hasta 0,18 millones de sacos. Este patrón de disminución de las exportaciones desde Brasil y aumento de los envíos desde India, Indonesia, Uganda y Vietnam se han mantenido durante los primeros cuatro meses del año cafetero 2025/26.

En el caso de Vietnam y Brasil, los marcados cambios interanuales reflejan en gran medida una normalización más que un cambio estructural: Vietnam se recuperó de una caída impulsada por limitaciones de oferta, mientras que Brasil retrocedió desde los niveles excepcionalmente elevados de exportación observados desde los últimos tres meses del año cafetero 2022/23 hasta los primeros tres meses del año cafetero 2024/25, cuando cubrió un vacío mundial de oferta de Robusta causado por la reducción de los envíos desde Indonesia y Vietnam. Brasil exportó 9,37 millones de sacos en 2023/24, muy por encima de su promedio de cinco años de 3,52 millones de sacos. En cambio, el crecimiento de Uganda parece estructural, con exportaciones en una trayectoria ascendente sostenida desde mediados de 2023/24. Los envíos alcanzaron un récord de 7,32 millones de sacos en 2024/25, respaldados por el aumento de la producción, los elevados precios internacionales y una mayor liberación de existencias. Uganda ha fijado un objetivo oficial de producción de 20 millones de sacos para 2030.

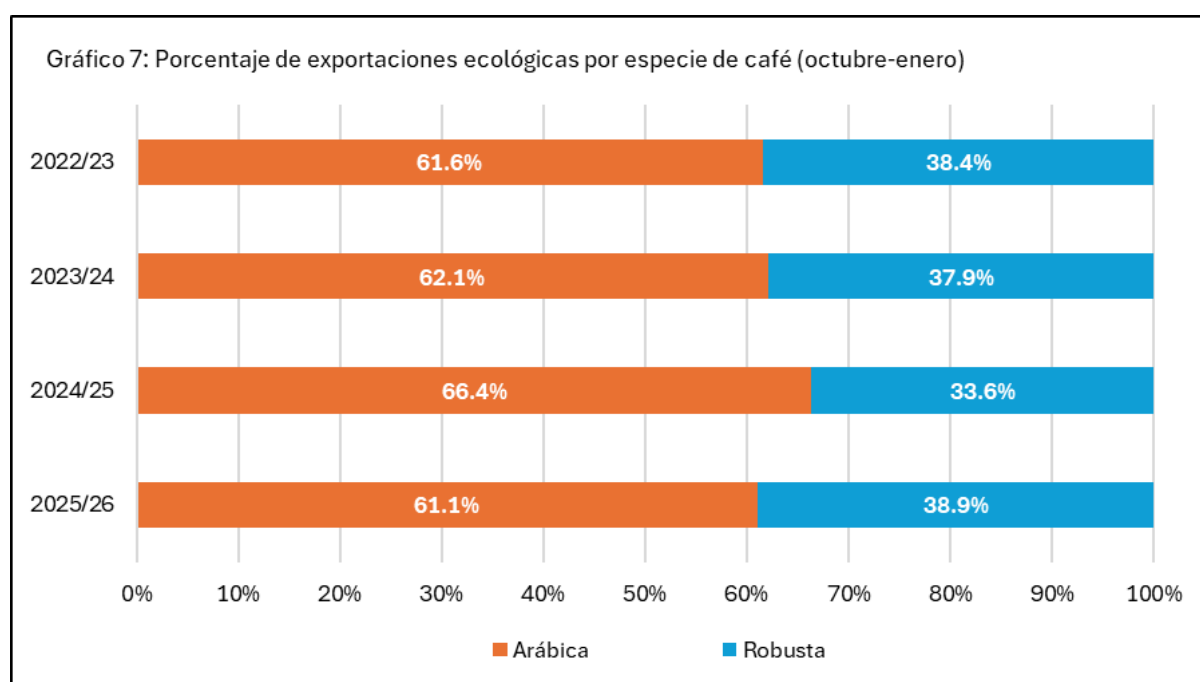
Las exportaciones de Suaves Colombianos disminuyeron un 19,5 %, hasta 0,99 millones de sacos en enero de 2026, frente a 1,23 millones de sacos en enero de 2025. Este fue el tercer mes consecutivo de crecimiento negativo tras 25 meses consecutivos de expansión. Las exportaciones de Colombia cayeron un 22,1 %, hasta 0,85 millones de sacos, frente a 1,09 millones de sacos en enero de 2025, impulsadas por la disminución de la oferta local (ver [Exportaciones por región – todas las formas de café](#) para más información). Esta relación causal entre la producción y las exportaciones no resulta sorprendente, dado que en los últimos 15 años, entre los años cafeteros 2010/11 y 2024/25, un promedio del 86,2 % de la producción se exportó como café verde.

Los envíos de Otros Suaves aumentaron un 33,8 %, hasta 1,94 millones de sacos en enero de 2026, frente a 1,45 millones de sacos en el mismo periodo de 2025. Honduras y Nicaragua fueron los principales motores del crecimiento de dos dígitos del grupo, con exportaciones que aumentaron un 53,0 % y

un 108,0 %, respectivamente, en enero de 2026. La principal razón de la tasa de crecimiento de dos dígitos de la región fue el desajuste en el inicio de la cosecha entre el año cafetero actual y el anterior. La cosecha actual comenzó dos meses más tarde de lo habitual, desplazando así los envíos al período actual de referencia (ver [Exportaciones por región – todas las formas de café](#) para más información).

Las exportaciones de café verde del grupo Brasil y Otros Naturales disminuyeron un 22,2 %, hasta 2,66 millones de sacos en enero de 2026, frente a 3,42 millones de sacos en enero de 2025. Los Brasil y Otros Naturales registraron su undécimo mes consecutivo de crecimiento negativo en enero de 2026, impulsado principalmente por Brasil, cuyas exportaciones cayeron un 24,7 %, hasta 2,35 millones de sacos, frente a los 3,11 millones de sacos del año anterior. Entre los años cafetaleros 2020/21 y 2024/25, Brasil representó en promedio un 85,3 % de las exportaciones del grupo, por lo que su desempeño constituye el principal determinante de la tendencia general. La reciente desaceleración refleja la naturaleza cíclica de la producción de Arábica en Brasil, un efecto base tras las exportaciones excepcionalmente elevadas del "año alto" 2023/24 (21,7 %), y probablemente el impacto del aumento de aranceles estadounidenses en 2025.

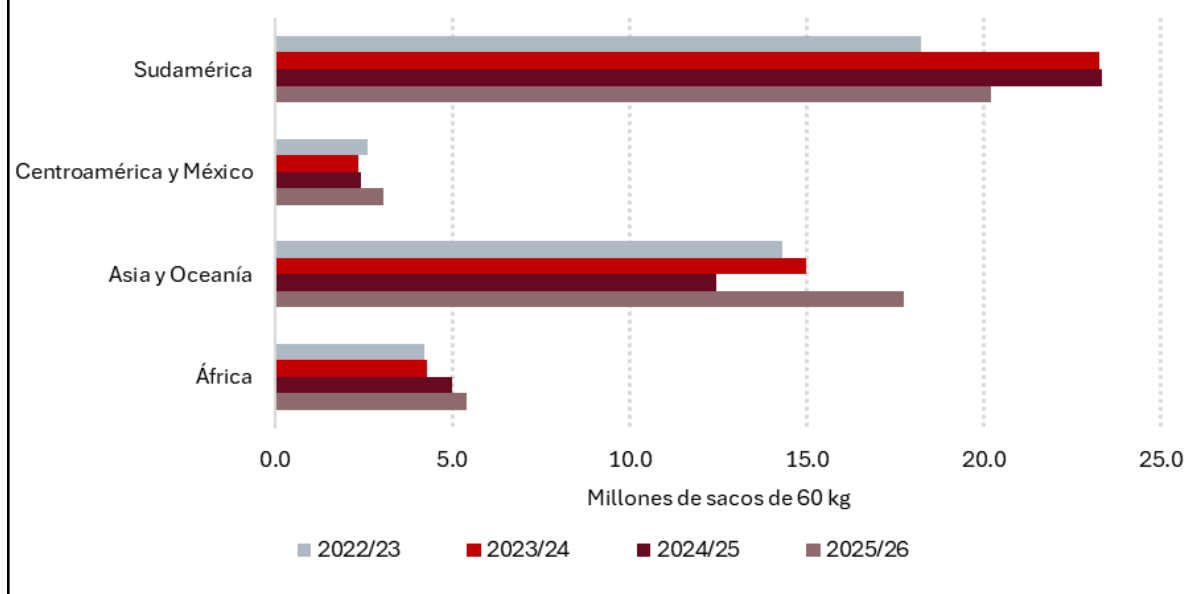
Las exportaciones totales de Arábica disminuyeron hasta 5,59 millones de sacos en enero de 2026, lo que supone una caída del 8,3 % frente a 6,1 millones de sacos en enero de 2025. Como resultado, la participación de los Arábica en el total de exportaciones de café verde durante los primeros cuatro meses del año cafetero 2025/26 se redujo al 61,1 %, frente al 66,4 % registrado en el mismo período del año anterior.



Exportaciones por región – todas las formas de café

Las exportaciones mundiales de café en todas sus formas aumentaron un 13,7 %, hasta 12,62 millones de sacos en enero de 2026, en comparación con 11,1 millones de sacos en enero de 2025. Los volúmenes de exportación crecieron en tres de las cuatro regiones, siendo América del Sur la única que registró una caída.

Gráfico 8: Exportaciones totales por región productora (octubre-enero)



Las exportaciones de todas las formas de café desde Asia y Oceanía aumentaron un 54,4 %, hasta 5,87 millones de sacos, frente a 3,8 millones de sacos en enero de 2025. El crecimiento de dos dígitos de la región estuvo liderado por Vietnam, cuyas exportaciones se incrementaron un 67,0 %, hasta 4,33 millones de sacos, frente a 2,59 millones de sacos del año anterior. Las exportaciones de enero de 2026 establecieron un nuevo récord para ese mes, un 7,9 % superior al récord anterior de enero de 4,01 millones de sacos en 2024. La expectativa de una cosecha excepcional en el año cafetero 2025/26, con previsiones del mercado que sitúan el crecimiento entre el 6 % y el 12 % respecto del año cafetero 2024/25, es el principal factor detrás de las exportaciones récord en Vietnam. India e Indonesia también respaldaron el crecimiento de dos dígitos de la región, con exportaciones combinadas que aumentaron un 21,6 %, hasta 1,35 millones de sacos en enero de 2026, frente a 1,11 millones de sacos un año antes.

Las exportaciones de todas las formas de café desde África aumentaron un 15,3 %, hasta 1,27 millones de sacos, frente a 1,1 millones de sacos en enero de 2025. La expansión registrada en enero estuvo impulsada en gran medida por Uganda, cuyas exportaciones aumentaron un 25,1 %, hasta 0,69 millones de sacos, frente a 0,55 millones de sacos un año antes. Las exportaciones de Uganda mantienen una trayectoria de fuerte crecimiento desde mediados de 2023/24, superando por primera vez el rango de 7,0-8,0 millones de sacos en el año cafetero 2024/25, cuando alcanzaron los 8,26 millones de sacos. Este crecimiento ha estado impulsado principalmente por el aumento de la producción, lo que probablemente también explica el reciente incremento de las exportaciones. En el año cafetero 2025/26, se espera que la producción de Uganda continúe expandiéndose, y algunas estimaciones sugieren un crecimiento superior al 10 %.

Las exportaciones de todas las formas de café desde América del Sur disminuyeron un 21,3 % en enero de 2026, hasta 4,0 millones de sacos, frente a 5,08 millones de sacos en enero de 2025. La región registró su decimoquinto mes consecutivo de contracción en enero de 2026, tras una racha previa de 16 meses de expansión. La disminución se debió principalmente a Brasil, cuyas exportaciones totales cayeron un 25,5 %, hasta 2,81 millones de sacos, desde 3,77 millones de sacos. Brasil se ha visto afectado por un efecto base y por la normalización del suministro desde Indonesia y Vietnam, especialmente tras el vacío en el mercado internacional de Robusta durante el año cafetero 2023/24, que llevó a que los envíos de Robusta verde de Brasil alcanzaran un nivel inusualmente alto de 9,37 millones de sacos, muy por encima del promedio de cinco años (3,52 millones de sacos en los años cafeteros 2018/19-2022/23). Las exportaciones totales de todas las formas de café aumentaron un 35,1 % hasta 50,1 millones de sacos en el año cafetero 2024/25, en comparación con el promedio de cinco años de 40,92 millones de sacos (años cafeteros 2018/19-2022/23). Con el retorno de la oferta de Indonesia y Vietnam a niveles normales en 2024/25 y 2025/26, una disminución de las exportaciones de Brasil y, por tanto, de América del Sur, resultaba previsible.

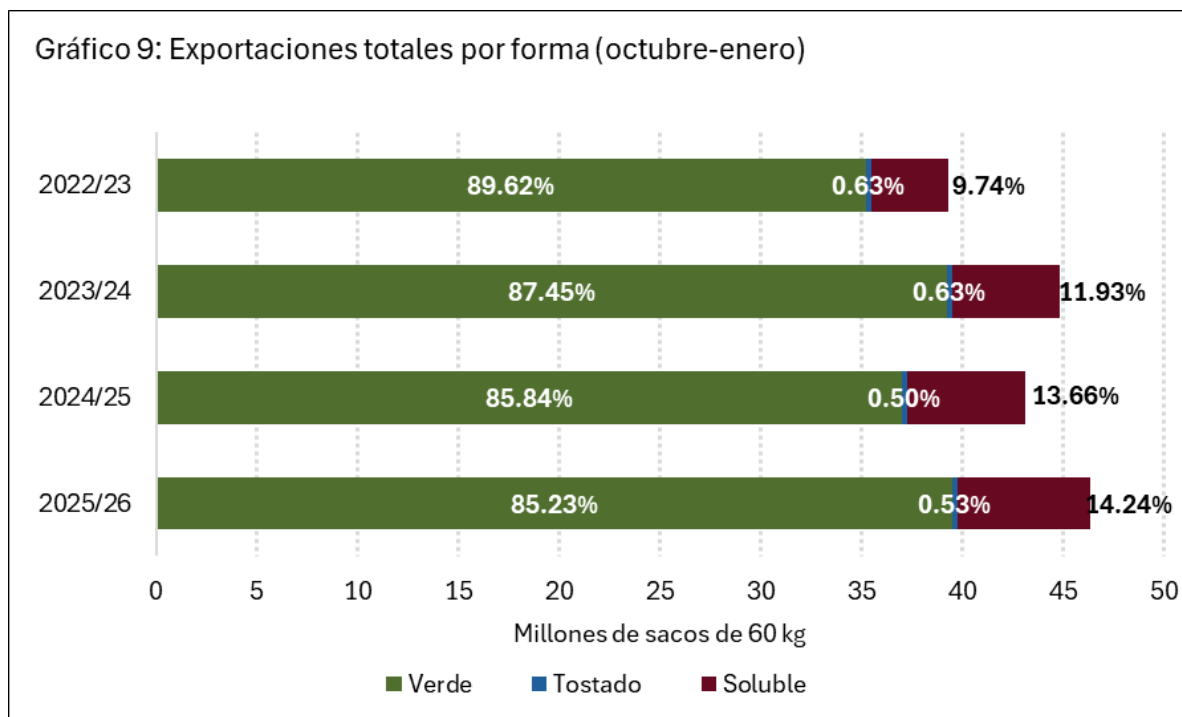
Las exportaciones de Colombia cayeron un 19,4 % en enero de 2026, hasta 0,94 millones de sacos, frente a 1,16 millones de sacos en enero de 2025. Este es el segundo mes consecutivo de descenso para Colombia, impulsado por la caída de la producción. La Federación Nacional de Cafeteros de Colombia informó que la producción en enero de 2026 se redujo a 0,89 millones de sacos, frente a 1,36 millones de sacos en enero de 2025, lo que representa una caída del 34,1 %.

Las exportaciones de todas las formas de café desde México y Centroamérica aumentaron un 33,5 % en enero de 2026, hasta 1,48 millones de sacos, frente a 1,11 millones de sacos en enero de 2025. Este fue el segundo mes consecutivo de crecimiento positivo para la región, después de que México y Centroamérica cerraran el año cafetero 2024/25 e iniciaran el 2025/26 con dos meses consecutivos de contracción. El crecimiento más reciente de la región estuvo impulsado principalmente por Honduras y Nicaragua, cuyas exportaciones aumentaron un 53,0 % y un 101,5 %, respectivamente, hasta 0,56 millones de sacos y 0,33 millones de sacos, frente a 0,37 millones de sacos y 0,17 millones de sacos en enero de 2025.

Gran parte de la región de **México y Centroamérica** estuvo afectada por una sequía generalizada entre enero y mediados de junio de 2024, acompañada de intensas olas de calor en mayo de 2024, que según informes afectaron negativamente la floración. Posteriormente, las lluvias excesivas a partir de julio de 2024, incluida la tormenta tropical Sara en noviembre de 2024, retrasaron el proceso de maduración y desplazaron el inicio de la cosecha del año cafetero 2024/25 hasta enero de 2026, dos meses más tarde que la fecha habitual de octubre. En cambio, se informó que la cosecha del año cafetero 2025/26 comenzó según lo previsto en octubre. Dado el desfase habitual de dos a tres meses entre el inicio de la cosecha y las primeras exportaciones, la región, y en particular Honduras y Nicaragua, registró tasas de crecimiento de dos dígitos debido a un desajuste temporal en la liberación de nuevas existencias entre ambos años cafetaleros.

Exportaciones de café por forma

El café verde siguió siendo la principal forma de café exportada, representando el 85,2 % del total de las exportaciones durante los primeros cuatro meses del año cafetero 2025/26, mientras que el café soluble y el café tostado representaron el 14,24 % y el 0,53 %, respectivamente.



Las exportaciones totales de café soluble aumentaron un 19,6 % en enero de 2026, hasta 1,7 millones de sacos, frente a 1,42 millones de sacos en enero de 2025. Vietnam, Indonesia y Brasil fueron los mayores exportadores de café soluble en enero de 2026, con envíos de 0,57 millones, 0,32 millones y 0,27 millones de sacos, respectivamente.

Las exportaciones de café tostado aumentaron un 56,0 % en enero de 2026, situándose en 0,07 millones de sacos, frente a 0,04 millones de sacos en enero de 2025.

Tabla 1: Precios indicativos de la OIC y precios en los mercados de futuros (centavos de dólar EE.UU. por libra)

	I-CIP	Suaves Colombianos	Otros Suaves	Brasil y Otros Naturales	Robusta	Nueva York*	Londres*
Promedios mensuales							
Mar-25	347.85	404.97	404.02	392.48	257.61	382.75	247.63
Abr-25	335.76	394.14	392.84	378.27	246.39	370.37	235.69
May-25	334.41	395.59	397.84	380.02	237.76	368.21	224.63
Jun-25	295.06	360.08	363.16	338.53	196.21	329.56	183.21
Jul-25	259.31	322.37	325.50	297.04	167.19	289.17	153.43
Ago-25	297.05	366.72	366.32	336.88	199.13	328.57	181.43
Sep-25	324.62	403.77	400.21	374.91	210.85	366.31	197.56
Oct-25	326.38	403.25	403.79	373.47	215.06	366.00	202.16
Nov-25	330.44	408.75	410.31	380.17	214.91	373.57	202.33
Dic-25	304.68	382.32	381.14	355.38	190.53	347.71	178.87
Ene-26	296.89	371.59	363.94	343.77	192.52	334.99	180.23
Feb-26	267.57	330.89	321.35	308.62	179.73	288.76	166.06
% variación entre Ene-26 y Feb-26							
	-9.9%	-11.0%	-11.7%	-10.2%	-6.6%	-13.8%	-7.9%
Volatilidad (%)							
Jan-26	8.1%	8.5%	8.7%	10.4%	7.8%	9.3%	7.8%
Feb-26	9.9%	9.0%	10.1%	11.9%	10.2%	10.4%	10.7%
Variación entre Ene-26 y Feb-26							
	1.8	0.5	1.4	1.5	2.4	1.1	2.9

* Precio promedio de la 2a y 3a posición

* La variación de la volatilidad se ha redondeado

Tabla 2: Diferenciales de precios (centavos de dólar EE. UU. por libra)

	Suaves Colombianos	Suaves Colombianos	Suaves Colombianos	Otros Suaves	Otros Suaves	Brasil y Otros Naturales	Nueva York*
	Otros Suaves	Brasil y Otros Naturales	Robusta	Brasil y Otros Naturales	Robusta	Robusta	Londres*
Mar-25	0.95	12.49	147.37	11.54	146.42	134.87	135.11
Abr-25	1.30	15.87	147.75	14.57	146.44	131.87	134.67
May-25	-2.25	15.57	157.83	17.83	160.09	142.26	143.58
Jun-25	-3.08	21.55	163.86	24.63	166.95	142.32	146.35
Jul-25	-3.13	25.32	155.17	28.45	158.31	129.85	135.74
Ago-25	0.41	29.84	167.60	29.43	167.19	137.76	147.14
Sep-25	3.56	28.86	192.92	25.30	189.36	164.07	168.75
Oct-25	-0.54	29.78	188.19	30.32	188.73	158.41	163.84
Nov-25	-1.56	28.59	193.84	30.14	195.40	165.26	171.24
Dic-25	1.18	26.95	191.80	25.76	190.61	164.85	168.85
Ene-26	7.65	27.83	179.08	20.18	171.43	151.25	154.75
Feb-26	9.54	22.27	151.16	12.73	141.62	128.89	122.70
% variación entre Ene-26 y Feb-26							
	24.7%	-20.0%	-15.6%	-36.9%	-17.4%	-14.8%	-20.7%

* Precio promedio de la 2a y 3a posición

Tabla 3: Balance oferta/demanda mundial

Año cafetero que comienza en	2020	2021	2022	2023	2024	% variación 2023/24
PRODUCCIÓN	168,023	165,092	165,785	168,707	177,513	5.2%
Arábica	98,591	91,737	93,876	97,674	102,065	4.5%
Robusta	69,431	73,356	71,910	71,033	75,448	6.2%
África	18,197	19,589	18,865	21,173	22,782	7.6%
Ásia y Oceanía	47,903	51,063	49,275	46,035	49,637	7.8%
México y Centroamérica	19,304	18,053	18,214	17,161	18,304	6.7%
Sudamérica	82,619	76,388	79,431	84,338	86,790	2.9%
CONSUMO	168,909	170,500	176,855	172,578	175,071	1.4%
Países exportadores	53,519	54,438	55,664	56,344	57,742	2.5%
Países importadores (años cafeteros)	115,391	116,062	121,191	116,233	117,329	0.9%
África	12,202	12,677	12,446	11,566	12,145	5.0%
Ásia y Oceanía	39,651	42,422	43,534	44,163	47,447	7.4%
México y Centroamérica	5,718	5,702	5,928	5,905	6,113	3.5%
Europa	54,091	52,350	56,001	54,178	53,552	-1.2%
América del Norte	30,581	30,228	31,324	28,694	27,745	-3.3%
Sudamérica	26,621	27,071	27,570	28,020	28,010	0.0%
BALANCE	-887	-5,407	-11,070	-3,871	2,443	

* cálculo preliminar

Tabla 4: Total de exportaciones efectuadas por los países exportadores

	Ene-25	Ene-26	% variación	Año cafetero a la fecha		
				2024/25	2025/26	% variación
TOTAL	11,096	12,618	13.7%	43,148	46,384	7.5%
Arábica	6,746	6,280	-6.9%	27,237	26,835	-1.5%
<i>Suaves Colombianos</i>	1,300	1,079	-17.0%	5,246	4,769	-9.1%
<i>Otros Suaves</i>	1,713	2,244	31.0%	5,728	7,335	28.1%
<i>Brasil y Otros Naturales</i>	3,733	2,957	-20.8%	16,263	14,730	-9.4%
Robusta	4,349	6,338	45.7%	15,911	19,549	22.9%

En miles de sacos de 60 kg

Las estadísticas mensuales están disponibles por suscripción

Tabla 5: Existencias certificadas en los mercados de futuros de Nueva York y Londres

	Mar-25	Abr-25	May-25	Jun-25	Jul-25	Ago-25	Sep-25	Oct-25	Nov-25	Dic-25	Ene-26	Feb-26
Nueva York	0.80	0.85	0.93	0.91	0.83	0.77	0.62	0.47	0.44	0.48	0.46	0.52
Londres	0.74	0.71	0.92	0.87	1.18	1.13	1.08	1.01	0.73	0.71	0.76	0.76

En millones de sacos de 60 kg

Nota explicativa de la Tabla 3

Para cada año, la Secretaría usa estadísticas que recibe de los Miembros para proporcionar cálculos y previsiones de la producción, consumo, comercio y existencias anuales. Como se indica en el párrafo 100 del documento [ICC-120-16](#), estas estadísticas podrán ser complementadas con datos procedentes de otras fuentes cuando la información que se recibe de los Miembros es incompleta, atrasada o inconsecuente. La Secretaría también examina múltiples fuentes para producir balances de la oferta y la demanda de países no miembros.

La Secretaría usa el concepto de año de comercialización, esto es, el año cafetero que comienza el 1 de octubre de cada año, cuando analiza el balance mundial de la oferta y la demanda. Los países productores de café están situados en distintas regiones de todo el mundo que tienen distintos años de cosecha, es decir, el período de doce meses que va desde una cosecha hasta la siguiente. Los años de cosecha que usa la Secretaría en la actualidad comienzan el 1 de abril, el 1 de julio y el 1 de octubre. Para mantener la coherencia, la Secretaría convierte datos de producción de años de cosecha en años de comercialización, dependiendo de los meses de cosecha de cada país. Basarse en años cafeteros para la oferta y la demanda mundial de café, así como en los precios, asegura que el análisis de la situación del mercado ocurra en el mismo período de tiempo.

Por ejemplo, el año cafetero 2022/23 empezó el 1 de octubre de 2022 y terminó el 30 de septiembre de 2023. Sin embargo, para los productores cuyo año de cosecha comienza el 1 de abril, la producción del año de cosecha ocurre en dos años cafeteros. El año de cosecha 2022/23 de Brasil empezó el 1 de abril de 2022 y terminó el 31 de marzo de 2023, por lo que abarcó la primera mitad del año cafetero 2022/23. Sin embargo, el año de cosecha 2023/24 de Brasil comenzó el 1 de abril de 2023 y terminó el 31 de marzo de 2024 por lo que abarcó la segunda mitad del año cafetero 2023/24. Para poner la producción del año de cosecha en un solo año cafetero, la Secretaría adjudicaría una parte de la producción del año de cosecha abril-marzo 2022/23 y una parte de la producción abril-marzo 2023/24 a la producción del año cafetero 2022/23.

Cabe señalar que, si bien los cálculos de la producción del año cafetero se crean para cada país por separado, se hacen con el propósito de crear un balance agregado y coherente de la oferta y la demanda con fines analíticos, y no representan la producción que ocurre en la práctica en cada uno de esos países.

Nota:

El material que se facilita podrá ser usado, reproducido o transmitido, todo o en parte, en cualquier forma y por cualquier medio, electrónico o mecánico, y podrá ser fotocopiado, grabado o usando cualquier sistema de almacenamiento y recuperación, siempre y cuando se cite con claridad a la Organización Internacional del Café (OIC) como la fuente de dicho material.

* * * * *