Informe del mercado de





mayo 2022

El precio indicativo compuesto de la OIC bajó un poco pero se mantuvo fuerte y llegó al final del mes por encima de los 200,00 centavos de dólar EE UU

- El precio indicativo compuesto de la OIC descendió un 2,4% entre abril y mayo de 2022 y la media de mayo fue de 193,71 centavos. El precio medio indicativo de todos los grupos descendió en mayo de 2022. Entre abril y mayo de 2022 el precio de los Brasil y Otros Naturales fue el que más bajó, un 3,7%, a 217,84 centavos.
- El diferencial entre los Suaves Colombianos y los Otros Suaves descendió un 4,5%, de 27,24 a 26,02 centavos, de abril a mayo de 2022. El que más aumentó en ese período fue el diferencial entre los Otros Suaves y los Brasil y Otros Naturales, un 8,4%, ya que pasó de 39,28 a 42,57 centavos.
- El arbitraje entre Nueva York y Londres bajó de 130,30 a 124,30 centavos, un descenso del 4,6%.
- La volatilidad intradía del precio indicativo compuesto de la OIC aumentó 1,9 puntos porcentuales entre abril y mayo de 2022 y llegó al 10,5%.
- Las existencias certificadas de Nueva York descendieron un 3,3% con respecto al mes anterior y se situaron en 1.16 millones de sacos, mientras que las del café Robusta en Londres llegaron a 1.71 millones de sacos, lo que representó un aumento del 9,6%.
- Las exportaciones de grano verde de abril de 2022 fueron de 9.86 millones de sacos de 60kg, frente a las de 10.16 millones de ese mes del año anterior. Las exportaciones fueron de 69.67 millones de sacos en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22, un descenso del 0,9% frente a las de 70.28 millones de sacos de ese mismo período en el año cafetero 2020/21.
- Entre octubre de 2021 y abril de 2022 las exportaciones de Sudamérica descendieron un 12,7% y fueron de 33.8 millones de sacos.
- Las exportaciones de Asia y Oceanía aumentaron un 20,9%, a 3.96 millones de sacos, en abril de 2022, y un 9,0%, a 28.06 millones de sacos, en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22.
- Las exportaciones de África descendieron un 10,1%, a 1.08 millones de sacos, en abril de 2022, frente a los 1.2 millones de febrero de 2021.
- En abril de 2022 las exportaciones de México y América Central aumentaron un 0,8%, a 2.1 millones de sacos, frente a las de 2.06 millones de abril de 2021.
- El total de exportaciones de café soluble disminuyó un 2,1% en abril de 2022 y fue de 0.99 millones de sacos frente a 1.01 millones en abril de 2021.

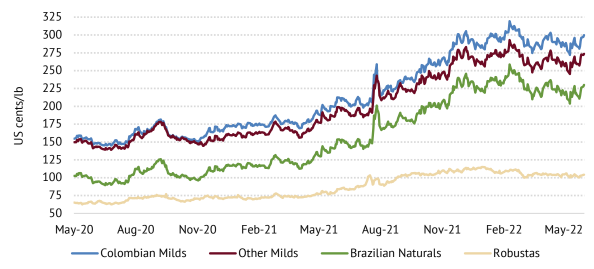
El precio indicativo compuesto de la OIC bajó un 2,4% de abril a mayo de 2022, y en mayo la media fue de 193,71 centavos. En mayo de 2022 el precio indicativo compuesto fluctuó entre 185,63 y 202,26 centavos.

Figure 1: ICO Composite Indicator Daily Prices

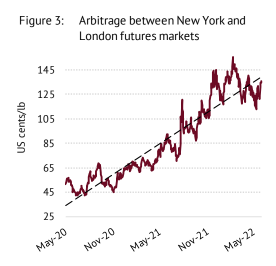


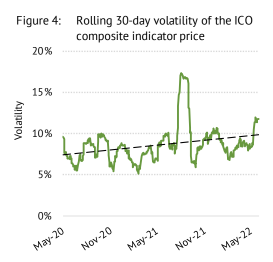
El precio medio indicativo de todos los grupos descendió en mayo de 2022. El de los Brasil y Otros Naturales fue el que más bajó de todos entre abril y mayo de 2022, un 3,7%, a 217,84 centavos. En el de los Suaves Colombianos y el de los Otros Suaves la tendencia fue también negativa y el descenso respectivo fue del 2,1% y del 1,9%. La media de los Suaves Colombianos en mayo de 2022 fue de 286,44 centavos, y la de los Otros Suaves de 260,42 centavos. Esa tendencia al descenso se debió en parte a que la 2ª y 3ª posiciones del mercado de futuros de Nueva York descendieron de abril a mayo de 2022 un 3,0% y fluctuaron entre 225,37 y 218,61 centavos. La media de la 2ª y 3ª posición del mercado de futuros ICE de Europa descendió un 0,8%, lo que situó el precio indicativo de los Robustas en mayo de 2022 en 103,10 centavos.

Figure 2: ICO Group Indicator Daily Prices

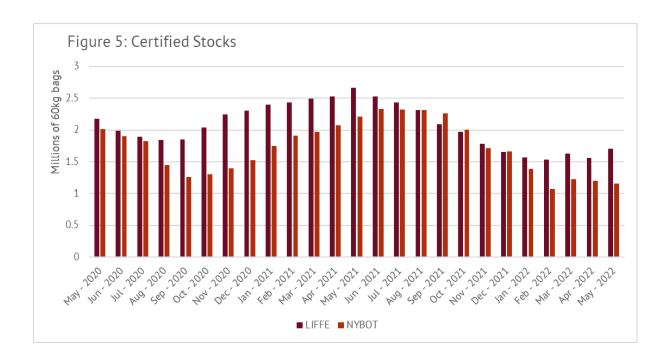


El diferencial entre los Suaves Colombianos y los Otros Suaves descendió de abril a mayo de 2022 un 4,5% y pasó de 27,24 a 26,02 centavos. El diferencial entre los Otros Suaves y los Brasil y Otros Naturales fue el que tuvo un mayor aumento en ese período, del 8,4%, ya que pasó de 39,28 a 42,57 centavos. El diferencial entre los Suaves Colombianos y los Brasil y Otros Naturales aumentó de abril a mayo de 2022 un 3,1%, y la media en mayo fue de 68,60 centavos. En cambio, el diferencial entre los Suaves Colombianos y los Robustas disminuyó en ese período un 2,8% y pasó de 188,68 a 183,34 centavos. En el diferencial entre los Brasil y Otros Naturales y los Robustas se registró el descenso más grande, del 6,1%, ya que pasó de 122,15 a 114,75 centavos, y el arbitraje entre Nueva York y Londres pasó de 130,30 a 124,30 centavos, lo que representó un descenso del 4,6%.



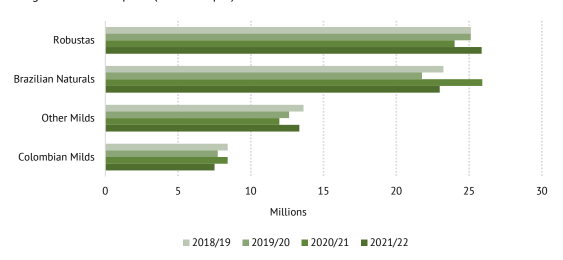


La volatilidad intradía del precio indicativo compuesto aumentó 1,9 puntos porcentuales entre abril y mayo de 2022, y llegó al 10,5%. En los Robustas y el mercado de futuros de Londres se observó la volatilidad más baja en mayo de 2022 entre todos los precios indicativos de grupo, del 7,3% y el 6,9%. La volatilidad de los Brasil y Otros Naturales fue la más alta entre los grupos, por término medio del 13,1%, un aumento de dos puntos porcentuales con respecto al mes anterior. La variación en volatilidad de los Suaves Colombianos y los Otros Suaves en mayo de 2022 fue del 1,7% al 9,7% y del 2,0% al 11,1% respectivamente. La del mercado de futuros de Londres fue la más estable, y la del mercado de futuros de Nueva York fue del 12,6%. En mayo de 2022 se observó una tendencia general al aumento de volatilidad como consecuencia de factores endógenos que todavía ejercieron influencia, tales como los atascos en la cadena de suministro, y de factores exógenos debidos a la dinámica y tensión general de la economía y los mercados.



Las existencias certificadas de Nueva York descendieron un 3,3% con respecto al mes anterior y fueron de 1,16 millones de sacos, y las existencias certificadas de Robusta en Londres alcanzaron la cifra de 1,71 millones de sacos, lo que representó un aumento del 9,6%.

Figure 6: Green Exports (October-April)



Las exportaciones mundiales de grano verde fueron en abril de 2022 de 9,86 millones de sacos, frente a las de 10,16 millones de ese mismo mes del año anterior. En los siete primeros meses del año cafetero 2021/22 las exportaciones fueron de 69,67 millones de sacos, lo que representa un descenso del 0,9% con respecto a los 70,28 millones de ese período del año cafetero 2020/21. La disminución de exportaciones de Brasil y Otros Naturales fue la principal razón del descenso de las exportaciones mundiales de grano verde, del 12,2% en abril de 2022, a 2,87 millones de sacos frente a los 3,27 millones de abril de 2021, y del 11,3% en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22, que fueron de 22,98 millones de sacos frente a 25,91 millones en ese mismo período el año anterior. En concreto, la razón básica del descenso está en la reducción de

las exportaciones del Brasil debido a problemas de contenedores y envío en el año de cosecha baja del ciclo de Arábica del país. Las exportaciones de Suaves Colombianos descendieron en abril de 2022 un 13,2%, a 0,9 millones de sacos, frente a los 1,04 millones de abril de 2021, y bajaron un 10,8% en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22, en que fueron de 7,5 millones de sacos frente a 8,41 millones en octubre-abril de 2020/21.

Las exportaciones de Otros Suaves aumentaron en abril un 1,4% y fueron de 2,51 millones de sacos frente a 2,47 millones en ese mismo período del año anterior. En los siete primeros meses del año cafetero 2021/22 las exportaciones de Otros Suaves fueron de 13,33 millones de sacos frente a 11,96 millones de octubre-abril de 2020/21, un aumento del 11,4%. Las exportaciones de Robusta fueron en abril de 2022 de 3,58 millones de sacos frente a 3,38 millones en abril de 2021, un aumento del 5,9%. Las exportaciones de grano verde de Robusta efectuadas en los siete primeros meses del año cafetero actual y del anterior fueron de 25,86 y 24,0 millones de sacos respectivamente, un aumento del 7,7%.

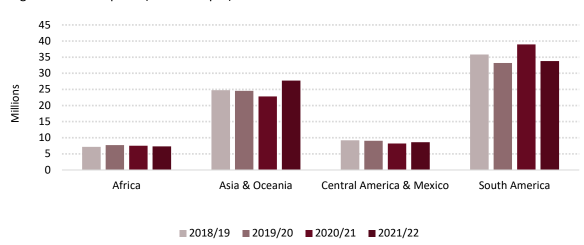


Figure 7: Total Exports (October-April)

Entre octubre de 2021 y abril de 2022 las exportaciones de Sudamérica descendieron un 12,7% y fueron de 33,8 millones de sacos. En ese período las exportaciones de Brasil descendieron un 18,0% y fueron de 23,55 millones de sacos frente a 28,72 millones en octubre-abril de 2020/21. Las principales razones de ese fuerte descenso fueron los atascos en la cadena de suministro debido a la menor disponibilidad de contenedores y de capacidad de exportación, a pesar de que hubo noticias en las últimas semanas de que había mejorado la situación, y a que es el año de cosecha baja del ciclo de Arábica del país. El volumen de exportaciones de Colombia descendió un 17,8% y fue de 0,87 millones de sacos en abril de 2022 frente a 1,05 millones en abril de 2021. En los siete primeros meses del año cafetero 2021/22 las exportaciones de Colombia descendieron un 9,8% y fueron de 7,34 millones de sacos frente a 8,14 millones en el mismo período del año anterior. Ese descenso de las exportaciones se debió a la persistencia del mal tiempo, que redujo el suministro de café en el país.

Las exportaciones de Asia y Oceanía aumentaron un 20,9%, a 3,96 millones de sacos, en abril de 2022, y un 9,0%, a 28,06 millones, en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22. Las exportaciones de Viet Nam en esos períodos tuvieron un aumento respectivo del 22,8%, a 2,7 millones de sacos, y del 21,6%, a 17,97 millones. Los fuertes aumentos fueron técnicos y

reflejaron los considerables descensos en esos mismos períodos del año anterior, del 20,0% y el 14,3%, respectivamente, que se debieron a problemas logísticos: escasez de contenedores de envío, aumento de los costos de transporte y congestión portuaria en destinos de los Estados Unidos y de Europa, que se aliviaron en el año cafetero actual. Las exportaciones de la India aumentaron en abril de 2022 un 7,8%, a 0,6 millones de sacos, y un 36,5%, a 4,23 millones de sacos, en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22. Las de Indonesia aumentaron un 13,6%, a 0,49 millones de sacos, en abril de 2022, y un 17,0%, a 4,9 millones de sacos, en octubreabril de 2021/22. El gran aumento del total de exportaciones de café de Indonesia se debió al éxito de la industria de café soluble del país, que exportó 1,6 millones de sacos en octubre-abril de 2021/22 frente a 1,12 millones en octubre-abril de 2020/21.

Las exportaciones de África descendieron un 10,1% y fueron de 1,08 millones de sacos en abril de 2022 frente a 1,2 millones en febrero de 2021. Las exportaciones de los siete primeros meses del año cafetero actual fueron de 7,35 millones de sacos frente a las de 7,52 millones del año cafetero 2020/21. Uganda fue la principal causante de la fuerte disminución de las exportaciones de la región en abril, que cabe atribuir a que la sequía en algunas partes de las zonas productoras de café del país causó una producción más baja. En abril las exportaciones de Uganda descendieron un 24,1% y fueron de 0,41 millones de sacos frente a 0,54 millones en abril de 2021. Las exportaciones de los siete primeros meses del año cafetero 2021/22 descendieron a 3,28 millones de sacos frente a las de 3,4 millones del mismo período en el año anterior. Etiopía exportó 0,35 millones de sacos en abril de 2022 y 1,87 millones en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22, un ascenso del 24,2%. Las exportaciones de Tanzania aumentaron un 16,7% en abril de 2022 y fueron de 64.001 sacos frente a 54.852 sacos en abril de 2021, con lo cual el volumen total exportado en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22 fue de 0,72 millones, un pequeño aumento del 0,1% frente a los 0,72 millones de sacos de octubre-abril de 2020/21.

En abril de 2022 las exportaciones de México y América Central aumentaron un 0,8%, a 2,1 millones de sacos, frente a los 2,06 millones de abril de 2021. No obstante, las exportaciones de los siete primeros meses del año cafetero actual aumentaron un 4,7%, y fueron de 8,6 millones de sacos frente a 8,22 millones en octubre-abril de 2020/21. El pequeño aumento de exportación de la región en abril se debió a la confluencia del descenso del 33,0% y del 12,3% en las respectivas exportaciones de Costa Rica y México, y del aumento respectivo del 4,7% y del 22,0% de las exportaciones de Guatemala y Nicaragua. De los cinco exportadores principales de México y América Central, Costa Rica fue el que tuvo el mayor descenso en volumen absoluto, de 0,16 millones de sacos en abril de 2021 a 0,11 millones en abril de 2022, una diferencia de 52.070 sacos. El tamaño del descenso en el nivel y el volumen absoluto de las exportaciones de Costa Rica en abril de 2022 fue principalmente mecánico y reflejó el aumento del 20,9% en abril de 2021, a 0,15 millones de sacos, la mayor tasa de crecimiento de un año a otro en el mes de abril desde la gran subida del 41,8% en 2005 y el mayor nivel absoluto de exportaciones en esos meses desde 2014. Honduras, el mayor exportador de la región, exportó 0,75 millones de sacos en abril de 2022, el mismo volumen de ese período en el año anterior. En los siete primeros meses del año cafetero 2021/22 Honduras exportó 2,97 millones de sacos, un ascenso del 1,1% frente a los 2,94 millones de ese mismo período en el año cafetero 2020/21. Los apagados resultados por el momento de Honduras se relacionan con la cantidad menor de lluvia en el período de crecimiento del grano en una serie de zonas productoras, la elevada incidencia de la

roya como consecuencia de los huracanes ETA y IOTA y el soqueo posterior a la renovación tras la roya en 2012 que llegó al máximo de producción entre las cosechas de 2018/2020, factores todos que afectaron al suministro de café del país.

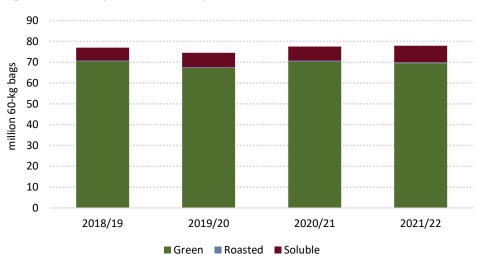


Figure 8: Total Exports (October-April)

El total de exportaciones de café soluble descendió un 2,1% en abril de 2022 y fue de 0,99 millones de sacos frente a 1,01 millones en abril de 2021. En cambio, en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22 se exportaron 7,85 millones de sacos de café soluble, lo que representa un aumento del 15,7% frente a los 6,79 millones de sacos exportados en ese mismo período del año cafetero anterior. En consecuencia, el porcentaje de café soluble del total de exportaciones de todas las formas de café aumentó al 9,6% (medido en un promedio de 12 meses consecutivos) en abril de 2022 frente al 9,0% de abril de 2021. Brasil fue el mayor exportador de café soluble y exportó 2,33 millones de sacos en los siete primeros meses del año cafetero 2021/22, el segundo fue Indonesia, que exportó 1,6 millones, y el tercero la India, que exportó 1,24 millones de sacos en ese mismo período. Las exportaciones de café tostado aumentaron un 6,1% en abril de 2022 a 72.128 sacos de 67.999 sacos en abril de 2021.

No hubo cambio en los últimos cálculos de la producción total del año cafetero 2021/22 y la siguen situando en 167,2 millones de sacos, lo que representa un descenso del 2,1% con respecto a los 170.83 millones de sacos del año cafetero anterior. Se calcula que el consumo mundial de café aumentará un 3,3% y será de 170.3 millones de sacos en 2021/22 frente al de 164,9 millones del año cafetero 2020/21. Se espera que en 2021/22 el consumo sobrepasará a la producción en 3,1 millones de sacos.

Table 1: ICO daily indicator prices and futures prices (US cents/lb)

	ICO Composite Colo	mbian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
Monthly avera	ges						
Jun-21	141.04	206.56	192.46	148.18	84.83	156.43	73.16
Jul-21	152.06	216.17	204.23	160.92	94.47	168.55	81.17
Aug-21	160.14	225.40	216.24	174.89	95.18	181.93	84.72
Sep-21	170.02	240.38	225.54	183.72	104.60	191.30	94.91
Oct-21	181.57	258.87	241.06	199.98	105.24	206.05	96.36
Nov-21	195.17	279.56	258.95	218.90	109.40	223.94	100.30
Dec-21	203.06	290.57	267.71	230.26	112.76	234.14	104.14
Jan-22	204.29	294.93	271.08	233.80	109.71	236.13	101.06
Feb-22	210.89	306.36	279.83	245.05	109.44	245.38	100.58
Mar-22	194.78	285.81	258.49	222.03	103.82	222.44	95.21
Apr-22	198.37	292.64	265.40	226.11	103.96	225.37	95.07
May-22	193.71	286.44	260.42	217.84	103.10	218.61	94.31
% change bety	ween Apr-22 and May-2	22					
	-2.4%	-2.1%	-1.9%	-3.7%	-0.8%	-3.0%	-0.8%
Volatility (%)							
Apr-22	8.6%	8.0%	9.1%	11.1%	6.1%	10.4%	6.4%
May-22	10.5%	9.7%	11.1%	13.1%	7.3%	12.6%	6.9%
Variation betw	een Apr-22 and May-2	2					
	1.9	1.7	2.0	2.0	1.2	2.2	0.5

^{*} Average prices for 2nd and 3rd positions

Table 2: Price differentials (US cents/lb)

	Colombian Milds	Colombian Milds	Colombian Milds	Other Milds	Other Milds	Brazilian	New York*
	Other Milds	Brazilian	Robustas			Naturals	
		Naturals		Brazilian	Robustas	Robustas	London*
				Naturals			
Jun-21	14.10	58.38	121.73	44.28	107.63	63.35	83.27
Jul-21	11.94	55.25	121.70	43.31	109.76	66.45	87.38
Aug-21	9.16	50.51	130.22	41.35	121.06	79.71	97.21
Sep-21	14.84	56.66	135.78	41.82	120.94	79.12	96.39
Oct-21	17.81	58.89	153.63	41.08	135.82	94.74	109.69
Nov-21	20.61	60.66	170.16	40.05	149.55	109.50	123.64
Dec-21	22.86	60.31	177.81	37.45	154.95	117.50	130.00
Jan-22	23.85	61.13	185.22	37.28	161.37	124.09	135.07
Feb-22	26.52	61.30	196.92	34.78	170.39	135.61	144.80
Mar-22	27.33	63.79	181.99	36.46	154.66	118.21	127.23
Apr-22	27.24	66.53	188.68	39.28	161.44	122.15	130.30
May-22	26.02	68.60	183.34	42.57	157.32	114.75	124.30
% change bet							
	-4.5%	3.1%	-2.8%	8.4%	-2.5%	-6.1%	-4.6%

^{*} Average prices for 2nd and 3rd positions

Table 3: World Supply/Demand Balance

						% change
Coffee year commencing	2017	2018	2019	2020*	2021*	2020/21
PRODUCTION	167,806	170,195	168,902	170,830	167,170	-2.1%
Arabica	98,128	99,855	97,014	101,157	93,970	-7.1%
Robusta	69,678	70,340	71,889	69,674	73,200	5.1%
Africa	17,404	18,510	18,666	19,331	19,270	-0.3%
Asia & Oceania	52,203	48,108	49,427	48,016	51,433	7.1%
Mexico & Central America	21,752	21,640	19,598	19,674	18,993	-3.5%
South America	76,453	81,934	81,214	83,812	77,473	-7.6%
CONSUMPTION	160,006	166,730	162,998	164,865	170,298	3.3%
Exporting countries	48,586	49,423	49,370	49,967	50,322	0.7%
Importing countries (Coffee Years)	111,421	117,307	113,629	114,898	119,975	4.4%
Africa	10,810	12,033	11,101	11,449	11,721	2.4%
Asia & Oceania	35,129	36,227	36,350	39,657	40,834	3.0%
Mexico & Central America	5,273	5,431	5,346	5,381	5,399	0.3%
Europe	53,527	55,452	53,949	51,983	54,206	4.3%
North America	29,939	31,789	30,581	30,292	31,913	5.4%
South America	25,829	26,324	26,321	26,603	26,724	0.5%
BALANCE	7,799	3,465	5,904	5,965	-3,128	

^{*}preliminary estimates

As the figures in this table are on a coffee year basis, these estimates will vary from the figures published in Table 1 of Coffee Production Report (http://www.ico.org/prices/po-production.pdf), which contains crop year data. For further details, see the explanatory note at the end of this report.

Table 4: Total exports by exporting countries

	Apr-21	Apr-22	% change	Year to date Coffee Year				
				2020/21	2021/22 %	6 change		
TOTAL	11,243	10,924	-2.8%	77,519	78,012	0.6%		
Arabicas	7,348	6,809	-7.3%	50,047	48,024	-4.0%		
Colombian Milds	1,139	995	-12.6%	9,037	8,170	-9.6%		
Other Milds	2,675	2,754	3.0%	13,356	14,887	11.5%		
Brazilian Naturals	3,534	3,059	-13.4%	27,654	24,967	-9.7%		
Robustas	3,896	4,116	5.7%	27,472	29,988	9.2%		

In thousand 60-kg bags

Monthly trade statistics are available on the ICO website at www.ico.org/trade_statistics.asp

Table 5: Certified stocks on the New York and London futures markets

	Jun-21	Jul-21	Aug-21	Sep-21	Oct-21	Nov-21	Dec-21	Jan-22	Feb-22	Mar-22	Apr-22	May-22
New York	2.33	2.32	2.31	2.27	2.01	1.72	1.67	1.40	1.08	1.23	1.20	1.16
London	2.53	2.43	2.31	2.09	1.97	1.78	1.66	1.57	1.54	1.63	1.56	1.71

In million 60-kg bags

Nota explicativa del Cuadro 3

Con respecto a 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, esas 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 2018/19 empezó el 1 de octubre de 2018 y terminó el 30 de septiembre de 2019. 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 2018/19 del Brasil empezó el 1 de abril de 2018 y terminó el 31 de marzo de 2019, por lo que abarcó la primera mitad del año cafetero 2018/19. Sin embargo, el año de cosecha 2019/20 del Brasil comenzó el 1 de abril de 2019 y terminó el 31 de marzo de 2020, por lo que abarcó la segunda mitad del año cafetero 2019/20. 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 2018/19 y una parte de la producción abril-marzo 2019/20 a la producción del año cafetero 2018/19.

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.