

## El mercado tiene un ligero descenso y se alivia la preocupación por el suministro

*Los precios indicativos de todos los grupos de la OIC descendieron ligeramente, pero el descenso más pronunciado fue el de los Robustas. La controversia acerca de si Brasil necesitaba importar Robusta para aliviar la escasez del suministro continuó cuando se suspendió una cuota de importación prevista. Entre tanto, el aumento en los niveles de existencias y la previsión positiva de la cosecha de 2017/18, en especial en Brasil, aliviaron un tanto la preocupación acerca del suministro. Por último, nuestro cálculo inicial del valor de las exportaciones mundiales de café muestra un aumento de casi el 6% en 2015/16 si se compara con el año anterior.*

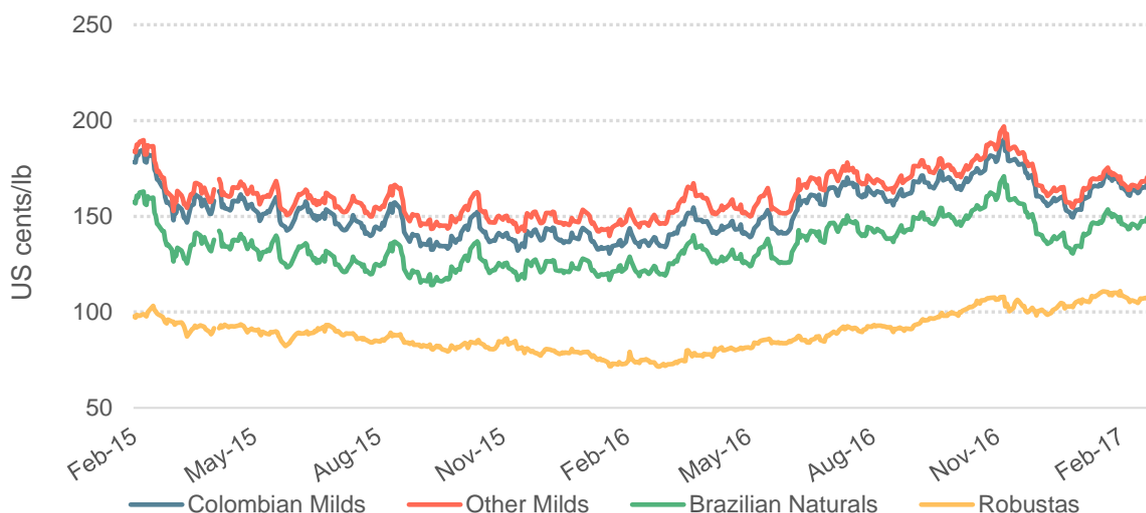
Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario de la OIC



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

Los precios del café descendieron ligeramente en febrero, como se refleja en el promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC, que bajó un 1% y fue de 137,68 centavos de dólar EE UU por libra, frente a 139,07 centavos en enero. El precio indicativo compuesto osciló dentro de una gama de casi 10 centavos alrededor de la media, entre un máximo de 142,09 centavos el 1 de febrero y 133,02 centavos el 27 de febrero. El aumento de los precios que se notó en enero paró, debido al mayor nivel de existencias y a la previsión positiva de la próxima cosecha del Brasil.

Gráfico: Precios indicativos diarios de grupo de la OIC



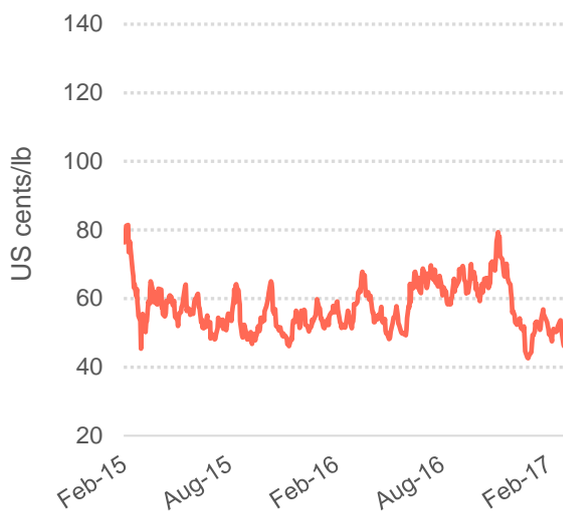
© 2017 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

Entre todos los grupos, fue en el precio promedio mensual del grupo Robusta donde se registró el descenso más pronunciado, ya que cayó un 1,7%, de 108,32 a 106,49 centavos de dólar EE UU por libra. No obstante, los precios diarios descendieron durante todo el mes hasta llegar a 103,54 centavos, y después finalizaron el mes en 105,33 centavos. Por consiguiente, la tendencia positiva de los precios del Robusta dio marcha atrás en febrero después de haber llegado el mes pasado al punto más alto en cinco años y medio. Los precios indicativos del grupo de Arábica también descendieron ligeramente, un 0,8% los Suaves Colombianos y un 1,3% los Otros Suaves; los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales permanecieron casi lo mismo, solo un 0,1% más bajos que en enero. El arbitraje entre los mercados de futuros de Londres y Nueva York descendió un 3,5% y pasó de 52 a 50,18 centavos de dólar EE UU por libra.

La evolución de los precios en febrero tuvo como telón de fondo una disputa en Brasil acerca de si permitir importaciones de Robusta o no para amortiguar la escasez de suministro que provocó la mala cosecha de conilon. Esa escasez llevó a un aumento en el precio interno del Robusta en Brasil y a que la industria del soluble brasileño tuviese que sustituir el uso de Robusta con Arábicas de clasificación más baja. Mientras que los procesadores de soluble se mostraron a favor de importar una cantidad limitada de Robusta, los agricultores sostuvieron que el suministro interno era suficiente y que las importaciones serían perjudiciales para la producción del país. El 22 de febrero el Presidente del Brasil suspendió la aprobación de una cuota de importación de un millón de sacos que estaba prevista, para que se pudiese analizar más a fondo el asunto.

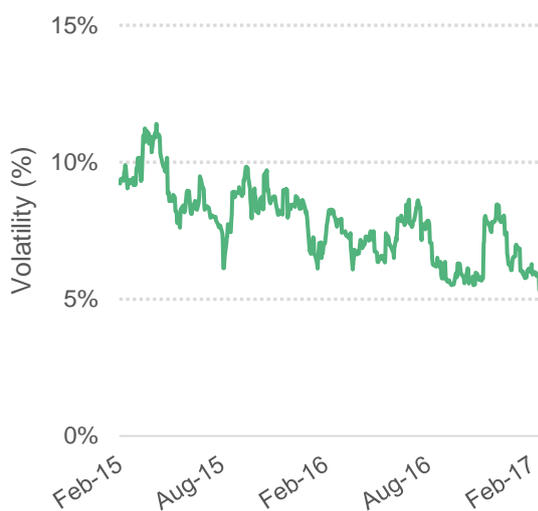
Mientras tanto se calcula que Viet Nam, el principal país productor de Robusta, exportó un 11,9% más de café en los cuatro primeros meses del año cafetero 2016/17 que en el año anterior. Hubo otro aumento en las existencias certificadas en los mercados de futuros de Nueva York y Londres, de un 3,1% (de 1,45 a 1,49 millones de sacos) y un 2,5% (de 2,73 a 2,80 millones de sacos) respectivamente. Las condiciones meteorológicas en Brasil siguieron siendo buenas en su mayor parte, a pesar de una lluvia inferior a la media en Espírito Santo, la principal región productora de conilon, y eso alivió un tanto la preocupación acerca de la oferta.

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

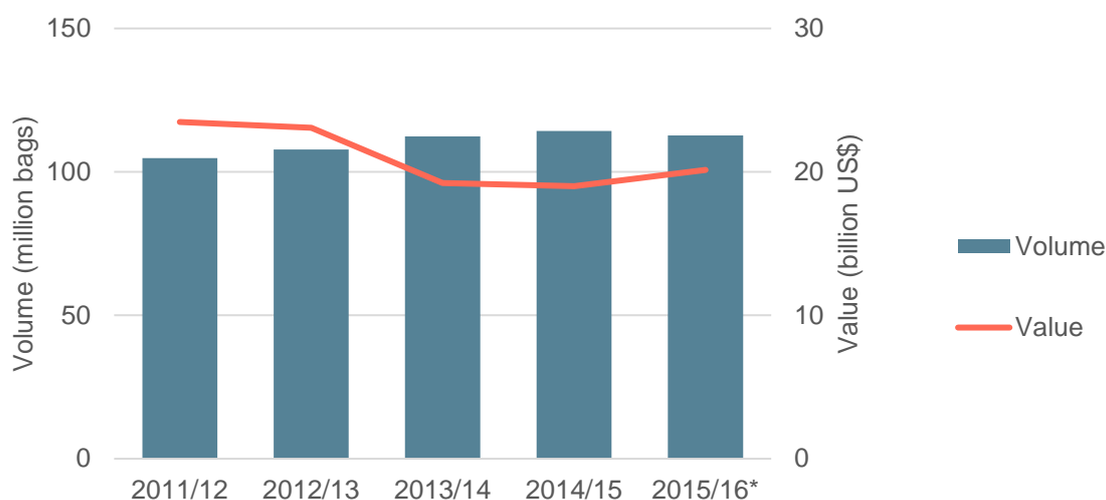


© 2017 International Coffee Organization ([www.ico.org](http://www.ico.org))

Ya se dispone de datos sobre el valor de las exportaciones efectuadas por todos los países exportadores en el año cafetero 2015/16, y se calcula que será de US\$20,1 miles de millones por un volumen de 104,8 millones de sacos. Ese valor es un 5,9% más elevado que el de 2014/15, a pesar de que el volumen de exportación es un 1,4% más bajo, lo que refleja el aumento de los precios registrado en el pasado año.

El total de exportaciones efectuadas por todos los países exportadores en enero de 2017 fue de 9,8 millones de sacos; eso indica un total acumulado en el año cafetero 2016/17 (octubre 2016 a enero 2017) de 39,9 millones de sacos, frente a 36,7 millones en el mismo período del año cafetero 2015/16, lo que supone un aumento del 8,9%. En ese período, las exportaciones de Robusta y Arábica aumentaron un 7,4% y un 9,7% respectivamente.

Gráfico 5: Volumen y valor de las exportaciones mundiales de café (2011/12 - 2015/16)



\* estimated

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

**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>							
Feb-16	111.75	137.17	147.70	122.24	74.04	119.25	64.96
Mar-16	117.83	145.20	157.50	130.38	75.60	127.33	66.17
Apr-16	117.93	143.66	154.22	128.10	80.18	125.34	70.90
May-16	119.91	144.49	155.19	129.05	83.93	126.80	75.11
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
<b>% change between Jan-17 and Dec-16</b>							
	-1.0%	-0.8%	-1.3%	-0.1%	-1.7%	-2.4%	-1.8%
<b>Volatility (%)</b>							
Jan-17	6.3%	7.0%	6.5%	7.8%	6.0%	7.9%	6.3%
Feb-17	5.7%	6.2%	5.6%	7.0%	5.6%	6.5%	5.8%
<b>Variation between Jan-17 and Dec-16</b>							
	-0.6%	-0.8%	-0.9%	-0.7%	-0.4%	-1.4%	-0.6%

\* 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*
Feb-16	-10.53	14.93	63.13	25.46	73.66	48.20	54.29
Mar-16	-12.30	14.82	69.60	27.12	81.90	54.78	61.16
Apr-16	-10.56	15.56	63.48	26.12	74.04	47.92	54.44
May-16	-10.70	15.44	60.56	26.14	71.26	45.12	51.69
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
<b>% change between Feb-17 and Jan-17</b>							
	-26.6%	-5.7%	1.0%	-9.0%	-0.7%	4.4%	-3.5%

\* 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**

	January 2016	January 2017	% change	October - January		
				2015/16	2016/17	% change
<b>TOTAL</b>	<b>9 219</b>	<b>9 837</b>	<b>6.7%</b>	<b>36 709</b>	<b>39 977</b>	<b>8.9%</b>
Arabicas	<b>5 712</b>	<b>6 343</b>	11.0%	23 435	25 716	9.7%
<i>Colombian Milds</i>	1 182	1 567	32.6%	4 988	5 876	17.8%
<i>Other Milds</i>	1 689	2 018	19.5%	5 710	7 029	23.1%
<i>Brazilian Naturals</i>	2 841	2 758	-2.9%	12 737	12 811	0.5%
Robustas	3 507	3 494	-0.4%	13 274	14 261	7.4%

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**

	Feb-16	Mar-16	Apr-16	May-16	Jun-16	Jul-16	Aug-16	Sep-16	Oct-16	Nov-16	Dec-16	Jan-17	Feb-17
New York	1.76	1.62	1.58	1.53	1.48	1.45	1.45	1.42	1.44	1.42	1.40	1.45	1.49
London	3.04	2.92	2.78	2.64	2.53	2.45	2.37	2.32	2.28	2.38	2.39	2.73	2.80

En millones de sacos