

Agosto fue el segundo mes consecutivo en que subieron los precios del café

El promedio del precio indicativo compuesto de la OIC subió en agosto un 10,7%, a 114,78 centavos de dólar EE UU por libra. Todos los precios indicativos de grupo ascendieron en agosto de 2020 por segundo mes consecutivo, y el aumento más grande se dio en los Brasil y Otros Naturales. En julio de 2020 las exportaciones mundiales de café disminuyeron un 11%, a 10,61 millones de sacos, en comparación con las de julio de 2019, y la disminución más grande se registró en los Otros Suaves. En los diez primeros meses del año cafetero 2019/20, las exportaciones mundiales fueron de 106.59 millones de sacos, un 5,3% más bajas que las de ese mismo período en 2018/19. Se calcula que en 2019/20 la producción mundial habrá sido de 169,34 millones de sacos, un 2,2% más baja que la del año anterior, y que el consumo mundial habrá aumentado un 0,3%, a 168,39 millones de sacos. Se calcula, por tanto, que habrá un excedente de 952.000 sacos.

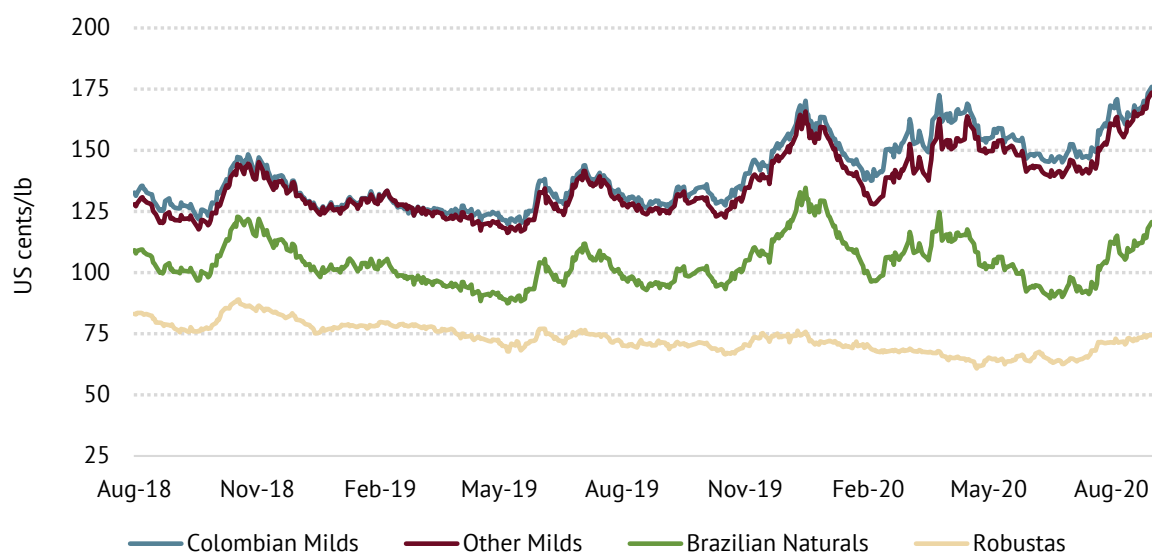
Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario de la OIC



El promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC aumentó en agosto de 2020 un 10,7%, a 114,78 centavos. Ese aumento es del 19,5% si se compara con agosto de 2019, cuando el promedio del precio indicativo compuesto de la OIC fue de 96,07 centavos, el más bajo de

agosto desde 2006. Aunque los precios aumentaron, siguen siendo bajos en comparación con el promedio de 139,21 centavos por término medio de los diez últimos años. La tendencia ascendente del precio indicativo compuesto diario siguió al final de julio, después de haber empezado el mes en 113,62 centavos, y llegó al punto más bajo, de 109,90 centavos, el 11 de agosto. No obstante, los precios se recuperaron durante el resto del mes y llegaron a 121,31 centavos el 31 de agosto. En agosto lo que influyó en la firmeza de los precios fue la preocupación acerca de una escasez temporal de la oferta, como lo indicó el descenso de la producción y exportaciones de algunos países, en especial de los productores de Arábica Suaves.

Gráfico 2: Precios indicativos diarios de grupo de la OIC



Todos los precios indicativos de grupo aumentaron en agosto de 2020 por segundo mes consecutivo. El mayor aumento ocurrió en el precio medio de los Brasil y Otros Naturales, que aumentó un 14,1%, a 111,79 centavos. El de los Otros Suaves aumentó un 11,2%, a 163,25 centavos, y el de los Suaves Colombianos un 9%, a 167,22 centavos. Como resultado, el diferencial entre los Suaves Colombianos y los Otros Suaves descendió un 39,8%, a un promedio de 3,97 centavos. El precio mensual medio del Robusta aumentó un 7,4%, a 72,68 centavos.

El arbitraje medio en agosto, tal como se evaluó en los mercados de futuros de Nueva York y Londres, aumentó un 20,3%, a 58,09 centavos. Las existencias certificadas también disminuyeron en estos últimos meses. En agosto de 2020 las existencias de Arábica certificadas fueron de 1.54 millones de sacos, el volumen más bajo desde marzo de 2017, y las existencias certificadas de Robusta fueron de 1.85 millones de sacos, la cifra más baja desde noviembre de 2018. Además, la volatilidad del precio indicativo compuesto de la OIC aumentó 1,3 puntos porcentuales, al 8,9%. La volatilidad de los Suaves Colombianos aumentó 1,8 puntos porcentuales, al 8,5%, y la de los Otros Suaves 1,6 puntos porcentuales, al 8,5%. La volatilidad de los Brasil y Otros Naturales aumentó 2 puntos porcentuales, al 13,5%, y las de los Robusta no cambió y siguió siendo del 6,3%.

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

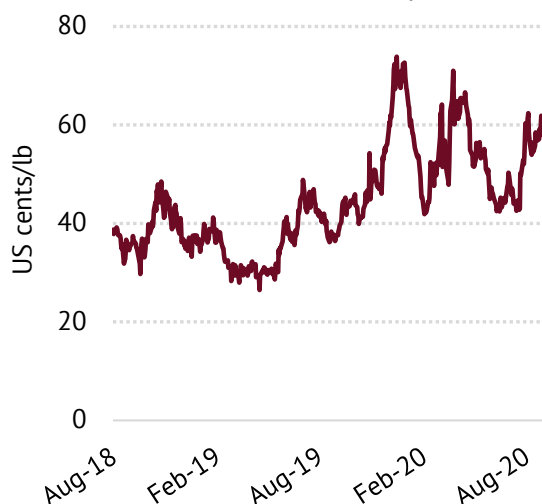
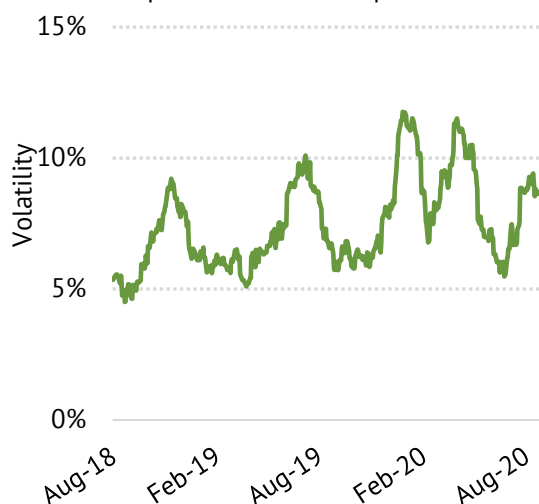


Gráfico 4: Volatilidad en series de 30 días del precio indicativo compuesto de la OIC

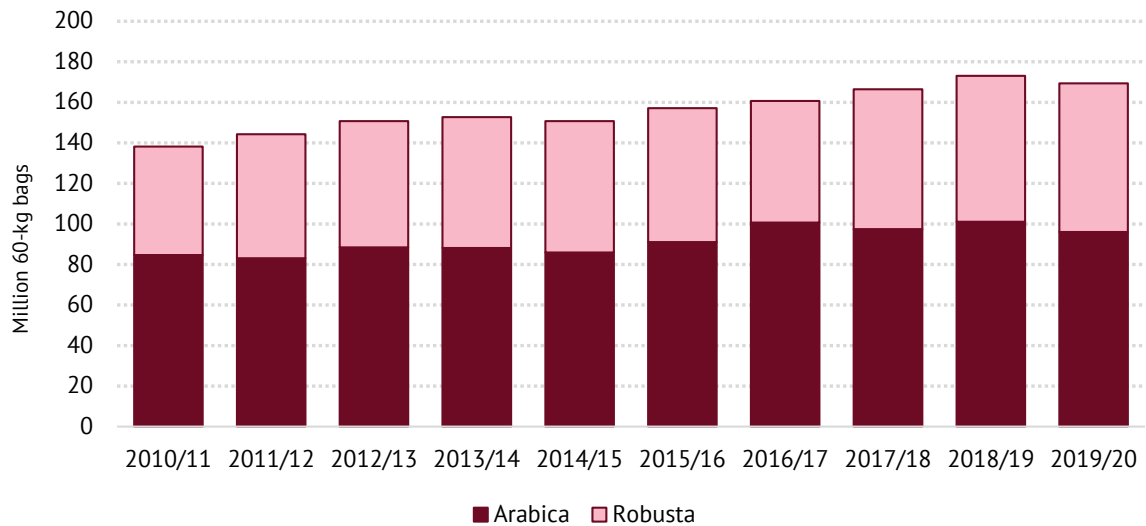


En julio de 2020 las exportaciones mundiales descendieron un 11%, a 10,61 millones de sacos, en comparación con las de julio de 2019. Las exportaciones de Arábica descendieron un 7,6%, a 6.65 millones de sacos, y las de Robusta un 16,1%, a 3.96 millones de sacos. Las de Otros Suaves registraron el mayor descenso en julio, del 19%, a 2.24 millones de sacos. Las exportaciones de Suaves Colombianos descendieron un 1,4%, a 1.21 millones de sacos, y las de Brasil y Otros Naturales un 0,1%, a 3.2 millones de sacos. En julio, de entre los cinco mayores exportadores, las exportaciones de Colombia, Etiopía e Indonesia aumentaron y las de Brasil y Viet Nam disminuyeron.

Las exportaciones mundiales efectuadas en los diez primeros meses del año cafetero 2019/20 fueron de 106,59 millones de sacos, un 5,3% más bajas que las de ese mismo período en 2018/19. Entre octubre de 2019 y julio de 2020, las exportaciones de Otros Suaves descendieron un 9,7%, a 21,41 millones de sacos. En los diez primeros meses del año cafetero, las exportaciones de Suaves Colombianos descendieron un 6,6%, a 11.74 millones de sacos, y las de Brasil y Otros Naturales un 5,8%, a 32,54 millones de sacos. Las exportaciones de Robusta fueron de 40,9 millones de sacos, un 2% más bajas que las efectuadas entre octubre de 2018 y julio de 2019.

Se calcula que la producción mundial de café en 2019/20 habrá sido de 169,34 millones de sacos, un 2,2% más baja que la de 2018/19. Se calcula que la producción de Arábica disminuyó un 5%, a 95,99 millones de sacos, y que la de Robusta aumentó un 1,9%, a 73,36 millones de sacos. Se espera que la producción descienda en todas las regiones, excepto en la de Asia y Oceanía, donde se calcula que aumentará un 2,2%, a 50,92 millones de sacos. Se calcula que en África se cosecharán 18,83 millones de sacos, un 0,2% menos que en 2018/19. Se calcula que la producción en América Central y México descenderá un 4,6%, a 20,73 millones de sacos, y la de Sudamérica un 4,6%, a 78,87 millones de sacos.

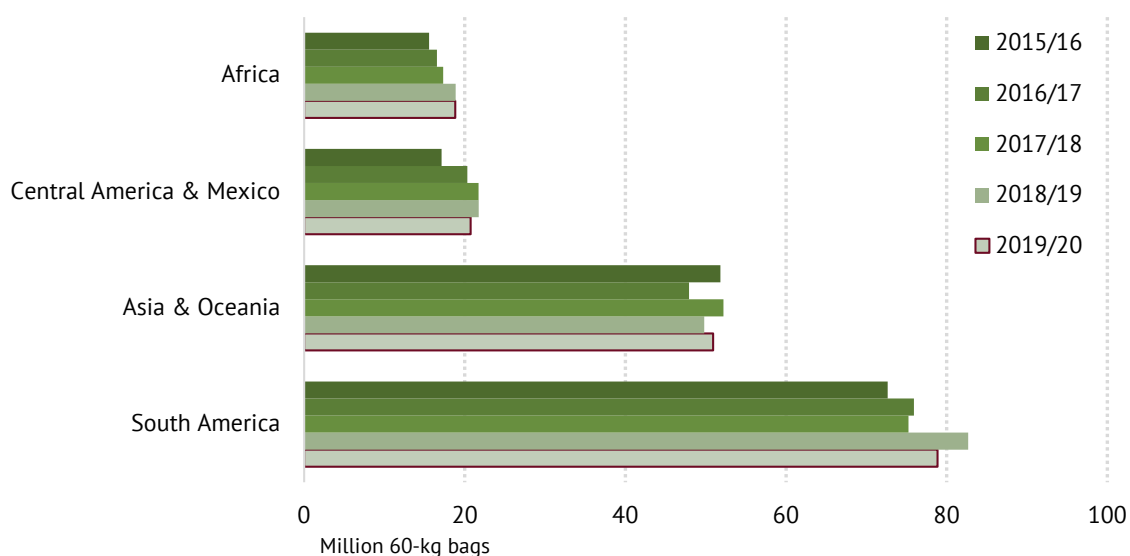
Producción de café mundial



Viet Nam es el mayor productor de Asia y Oceanía y se calcula que su producción aumentará un 0,7%, a 31,5 millones de sacos. La temporada de cosecha de Viet Nam finalizó antes del comienzo de la pandemia mundial y se benefició del mayor rendimiento de los nuevos cafetos, así como de los precios menos favorables para cultivos que compiten, como el de pimienta. Se calcula que la producción de Indonesia aumentará un 16,5%, a 11,2 millones de sacos, debido al buen tiempo y a la firmeza de los precios de la cosecha de Robusta. Se espera que la producción de los dos siguientes productores más grandes de la región, la India y Papua Nueva Guinea, descienda, respectivamente, un 2,5%, a 5,85 millones de sacos, y un 19,2%, a 752.000 sacos. Las exportaciones de la región efectuadas en los diez primeros meses del año cafetero fueron de 34,1 millones de sacos, un 4,2% más bajas que las de ese mismo período en 2018/19, debido a la fuerte competencia en el mercado internacional.

Se espera que la producción aumente en los dos mayores países productores de África, Etiopía y Uganda. Se calcula que la cosecha de Etiopía aumentará un 2,1%, a 7,7 millones de sacos, debido al buen tiempo y a la mejora de los servicios de extensión agrónomos. Se calcula que la producción de Uganda será de 4,9 millones de sacos, un 4,2% más alta que la del año anterior, y este será el segundo año en que aumente. El buen tiempo, y el que los nuevos cafetos llegasen a la madurez, aumentaron el rendimiento en Uganda. Se espera, en cambio, que la producción de Côte d'Ivoire descienda un 10,2%, a 2,2 millones de sacos, y la de Tanzania un 23,4%, a 900.000 bags. Entre octubre de 2019 y julio de 2020 las exportaciones de la región aumentaron un 5,1%, a 11,65 millones de sacos.

Producción de café por región



Se prevé que la producción descenderá en cuatro de los cinco mayores productores de América Central y México. Se calcula que la de Honduras descenderá un 7,2%, a 6,8 millones de sacos, y ese será el segundo año de descenso. El bajo nivel de los precios y la escasez de mano de obra desalentaron a los agricultores de cosechar café. Se calcula que la producción de México descenderá un 5,8%, a 4,1 millones de sacos, la de Guatemala un 1,2%, a 3,96 millones de sacos, y la de Nicaragua un 3,7%, a 2,7 millones de sacos. Sin embargo, se calcula que la de Costa Rica aumentará un 5,1%, a 1,5 millones de sacos, debido al buen tiempo y al mayor volumen de lluvias. Las exportaciones de esa región fueron de 14,2 millones de sacos en los diez primeros meses de 2019/20, un 9,3% más bajas que las de 2018/19.

La producción de Brasil, el mayor productor de Sudamérica y de todo el mundo, descendió en el año de cosecha 2019/20, que finalizó en marzo de 2020, un 10,9%, a 58 millones de sacos. La producción de Arábica de Brasil disminuyó un 17,4%, a 37,12 millones de sacos, debido a que era el año de cosecha baja del ciclo bienal de producción, pero la de Robusta aumentó un 3,4%, a 20,88 millones de sacos. La cosecha de 2020/21 no se vio muy afectada por la covid-19, y se prevé que la producción será parecida a la de años anteriores de cosecha alta. Se espera que en 2019/20 la producción de Colombia aumente un 1,7%, a 14,1 millones de sacos. Las exportaciones de esa región descendieron entre octubre de 2019 y julio de 2020 un 7,2%, a 46,65 millones de sacos, debido al descenso en la producción y a demoras en el transporte.

Se calcula que en 2019/20 el consumo mundial de café habrá aumentado un 0,3%, a 168,39 millones de sacos. En la primera mitad del año cafetero se observó una tendencia fuerte tras el aumento de la demanda mundial en 2018/19 del 5%, a 167,84 millones de sacos. El aumento en la demanda al comienzo de la pandemia mundial y también en el consumo en la casa ayudaron a limitar la disminución de la demanda, pero en la segunda mitad del año cafetero se nota la presión de la recesión económica en todo el mundo y de una recuperación limitada en el consumo fuera de casa. Se calcula, por tanto, que el balance general de la oferta y la demanda dará un excedente de 952.000 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							
Aug-19	96.07	129.20	126.23	95.85	70.78	99.87	60.90
Sep-19	97.74	131.90	128.89	98.73	70.64	102.81	60.31
Oct-19	97.35	132.09	126.99	98.10	68.63	102.41	58.34
Nov-19	107.23	146.12	140.98	109.94	73.28	113.31	63.00
Dec-19	117.37	161.50	157.11	126.36	73.22	131.44	63.87
Jan-20	106.89	147.52	142.19	110.73	70.55	117.05	61.03
Feb-20	102.00	146.43	135.50	102.62	68.07	106.69	59.02
Mar-20	109.05	158.99	148.33	112.87	67.46	116.09	57.39
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
% change between Jul-20 and Aug-20							
	10.7%	9.0%	11.2%	14.1%	7.4%	13.9%	8.6%
Volatility (%)							
Aug-20	8.9%	8.5%	8.5%	13.5%	6.3%	13.2%	7.7%
Jul-20	7.6%	6.7%	6.9%	11.5%	6.3%	10.8%	7.5%
Variation between Jul-20 and Aug-20							
	1.3	1.8	1.6	2.0	0.0	2.4	0.2

* 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*
Aug-19	2.97	33.35	58.42	30.38	55.45	25.07	38.97
Sep-19	3.01	33.17	61.26	30.16	58.25	28.09	42.50
Oct-19	5.10	33.99	63.46	28.89	58.36	29.47	44.07
Nov-19	5.14	36.18	72.84	31.04	67.70	36.66	50.31
Dec-19	4.39	35.14	88.28	30.75	83.89	53.13	67.57
Jan-20	5.33	36.79	76.97	31.46	71.64	40.18	56.02
Feb-20	10.93	43.81	78.36	32.88	67.43	34.55	47.67
Mar-20	10.66	46.12	91.53	35.46	80.87	45.41	58.70
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
% change between Jul-20 and Aug-20							
	-39.8%	0.0%	10.3%	5.4%	14.5%	29.2%	20.3%

* Precio promedio de la 2ª y 3ª posición

Cuadro 3: Balance oferta/demanda mundial

Coffee year commencing	2015	2016	2017	2018	2019*	% change 2018/19
PRODUCTION	157 160	160 713	166 476	173 096	169 344	-2.2%
Arabica	91 083	100 686	97 478	101 085	95 987	-5.0%
Robusta	66 077	60 027	68 998	72 011	73 357	1.9%
Africa	15 566	16 539	17 307	18 866	18 825	-0.2%
Asia & Oceania	51 837	47 930	52 203	49 806	50 922	2.2%
Mexico & Central America	17 106	20 322	21 727	21 742	20 733	-4.6%
South America	72 651	75 921	75 240	82 682	78 865	-4.6%
CONSUMPTION	155 279	157 970	159 847	167 837	168 392	0.3%
Exporting countries	47 349	48 334	49 686	50 275	50 203	-0.1%
Importing countries (Coffee Years)	107 930	109 636	110 161	117 562	118 189	0.5%
Africa	10 739	10 689	9 701	11 061	11 135	0.7%
Asia & Oceania	32 863	34 395	34 832	36 466	36 542	0.2%
Mexico & Central America	5 295	5 172	5 252	5 321	5 326	0.1%
Europe	52 147	52 045	53 199	56 052	56 287	0.4%
North America	28 934	29 559	29 941	31 779	31 983	0.6%
South America	25 299	26 111	26 922	27 156	27 120	-0.1%
BALANCE	1 881	2 742	6 630	5 259	952	

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

	Jul-19	Jul-20	% change	October-July		
	2018/19	2019/20	% change			
TOTAL	11 920	10 612	-11.0%	112 575	106 590	-5.3%
Arabicas	7 195	6 648	-7.6%	70 832	65 690	-7.3%
Colombian Milds	1 224	1 207	-1.4%	12 576	11 744	-6.6%
Other Milds	2 764	2 239	-19.0%	23 708	21 406	-9.7%
Brazilian Naturals	3 207	3 202	-0.1%	34 548	32 540	-5.8%
Robustas	4 725	3 964	-16.1%	41 743	40 899	-2.0%

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

	Sep-19	Oct-19	Nov-19	Dec-19	Jan-20	Feb-20	Mar-20	Apr-20	May-20	Jun-20	Jul-20	Aug-20
New York	2.60	2.55	2.42	2.32	2.49	2.45	2.29	2.11	2.01	1.90	1.82	1.54
London	2.62	2.69	2.64	2.54	2.45	2.57	2.44	2.31	2.18	1.99	1.90	1.85

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.