



INTERNATIONAL COFFEE ORGANIZATION
ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL CAFÉ
ORGANIZAÇÃO INTERNACIONAL DO CAFÉ
ORGANISATION INTERNATIONALE DU CAFÉ

C

INFORME MENSUAL SOBRE EL MERCADO DEL CAFÉ

Noviembre 2010

Los precios del café aumentaron de forma marcada en noviembre, y el promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC alcanzó un nivel de 173,90 centavos de dólar EE UU por libra, en comparación con 161,56 centavos en octubre. Ese promedio mensual de noviembre fue el más elevado de los registrados desde mayo de 1997. En todo el año 2010 se registraron precios firmes, y el promedio del precio indicativo compuesto de la OIC de los once primeros meses del año fue de 143,88 centavos de dólar EE UU por libra, frente a 115,67 centavos en 2009. En comparación con octubre, la volatilidad de los precios disminuyó un 12,7% en el mercado de futuros de Londres, mientras que aumentó un 5,5% en el mercado de futuros de Nueva York, como resultado del escaso suministro de Arábicas y de las actividades especulativas de los fondos de inversión en ese período.

El actual comportamiento de los precios refleja la incertidumbre con respecto al suministro a corto plazo de café, dadas las condiciones meteorológicas desfavorables en muchos países exportadores. Más en concreto, el mal tiempo sigue afectando a la recolección en Indonesia, Viet Nam y Colombia, así como en algunos países de Centroamérica, y está demorando la llegada al mercado del café de nueva cosecha.

Las exportaciones efectuadas por todos los países exportadores en octubre fueron de 7,8 millones de sacos; eso sitúa el total acumulado en los diez primeros meses del año civil (enero – octubre 2010) en 78,9 millones de sacos, frente a 81,5 millones de sacos en el mismo período de 2009, lo que representa un descenso del 3,3%. Cabe señalar, sin embargo, que Brasil exportó un total excepcional de 3,4 millones de sacos en octubre de 2010.

**Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario
2 noviembre 2009 – 3 diciembre 2010**



Evolución de los precios

El promedio mensual del **precio indicativo compuesto de la OIC** aumentó un 7,6%, ya que pasó de 161,56 centavos de dólar EE UU por libra en octubre a 173,90 centavos en noviembre (Cuadro 1). Los precios aumentaron para los cuatro grupos de café. En comparación con los niveles de octubre, los precios de los **Suaves Colombianos**, los **Otros Suaves**, los **Arábicas Naturales Brasileños** y **Otros Arábicas Naturales** y los **Robustas** aumentaron un 6,1%, un 7,3%, un 8,7% y un 7,9%, respectivamente. Los Gráficos 1 y 2 muestran, respectivamente, el

precio indicativo compuesto diario y los precios indicativos de grupo a partir del 2 de noviembre de 2009. Aumentó la diferencia entre los tres grupos de Arábica y los Robustas. La diferencia entre los Suaves Colombianos y los otros dos grupo de café se redujo mientras que la diferencia entre los Otros Suaves y los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales aumentó (Cuadro 2). El Gráfico 3 muestra los cambios en la diferencia entre los precios de los Suaves Colombianos y los otros tres grupos de café a partir de enero de 2009.

**Gráfico 2: Precios indicativos de grupo
2 noviembre 2009 – 3 diciembre 2010**



Cuadro 1: Precios indicativos diarios de la OIC y precios en los mercados de futuros (centavos de dólar EE UU por libra): noviembre 2010

	ICO composite	Colombian Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
Nov-10							
01-Nov	169.93	238.13	225.38	184.55	93.46	200.03	87.16
02-Nov	170.63	239.49	226.34	185.13	93.83	201.83	87.61
03-Nov	170.14	238.56	225.70	184.79	93.47	198.75	87.32
04-Nov	176.00	245.93	233.67	191.99	96.13	208.40	90.40
05-Nov	175.49	246.11	232.70	191.63	95.55	208.00	89.72
08-Nov	178.35	249.06	235.50	194.02	98.82	211.13	92.40
09-Nov	183.87	255.20	245.07	201.96	99.23	220.18	93.26
10-Nov	180.02	251.69	241.15	198.32	95.10	215.38	89.97
11-Nov	176.38	247.41	236.62	194.20	92.76	209.97	87.75
12-Nov	171.19	240.66	229.68	186.85	91.24	203.80	85.16
15-Nov	173.64	243.64	233.41	189.92	92.08	207.63	86.27
16-Nov	170.04	238.75	228.36	185.35	90.81	200.78	84.46
17-Nov	169.76	239.34	228.81	185.11	89.66	203.15	84.55
18-Nov	175.49	245.52	236.66	192.65	92.18	211.50	87.00
19-Nov	175.85	246.68	236.81	193.15	92.26	211.43	86.86
22-Nov	175.00	244.72	236.75	194.32	89.52	207.42	84.07
23-Nov	175.18	247.29	237.16	193.06	89.91	210.75	84.39
24-Nov	175.18	247.48	237.43	193.87	88.95	207.70	83.57
25-Nov	172.90	243.38	234.68	190.49	88.63	Holiday	83.37
26-Nov	170.55	240.05	231.48	187.22	88.07	202.95	82.80
29-Nov	170.08	239.64	231.96	187.72	86.05	202.92	81.15
30-Nov	170.15	239.78	231.28	187.26	87.09	201.55	81.60
Nov-10	173.90	244.02	233.48	190.62	92.04	206.92	86.40
2010							
January	126.85	207.51	158.90	131.67	70.08	142.76	62.66
February	123.37	204.71	157.86	124.57	67.88	134.35	60.37
March	125.30	205.71	164.50	126.21	67.25	134.97	58.64
April	126.89	199.50	169.24	125.71	71.52	135.12	62.21
May	128.10	200.33	173.28	127.32	70.61	135.81	62.46
June	142.20	224.49	190.90	143.20	76.92	152.36	69.72
July	153.41	235.52	203.21	156.87	85.27	165.23	78.17
August	157.46	243.98	211.59	163.21	82.68	175.10	78.42
September	163.61	247.77	222.71	175.15	81.28	187.80	75.87
October	161.56	230.02	217.64	175.38	85.27	190.43	80.08
November	173.90	244.02	233.48	190.62	92.04	206.92	86.40
annual averages							
2005	89.36	115.73	114.86	102.29	50.55	111.38	46.80
2006	95.75	116.80	114.40	103.92	67.55	112.30	59.77
2007	107.68	125.57	123.55	111.79	86.60	121.83	78.56
2008	124.25	144.32	139.78	126.59	105.28	136.46	97.18
2009	115.67	177.43	143.84	115.33	74.58	128.40	67.69
% change between Nov-10 and Oct-10	7.6	6.1	7.3	8.7	7.9	8.7	7.9
% change between Nov-10 and Nov-09	45.3	36.8	53.4	51.1	32.5	47.5	37.5
% change between Nov-10 and 2009 averages	50.3	37.5	62.3	65.3	23.4	61.2	27.6
volatility (%)							
Jan-10	3.9	4.8	4.1	4.8	7.8	5.5	4.9
Feb-10	4.1	3.8	4.4	5.8	4.6	6.4	4.6
Mar-10	3.4	2.6	3.2	4.7	6.0	5.7	7.2
Apr-10	3.8	3.6	3.8	5.0	5.0	5.0	5.2
May-10	3.6	3.4	3.5	4.4	5.3	4.9	4.7
Jun-10	7.6	6.0	7.8	10.2	9.4	10.7	7.6
Jul-10	6.3	5.2	6.2	7.7	7.4	9.6	8.2
Aug-10	9.2	7.7	8.9	11.0	9.2	12.3	10.5
Sep-10	5.3	4.5	5.3	6.8	11.7	8.6	6.2
Oct-10	8.8	9.0	8.6	9.0	10.4	10.6	10.7
Nov-10	8.3	7.3	8.6	9.8	9.0	11.2	9.3
Change between Nov-10 and Oct-10	-5.3	-19.0	0.0	8.5	-12.8	5.5	-12.7

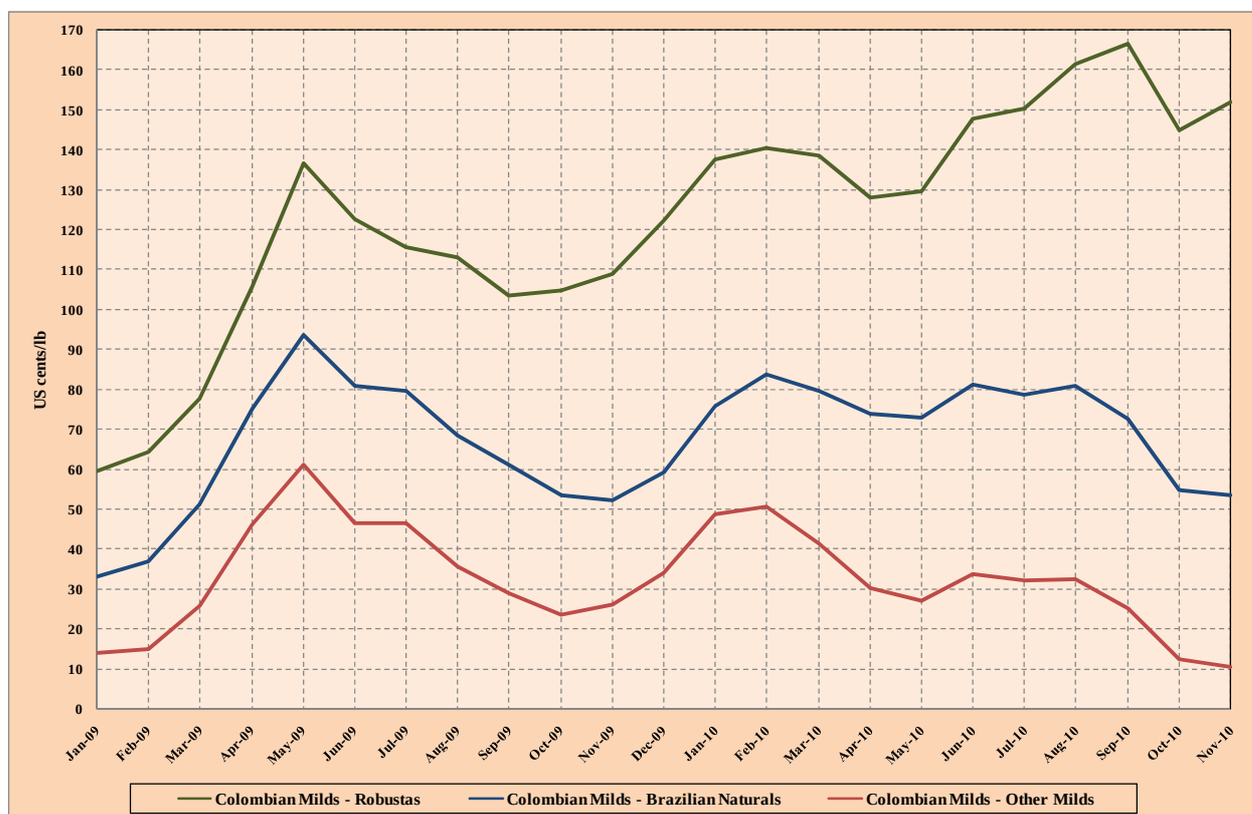
*Promedio de la 2ª y 3ª posición

Cuadro 2: Diferencias de precios

	Colombian Milds Other Milds	Colombian Milds Brazilian Naturals	Colombian Milds Robustas	Colombian Milds New York*	Other Milds Brazilian Naturals	Other Milds Robustas	Brazilian Naturals Robustas	New York* London*
Oct-09	23.56	53.51	104.62	37.36	29.95	81.06	51.11	74.03
Nov-09	26.12	52.16	108.85	38.00	26.04	82.73	56.69	77.49
Dec-09	33.95	59.27	122.22	48.03	25.32	88.27	62.95	81.28
Jan-10	48.61	75.84	137.43	64.75	27.23	88.82	61.59	80.10
Feb-10	46.85	80.14	136.83	70.36	33.29	89.98	56.69	73.98
Mar-10	41.21	79.50	138.46	70.74	38.29	97.25	58.96	76.33
Apr-10	30.26	73.79	127.98	64.38	43.53	97.72	54.19	72.91
May-10	27.05	73.01	129.72	64.52	45.96	102.67	56.71	73.35
Jun-10	33.59	81.29	147.57	72.13	47.70	113.98	66.28	82.64
Jul-10	32.31	78.65	150.25	70.29	46.34	117.94	71.60	87.06
Aug-10	32.39	80.77	161.30	68.88	48.38	128.91	80.53	96.68
Sep-10	25.06	72.62	166.49	59.97	47.56	141.43	93.87	111.93
Oct-10	12.38	54.64	144.76	39.59	42.26	132.37	90.11	110.35
Nov-10	10.54	53.40	151.98	37.10	42.86	141.44	98.58	120.52
% change between Nov-10 and Oct-10	-14.9%	-2.3%	5.0%	-6.3%	1.4%	6.8%	9.4%	9.2%

*Promedio de la 2ª y 3ª posición

Gráfico 3: Diferencia entre los precios de los Suaves Colombianos y los otros tres grupos de café enero 2009 – noviembre 2010



Cuadro 3: Producción en determinados países exportadores

Crop year commencing	2007	2008	2009	2010	2009&2008	% change
TOTAL	119 146	128 083	119 823	133 000		-6.4
<i>Africa</i>	<i>15 180</i>	<i>15 257</i>	<i>12 626</i>	<i>14 650</i>		<i>-17.2</i>
Cameroon	795	750	779			3.9
Cote d'Ivoire	2 598	2 316	1 850			-20.1
Ethiopia	4 906	4 350	4 000			-8.0
Kenya	652	541	450			-16.8
Tanzania	810	1 186	709			-40.3
Uganda	3 250	3 200	2 800			-12.5
Others	2 169	2 914	2 039			-30.0
<i>Arabicas</i>	<i>7 343</i>	<i>7 291</i>	<i>6 042</i>	<i>7 250</i>		<i>-17.1</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 836</i>	<i>7 966</i>	<i>6 584</i>	<i>7 400</i>		<i>-17.4</i>
<i>Asia&Oceania</i>	<i>31 231</i>	<i>34 829</i>	<i>36 659</i>	<i>37 650</i>		<i>5.3</i>
India	4 319	4 062	4 827			18.8
Indonesia	7 777	9 612	11 380			18.4
Papua New Guinea	968	1 028	1 004			-2.3
Thailand	653	675	685			1.5
Vietnam	16 467	18 500	18 200			-1.6
Others	1 048	952	563			-40.9
<i>Arabicas</i>	<i>4 236</i>	<i>4 357</i>	<i>4 901</i>	<i>5 100</i>		<i>12.5</i>
<i>Robustas</i>	<i>26 995</i>	<i>30 472</i>	<i>31 758</i>	<i>32 550</i>		<i>4.2</i>
<i>Mexico & Central America</i>	<i>18 306</i>	<i>17 692</i>	<i>17 016</i>	<i>18 400</i>		<i>-3.8</i>
Costa Rica	1 791	1 320	1 447			9.6
El Salvador	1 621	1 547	1 100			-28.9
Guatemala	4 100	3 785	3 850			1.7
Honduras	3 842	3 450	3 575			3.6
Mexico	4 150	4 651	4 200			-9.7
Nicaragua	1 700	1 615	1 925			19.2
Others	1 103	1 325	921			-30.5
<i>Arabicas</i>	<i>18 170</i>	<i>17 549</i>	<i>16 882</i>	<i>18 260</i>		<i>-3.8</i>
<i>Robustas</i>	<i>136</i>	<i>143</i>	<i>134</i>	<i>140</i>		<i>-6.3</i>
<i>South America</i>	<i>54 429</i>	<i>60 305</i>	<i>53 520</i>	<i>62 300</i>		<i>-11.3</i>
Brazil	36 070	45 992	39 470	47 200		-14.2
Colombia	12 504	8 664	8 098			-6.5
Ecuador	1 110	691	813			17.8
Peru	3 063	3 872	3 315			-14.4
Others	1 682	1 086	1 825			68.1
<i>Arabicas</i>	<i>43 173</i>	<i>49 388</i>	<i>42 465</i>	<i>50 600</i>		<i>-14.0</i>
<i>Robustas</i>	<i>11 256</i>	<i>10 917</i>	<i>11 056</i>	<i>11 700</i>		<i>1.3</i>
TOTAL	119 146	128 083	119 823	133 000		-6.4
Colombian Milds	13 674	9 964	9 002	10 950		-9.7
Other Milds	27 603	27 296	26 446	28 100		-3.1
Brazilian Naturals	31 646	41 323	34 843	42 150		-15.7
Robustas	46 223	49 499	49 532	51 800		0.1
Arabicas	72 923	78 584	70 291	81 200		-10.6
Robustas	46 223	49 499	49 532	51 800		0.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0		
Colombian Milds	11.5	7.8	7.5	8.2		
Other Milds	23.2	21.3	22.1	21.1		
Brazilian Naturals	26.6	32.3	29.1	31.7		
Robustas	38.8	38.6	41.3	38.9		
Arabicas	61.2	61.4	58.7	61.1		
Robustas	38.8	38.6	41.3	38.9		

En miles de sacos

Factores fundamentales del mercado

Ha empezado en todos los países el año de cosecha 2010/11, pero las condiciones climáticas desfavorables han ocasionado algunas demoras en la recolección y la distribución. Este año de cosecha es de nivel alto de producción en el ciclo bienal que caracteriza a la producción de Arábica en Brasil, pero la producción en muchos otros países exportadores ya se ha visto afectada por condiciones atmosféricas desfavorables. En la región de México y Centroamérica, todos los países, excepto Honduras y Nicaragua, siguen afectados por más lluvia de lo habitual junto con elevados costos de producción, lo que es probable que tenga un efecto negativo en los niveles de producción. Problemas de mal tiempo están afectando también a Colombia, que había mostrado señales de recuperación tras dos años consecutivos de nivel bajo de producción.

La situación no es distinta en Viet Nam, donde los efectos conjuntos del cambio climático y El Niño han llevado a irregularidades en las pautas de distribución de la lluvia. A continuación de una sequía prolongada a comienzos del año vinieron lluvias fuertes que están creando ahora condiciones difíciles para la recolección. En Indonesia, el fenómeno inverso de La Niña está trayendo lluvias fuertes y amenazando también a la producción de café.

No ha cambiado el cálculo estimativo de la producción total en el año de cosecha 2010/11, que la sitúa en 133 millones de sacos.

Por lo que respecta al año de cosecha 2009/10, que ya ha finalizado en todos los países exportadores, la producción total fue de 119,8 millones de sacos, lo que representa un descenso del 6,4% en relación con el año de cosecha 2008/09 (Cuadro 3).

Cuadro 4: Total de exportaciones de todas las formas de café (enero – octubre 2009 y 2010)

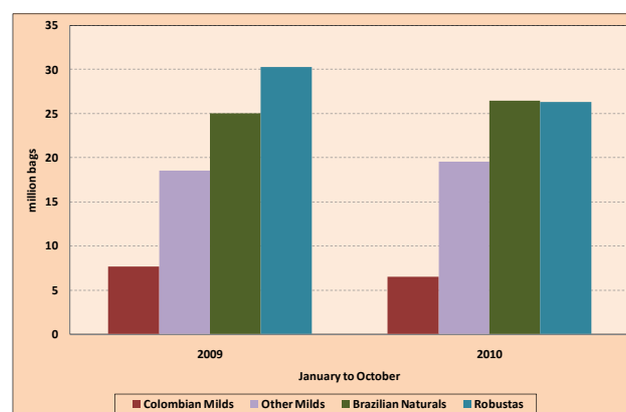
	2009	2010	% change
TOTAL	81 533	78 870	-3.3
Colombian Milds	7 615	6 520	-14.4
Other Milds	18 518	19 532	5.5
Brazilian Naturals	25 076	26 456	5.5
Robustas	30 325	26 363	-13.1
Arabicas	51 208	52 507	2.5
Robustas	30 325	26 363	-13.1
Angola	7	3	-47.6
Benin	0	0	
Bolivia	60	60	-0.9
Brazil	25 198	26 342	4.5
Burundi	258	166	-35.6
Cameroon	517	788	52.4
Central African Republic	4	20	399.8
Colombia	6 490	5 890	-9.3
Congo, Dem. Rep. of	134	125	-6.7
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	1 135	1 085	-4.5
Côte d'Ivoire	1 512	1 702	12.6
Cuba	7	5	-29.5
Dominican Republic	97	32	-66.6
Ecuador	922	989	7.2
El Salvador	1 221	870	-28.8
Ethiopia	1 638	2 819	72.1
Gabon	1	1	20.0
Ghana	14	15	6.0
Guatemala	3 260	3 197	-1.9
Guinea	349	294	-15.8
Haiti	15	0	-100.0
Honduras	2 917	2 993	2.6
India	2 668	3 647	36.7
Indonesia	6 577	4 564	-30.6
Jamaica	23	15	-36.8
Kenya	446	310	-30.4
Madagascar	31	38	23.1
Malawi	12	1	-89.7
Mexico	2 577	2 265	-12.1
Nicaragua	1 269	1 569	23.6
Nigeria	1	0	-100.0
Panama	56	52	-6.6
Papua New Guinea	797	781	-2.0
Paraguay	0	0	-53.3
Peru	2 371	2 723	14.8
Philippines	6	4	-25.2
Rwanda	245	229	-6.6
Tanzania	1 017	424	-58.3
Thailand	156	138	-11.5
Togo	142	191	34.7
Uganda	2 512	2 153	-14.3
Venezuela	13	12	-13.3
Vietnam	14 455	12 054	-16.6
Zambia	22	17	-20.0
Zimbabwe	24	6	-76.6
Other exporting countries 1/	357	284	-20.4

En miles de sacos

1/ Guinea Ecuatorial, Guyana, Lao (RDP), Liberia, Sierra Leona, Sri Lanka, Timor-Leste, Trinidad y Tabago y Yemen

Las exportaciones efectuadas en octubre fueron de 7,8 millones de sacos: eso sitúa el volumen total exportado en los diez primeros meses del año civil 2010 en 78,9 millones de sacos frente a 81,5 millones de sacos en el mismo período de 2009, lo que representa un descenso del 3,3% (Cuadro 4 y Gráfico 4). Se registraron exportaciones más bajas en los Suaves Colombianos y los Robustas, que descendieron un 14,4% y un 13,1%, respectivamente, en comparación con las efectuadas en el mismo período en 2009. En los Otros Suaves y en los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales se registró el mismo porcentaje de aumento, esto es, el 5,5%. A excepción de unos cuantos países, se registraron descensos significativos en las exportaciones de los principales productores de Robusta.

Gráfico 4: Total de exportaciones de todas las formas de café (enero – octubre 2009 y 2010)



Con base en la información proporcionada por los países Miembros, el **consumo mundial** en el año civil 2010 debería ser de más de 130 millones de sacos, en comparación con 129 millones de sacos en 2009. La expectativa de un invierno excepcionalmente duro en muchos países consumidores este año podría ayudar a aumentar un ya vigoroso nivel de consumo mundial (Cuadro 5). Es probable que también aumente el consumo interno en los países exportadores.

Cuadro 5: Consumo mundial
(años civiles 2006 – 2009)

	2006	2007	2008	2009-2008		
				2009	Difference % change	
WORLD TOTAL	123 579	128 383	130 634	129 048	-1 586	-1.2
Producing Countries	33 500	35 369	36 714	37 731	1 017	2.8
Brazil	16 133	16 927	17 526	18 208	681	3.9
Indonesia	2 750	3 208	3 333	3 333	0	0.0
Mexico	1 794	2 050	2 200	2 200	0	0.0
Ethiopia	1 833	1 833	1 833	1 833	0	0.0
Venezuela	1 472	1 534	1 599	1 649	50	3.2
India	1 357	1 438	1 518	1 573	55	3.6
Colombia	1 400	1 400	1 400	1 400	0	0.0
Vietnam	829	938	1 021	1 208	187	18.3
Philippines	917	989	1 070	1 080	10	0.9
Others	5 015	5 054	5 214	5 247	33	0.6
Importing Countries	90 079	93 014	93 919	91 317	-2 602	-2.8
European Union	41 063	40 679	39 777	38 570	-1 207	-3.0
Germany	9 151	8 627	9 535	8 897	-638	-6.7
Italy	5 593	5 821	5 892	5 806	-86	-1.5
France	5 278	5 628	5 152	5 568	417	8.1
Spain	3 017	3 198	3 485	3 352	-134	-3.8
United Kingdom	3 059	2 824	3 067	3 220	153	5.0
Sweden	1 315	1 244	1 272	1 133	-140	-11.0
Finland	1 047	1 057	1 115	1 058	-57	-5.1
Greece	857	1 015	978	974	-4	-0.4
Poland	1 953	1 531	1 190	970	-220	-18.5
Others	9 795	9 736	8 090	7 591	-499	-6.2
USA	20 667	21 033	21 652	21 436	-216	-1.0
Japan	7 268	7 282	7 065	7 130	66	0.9
Other Importing Countries	21 081	24 019	25 426	24 181	-1 245	-4.9
Canada	3 066	3 245	3 210	3 292	82	2.5
Russian Federation	3 263	4 055	3 716	3 131	-585	-15.7
Algeria	1 836	1 968	2 118	2 066	-51	-2.4
Ukraine	968	1 057	1 733	1 460	-272	-15.7
Korea, Republic of	1 437	1 425	1 665	1 551	-114	-6.8
Australia	992	1 031	1 145	1 223	78	6.8
Others	9 518	11 238	11 840	11 458	-382	-3.2

En miles de sacos

* Cálculo provisional

Los Cuadros 6 y 7 muestran el consumo por habitante en determinados países exportadores e importadores.

Cuadro 6: Consumo por habitante
en determinados países exportadores
(años civiles 2006 – 2009)

	2006	2007	2008	2009
Brazil	5.14	5.34	5.48	5.64
Honduras	1.96	2.41	3.77	3.69
Venezuela	3.25	3.33	3.41	3.46
Costa Rica	4.77	4.19	3.54	3.16
Dominican Republ	2.35	2.31	2.28	2.25
El Salvador	2.05	2.20	2.25	2.24
Nicaragua	2.06	2.04	2.01	2.19
Haiti	2.13	2.10	2.06	2.03
Colombia	1.92	1.89	1.87	1.84
Guatemala	1.38	1.35	1.35	1.43
Madagascar	1.55	1.51	1.47	1.43
Ethiopia	1.44	1.40	1.36	1.33
Mexico	1.01	1.14	1.22	1.20
Panama	1.22	1.20	1.18	1.17
Cuba	1.20	1.20	1.16	1.15
Côte d'Ivoire	0.97	0.94	0.92	0.90
Indonesia	0.74	0.86	0.88	0.87
Vietnam	0.58	0.65	0.70	0.82
Philippines	0.63	0.67	0.71	0.70
Ecuador	0.68	0.67	0.67	0.66

En kilogramos

Cuadro 7: Consumo por habitante
en determinados países importadores
(años civiles 2006 – 2009)

	2006	2007	2008	2009
Algeria	3.30	3.49	3.70	3.55
Australia	2.88	2.97	3.26	3.45
Canada	5.64	5.91	5.79	5.88
European Union	5.01	4.95	4.82	4.66
Austria	4.44	6.11	6.53	6.36
Belgium	8.81	6.29	3.68	5.26
Bulgaria	3.28	2.86	3.52	3.25
Cyprus	3.92	4.89	5.39	5.20
Czech Republic	3.70	3.97	3.61	3.04
Denmark	9.09	8.74	7.56	7.89
Estonia	7.42	4.53	6.89	5.53
Finland	11.94	12.01	12.62	11.91
France	5.16	5.47	4.98	5.36
Germany	6.66	6.29	6.95	6.50
Greece	4.63	5.48	5.27	5.24
Hungary	3.57	3.12	2.96	2.67
Ireland	2.85	3.36	1.56	1.79
Italy	5.69	5.89	5.93	5.82
Latvia	4.76	3.46	3.06	2.35
Lithuania	3.78	4.11	3.68	3.83
Luxembourg	29.76	31.33	29.85	27.17
Malta	4.22	2.33	3.33	2.07
Netherlands	7.79	8.36	4.80	3.25
Poland	3.07	2.41	1.87	1.53
Portugal	3.80	4.04	3.89	4.04
Romania	2.33	2.30	2.27	2.18
Slovakia	3.13	3.97	3.79	2.36
Slovenia	5.24	5.82	5.77	5.89
Spain	4.15	4.36	4.70	4.48
Sweden	8.66	8.15	8.29	7.35
United Kingdom	3.03	2.78	3.01	3.14
Japan	3.42	3.43	3.33	3.36
Korea, Republic of	1.81	1.78	2.07	1.93
New Zealand	3.70	3.66	3.65	3.46
Norway	9.25	9.81	8.99	8.92
Russian Federation	1.37	1.71	1.58	1.33
Serbia	3.71	3.75	4.15	3.59
Switzerland	7.48	7.90	9.15	7.65
Tunisia	1.21	1.51	1.87	1.69
Ukraine	1.25	1.37	2.26	1.92
USA	4.06	4.09	4.17	4.09

En kilogramos

El Cuadro 8 muestra los precios al por menor en junio de 2008 a 2010. En comparación con los niveles de junio de 2009, los precios al por menor en junio de 2010 fueron más bajos en casi todos los países importadores, excepto Noruega y Suecia, donde aumentaron por un estrecho margen.

Cuadro 8: Precios al por menor del café tostado en determinados países importadores (Junio 2008 – 2010)

	June			% change
	2008	2009	2010	2010-2009
European Union				
Austria 1/	499.45	706.94	613.58	-13.2
Belgium	584.80	530.83	462.40	-12.9
Bulgaria	429.21	386.80	331.24	-14.4
Cyprus	652.53	588.06	512.24	-12.9
Denmark	580.52	537.13	489.42	-8.9
Finland	395.05	347.11	323.40	-6.8
France	403.51	378.90	332.26	-12.3
Germany	544.59	476.80	430.83	-9.6
Italy	831.70	771.77	673.94	-12.7
Latvia	644.40	607.26	535.08	-11.9
Luxembourg	809.84	732.37	655.67	-10.5
Malta 2/	1 395.36	1 303.26	1 196.15	-8.2
Netherlands	533.31	472.99		
Poland	490.94	335.27	324.82	-3.1
Portugal	610.20	537.19	456.86	-15.0
Slovakia	557.23	508.59	448.56	-11.8
Slovenia	548.83	484.43	398.71	-17.7
Spain	451.48	419.59	358.85	-14.5
Sweden	411.95	353.07	357.13	1.1
United Kingdom 2/	1 719.59	1 669.55	1 452.64	-13.0
Japan 1/	906.30	573.36		
Norway	555.61	410.36	426.43	3.9
USA			369.70	

En centavos de dólar EE UU por libra

1/ Cambio en tipo de producto de café

2/ Café soluble

Para concluir, cabe señalar que, a pesar de la expectativa de un nivel más elevado de producción en el año de cosecha 2010/11, el mercado sigue estando nervioso y apretado en extremo. La escasez de Arábicas de alta calidad, la demora en la recolección, recopilación y distribución ocasionada por condiciones atmosféricas desfavorables, y el bajo nivel de existencias mundiales han llevado a la precariedad del equilibrio entre la oferta y la demanda.