

Informe del mercado de

Café

noviembre 2016



ORGANIZACIÓN
INTERNACIONAL
DEL CAFÉ

Corrección a la baja en el mercado de café en vista de que mejoran las perspectivas de suministro

La reciente recuperación en los precios del café experimentó un notable revés en noviembre de 2016, atribuible a la mejora de las perspectivas meteorológicas en Brasil y Viet Nam y a la simultánea depreciación del real brasileño. Eso llevó a que disminuyese la preocupación acerca de la oferta futura, aunque el mercado estuvo en déficit los dos años pasados y las perspectivas en cuanto a la producción de Robusta siguen distando mucho de ser óptimas. Aun así, la disponibilidad actual de café es suficiente, con un total de exportaciones de 112,4 millones de sacos en los 12 últimos meses.

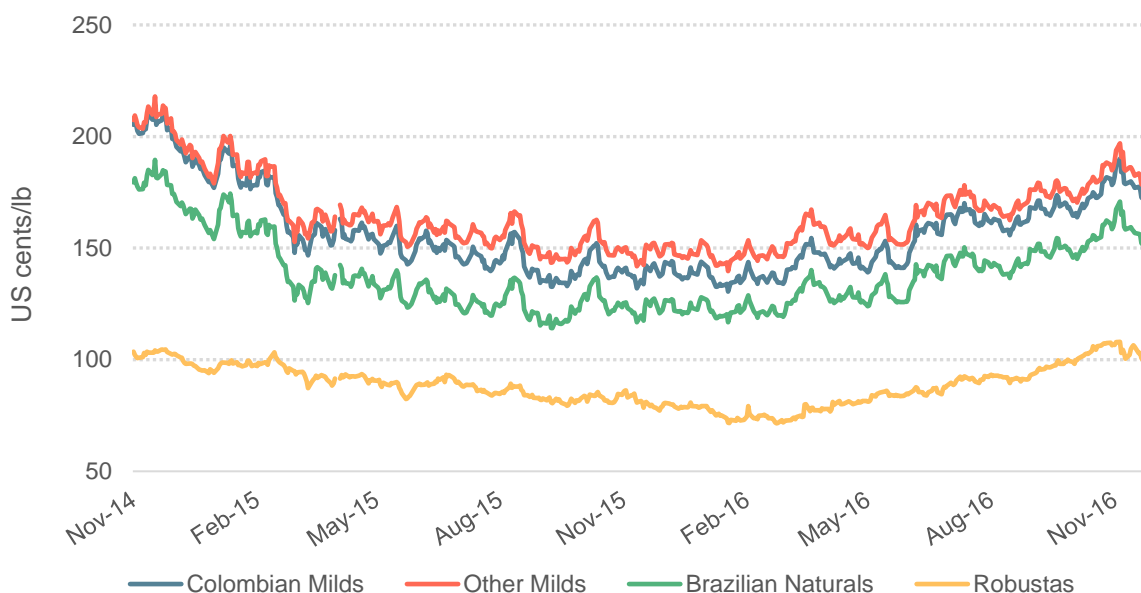
Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario de la OIC



© 2016 International Coffee Organization (www.ico.org)

Tras haber llegado el 7 de noviembre a 155,52 centavos de dólar EE UU por libra, el nivel más alto en 23 meses, el precio indicativo compuesto diario de la OIC cayó en picado a 137,01 centavos hacia finales del mes, una bajada de más de 18,5 centavos. Ese descenso fue atribuido a que mejoraron las perspectivas de la oferta futura, al mismo tiempo que se depreció el real brasileño después de varios meses de subida. A pesar de esa tendencia al descenso, el promedio mensual de noviembre subió un 2,2% y fue de 145,82 centavos, el nivel más alto alcanzado desde enero de 2015.

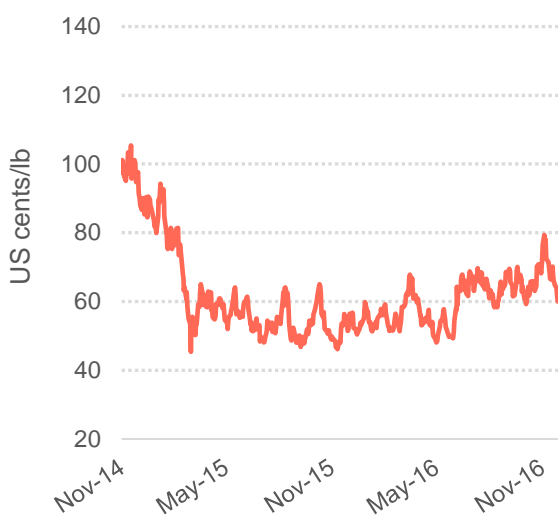
Gráfico 2: Precios indicativos diarios de grupo de la OIC



© 2016 International Coffee Organization (www.ico.org)

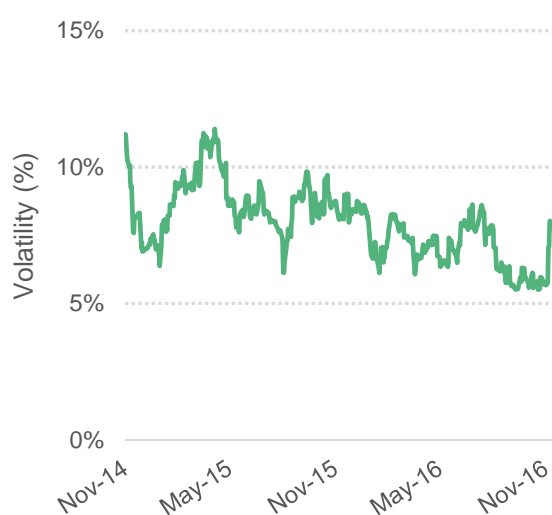
El descenso en el precio diario fue más evidente en los tres precios indicativos del grupo de Arábicas, que en noviembre cayeron todos alrededor de 25 centavos. El precio del grupo de Robusta descendió 8 centavos en términos diarios, pero se mantuvo sin cambiar apenas con respecto al promedio mensual de octubre. El arbitraje diario entre los mercados de futuros de Nueva York y Londres se redujo considerablemente hasta ser de alrededor de 60 centavos al final de noviembre, mientras que la volatilidad de los precios dio un salto considerable.

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



© 2016 International Coffee Organization (www.ico.org)

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



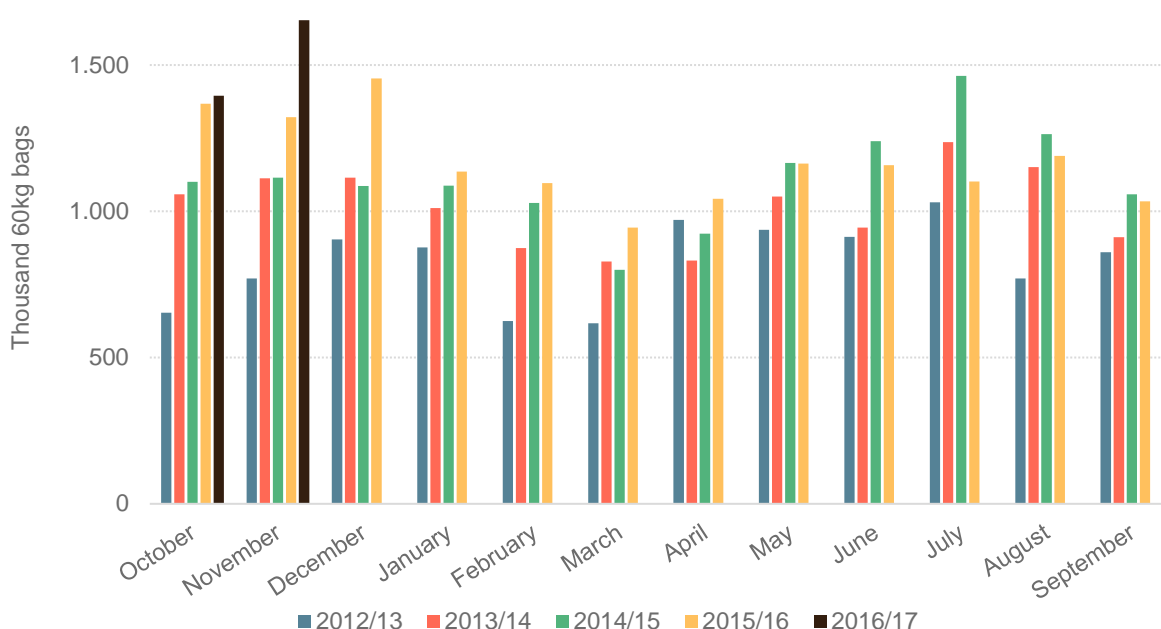
© 2016 International Coffee Organization (www.ico.org)

Las exportaciones efectuadas en el primer mes del nuevo año cafetero (octubre) fueron de 9,1 millones de sacos, un 1,9% más bajas que las del año pasado. Las de Arábica fueron un 4,7% más altas, mientras que las de Robusta fueron un 12,9% más bajas, a pesar de que se calcula que hubo un aumento en las exportaciones de Viet Nam. La disponibilidad de Robusta del Brasil bajó a niveles insignificantes, dado que el descenso de la producción en lo que va del año restringió el mercado interno.

Las exportaciones del Perú siguieron fuertes en estos últimos meses, dado que las exportaciones efectuadas en los siete primeros meses del año de cosecha (abril a octubre) ascendieron un 31,2% en comparación con 2015/16 y llegaron a casi 2,5 millones de sacos, lo que sugiere que la producción de ese año mejoró considerablemente.

Colombia también empezó el año con cifras positivas y una producción en los dos primeros meses del año (octubre y noviembre) que llegó a un poco más de 3 millones de sacos, lo que es el volumen más alto en ese período desde 1998. Eso significa también que la producción total de Colombia en los 12 últimos meses llegó a 14,4 millones de sacos, en comparación con 13,8 millones en el período anterior. No obstante, la posibilidad de fuertes lluvias si La Niña se manifiesta a principios de 2017 podría tener efectos en la cosecha.

Gráfico 5: Volumen mensual de producción de Colombia



© 2016 International Coffee Organization (www.ico.org)

En resumen, si bien el suministro en los dos últimos años fue un poco escaso y hubo déficit en 2014/15 y 2015/16, hay alguna posibilidad de que se recupere en 2016/17, en especial el de Arábica. Se espera todavía que la producción de Robusta descienda, ya que se prevén cosechas más bajas en la mayor parte de los países productores, pero las perspectivas son más positivas con respecto al Arábica.

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							
Nov-15	115.03	138.63	147.98	122.95	81.74	122.35	72.04
Dec-15	114.63	139.89	148.66	123.73	79.28	123.77	70.02
Jan-16	110.89	135.21	145.03	121.21	74.71	120.20	65.67
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
% change between Nov-16 and Oct-16							
	2.2%	3.2%	2.9%	3.0%	0.1%	3.2%	0.1%
Volatility (%)							
Oct-16	4.3%	5.3%	5.1%	5.5%	3.7%	6.2%	3.9%
Nov-16	7.4%	7.6%	7.5%	8.4%	8.3%	9.2%	9.3%
Variation between Nov-16 and Oct-16							
	3.0%	2.3%	2.4%	2.9%	4.6%	3.1%	5.4%

* 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*
Nov-15	-9.35	15.68	56.89	25.03	66.24	41.21	50.31
Dec-15	-8.77	16.16	60.61	24.93	69.38	44.45	53.75
Jan-16	-9.82	14.00	60.50	23.82	70.32	46.50	54.53
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
% change between Nov-16 and Oct-16							
	-6.1%	5.2%	8.0%	2.3%	6.8%	9.1%	7.8%

* Precio promedio de la 2ª y 3ª posición

Cuadro 3: Balance oferta/demanda mundial*

Crop year commencing	2012	2013	2014	2015	% change 2014-15
PRODUCTION	150 858	152 105	146 648	147 994	0.9%
Arabica	91 511	90 540	85 239	85 814	0.7%
Robusta	59 346	61 564	61 410	62 179	1.3%
Africa	16 673	16 205	16 005	16 831	5.2%
Asia & Oceania	42 181	45 903	44 592	47 428	6.4%
Mexico & Central America	18 773	16 856	17 287	16 739	-3.2%
South America	73 230	73 141	68 764	66 997	-2.6%
CONSUMPTION	145 367	147 017	149 395	151 303	1.3%
Exporting countries	44 350	44 209	45 374	46 369	2.2%
Importing countries	101 018	102 808	104 021	104 933	0.9%
Africa	10 447	10 571	10 704	10 815	1.0%
Asia & Oceania	28 329	28 745	30 516	31 609	3.6%
Mexico & Central America	5 135	5 198	5 239	5 257	0.4%
Europe	50 239	50 845	50 608	50 870	0.5%
North America	26 631	27 492	27 901	28 035	0.5%
South America	24 587	24 167	24 426	24 717	1.2%
BALANCE	5 490	5 088	-2 747	-3 309	20.5%

En miles de sacos

* Se está examinando

Cuadro 4: Total de exportaciones efectuadas por los países exportadores

	October 2015	October 2016	% change	November - October		
				2014/15	2015/16	% change
TOTAL	9 309	9 131	-1.9%	113 020	112 392	-0.6%
Arabicas	5 837	6 109	4.7%	69 208	71 932	3.9%
Colombian Milds	1 306	1 322	1.3%	13 700	13 617	-0.6%
Other Milds	1 237	1 385	12.0%	21 816	23 230	6.5%
Brazilian Naturals	3 295	3 401	3.2%	33 691	35 085	4.1%
Robustas	3 472	3 023	-12.9%	43 812	40 460	-7.7%

En miles de sacos

Pueden encontrarse datos completos de la producción en el sitio en Internet de la OIC, en www.ico.org/trade_statistics.asp

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

	Nov-15	Dec-15	Jan-16	Feb-16	Mar-16	Apr-16	May-16	Jun-16	Jul-16	Aug-16	Sep-16	Oct-16	Nov-16
New York	2.08	1.95	1.82	1.76	1.62	1.58	1.53	1.48	1.45	1.45	1.42	1.44	1.42
London	3.35	3.31	3.23	3.04	2.92	2.78	2.64	2.53	2.45	2.37	2.32	2.28	2.38

En millones de sacos