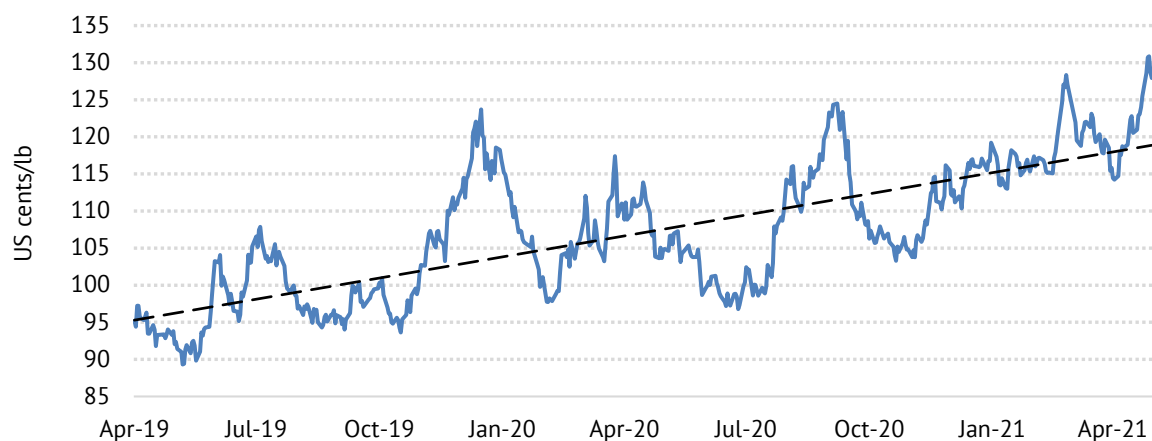


El descenso de la producción previsto y las señales de recuperación económica después de la pandemia covid-19 llevaron a que subiesen los precios en abril de 2021.

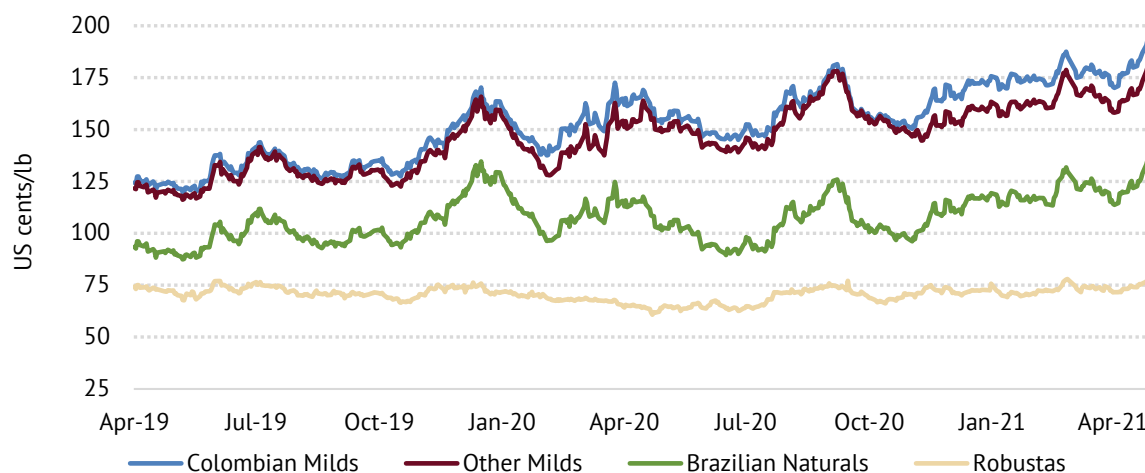
En abril de 2021 el precio indicativo compuesto de la OIC subió un 1,4%, a 122,03 centavos de dólar EE UU por libra, ya que aumentaron todos los precios indicativos de grupo. En los seis últimos meses se registró en los precios del café un firme aumento en los promedios mensuales, a pesar de unas cuantas bajas diarias. Los precios relativamente firmes parecen haber alentado las ventas, dado que las exportaciones mundiales de café fueron de 11,9 millones de sacos de 60kg en marzo de 2021, un 2,4% más altas que las de marzo de 2020. Las exportaciones efectuadas en la primera mitad del año cafetero 2020/21 aumentaron un 3,5% y fueron de 65,4 millones de sacos, en comparación con los 63,2 millones de sacos del mismo período en el año cafetero 2019/20. Según cálculos provisionales, sin embargo, las exportaciones acumuladas entre abril de 2020 y marzo de 2021 fueron de 129,5 millones de sacos, un descenso del 1% en comparación con los 130,8 millones de sacos registrados entre abril de 2019 y marzo de 2020. Se prevé que el consumo mundial de café en el año cafetero 2020/21 será de 166,3 millones de sacos, un aumento del 1,3% con respecto a los 164,2 millones de sacos del año cafetero 2019/20. La OIC revisó su cálculo de producción del año cafetero actual y bajó la cifra, debido a la producción más pequeña de Arábica del Brasil en 2021/22. Aun así, se calcula que en el año cafetero 2020/21 el consumo mundial seguirá siendo un 2% más bajo que la producción total de 169,6 millones de sacos.

Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario de la OIC



Siguió la tendencia al ascenso en los precios del café y el **promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC subió a 122,03 centavos en abril de 2021**, un 1,4% más elevado que el de marzo de 2021 y un 12% más alto que el de abril de 2020. Ese nivel también representa el sexto mes consecutivo de aumento y el promedio mensual más alto en más de tres años y medio. En abril de 2021 el precio indicativo compuesto diario fluctuó entre 114,22 y 130,87 centavos. La línea que se observa en el Gráfico 1 se hizo más empinada cada mes consecutivo desde el comienzo del año cafetero en octubre de 2020. Los factores fundamentales del mercado son uno de los principales impulsores de las tendencias de los precios actuales, puesto que el desequilibrio entre el consumo y la producción total se está haciendo más pequeño. Se espera que haya más escasez de Arábica en el futuro próximo, en vista de que se prevé que la producción del Brasil descenderá más del 30% en 2021/22, que es año de cosecha baja. Además, se espera que se vayan suavizando poco a poco las diversas restricciones debidas a la pandemia que afectan en especial al movimiento de la población.

Gráfico 2: Precios indicativos diarios de grupo de la OIC



Todos los precios medios indicativos de grupo aumentaron en abril de 2021. Los precios de los Suaves Colombianos y de los Brasil y Otros Naturales confirmaron la firme tendencia al alza desde octubre de 2020. Los de los Suaves Colombianos aumentaron un 2,4%, a 181,70 centavos y el precio medio de los Brasil y Otros Naturales aumentó un 1,7%, a 124,18 centavos. El precio medio de los Otros Suaves, tras haber bajado en noviembre de 2020, recuperó la tendencia al ascenso y en abril de 2021 se observó un aumento del 1%, a 168,65 centavos, frente a los 167,05 centavos de marzo de 2021. El diferencial entre los Suaves Colombianos y los Otros Suaves aumentó un 25%, a 13,05 centavos, y el diferencial entre los Otros Suaves y los Brasil y Otros Naturales descendió un 0,9%. En el grupo de los Robusta se observaron movimientos variados de precios desde octubre de 2020. No obstante, en abril de 2021 se registró un aumento del 0,8%, a 74,47 centavos, en comparación con los 73,86 centavos de marzo de 2021. Aun así, ese precio medio mensual del Robusta fue un 16% más alto que el de 63,97 centavos que se registró en abril de 2020. El diferencial entre los Suaves Colombianos y los Robusta aumentó un 3,5% y fue de 107,23 centavos.

En abril de 2021, el **arbitraje** entre el café Arábica y el Robusta, tal como se evalúa en los mercados de futuros de Nueva York y Londres, aumentó un 4,7%, a 71,01 centavos.

Gráfico 3: Diferencial entre los mercados de futuros de Nueva York y Londres

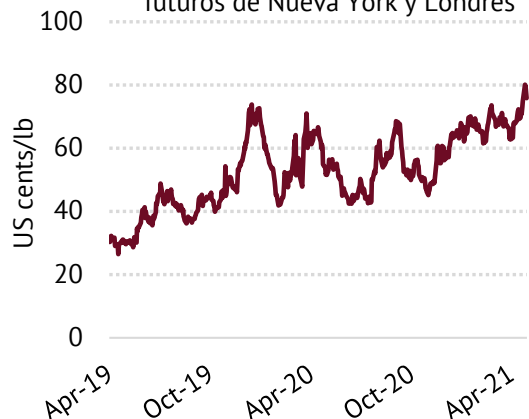
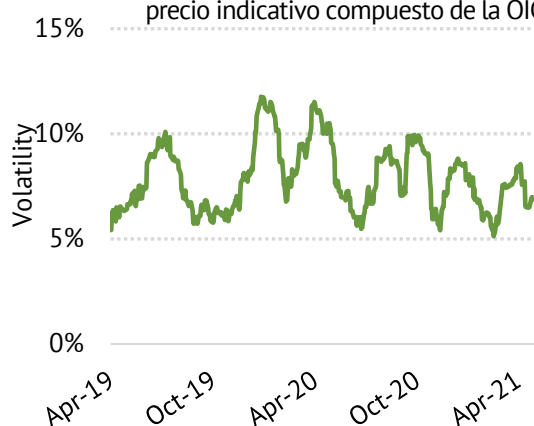


Gráfico 4: Volatilidad en series de 30 días del precio indicativo compuesto de la OIC



La volatilidad intradía del precio indicativo compuesto de la OIC bajó del 7,7% en marzo de 2021 al 7,3% en abril. La volatilidad de todos los precios indicativos disminuyó en abril, y el mayor descenso, del 1,1%, se observó en el Robusta. La volatilidad del mercado de futuros de Londres descendió un 1,5%, al 7%, en abril de 2021, pero no cambió en el mercado de futuros de Nueva York y se mantuvo en el 9,3%, el mismo nivel registrado en marzo de 2021.

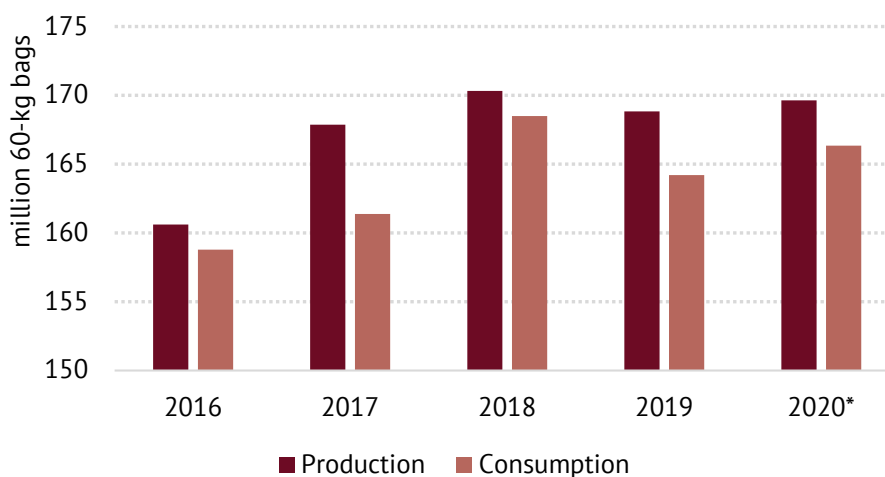
En abril de 2021 las existencias certificadas de Arábica en el mercado de futuros de Nueva York fueron de 2,07 millones de sacos, y las existencias certificadas de Robusta en el mercado de futuros de Londres fueron de 2,53 millones de sacos, lo que representó un aumento respectivo del 5% y del 1%.

Se calcula que la producción total del año cafetero 2020/21 aumentará un 0,5% y será de 169.63 millones de sacos, y que la producción de Arábica aumentará un 2,6% y será de 99,42 millones de sacos. Se espera que la producción de café Robusta descienda un 2,4% y sea de 70,21 millones de sacos. A nivel regional, se espera un ligero descenso, del 0,8%, en África, que produciría 18,54 millones de sacos en el año cafetero 2020/21, en comparación con 18,68 millones el año cafetero anterior. Se calcula que la producción de Asia y Oceanía descenderá un 1,1% y pasará de 49,48 millones de sacos en 2019/20 a 48,95 millones en 2020/21. Se calcula que la producción de México y América Central descenderá ligeramente, un 0,1%, a 19,54 millones de sacos, frente a los 19,56 millones del año cafetero 2019/20. Se prevé un aumento del 1,8% en la producción de Sudamérica, a 82,59 millones de sacos frente a 81,12 millones en 2019/20.

Se prevé que el consumo mundial de café aumentará en 2020/21 un 1,3%, a 166,34 millones de sacos, frente a los 164,20 millones del año cafetero 2019/20. El efecto negativo de la pandemia covid-19 en el consumo de café que se experimentó en el año cafetero 2019/20 está desapareciendo y el consumo está volviendo a la tendencia normal. Se espera que el consumo

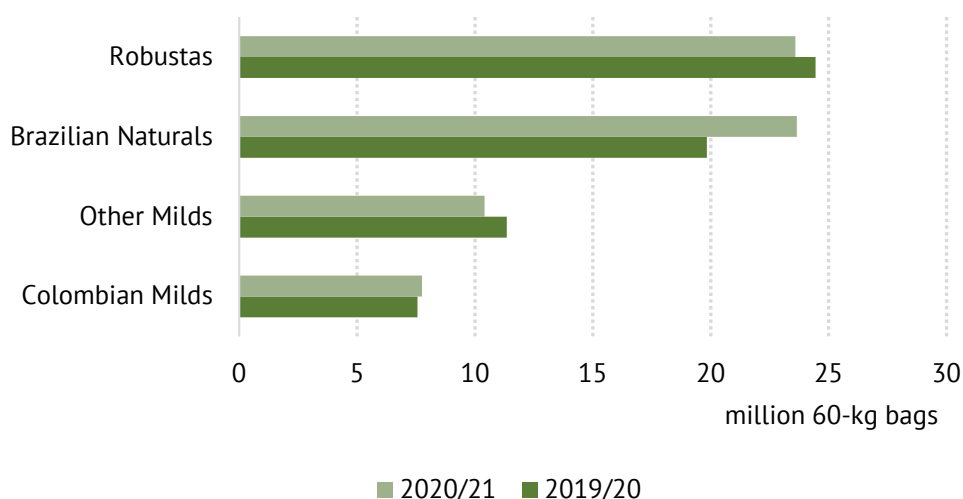
en los países importadores y el consumo interno en los países exportadores aumente un 1,3% y un 1,4% respectivamente. Se espera que el consumo en África aumente un 1,8%, a 12,24 millones de sacos, y que en Asia y Oceanía aumente un 1,4%, a 36,50 millones de sacos. En la región de México y América Central se prevé que el consumo aumentará un 0,7%, a 5,36 millones de sacos. En consecuencia, se calcula que el excedente de la producción total con respecto al consumo mundial se reducirá a 3,28 millones de sacos, en comparación con los 4,6 millones de sacos del año cafetero anterior.

Gráfico 5: Producción y consumo en el año cafetero



Las exportaciones mundiales efectuadas en marzo de 2021 fueron de 11,94 millones de sacos, en comparación con 11,66 millones en marzo de 2020. Las exportaciones efectuadas en la primera mitad del año cafetero 2020/21 fueron de 65,4 millones de sacos, lo que representa un aumento del 3,5% con respecto a los 63,2 millones de ese mismo período en el año cafetero 2019/20. Las exportaciones acumuladas de Suaves Colombianos efectuadas en la primera mitad del año cafetero 2020/21 aumentaron un 2,6%, a 7,75 millones de sacos, y las de Otros Suaves descendieron un 8,3%, a 10,4 millones de sacos, en comparación con los 11,35 millones de 2019/20. El total de exportaciones de Brasil y Otros Naturales aumentó un 19,2%, a 23,66 millones de sacos, frente a los 19,84 millones de sacos de los seis primeros meses del año cafetero 2019/20. Las exportaciones de Robusta efectuadas en la primera mitad del año cafetero 2020/21 descendieron un 3,5% y fueron de 23,59 millones de sacos.

Gráfico 6: Exportaciones totales en el primer semestre del año cafetero

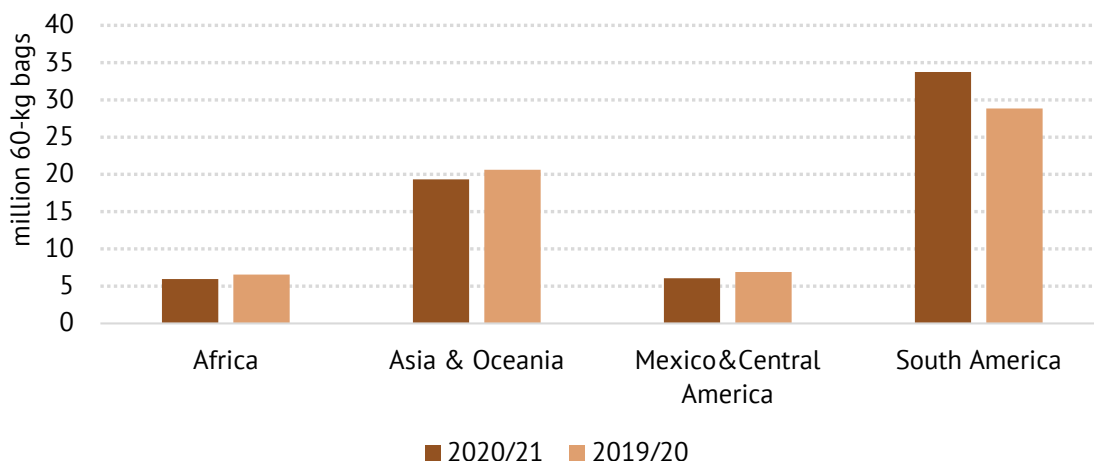


El aumento de las exportaciones estuvo impulsado principalmente por las de café verde, que aumentaron un 4,3%, a 59,32 millones de sacos, en la primera mitad del año cafetero, en comparación con las de ese mismo período del año anterior. Se calcula que las exportaciones de café tostado descendieron un 4%, a 336.172 sacos, y las de soluble un 3,4%, a 5,72 millones de sacos.

En términos regionales, **las exportaciones de todas las formas de café de África en la primera mitad del año cafetero 2020/21 descendieron un 8,9%, a 5,96 millones de sacos,** debido a que el descenso respectivo de las exportaciones de Etiopía, Côte d'Ivoire y Kenya fue del 28,5%, el 49% y el 9,5%. Las exportaciones de Uganda, el mayor exportador de la región, aumentaron un 11,5%, a 2,8 millones de sacos. Cabe señalar que, en marzo de 2021, el total de exportaciones de Uganda fue de 572.839 sacos, el mayor volumen de exportaciones efectuadas en un solo mes, y que generaron más de USD 53.55 millones en valor de exportación.

Las exportaciones de Asia y Oceanía descendieron, entre octubre de 2020 y marzo de 2021, un 6,3%, a 19,3 millones de sacos. Las exportaciones de Viet Nam en ese período descendieron un 13,2%, a 12,58 millones de sacos, mientras que las de Indonesia aumentaron un 20,2%, a 3,7 millones de sacos. Las exportaciones de la India, el tercer mayor productor de la región, tuvieron un pequeño descenso del 0,5%, a 2,55 millones de sacos, en comparación con los 2,56 millones de 2019/20.

Gráfico 7: Exportaciones totales en el primer semestre del año cafetero



Las exportaciones de México y América Central, en comparación con los seis primeros meses del año cafetero 2019/20, descendieron un 12,2%, a 6,06 millones de sacos, debido a que algunas partes de la región no se recuperaron todavía del grave impacto de los huracanes Iota y Eta. En especial, las exportaciones de Honduras, el mayor productor de la región, descendieron un 20,9%, a 2,19 millones de sacos, y las de Nicaragua un 12,7%, a 1,05 millones de sacos. Las exportaciones de Guatemala descendieron un 15,9%, a 1,05 millones de sacos. El total de exportaciones de Costa Rica y El Salvador también tuvo un descenso respectivo del 7,2% y el 28,2%. No obstante, se observaron indicaciones de una recuperación en estos últimos meses, en especial en Honduras, que exportó 807.506 sacos de café en marzo de 2021, lo que representa un aumento del 4,5% en comparación con marzo de 2020.

Entre octubre de 2020 y marzo de 2021 las exportaciones de Sudamérica aumentaron un 17% y fueron de 33,74 millones de sacos. En ese período, las exportaciones de todas las formas de café del Brasil aumentaron un 23,3% y fueron de 24,66 millones de sacos. Brasil está acercándose al final de su año de cosecha 2020/21, que fue de producción alta de Arábica. Las exportaciones de Colombia aumentaron un 3,5%, a 7,09 millones de sacos. El nivel de las exportaciones de Ecuador se mantuvo relativamente estable, en 1,75 millones de sacos.

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

	ICO Composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
Monthly averages							
Apr-20	108.91	161.92	154.52	111.22	63.97	115.55	54.40
May-20	104.45	154.96	149.84	101.69	64.53	107.54	54.67
Jun-20	99.05	147.16	141.52	92.56	64.62	99.50	54.77
Jul-20	103.66	153.38	146.78	97.96	67.69	106.20	57.92
Aug-20	114.78	167.22	163.25	111.79	72.68	120.98	62.89
Sep-20	116.25	168.36	166.56	113.81	72.77	122.08	63.35
Oct-20	105.85	154.28	152.06	100.37	68.36	110.70	59.14
Nov-20	109.70	161.21	150.73	106.41	72.38	115.48	62.82
Dec-20	114.74	170.44	157.81	114.96	72.04	124.46	62.41
Jan-21	115.73	173.42	160.69	116.69	70.71	127.59	60.54
Feb-21	119.35	176.96	166.43	120.06	73.37	129.69	63.07
Mar-21	120.36	177.49	167.05	122.16	73.86	131.72	63.90
Apr-21	122.03	181.70	168.65	124.18	74.47	134.77	63.76
% change between Mar-21 and Apr-21							
	1.4%	2.4%	1.0%	1.7%	0.8%	2.3%	-0.2%
Volatility (%)							
Apr-21	7.3%	6.9%	7.2%	9.3%	7.1%	9.3%	7.6%
Mar-21	7.7%	7.1%	7.8%	9.7%	8.2%	9.3%	9.1%
Variation between Mar-21 and Apr-21							
	-0.4	-0.2	-0.6	-0.4	-1.1	0.0	-1.5

* Precio promedio de la 2ª y 3ª posición

Cuadro 2: Diferenciales de los precios (centavos de dólar EE UU por libra)

	Colombian Milds	Colombian Milds	Colombian Milds	Other Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	New York*
	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	Brazilian Naturals	Robustas	Robustas	London*
Apr-20	7.40	50.70	97.95	43.30	90.55	47.25	61.15
May-20	5.12	53.27	90.43	48.15	85.31	37.16	52.87
Jun-20	5.64	54.60	82.54	48.96	76.90	27.94	44.73
Jul-20	6.60	55.42	85.69	48.82	79.09	30.27	48.28
Aug-20	3.97	55.43	94.54	51.46	90.57	39.11	58.09
Sep-20	1.80	54.55	95.59	52.75	93.79	41.04	58.73
Oct-20	2.22	53.91	85.92	51.69	83.70	32.01	51.56
Nov-20	10.48	54.80	88.83	44.32	78.35	34.03	52.66
Dec-20	12.63	55.48	98.40	42.85	85.77	42.92	62.05
Jan-21	12.73	56.73	102.71	44.00	89.98	45.98	67.05
Feb-21	10.53	56.90	103.59	46.37	93.06	46.69	66.62
Mar-21	10.44	55.33	103.63	44.89	93.19	48.30	67.82
Apr-21	13.05	57.52	107.23	44.47	94.18	49.71	71.01
% change between Mar-21 and Apr-21							
	25.0%	4.0%	3.5%	-0.9%	1.1%	2.9%	4.7%

* Precio promedio de la 2ª y 3ª posición

Cuadro 3: Balance oferta/demanda mundial

Coffee year commencing	2016	2017	2018	2019	2020*	% change
						2019/20
PRODUCTION	160 608	167 868	170 322	168 833	169 633	0.5%
Arabica	99 940	98 187	99 919	96 930	99 423	2.6%
Robusta	60 668	69 680	70 403	71 903	70 211	-2.4%
Africa	16 839	17 461	18 579	18 681	18 539	-0.8%
Asia & Oceania	47 930	52 203	48 173	49 478	48 954	-1.1%
Mexico & Central America	20 322	21 752	21 636	19 557	19 544	-0.1%
South America	75 516	76 453	81 934	81 118	82 596	1.8%
CONSUMPTION	158 781	161 377	168 492	164 202	166 346	1.3%
Exporting countries	48 334	49 686	50 245	49 982	50 666	1.4%
Importing countries (Coffee Years)	110 447	111 691	118 247	114 220	115 680	1.3%
Africa	10 702	11 087	12 017	12 024	12 242	1.8%
Asia & Oceania	35 068	34 903	36 472	36 002	36 503	1.4%
Mexico & Central America	5 193	5 273	5 431	5 327	5 364	0.7%
Europe	52 148	53 251	55 637	53 372	54 065	1.3%
North America	29 559	29 941	31 779	30 580	30 993	1.4%
South America	26 111	26 922	27 156	26 898	27 180	1.0%
BALANCE	1 827	6 491	1 830	4 631	3 286	

En miles de sacos de 60 kg

* Cálculo preliminar

Las cifras que se muestran en este cuadro son de años cafeteros, por lo que serán distintas de las publicadas en el Cuadro 1 del Informe sobre producción de café (<http://www.ico.org/prices/po-production.pdf>), en el que los datos son de años de cosecha. Para más detalles, véase la nota explicativa al final de este informe.

Cuadro 4: Total de exportaciones efectuadas por los países exportadores

	Mar-20	Mar-21	% change	October-March		
				2019/20	2020/21	% change
TOTAL	11 661	11 944	2.4%	63 198	65 402	3.5%
Arabicas	7 063	7 061	0.0%	38 749	41 814	7.9%
Colombian Milds	1 066	1 229	15.3%	7 559	7 754	2.6%
Other Milds	2 460	2 501	1.7%	11 352	10 404	-8.3%
Brazilian Naturals	3 536	3 331	-5.8%	19 838	23 655	19.2%
Robustas	4 599	4 883	6.2%	24 450	23 588	-3.5%

En miles de sacos de 60 kg

Pueden encontrarse estadísticas de comercio mensuales en el sitio web de la OIC, en www.ico.org/trade_statistics.asp

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

	May-20	Jun-20	Jul-20	Aug-20	Sep-20	Oct-20	Nov-20	Dec-20	Jan-21	Feb-21	Mar-21	Apr-21
New York	2.01	1.90	1.82	1.45	1.26	1.30	1.40	1.52	1.75	1.92	1.97	2.07
London	2.18	1.99	1.90	1.85	1.85	2.04	2.24	2.31	2.40	2.44	2.50	2.53

En millones de sacos de 60-kg

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 2014/15 empezó el 1 de octubre de 2014 y terminó el 30 de septiembre de 2015. 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 2014/15 del Brasil empezó el 1 de abril de 2014 y terminó el 31 de marzo de 2015, por lo que abarcó la primera mitad del año cafetero 2014/15. Sin embargo, el año de cosecha 2015/16 del Brasil comenzó el 1 de abril de 2015 y terminó el 31 de marzo de 2016, por lo que abarcó la segunda mitad del año cafetero 2014/15. 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 2014/15 y una parte de la producción abril-marzo 2015/16 a la producción del año cafetero 2014/15.

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.