



INFORME MENSUAL DEL MERCADO DE CAFÉ

Junio 2014

Dado que no hay aún consenso acerca del tamaño de la cosecha del Brasil y que las existencias son suficientes para satisfacer el nivel actual de la demanda, los precios indicativos de los cuatro grupos siguieron bajando en estos dos últimos meses. El promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC fue un 7,3% más bajo en junio en comparación con mayo y se situó en 151,92 centavos de dólar EE UU por libra, el promedio más bajo desde febrero. Los cuatro precios indicativos de grupo descendieron, siendo los descensos respectivos de los Suaves Colombianos, los Otros Suaves y los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales del 7,8%, el 7,6%, y el 9,1%, y el de los Robustas también descendió un 4%.

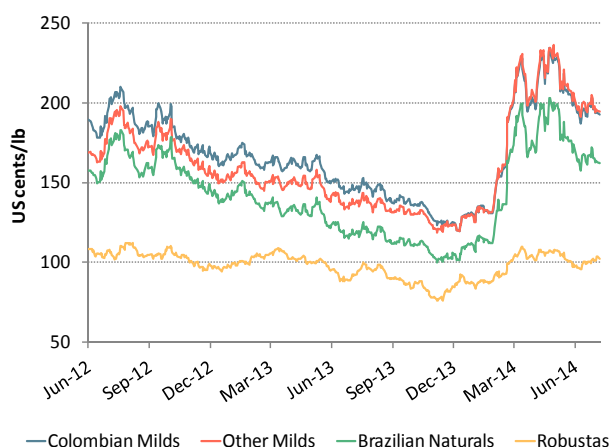
Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario de la OIC



En términos de los precios diarios, el precio indicativo compuesto empezó a recuperarse en junio y aumentó de 145,87 centavos el 9 de junio a 157,22 centavos el 25, aunque el alcance de ese aumento fue menor que el de los últimos meses. El precio diario de los Otros Suaves siguió cotizando por encima del de los Suaves Colombianos, y lo hizo así desde el 7 de febrero. Ese continuo diferencial negativo entre los dos precios es sin precedentes en la historia de la OIC.

El arbitraje entre el Arábica y el Robusta descendió un 11,1% en junio, dado que los precios del Arábica cayeron más que los del Robusta, si bien el diferencial actual de 86,41 centavos de dólar EE UU por libra es bastante más alto que el de hace un año. Además, el diferencial entre los precios indicativos de los tres grupos de Arábica y el precio indicativo del Robusta se redujo considerablemente en comparación con mayo.

Gráfico 2: Precios indicativos diarios de grupo de la OIC



— Colombian Milds — Other Milds — Brazilian Naturals — Robustas

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



La volatilidad de todos los precios indicativos de grupo y del precio indicativo compuesto fue más baja en junio que en mayo, y se aminoraron las espectaculares oscilaciones de los precios que se observaron en estos últimos meses. La volatilidad media de los precios en junio descendió a menos de 10 en todos los precios indicativos de grupo, reflejando los niveles reducidos de especulación y de preocupación acerca de la oferta.

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



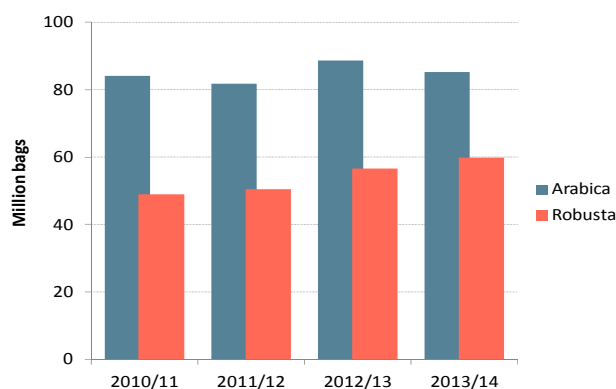
Se calcula que el total de exportaciones efectuadas en mayo de 2014 fue de 9,6 millones de sacos, un 5,6% más bajo que el de mayo de 2013. Con ello el total de exportaciones efectuadas en los ocho primeros meses del año cafetero 2013/14 (octubre a mayo) se sitúa en 72,8 millones de sacos, un 3,9% más bajo que el del año anterior. Esto se debe principalmente a unas exportaciones más bajas de América Central y también que las exportaciones de Indonesia se calcula tuvieron en ese período un descenso considerable del 42,5% y pasaron de 7,3 a 4,2 millones de sacos. Las exportaciones del Brasil

mantuvieron un volumen sustancial a pesar de los niveles de producción más bajos previstos para 2014/15, y las exportaciones efectuadas en mayo fueron un 13,8% más altas que las del año anterior.

Basándose en la información de que se dispone en la actualidad, se calcula que la producción total en el año de cosecha 2013/14 será de alrededor de 145,2 millones de sacos, prácticamente igual que la del año anterior. Se calcula que la producción total de Arábica será de 85,3 millones de sacos, un 4% menos que la de 2012/13, debido a que el daño causado por la roya del café en América Central tuvo un grave efecto en la producción y se perdieron alrededor de 4 millones de sacos en comparación con 2011/12 (antes del brote). La cifra de producción de Colombia fue revisada y se situó un poco más alta, en 11 millones de sacos, basándose en los niveles mensuales de producción, que, en los nueve primeros meses del año de cosecha 2013/14 ya habían llegado a 8,8 millones de sacos, un 21,5% más que en ese mismo período en 2012/13.

Se espera, por otra parte, que la producción de Robusta aumente un 6% y sea de 59,9 millones de sacos en comparación con los 56,5 millones del año de cosecha 2012/13. Esto es atribuible principalmente a la cosecha récord de 27,5 millones de sacos que se calcula en Viet Nam, aunque en Indonesia se espera una producción ligeramente más baja de 11,67 millones de sacos. Fue revisada también la cifra de producción de Robusta en la India y se bajó ligeramente, debido al daño causado por unas lluvias del monzón especialmente fuertes. Pueden verse datos completos de la producción en el sitio en Internet de la OIC, en www.ico.org/prices/po.htm.

Gráfico 5: Producción mundial de café



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							
Jun-13	117.58	147.55	138.26	120.01	90.79	126.37	81.82
Jul-13	118.93	147.46	138.39	119.47	95.21	125.27	85.34
Aug-13	116.45	143.26	135.15	116.81	94.01	122.31	84.10
Sep-13	111.82	138.60	132.28	112.65	87.78	119.55	77.89
Oct-13	107.03	133.83	128.70	109.57	83.70	117.05	73.47
Nov-13	100.99	124.65	122.02	102.57	79.71	109.10	69.32
Dec-13	106.56	126.54	125.97	107.40	87.89	114.12	76.74
Jan-14	110.75	132.90	132.73	114.02	87.73	120.92	77.25
Feb-14	137.81	172.22	173.64	148.74	95.90	156.68	85.12
Mar-14	165.03	211.07	214.09	182.97	105.37	190.66	95.53
Apr-14	170.58	220.62	223.48	190.62	105.55	200.39	96.12
May-14	163.94	211.66	214.20	181.97	102.99	191.07	93.83
Jun-14	151.92	195.17	197.89	165.34	98.91	175.81	89.40
% change between Jun-14 and May-14							
	-7.3%	-7.8%	-7.6%	-9.1%	-4.0%	-8.0%	-4.7%
Annual averages							
2009	115.67	177.39	143.81	115.30	74.56	128.40	67.69
2010	147.24	225.52	195.99	153.72	78.74	165.20	71.98
2011	210.39	283.84	271.07	247.62	109.21	256.36	101.23
2012	156.34	202.08	186.47	174.97	102.82	179.22	91.87
2013	119.51	147.87	139.53	122.23	94.16	129.41	84.45
% change between 2013 and 2012							
	-23.6%	-26.8%	-25.2%	-30.1%	-8.4%	-27.8%	-8.1%
Volatility (%)							
May-14	10.6	11.3	11.1	13.2	6.6	13.6	7.6
Jun-14	7.4	8.4	7.9	9.7	5.2	9.9	5.9
Variation between Jun-14 and May-14							
	-3.2	-2.9	-3.2	-3.6	-1.4	-3.7	-1.6

* 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*
Jun-13	9.29	27.54	56.76	18.25	47.47	29.22	44.55
Jul-13	9.07	27.99	52.25	18.92	43.18	24.26	39.93
Aug-13	8.11	26.45	49.25	18.34	41.14	22.80	38.21
Sep-13	6.32	25.95	50.82	19.63	44.50	24.87	41.66
Oct-13	5.13	24.26	50.13	19.13	45.00	25.87	43.58
Nov-13	2.63	22.08	44.94	19.45	42.31	22.86	39.78
Dec-13	0.57	19.14	38.65	18.57	38.08	19.51	37.38
Jan-14	0.17	18.88	45.17	18.71	45.00	26.29	43.67
Feb-14	-1.42	23.48	76.32	24.90	77.74	52.84	71.56
Mar-14	-3.02	28.10	105.70	31.12	108.72	77.60	95.13
Apr-14	-2.86	30.00	115.07	32.86	117.93	85.07	104.27
May-14	-2.54	29.69	108.67	32.23	111.21	78.98	97.24
Jun-14	-2.72	29.83	96.26	32.55	98.98	66.43	86.41
% change between Jun-14 and May-14							
	7.1%	0.5%	-11.4%	1.0%	-11.0%	-15.9%	-11.1%

* Precio promedio de la 2ª y 3ª posición

Cuadro 3: Producción total en los países exportadores

Crop year commencing	2010	2011	2012	2013*	% change 2012-13
TOTAL	133 065	132 207	145 323	145 194	-0.1%
Arabicas	84 190	81 804	88 780	85 269	-4.0%
Colombian Milds	9 705	8 720	12 011	12 264	2.1%
Other Milds	28 871	31 965	28 991	26 299	-9.3%
Brazilian Naturals	45 614	41 119	47 777	46 706	-2.2%
Robustas	48 876	50 403	56 543	59 925	6.0%
Africa	16 053	15 715	16 529	16 267	-1.6%
Asia & Oceania	36 016	37 897	42 684	46 707	9.4%
Mexico & Central America	18 103	20 194	18 498	16 020	-13.4%
South America	62 893	58 401	67 612	66 200	-2.1%

* Cálculo estimativo

En miles de sacos

Pueden verse datos completos de la producción en el sitio en Internet de la OIC, en www.ico.org/prices/po.htm

Cuadro 4: Total de exportaciones de todas las formas de café efectuadas por los países exportadores

	May 2013	May 2014	% change	October - May		
				2012/13	2013/14	% change
TOTAL	10 189	9 623	-5.6%	75 824	72 832	-3.9%
Arabicas	6 177	6 246	1.1%	46 789	46 440	-0.7%
Colombian Milds	987	930	-5.8%	6 751	8 331	23.4%
Other Milds	2 597	2 438	-6.1%	17 174	15 378	-10.5%
Brazilian Naturals	2 594	2 879	11.0%	22 864	22 731	-0.6%
Robustas	4 012	3 376	-15.8%	29 036	26 392	-9.1%

En miles de sacos

Pueden verse estadísticas comerciales completas de todos los países exportadores 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

	Jun-13	Jul-13	Aug-13	Sep-13	Oct-13	Nov-13	Dec-13	Jan-14	Feb-14	Mar-14	Apr-14	May-14	Jun-14
London	2.00	1.64	1.32	1.01	0.89	0.77	0.50	0.46	0.40	0.32	0.27	0.85	1.12
New York	3.09	3.11	3.15	3.13	3.07	3.02	3.06	3.00	2.95	2.92	2.90	2.87	2.83

En millones de sacos

Cuadro 6: Consumo mundial de café

Calendar years	2010	2011	2012	2013*	CAGR (2010-2013*)
World total	137 060	139 079	142 000	145 800	2.1%
Exporting countries	40 910	42 398	43 471	44 670	3.0%
Traditional markets	71 015	70 735	71 399	74 109	1.4%
Emerging markets	25 135	25 946	27 131	27 021	2.4%

CAGR: Tasa compuesta de crecimiento anual

* Cálculo estimativo