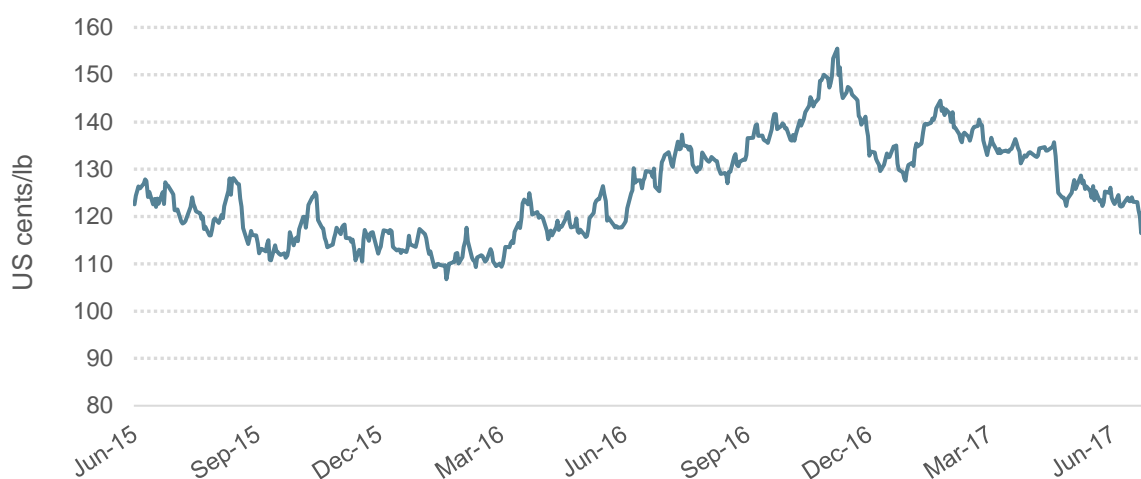


## Los precios del Arábica estuvieron temporalmente bajo presión, mientras que los del Robusta aumentaron

*En un mercado de café volátil, los precios del Arábica descendieron primero y después se recuperaron hasta llegar a los niveles anteriores, y los del Robusta finalizaron más altos. En junio, el volumen de exportación se mantuvo fuerte y fue de 10,9 millones de sacos, un 8,8% más elevado que el del año pasado, lo que llevó a que aumentasen los inventarios en los países importadores. De ahí que el mercado de café estuviese bien abastecido al entrar en el crítico mes de julio, cuando hay posibilidad de heladas en Brasil.*

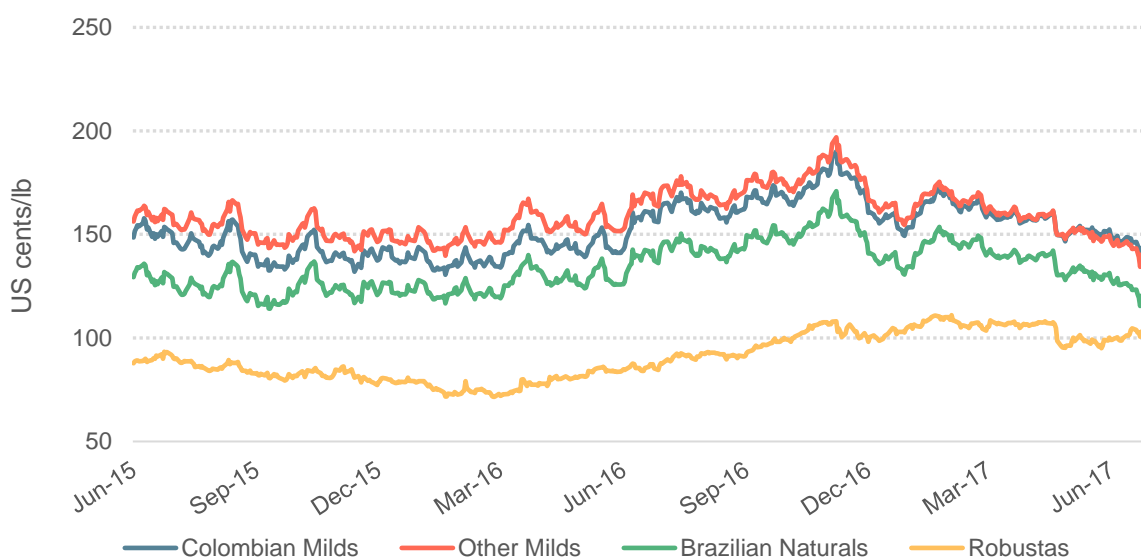
Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario de la OIC



© 2017 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

El mercado de café en junio se caracterizó por una elevada volatilidad, cuyo resultado final fue una fluctuación lateral de los precios del café. Si bien el promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC descendió un 2,4% y fue de 122,39 centavos de dólar EE UU por libra, la diferencia en precio entre el comienzo y el final del mes fue mínima. En las dos primeras semanas de junio el precio indicativo compuesto diario se mantuvo en una banda relativamente estrecha de entre 122,11 y 124,55 centavos de dólar EE UU por libra. Después los precios tuvieron un descenso considerable, ya que el precio indicativo bajó a 116,51 centavos el 22 de junio, pero más tarde se recuperaron prácticamente de todas las pérdidas y alcanzaron los 123,83 centavos el 30 de junio, marginalmente más altos que al comienzo del mes.

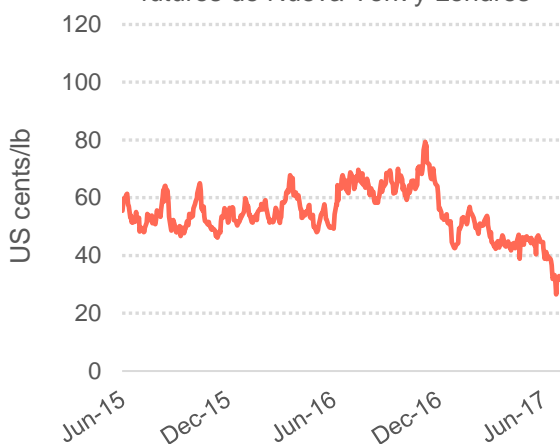
Gráfico 2: Precios indicativos diarios de grupo de la OIC



© 2017 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

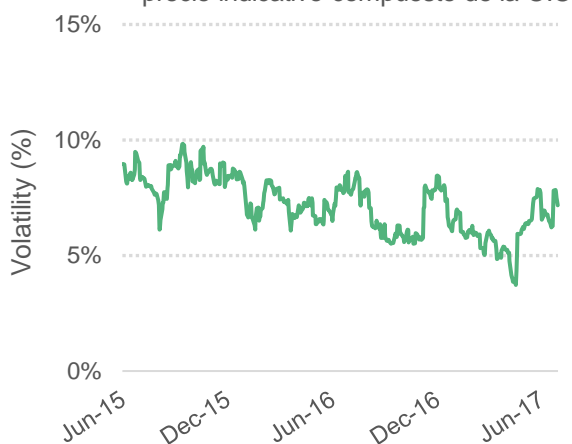
El desglose por precios indicativos de grupo indica que el aumento en los precios del Robusta, especialmente en la segunda mitad de junio, amortiguó el descenso en los precios de los grupos de Arábica e impidió que el precio indicativo compuesto se volviese aún más negativo. En los precios del Robusta se observó un fuerte aumento del 3,6% en comparación con el mes anterior y que, tras noticias de una disminución de las exportaciones de Viet Nam, volvieron a cotizarse por encima de la marca de 100 centavos de dólar EE UU por libra. En los tres grupos de Arábica, en cambio, se observaron descensos considerables, dado que el precio medio de los Suaves Colombianos, los Otros Suaves y los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales cayeron un 3,5%, un 4,5% y un 5,7% respectivamente. Como resultado de las tendencias opuestas en las cotizaciones de Arábica y Robusta, el arbitraje, tal como se calcula en los mercados de futuros de Nueva York y Londres, tuvo una reducción considerable del 22,2% y fue de 35,07 centavos de dólar EE UU por libra, el nivel más reducido desde abril de 2008. Mientras tanto la volatilidad intradía del precio indicativo compuesto de la OIC se mantuvo igual y fue del 6,9%.

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



© 2017 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

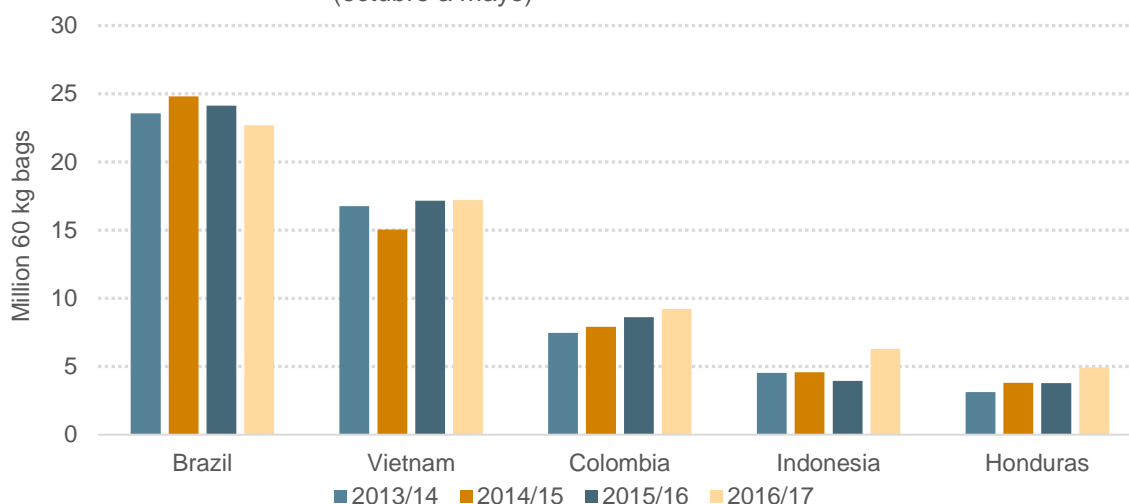


© 2017 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

El total de las exportaciones efectuadas en mayo fue de 10,9 millones de sacos, un 8,8% más elevado que el de mayo de 2016. En los ocho primeros meses del año cafetero 2016/17, el total de exportaciones fue de 3,9 millones de sacos más que el del año pasado, en el que la cifra de exportaciones fue de 77,4 millones de sacos. Las exportaciones de Brasil disminuyeron durante dos años consecutivos y fueron de 22,7 millones de sacos en 2016/17, un descenso del 5,9% en comparación con el año anterior. No obstante, la disminución fue menor de lo que se esperaba a pesar de la cosecha relativamente mala, dado que los exportadores echaron mano de las muchas existencias que había. Además, el reducido volumen de exportaciones del Brasil podría ser compensado por las de otros países de origen. Colombia, Etiopía, Honduras, Indonesia, Perú y Uganda están especialmente bien situados para compensar esa posible falta de suministro.

Los programas de renovación de las autoridades nacionales siguen dando fruto y Colombia ya aumentó sus exportaciones a 9,2 millones de sacos, un 7,2% más que las efectuadas entre octubre y mayo del año pasado. En las de Indonesia se registró un impresionante aumento de 2,3 millones de sacos (+60%) en comparación con el año anterior, y las exportaciones de Honduras fueron un 30% más elevadas que las de 2015/16. Se calcula que las exportaciones de Viet Nam descendieron más de una cuarta parte y pasaron de 2,5 millones de sacos en abril de 2017 a 1,9 millones de sacos en mayo. Los informes sugieren que los exportadores de café están viendo su suministro local cada vez más restringido debido a la pequeña cosecha anterior. No obstante, se calcula que las exportaciones efectuadas de octubre a mayo fueron de un poco más de 17 millones de sacos, cifra similar a la del año anterior.

Gráfico 5: Exportaciones de los cinco principales países productores (octubre a mayo)



© 2017 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

El resultado de los elevados volúmenes de exportación realizados hasta ahora en este año cafetero y de la acumulación de grandes inventarios en los países importadores es que el mercado permanece bien abastecido. El repentino descenso de los precios en la tercera semana de junio parece haber sido provocado por un movimiento conjunto del café y otras mercaderías agrícolas, como sugieren algunas noticias de venta técnica.

No obstante, en el mes de julio habrá aún un riesgo residual de heladas en Brasil que podría afectar a las perspectivas para la próxima cosecha. Y también posibles brotes de roya del café en países como Honduras podrían hacer que surgiese preocupación sobre la oferta en el mercado.

**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>							
Jun-16	127.05	156.86	165.45	138.38	85.94	139.10	76.87
Jul-16	132.98	164.46	171.76	144.76	90.82	148.16	82.09
Aug-16	131.00	160.78	167.54	141.41	91.79	145.37	83.47
Sep-16	138.22	168.85	176.30	149.80	96.88	154.87	88.63
Oct-16	142.68	172.28	178.96	153.15	103.65	160.07	95.30
Nov-16	145.82	177.85	184.12	157.72	103.72	165.24	95.40
Dec-16	131.70	156.64	161.78	137.14	101.85	143.04	93.66
Jan-17	139.07	164.96	168.61	145.70	108.32	152.24	100.24
Feb-17	137.68	163.67	166.35	145.50	106.49	148.64	98.46
Mar-17	134.07	158.40	160.15	139.67	106.73	143.38	99.01
Apr-17	130.39	154.97	155.40	136.09	103.58	139.25	95.34
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
<b>% change between Jun-17 and May-17</b>							
	-2.4%	-3.5%	-4.5%	-5.7%	3.6%	-5.4%	3.0%
<b>Volatility (%)</b>							
May-17	6.9%	6.8%	7.0%	7.8%	8.9%	9.2%	9.5%
Jun-17	6.9%	6.7%	7.0%	8.1%	7.3%	9.3%	7.1%
<b>Variation between Jun-17 and May-17</b>							
	0.0%	0.1%	-0.1%	-0.4%	1.6%	-0.2%	2.4%

\* 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*
Jun-16	-8.59	18.48	70.92	27.07	79.51	52.44	62.23
Jul-16	-7.30	19.70	73.64	27.00	80.94	53.94	66.07
Aug-16	-6.76	19.37	68.99	26.13	75.75	49.62	61.90
Sep-16	-7.45	19.05	71.97	26.50	79.42	52.92	66.24
Oct-16	-6.68	19.13	68.63	25.81	75.31	49.50	64.77
Nov-16	-6.27	20.13	74.13	26.40	80.40	54.00	69.84
Dec-16	-5.14	19.50	54.79	24.64	59.93	35.29	49.38
Jan-17	-3.65	19.26	56.64	22.91	60.29	37.38	52.00
Feb-17	-2.68	18.17	57.18	20.85	59.86	39.01	50.18
Mar-17	-1.75	18.72	51.66	20.48	53.42	32.94	44.37
Apr-17	-0.43	18.88	51.40	19.31	51.82	32.51	43.92
May-17	1.41	20.20	53.05	18.79	51.64	32.85	45.09
Jun-17	2.89	22.41	44.17	19.51	41.28	21.76	35.07
<b>% change between Jun-17 and May-17</b>							
	105.3%	10.9%	-16.7%	3.8%	-20.1%	-33.7%	-22.2%

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

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

Crop year commencing	2013	2014	2015	2016*	% change 2015-16
<b>PRODUCTION</b>	<b>152 130</b>	<b>148 724</b>	<b>151 438</b>	<b>151 624</b>	<b>0.1%</b>
Arabica	90 163	86 151	88 273	95 204	7.9%
Robusta	61 967	62 572	63 165	56 419	-10.7%
Africa	16 243	15 987	16 229	16 353	0.8%
Asia & Oceania	46 461	45 666	48 967	43 110	-12.0%
Mexico & Central America	16 598	17 116	17 291	17 740	2.6%
South America	72 828	69 954	68 951	74 420	7.9%
<b>CONSUMPTION</b>	<b>149 032</b>	<b>151 822</b>	<b>155 712</b>	<b>155 100</b>	<b>-0.4%</b>
Exporting countries	46 109	47 245	48 262	48 337	0.2%
Importing countries (Coffee Years)	102 931	104 577	107 450	106 763	-0.6%
Africa	10 595	10 739	10 745	10 774	0.3%
Asia & Oceania	30 714	32 602	33 665	33 669	0.0%
Mexico & Central America	5 158	5 240	5 311	5 237	-1.4%
Europe	50 169	50 907	51 802	51 544	-0.5%
North America	27 714	27 372	28 875	28 535	-1.2%
South America	24 682	24 962	25 313	25 341	0.1%
<b>BALANCE</b>	<b>3 098</b>	<b>-3 098</b>	<b>-4 274</b>	<b>-3 476</b>	<b>-18.7%</b>

En miles de sacos

\* Cálculo estimativo

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

	May 2016	May 2017	% change	October - May		
				2015/16	2016/17	% change
<b>TOTAL</b>	<b>10 002</b>	<b>10 878</b>	<b>8.8%</b>	<b>77 440</b>	<b>81 316</b>	<b>5.0%</b>
Arabicas	<b>6 004</b>	<b>6 915</b>	15.2%	48 362	51 110	5.7%
<i>Colombian Milds</i>	1 010	967	-4.2%	9 540	10 127	6.2%
<i>Other Milds</i>	2 371	2 833	19.5%	14 837	16 798	13.2%
<i>Brazilian Naturals</i>	2 623	3 115	18.7%	23 985	24 185	8.0%
Robustas	3 998	3 963	-0.9%	29 078	30 206	3.9%

En miles de sacos

Pueden encontrarse estadísticas completas de comercio en el sitio en Internet 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**

	Jun-16	Jul-16	Aug-16	Sep-16	Oct-16	Nov-16	Dec-16	Jan-17	Feb-17	Mar-17	Apr-17	May-17	Jun-17
New York	1.48	1.45	1.45	1.42	1.44	1.42	1.40	1.45	1.49	1.53	1.58	1.65	1.70
London	2.53	2.45	2.37	2.32	2.28	2.38	2.39	2.73	2.80	2.85	2.87	2.87	2.81

En millones de sacos