



La firme demanda llevó a un repunte en marzo de 2022 del precio indicativo compuesto de la OIC

- *El precio indicativo compuesto de la OIC subió un 1,8% de marzo a abril de 2022, y en este último mes la media fue de 198,37 centavos de dólar EE UU por libra.*
- *Las exportaciones mundiales de grano verde en marzo de 2022 fueron de 11,79 millones de sacos de 60kg, frente a las de 11,48 millones de sacos de ese mismo mes del año anterior, un aumento del 2,6%. Los principales motores del ascenso fueron los Brasil y Otros Naturales y los Robustas, cuyas exportaciones de grano verde en marzo de 2022 fueron de 3,58 millones de sacos y 4.65 millones frente a las de 3,44 millones de sacos y 4,31 millones de marzo de 2021, un aumento respectivo del 3,9% y del 7,8%.*
- *Las exportaciones mundiales de todas las formas de café fueron de 13,16 millones de sacos frente a las de 12,65 millones de ese mismo mes del año anterior, un ascenso del 4,0%. El mayor aumento fue el del 19,4% de las exportaciones de Asia y Oceanía, que fueron de 5,03 millones de sacos en marzo de 2022 frente a 4,21 millones en marzo de 2021 y que se debieron principalmente a las de Viet Nam, cuyo aumento fue del 29,4% en marzo de 2022 y que fueron de 3,62 millones de sacos frente a los 2,8 millones de marzo de 2021.*
- *Por lo que respecta a las demás regiones productoras, en lo que va del actual año cafetero, entre octubre de 2021 y marzo de 2022 las exportaciones de Sudamérica descendieron un 12,1%, a 30,11 millones, y las de América Central y México subieron un 5,6% y fueron de 6,5 millones de sacos frente a 6,16 millones en ese mismo período del año anterior. Las exportaciones de África fueron de 6,25 millones de sacos entre octubre de 2021 y marzo de 2022 frente a las de 6,34 millones de sacos de ese mismo período del año cafetero 2020/21.*
- *El total de exportaciones de café soluble aumentó un 18,7% en marzo de 2022 y fue de 1,29 millones de sacos frente a 1,09 millones en marzo de 2021. En los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 se exportó un total de 6,53 millones de sacos de café soluble, un ascenso del 13,0% frente a los 5,78 millones exportados en ese mismo período del año cafetero anterior.*
- *Los últimos cálculos provisionales de la producción total del año cafetero 2021/22 siguen dando la misma cifra de 167,2 millones de sacos, lo que representa un descenso del 2,1% en comparación con los 170,83 millones del año cafetero anterior. Se calcula que el consumo mundial de café crecerá un 3,3% y será de 170,3 millones de sacos en 2021/22 frente a los 164,9 millones del año cafetero 2020/21. Se prevé que en 2021/22 el consumo sobrepasará a la producción en 3,1 millones de sacos.*

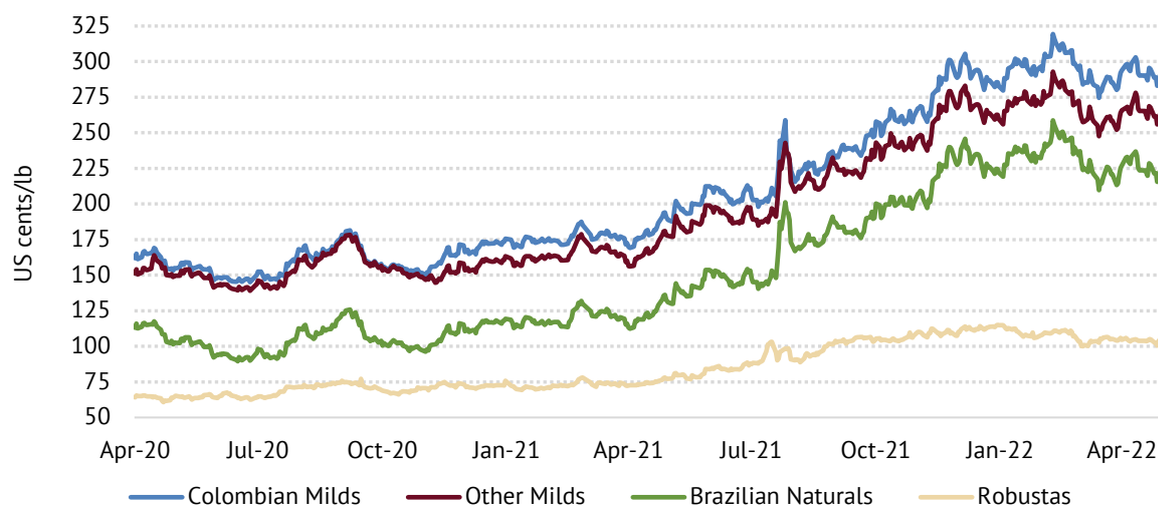
El precio indicativo compuesto de la OIC subió un 1,8% de marzo a abril de 2022, y en este último mes la media fue de 198,37 centavos. En abril de 2022 el precio indicativo compuesto fluctuó entre 186,85 y 202,00 centavos.

Figure 1: ICO Composite Indicator Daily Prices



La media de los precios indicativos de todos los grupos aumentó en abril de 2022. Los mejores resultados se observaron en los precios de los Otros Suaves, que aumentaron un 2,7%, a 265,40 centavos, de marzo a abril de 2022. La tasa de crecimiento de los Suaves Colombianos fue similar, del 2,4%, y pasaron de 285,81 a 292,64 centavos. Los Brasil y Otros Naturales aumentaron tanto como el precio indicativo compuesto, un 1,8%, y llegaron a 226,11 centavos en abril de 2022. El aumento de los precios de los Robustas se limitó al 0,1%, y llegaron a 103,96 centavos. El promedio de la 2ª y 3ª posición de los Robustas en el mercado de futuros de Londres descendió un 0,1% y redujo el precio indicativo del grupo de los Robustas. La 2ª y 3ª posición del Arábica en la Bolsa de Comercio de Nueva York aumentó un 1,3% de marzo a abril y llegó a 225,37 centavos.

Figure 2: ICO Group Indicator Daily Prices



El diferencial entre los Suaves Colombianos y los Otros Suaves descendió de marzo a abril de 2022 un 0,3%, ya que pasó de 27,33 a 27,24 centavos. El diferencial entre los Otros Suaves y los

Brasil y Otros Naturales fue el que más aumentó en ese período, un 7,8%, ya que pasó de 36,46 a 39,28 centavos. El diferencial entre los Otros Suaves y los Robustas aumentó un 4,4% y fue de 161,44 centavos. Los diferenciales entre los Suaves Colombianos y los Brasil y Otros Naturales, y entre los Suaves Colombianos y los Robustas, aumentaron un 4,3% y un 3,7% respectivamente, y fueron de 66,53 y 188,68 centavos en abril de 2022. Por último, el diferencial entre los Brasil y Otros Naturales y los Robustas aumentó un 3,3% y llegó a 122,15 centavos, lo que representa un ascenso del 99,7% desde mayo de 2021.

Figure 3: Arbitrage between New York and London futures markets

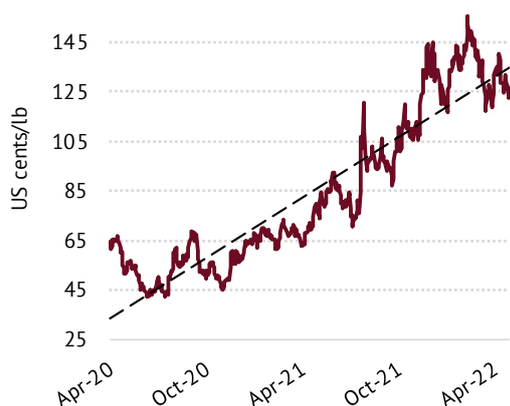
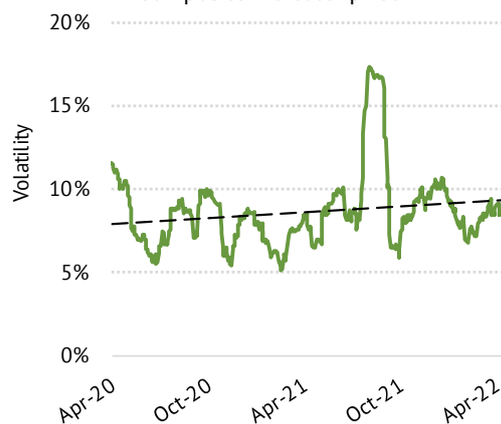


Figure 4: Rolling 30-day volatility of the ICO composite indicator price



En abril de 2022 el arbitraje entre los cafés Arábica y Robusta, tal como se evalúa en los mercados de futuros de Nueva York y Londres, aumentó un 2,4% y fue de 130,30 centavos.

La volatilidad intradía del precio indicativo compuesto entre marzo y abril de 2022 siguió siendo la misma, del 8,6%, que la del mes anterior. En abril de 2022 la volatilidad del precio indicativo de los Robustas fue la más baja de todos los grupos, del 6,1%, y la de los Brasil y Otros Naturales se vio afectada por el aumento del real brasileño frente al dólar estadounidense y fue de una media del 11,1%. La variación en volatilidad de los Suaves Colombianos y de los Otros Suaves

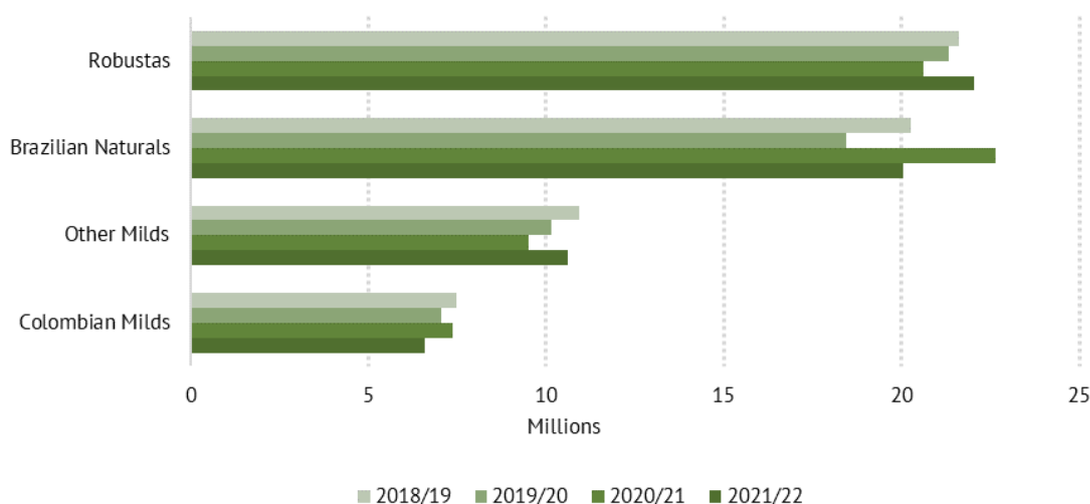


en abril de 2022 fue, respectivamente, del -0,4% al 8,0% y del 0,1% al 9,1%. La del mercado de futuros de Londres fue la más estable, de 6,4%, y la del mercado de futuros de Nueva York fue del 10,4%.

Las existencias certificadas de Arábica en el mercado de futuros de Nueva York fueron de 1,20 millones de sacos y las existencias certificadas de Robusta en el mercado de futuros de Londres fueron de 1,56 millones de sacos, lo que representó un descenso respectivo del 2,4% y del 4,3%.

Las exportaciones mundiales de grano verde efectuadas en marzo de 2022 fueron de 11,79 millones de sacos, frente a las de 11,48 millones de ese mismo mes del año anterior, un ascenso del 2,6%. Las de Brasil y Otros Naturales y las de Robustas fueron las que más contribuyeron al ascenso de las exportaciones, ya que fueron de 3,58 millones de sacos de grano verde y 4,65 millones en marzo de 2022 frente a 3,44 y 4,31 millones de sacos, un aumento respectivo del 3,9% y del 7,8% en marzo de 2021. Esos aumentos compensaron el descenso del 7,0% en las exportaciones de Otros Suaves, que fueron de 2,38 millones de sacos en marzo de 2022 frente a 2,56 millones en marzo de 2021.

Figure 6: Green Exports (October-March)

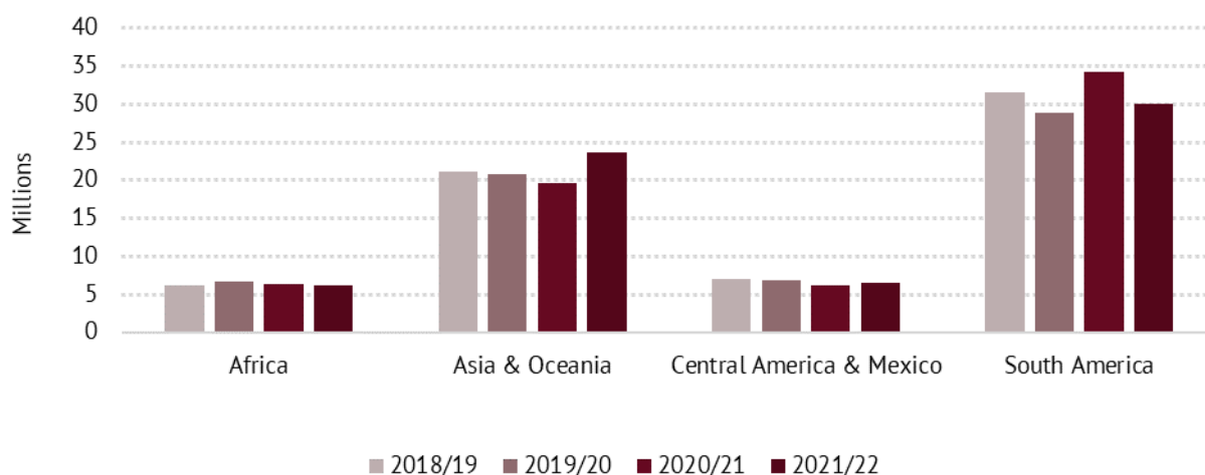


A pesar del aumento del total de exportaciones de grano verde en marzo, la cifra de exportación de los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 bajó un 1,4% y fue de 59,29 millones de sacos frente a 60,14 millones en el mismo período del año anterior. El descenso en las exportaciones de los Suaves Colombianos y de los Brasil y Otros Naturales fue la principal razón del descenso de las exportaciones mundiales de grano verde, ya que la reducción respectiva fue de un 10,5% y un 11,5%. Las exportaciones de Suaves Colombianos fueron de 20,05 millones de sacos en octubre 2021-marzo 2022 frente a 22,65 millones en octubre 2020-marzo 2021, y las de Brasil y Otros Naturales fueron de 22,05 millones frente a 20,61 millones en ese mismo período del año anterior. En concreto, los descensos se debieron a que las condiciones climatológicas desfavorables en Colombia están aún haciendo que la producción sea relativamente más baja y a que Brasil tuvo una cosecha más pequeña en el año de temporada baja del ciclo de Arábica. Los dos países siguen enfrentándose con problemas de la cadena de suministro que afectan a las exportaciones de café.

Las exportaciones de los Otros Suaves subieron un 11,4% en los seis primeros meses del año cafetero 2021/22, a pesar del descenso del 7,0% en marzo de 2022, y fueron de 10,59 millones de sacos frente a 9,51 millones en octubre 2020-marzo 2021. Las exportaciones de grano verde de Robusta efectuadas en los seis primeros meses del año cafetero actual fueron de 22,05 millones de sacos frente a 20,61 millones en el año cafetero anterior, lo que representa un aumento del 7,0%.

Las exportaciones mundiales de todas las formas de café fueron de 13,16 millones de sacos frente a 12,65 millones en el mismo mes del año anterior, un aumento del 4,0%. Esto se debió principalmente a las exportaciones de Asia y Oceanía, de 5,03 millones de sacos en marzo de 2022 frente a 4,21 millones en marzo de 2021, lo que representa un aumento del 19,4%. Fue la primera vez que esa región exportó más de 5,0 millones de sacos, y fue también la primera vez desde abril de 2018 en que la región de Asia y Oceanía se situó en primer lugar en volumen de exportaciones y no Sudamérica. En los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 las exportaciones mundiales de todas las formas de café fueron de 66,25 millones de sacos frente a 66,30 millones.

Figure 7: Total Exports (October-March)



El 19,4% de ascenso de las exportaciones de todas las formas de café de Asia y Oceanía se debió a Viet Nam, que registró un aumento del 29,4% en marzo de 2022 y pasó de 2,8 millones de sacos en marzo de 2021 a 3,62 millones en marzo de 2022. En los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 Viet Nam exportó 15,26 millones de sacos, un 21,4% más que los 12,58 millones de octubre 2020-marzo 2021. Esos fuertes aumentos sirvieron para equilibrar el descenso (7,5%) que se registró en ese mismo período del año anterior debido a problemas logísticos de escasez de contenedores, aumento de los costos de transporte y congestión portuaria en lugares de destino de los Estados Unidos y Europa. Las exportaciones de la India aumentaron un 6,8%, a 725.000 sacos, en marzo de 2022 y un 37,6%, a 3,51 millones, en los seis primeros meses del año cafetero 2021/22. Las exportaciones de Indonesia descendieron un 22,1%, a 503.000 sacos, en marzo de 2022, y ascendieron un 1,6%, a 3,81 millones de sacos, en octubre-marzo de 2021/22.

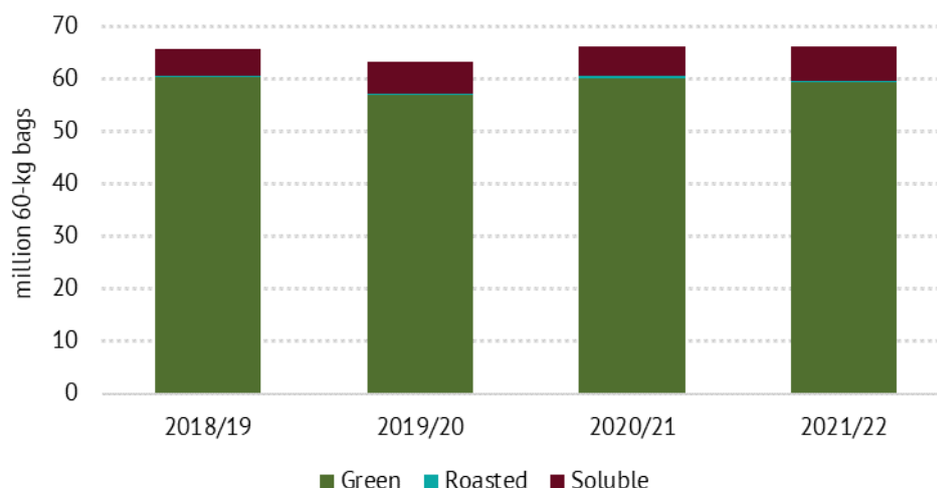
Entre octubre de 2021 y marzo de 2022 las exportaciones de Sudamérica descendieron un 12,1% y fueron de 30,11 millones de sacos. En ese período las exportaciones de Brasil descendieron un

17,5%, a 20,74 millones de sacos, frente a los 25,15 millones de octubre-marzo 2020/21. Las principales razones del fuerte descenso fueron la falta de disponibilidad de contenedores y de capacidad de envío, aunque, según las últimas noticias, mejoró la situación, y el volumen de cosecha de Arábica más pequeño debido a que fue el año de temporada baja. Las exportaciones de Colombia aumentaron un 1,3% en marzo de 2022, y fueron de 1,13 millones de sacos frente a los 1,12 millones de marzo de 2021. En los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 las exportaciones de Colombia descendieron un 8,6%, a 6,48 millones de sacos, frente a los 7,09 millones de ese mismo período del año anterior. La caída de las exportaciones estuvo vinculada a las persistentes condiciones meteorológicas desfavorables, que redujeron el suministro disponible de café en el país.

En marzo de 2022 las exportaciones de México y América Central descendieron un 10,1%, y fueron de 1,91 millones de sacos frente a 2.12 millones en marzo de 2021. A pesar de esa reducción, en los seis primeros meses del año cafetero actual las exportaciones de esa región subieron un 5,6% y fueron de 6,5 millones de sacos frente a 6,16 millones en octubre-marzo de 2020/21. Honduras, el mayor productor de la región, fue la principal razón del descenso de las exportaciones en marzo de este año, del 22,0%, ya que exportó 630.000 sacos frente a 808.000 en marzo de 2021. Ese descenso se debió a que la producción fue más baja por la disminución bienal y a los efectos de la enfermedad de la roya. Las exportaciones de México descendieron en marzo de 2022 un 9,3% y fueron de 332.000 sacos frente a 366.000. Las exportaciones de ese país en los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 aumentaron un 6,7% y fueron de 1,48 millones de sacos frente a 1,39 millones en el mismo período del año anterior. Las exportaciones de Guatemala descendieron un 10,1% en marzo de 2022 y fueron de 394.000 sacos frente a 438.000 en marzo de 2021. Las exportaciones efectuadas en los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 aumentaron un 7,5% y fueron de 1,23 millones de sacos frente a 1,14 millones en ese mismo período del año anterior.

Las exportaciones de África descendieron un 3,8% y fueron de 1,24 millones de sacos en marzo de 2022 frente a 1.29 millones en marzo de 2021. Las exportaciones efectuadas en los seis primeros meses del año cafetero actual fueron de 6.25 millones de sacos frente a 6.34 millones en el año cafetero 2020/21. A Uganda se debió principalmente el fuerte descenso en las exportaciones de marzo de la región, puesto que la sequía en algunas partes de las zonas productoras de café del país redujo la producción. En marzo, las exportaciones de Uganda descendieron un 16,6% y fueron de 478.000 sacos frente a 573.000 sacos en marzo de 2021. A pesar de ello, las exportaciones efectuadas en los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 siguieron creciendo y fueron de 2,88 millones de sacos frente a 2,87 millones en ese período del año anterior. En las exportaciones de Etiopía se observó un pequeño aumento en marzo de 2022 y fueron de 230.000 sacos frente a 228.000 sacos en marzo de 2021. No obstante, las exportaciones efectuadas en los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 tuvieron un aumento considerable, del 20,0%, y fueron de 1,43 millones de sacos frente a 1,19 millones en ese mismo período del año anterior. Las exportaciones de Tanzania aumentaron un 10,8% en marzo de 2022 y fueron de 116.000 sacos frente a 104.000 sacos en marzo de 2021, lo que hace que el total acumulado sea de 646.000 sacos en el año cafetero 2021/22 frente a 663.000 sacos en octubre-marzo 2020/21, un descenso del 2,6%

Figure 8: Total Exports (October-March)



El total de exportaciones de café soluble aumentó un 18,7% en marzo de 2022 y fue de 1,29 millones de sacos frente a 1,09 millones en marzo de 2021. En los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 se exportaron 6,53 millones de sacos de café soluble, lo que representa un aumento del 13,0 % frente a los 5,78 millones 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 y fue del 9,8% (medido en un promedio de 12 meses sucesivos) en marzo de 2022, frente al 8,9% de marzo de 2021. Viet Nam y la India tuvieron la mayor expansión absoluta de exportaciones de café soluble, y añadieron respectivamente 167.000 y 108.000 sacos a sus exportaciones de los seis primeros meses del año cafetero 2021/22 frente a las de ese mismo período del año anterior. Las exportaciones de café soluble combinadas de Brasil, Côte d'Ivoire, Indonesia y Tailandia registraron un aumento de 265.000 sacos en la primera mitad del año cafetero 2021/22 frente a las de ese mismo período de 2020/21

Las exportaciones de café tostado descendieron un 2,1% en marzo de 2022 y fueron de 78.000 sacos frente a 79.000 sacos en marzo de 2021.

El último cálculo provisional de la producción total del año cafetero 2021/22 sigue dando la misma cifra y la sitúa en 167,2 millones de sacos, un descenso del 2,1% con respecto a los 170.83 millones del año cafetero anterior. Se calcula que el consumo mundial de café crecerá un 3,3% y será de 170,3 millones de sacos en 2021/22 frente a 164,9 millones del año cafetero 2020/21. Se espera que en 2021/22 el consumo sobrepase a la producción en 3,1 millones de sacos.

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

	ICO Composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
Monthly averages							
May-21	134.78	199.02	186.46	140.85	79.68	152.42	69.15
Jun-21	141.03	206.53	192.45	148.12	84.85	156.43	73.16
Jul-21	152.24	218.66	204.29	160.62	94.37	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
% change between Mar-22 and Apr-22							
	1.8%	2.4%	2.7%	1.8%	0.1%	1.3%	-0.1%
Volatility (%)							
Mar-22	8.6%	8.4%	9.0%	11.5%	7.9%	10.4%	7.7%
Apr-22	8.6%	8.0%	9.1%	11.1%	6.1%	10.4%	6.4%
Variation between Mar-22 and Apr-22							
	0.0	-0.4	0.1	-0.4	-1.8	0.0	-1.3

* Average prices for 2nd and 3rd positions

Table 2: Price differentials (US cents/lb)

	Colombian Milds Other Milds	Colombian Milds Brazilian Naturals	Colombian Milds Robustas	Other Milds Brazilian Naturals	Other Milds Robustas	Brazilian Naturals Robustas	New York* London*
May-21	12.56	58.17	119.34	45.61	106.78	61.17	83.27
Jun-21	14.09	58.41	121.68	44.32	107.59	63.27	83.26
Jul-21	14.36	58.03	124.29	43.67	109.93	66.26	87.39
Aug-21	9.16	50.51	130.22	41.35	121.06	79.71	97.20
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	20.60	60.66	170.16	40.06	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	144.81
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
% change between Mar-22 and Apr-22							
	-0.3%	4.3%	3.7%	7.8%	4.4%	3.3%	2.4%

* Average prices for 2nd and 3rd positions

Table 3: World Supply/Demand Balance

Coffee year commencing	2017	2018	2019	2020*	2021*	% change 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

	Mar-21			March to February		
	Mar-21	Mar-22	% change	2020/21	2021/22	% change
TOTAL	12,652	13,157	4.0%	130,468	129,790	-0.5%
Arabicas	7,767	7,794	0.4%	82,663	80,899	-2.1%
Colombian Milds	1,264	1,303	3.1%	14,236	13,421	-5.7%
Other Milds	2,789	2,656	-4.8%	24,406	27,720	13.6%
Brazilian Naturals	3,714	3,835	3.3%	44,020	39,758	-9.7%
Robustas	4,885	5,362	9.8%	47,806	48,891	2.3%

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

	May-21	Jun-21	Jul-21	Aug-21	Sep-21	Oct-21	Nov-21	Dec-21	Jan-22	Feb-22	Mar-22	Apr-22
New York	2.21	2.33	2.32	2.31	2.27	2.01	1.72	1.67	1.40	1.08	1.23	1.20
London	2.67	2.53	2.43	2.31	2.09	1.97	1.78	1.66	1.57	1.54	1.63	1.56

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.