

Informe del mercado de

# Café

mayo 2018



ORGANIZACIÓN  
INTERNACIONAL  
DEL CAFÉ

## En mayo aumentaron los precios de todos los grupos de café

En mayo de 2018 el precio indicativo compuesto de la OIC, después de tres meses de descensos, aumentó un 0,7% y llegó a una media de 113,34 centavos de dólar EE UU por libra. En mayo de 2018 aumentaron los precios de todos los grupos de café, aunque el mayor ascenso mes a mes se observó en los Otros Suaves, cuyo precio aumentó un 0,9% hasta llegar a 135,61 centavos. Las exportaciones mundiales de café fueron en abril de 2018 de 10,18 millones de sacos, en comparación con 9,50 millones en abril de 2017, cifra impulsada por un aumento del 14,1% en las exportaciones de Robusta y del 6,8% en las de Suaves Colombianos. Se calcula que la producción mundial en 2017/18 será un 1,2% más alta, de 159,66 millones de sacos, y se prevé que aumentará en ocho de los 10 mayores productores de café.

Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario de la OIC

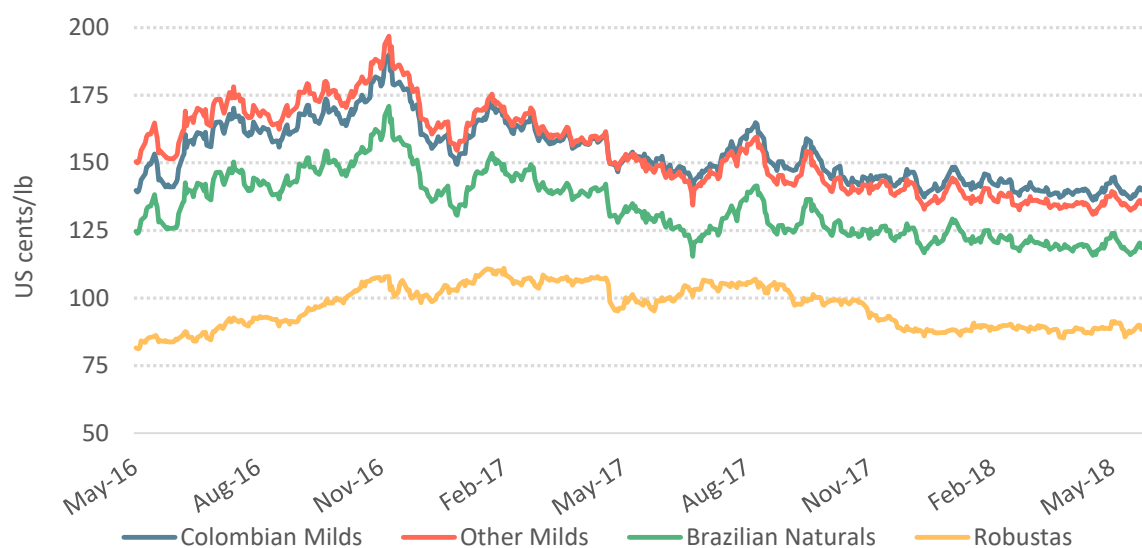


© 2018 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

Tras haber descendido en cada uno de los tres meses pasados, el **promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC aumentó un 0,7% y en mayo de 2018 fue de 113,34 centavos**. El precio indicativo compuesto diario osciló entre 116,88 centavos al comienzo del mes y 110,61 centavos el 15 de mayo, y finalizó el mes en 114,90 centavos. Si bien el promedio mensual fue ligeramente más alto que el mes anterior, fue el precio medio mensual más bajo registrado en mayo desde 2007, cuando el

precio indicativo compuesto de ese mes fue por término medio de 142,33 centavos, y osciló entre 119,91 centavos en mayo de 2016 y 227,97 centavos en mayo de 2011. A pesar del relativo equilibrio entre la oferta y la demanda en el mercado de café del año cafetero 2017/18, la voluminosa cosecha que se prevé en los meses venideros parece haber influido en los precios actuales del mercado, que son más bajos de lo que los factores fundamentales sugerirían. No obstante, el aumento en los precios de mayo frente a los del mes anterior sugiere que la tendencia al descenso es limitada.

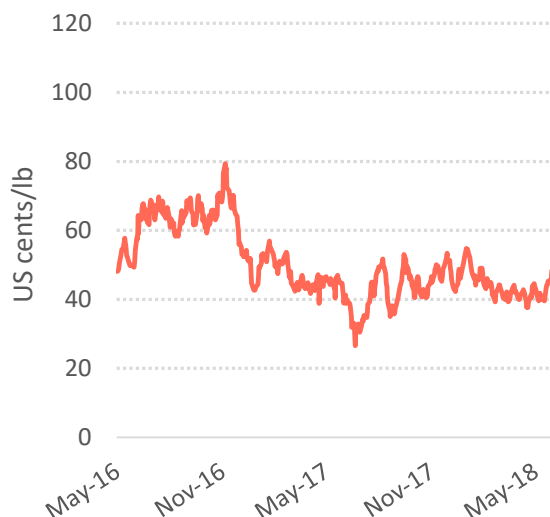
Gráfico 2: Precios indicativos diarios de grupo de la OIC



© 2018 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

**En mayo de 2018 aumentaron todos los precios indicativos de grupo.** El mayor aumento, del 0,9%, se observó en el precio medio de los Otros Suaves, que llegó a 135,61 centavos, y el de los Suaves Colombianos aumentó un 0,7% y llegó a 140,26 centavos. Como resultado, el diferencial entre los Suaves Colombianos y los Otros Suaves descendió un 6,1% hasta ser de una media de 4,65 centavos. Al igual que el precio indicativo compuesto, el precio medio en mayo de 2018 de los Otros Suaves y los Suaves Colombianos fue el más bajo desde mayo de 2007. El precio de los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales aumentó en mayo de 2018 un 0,7% y llegó a 119,57 centavos, que es el promedio más bajo registrado en mayo desde 2009. El precio medio mensual del Robusta aumentó un 0,5% y fue de 88,74 centavos, cifra por encima de los promedios de ese mismo mes en seis de los 10 últimos años. El arbitraje medio en mayo, tal como se calcula en los mercados de futuros de Nueva York y Londres, aumentó un 4,5% y fue de 42,65 centavos. Además, la volatilidad intradía del precio indicativo compuesto de la OIC aumentó 0,8 puntos porcentuales y fue del 4,8%.

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



© 2018 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

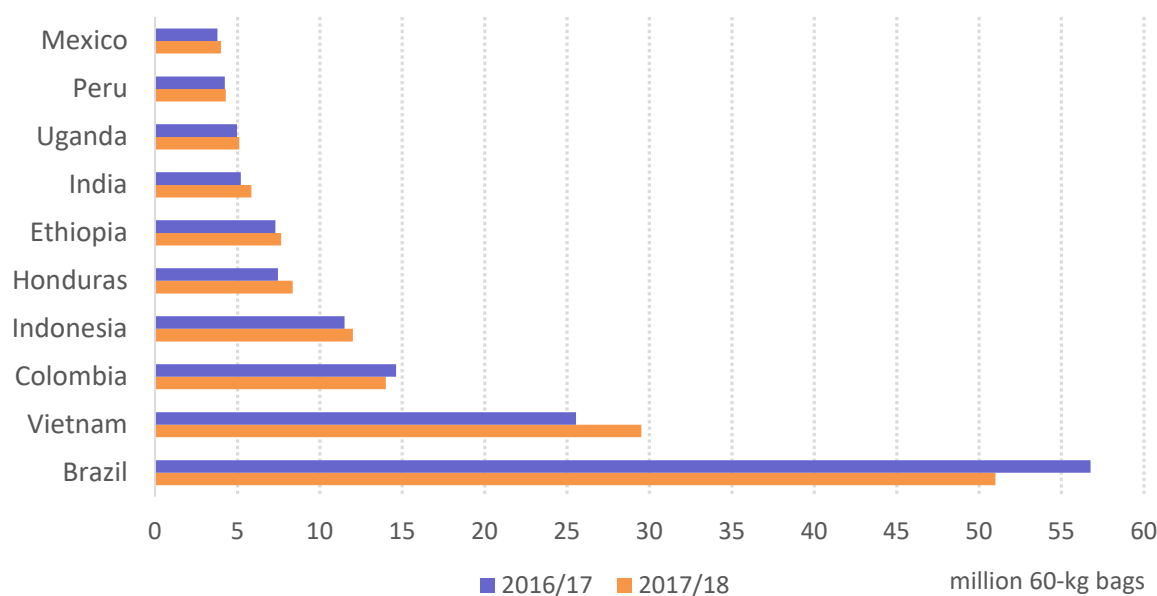
Gráfico 4: Volatilidad en series de 30 días del precio indicativo compuesto de la OIC



© 2018 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

**Se calcula que la producción mundial de café en 2017/18 será de 159,66 millones de sacos, un 1,2% más voluminosa que la del año pasado.** Se espera que la producción de Arábica descienda un 4,6% y sea de 97,43 millones de sacos, y que la de Robusta aumente un 12,1% y sea de 62,24 millones de sacos. Se espera que la producción aumente en todas las regiones excepto Sudamérica, cuya producción se calcula que será un 6,1% más baja, de 70,59 millones de sacos. Se calcula que la producción de África aumentará un 3,2% y será de 17,66 millones de sacos, la de Asia y Oceanía un 10% y que será de 49,49 millones de sacos, y la de México y América Central un 7,1% y que será de 21,92 millones de sacos. Se espera que la producción aumente en ocho de los 10 mayores países productores de café.

Gráfico 5: Producción de café

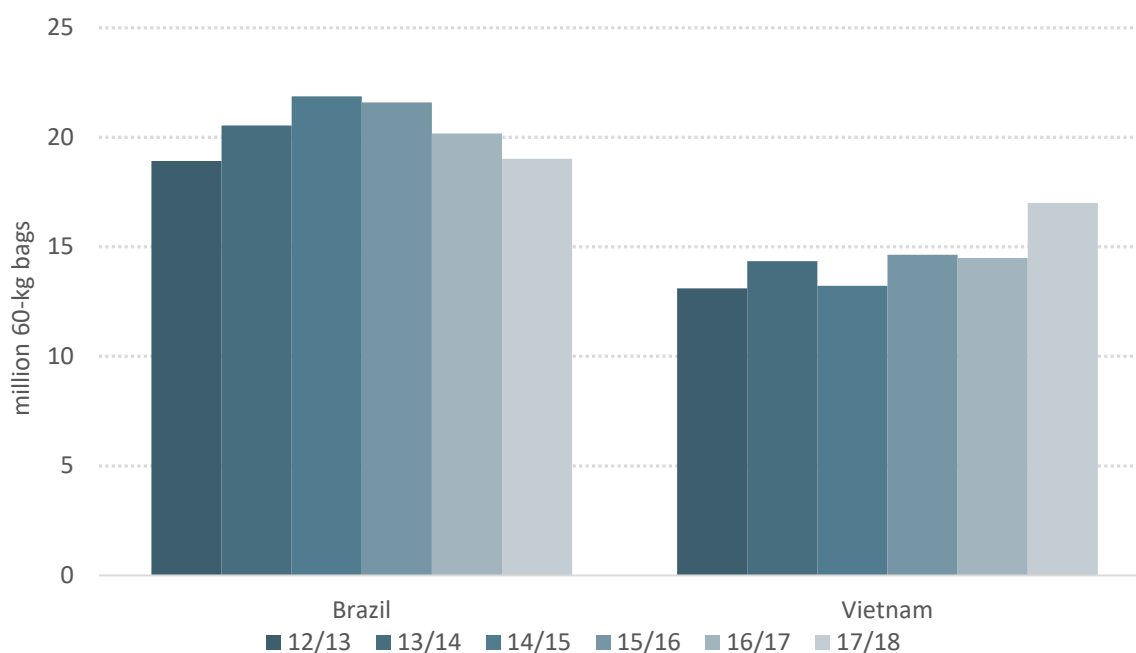


© 2018 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

**El total de exportaciones efectuadas en abril fue de 10,18 millones de sacos, lo que supone un aumento del 7,1%** en comparación con abril de 2017. Las exportaciones de Robusta aumentaron un 14,1%, y las de Suaves Colombianos un 6,8%. El total de exportaciones efectuadas entre octubre de 2017 y abril de 2018 fue un 1,2% más alto que el de ese mismo período el año anterior. Aunque las exportaciones de Suaves Colombianos fueron más altas en abril de 2018, el total de exportaciones efectuadas entre octubre de 2017 y abril de 2018 descendió un 8,7% y fue de 8,37 millones de sacos. Las exportaciones de Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales fueron de 20,83 millones de sacos, un 1% más bajas que las efectuadas entre octubre de 2016 y abril de 2017. No obstante, las exportaciones de Otros Suaves y de Robusta tuvieron un aumento respectivo en los siete primeros meses del año cafetero 2017/18 del 6,8% y del 3,6%. Como se muestra en los gráficos, las exportaciones de tres de los 10 mayores productores de café descendieron en los siete primeros meses del año cafetero en comparación con el año anterior.

**Las exportaciones de Brasil, el mayor productor y exportador de café de todo el mundo, aumentaron un 4% en abril de 2018 en comparación con las de abril de 2017.** No obstante, las exportaciones efectuadas en los siete primeros meses del año cafetero 2017/18 fueron un 5,7% más bajas que las del año anterior, por ser un año de producción baja en el ciclo bienal de producción de Arábica. Se atribuye el descenso a una cosecha total más pequeña en 2017/18, cuyo volumen se calcula que será un 7,3% más bajo que el de 2016/17, de 51 millones de sacos. Podría estar también contribuyendo al volumen más bajo de exportación el aumento en el consumo interno. No obstante, está en curso la recolección de la cosecha de 2018/19, más grande de lo previsto, dado que la producción de Arábica estará en el año de producción alta y el tiempo fue en general bueno.

Gráfico 6: Total de exportaciones de octubre a abril



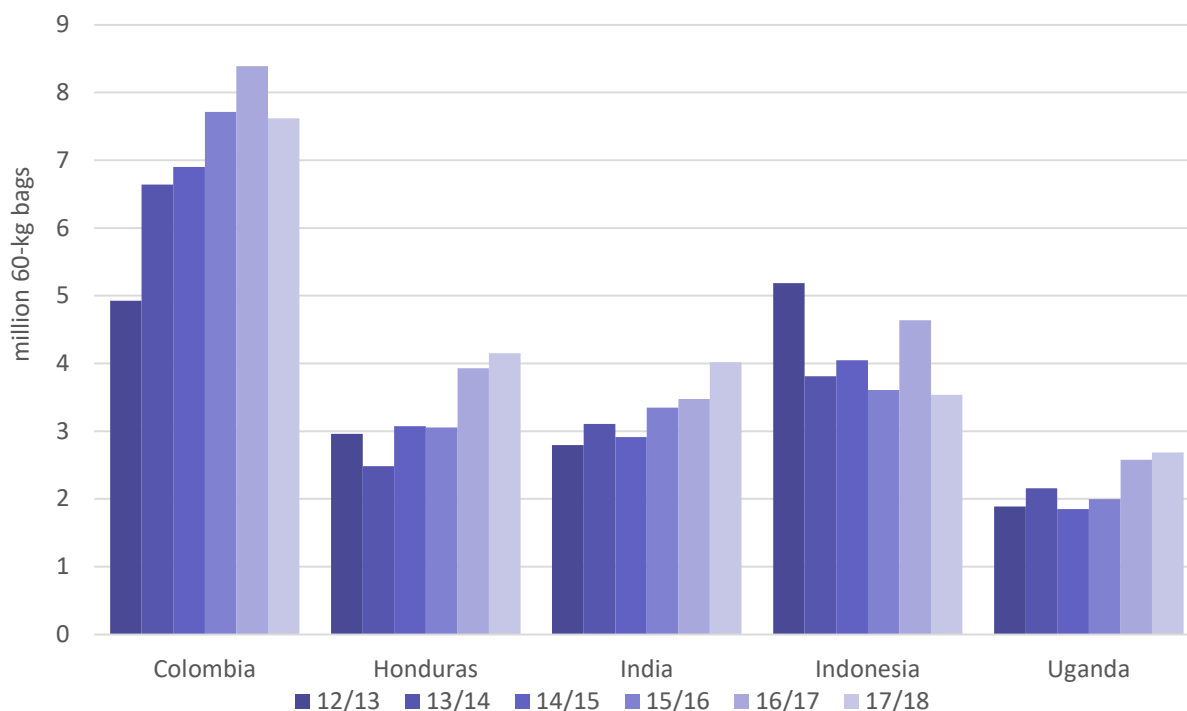
© 2018 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

En términos de volumen, el aumento en las exportaciones de Viet Nam de octubre a abril compensa con creces la disminución de las exportaciones de Brasil en ese período. **Se calcula que en los siete primeros meses del año cafetero 2017/18 las exportaciones de Viet Nam fueron de 17 millones de sacos, un 17,3% más altas que las del año anterior,** y que ese es el volumen más alto que se haya registrado nunca en ese período. Después del descenso del 11,1% de la producción de Viet Nam en 2016/17, a 25,54 millones de sacos, se calcula que aumentará un 15,5% y será de 29,5 millones de sacos en 2017/18. Se atribuye ese aumento a la abundancia de lluvia y a que entraron en producción nuevos cafetos.

**Las exportaciones de Colombia en abril de 2018 fueron de 0,9 millones de sacos y aumentaron un 3%** en comparación con las de ese mes el año anterior, y el total de exportaciones efectuadas en los siete primeros meses del año cafetero 2017/18 descendió un 9,2% y fue de 7,62 millones de sacos. Se calcula que la producción de ese país en 2017/18 será de 14 millones de sacos, un 4,3% más baja, debido al exceso de lluvia y al tiempo nublado. El volumen más pequeño de la cosecha y el fortalecimiento del peso colombiano frente al dólar estadounidense llevaron al volumen más bajo de exportaciones en este año cafetero.

**Las exportaciones de Honduras aumentaron en los siete primeros meses de año cafetero 2017/18 un 5,7% y fueron de 4,15 millones de sacos.** Sin embargo, la disminución de la demanda llevó a un descenso en las exportaciones de abril, que fueron de 804.573 sacos. Esa cifra es un 13,9% más baja que la de ese mes el año anterior y un 6,1% más baja que la de marzo de 2018. El aumento general de las exportaciones se debe a una mayor cosecha en 2017/18, que se calcula que será un 12% más alta, de 8,35 millones de sacos. Contribuyeron a ese aumento la vigilancia contra la roya de café y la entrada en producción de nuevas superficies.

Gráfico 7: Total de exportaciones de octubre a abril



© 2018 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

**Las exportaciones de la India efectuadas en los siete primeros meses del año cafetero 2017/18 aumentaron un 15,6% y fueron de 4,02 millones de sacos.** Dado que el consumo interno sigue siendo pequeño, mucho del café que se produce en la India se exporta. Se calcula que en 2017/18 la producción será un 12,3% más alta, de 5,84 millones de sacos, aunque la falta de lluvia y el calor excesivo podrían hacer que la cosecha no alcanzase su pleno potencial.

En comparación con el año anterior, en que las exportaciones fueron relativamente altas, **las exportaciones de Indonesia en abril de 2018 descendieron un 23,4% y fueron de 454.328 sacos, descenso parecido al del 23,7%, a 3,54 millones de sacos, en los siete primeros meses del año cafetero 2017/18.** Indonesia tiene en la actualidad una disponibilidad limitada de café para exportación, dado que está empezando la recolección de la nueva cosecha y el consumo interno tuvo un crecimiento constante en las últimas temporadas. Se calcula que la producción, tras haber descendido un 6,7% en 2016/17, aumentará un 4,4% y llegará a 12 millones de sacos en 2017/18.

**Abril de 2018 fue el tercer mes consecutivo en que las exportaciones de Uganda descendieron y fueron de 295.184 sacos, un 9,3% más bajas que en abril de 2017,** debido a fuertes lluvias que dificultaron la recolección en estos últimos meses. Sin embargo, el total de exportaciones efectuadas entre octubre de 2017 y abril de 2018 fue de 2,69 millones de sacos, un 4,1% más alto que el del año anterior debido a una cosecha más grande en 2017/18, que se calcula que aumentará un 2,8% y será de 5,1 millones de sacos. Contribuyeron al mejor rendimiento y al aumento de la producción la plantación de variedades mejoradas, el suministro más eficaz de insumos agrícolas y la mejora de los servicios de extensión agrícola.

**Las exportaciones de Perú entre octubre de 2017 y abril de 2018 aumentaron un 3,5% y fueron de 2,18 millones de sacos,** y se calcula que la producción será un 1,8% más alta, de 4,3 millones de sacos, dado que sigue recuperándose del brote de roya de café. **Las exportaciones de Etiopía en los siete primeros meses del año cafetero 2017/18 aumentaron un 19,6% y fueron de 1,86 millones de sacos** y, según cálculos provisionales, la producción en 2017/18 será de 7,65 millones de sacos, un 4,8% más alta, debido a que llovió cuando debía. México se está recuperando poco a poco de la devastación causada por el brote de roya, gracias a políticas gubernamentales encaminadas a recuperar la producción, tales como plantación de nuevas variedades resistentes a la roya y ayuda financiera para plantar nuevos cafetos y obtener acceso a asistencia tecnológica y adiestramiento. Según cálculos provisionales, la producción en 2017/18 será de 4 millones de sacos, un 5,8% más alta. **Las exportaciones de México en los siete primeros meses aumentaron un 19,7% en comparación con ese mismo período el año anterior y llegaron a 1,72 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*
<b>Monthly averages</b>							
May-17	125.40	151.41	150.00	131.21	98.36	135.45	90.35
Jun-17	122.39	146.12	143.22	123.71	101.95	128.18	93.11
Jul-17	127.26	152.51	149.66	129.19	104.94	135.71	96.03
Aug-17	128.24	155.15	149.88	131.93	104.52	138.11	94.89
Sep-17	124.46	151.47	146.56	129.67	99.18	135.95	89.69
Oct-17	120.01	144.26	140.71	124.55	98.39	131.00	88.38
Nov-17	117.26	144.09	140.90	124.28	91.33	129.96	81.46
Dec-17	114.00	141.62	137.42	121.47	87.59	125.25	78.30
Jan-18	115.60	143.77	138.81	123.67	88.65	127.65	78.90
Feb-18	114.19	141.50	136.28	120.83	89.24	123.82	80.38
Mar-18	112.99	139.45	135.03	119.80	88.18	121.66	79.86
Apr-18	112.56	139.29	134.34	118.76	88.31	120.17	79.36
May-18	113.34	140.26	135.61	119.57	88.74	122.50	79.85
<b>% change between May-18 and Apr-18</b>							
	0.7%	0.7%	0.9%	0.7%	0.5%	1.9%	0.6%
<b>Volatility (%)</b>							
Apr-18	4.0%	4.2%	4.0%	5.0%	5.1%	5.2%	5.6%
May-18	4.8%	5.2%	4.9%	5.8%	6.0%	6.3%	5.9%
<b>Variation between May-18 and Apr-18</b>							
	0.8	1.0	0.9	0.8	0.9	1.1	0.3

\* Precio promedio de la 2ª y 3ª posición

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

	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-17	1.41	20.20	53.05	18.79	51.64	32.85	45.09
Jun-17	2.90	22.41	44.17	19.51	41.27	21.76	35.07
Jul-17	2.85	23.32	47.57	20.47	44.72	24.25	39.68
Aug-17	5.27	23.22	50.63	17.95	45.36	27.41	43.22
Sep-17	4.91	21.80	52.29	16.89	47.38	30.49	46.26
Oct-17	3.55	19.71	45.87	16.16	42.32	26.16	42.62
Nov-17	3.19	19.81	52.76	16.62	49.57	32.95	48.50
Dec-17	4.20	20.15	54.03	15.95	49.83	33.88	46.95
Jan-18	4.96	20.10	55.12	15.14	50.16	35.02	48.75
Feb-18	5.22	20.67	52.26	15.45	47.04	31.59	43.44
Mar-18	4.42	19.65	51.27	15.23	46.85	31.62	41.80
Apr-18	4.95	20.53	50.98	15.58	46.03	30.45	40.81
May-18	4.65	20.69	51.52	16.04	46.87	30.83	42.65
<b>% change between May-18 and Apr-18</b>							
	-6.1%	0.8%	1.1%	3.0%	1.8%	1.2%	4.5%

\* Precio promedio de la 2ª y 3ª posición

**Cuadro 3: Balance oferta/demanda mundial**

Crop year commencing	2014	2015	2016	2017	% change 2016-17
<b>PRODUCTION</b>	<b>149 077</b>	<b>152 107</b>	<b>157 694</b>	<b>159 663</b>	<b>1.2%</b>
Arabica	86 281	88 432	102 176	97 426	-4.6%
Robusta	62 796	63 675	55 518	62 237	12.1%
Africa	15 964	16 338	17 120	17 663	3.2%
Asia & Oceania	45 974	49 566	44 968	49 485	10.0%
Mexico & Central America	17 188	17 237	20 467	21 924	7.1%
South America	69 951	68 965	75 139	70 591	-6.1%
<b>CONSUMPTION</b>	<b>151 828</b>	<b>155 712</b>	<b>157 858</b>	<b>159 917</b>	<b>1.3%</b>
Exporting countries	47 197	48 252	48 516	49 434	1.9%
Importing countries (Coffee Years)	104 631	107 461	109 342	110 483	1.0%
Africa	10 713	10 926	11 119	11 238	1.1%
Asia & Oceania	32 641	33 628	34 680	35 422	2.1%
Mexico & Central America	5 237	5 302	5 239	5 326	1.7%
Europe	50 914	51 674	51 860	52 101	0.5%
North America	27 363	28 934	29 564	29 851	1.0%
South America	24 960	25 248	25 398	25 978	2.3%
<b>BALANCE</b>	<b>-2 751</b>	<b>-3 605</b>	<b>-164</b>	<b>-254</b>	

En miles de sacos de 60 kg

**Cuadro 4: Total de exportaciones efectuadas por los países exportadores**

	Apr-17	Apr-18	% change	October-April		
				2016/17	2017/18	% change
<b>TOTAL</b>	<b>9 504</b>	<b>10 177</b>	<b>7.1%</b>	<b>69 781</b>	<b>70 647</b>	<b>1.2%</b>
Arabicas	6 054	6 240	3.1%	44 611	44 568	-0.1%
<i>Colombian Milds</i>	1 008	1 077	6.8%	9 176	8 373	-8.7%
<i>Other Milds</i>	2 587	2 583	-0.2%	14 395	15 367	6.8%
<i>Brazilian Naturals</i>	2 459	2 581	4.9%	21 040	20 828	-1.0%
Robustas	3 449	3 936	14.1%	25 170	26 078	3.6%

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](http://www.ico.org/trade_statistics.asp)

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

	May-17	Jun-17	Jul-17	Aug-17	Sep-17	Oct-17	Nov-17	Dec-17	Jan-18	Feb-18	Mar-18	Apr-18	May-18
New York	1.65	1.70	1.73	1.86	2.03	2.15	2.17	2.23	2.24	2.14	2.21	2.26	2.28
London	2.87	2.81	2.63	2.52	2.52	2.19	2.20	2.09	1.79	1.52	1.37	1.32	1.34

En millones de sacos de 60 kg