



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

C

## INFORME MENSUAL SOBRE EL MERCADO DEL CAFÉ

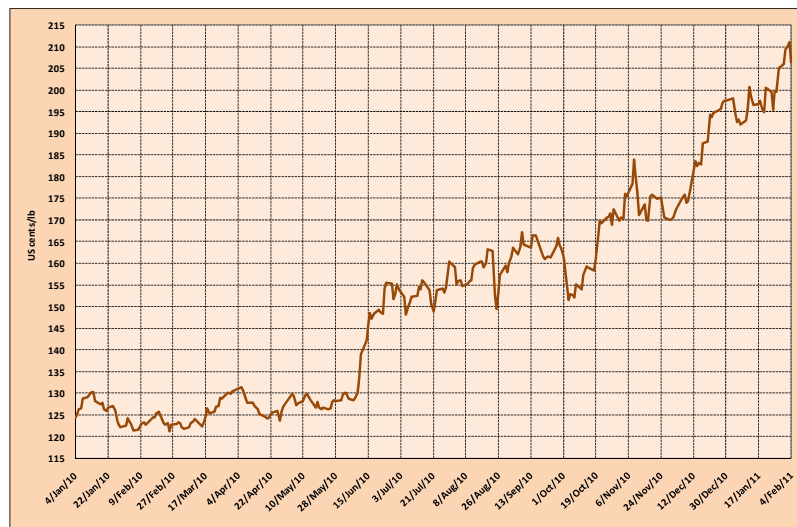
Enero 2011

*Los problemas meteorológicos que afectan a muchos de los países exportadores siguen dominando los movimientos e informes del mercado y los precios del café. En los precios del café se registraron más aumentos en enero, en respuesta a la actual fragilidad del equilibrio entre la oferta y la demanda. El promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC aumentó y pasó de 184,26 centavos de dólar EE UU por libra en diciembre a 197,35 centavos en enero, el nivel más alto registrado desde septiembre de 1994.*

*Por lo que respecta a los factores fundamentales del mercado, el volumen de producción que se espera en el año de cosecha 2010/11, el dinámico crecimiento del consumo mundial y el bajo nivel de las existencias mundiales siguen favoreciendo que los precios se mantengan firmes. Se calcula que la producción mundial en el año de cosecha 2010/11 será de 134,8 millones de sacos frente a 123,1 millones en 2009/10, lo que representa un aumento del 9,5%. El primer cálculo oficial de la producción del Brasil en el año cafetero 2011/12 la sitúa entre 41,9 y 44,7 millones de sacos.*

*Las exportaciones efectuadas por todos los países exportadores en diciembre de 2010 fueron de 9,5 millones de sacos; eso sitúa el total acumulado en el año civil 2010 en 97,5 millones de sacos, frente a 96,2 millones en 2009, lo que representa un aumento del 1,4%. Cabe señalar que la necesidad de sustituir orígenes de los que hay escasez ha llevado a un aumento de las exportaciones del Brasil en los últimos tres años.*

**Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario  
4 enero 2010 – 7 febrero 2011**

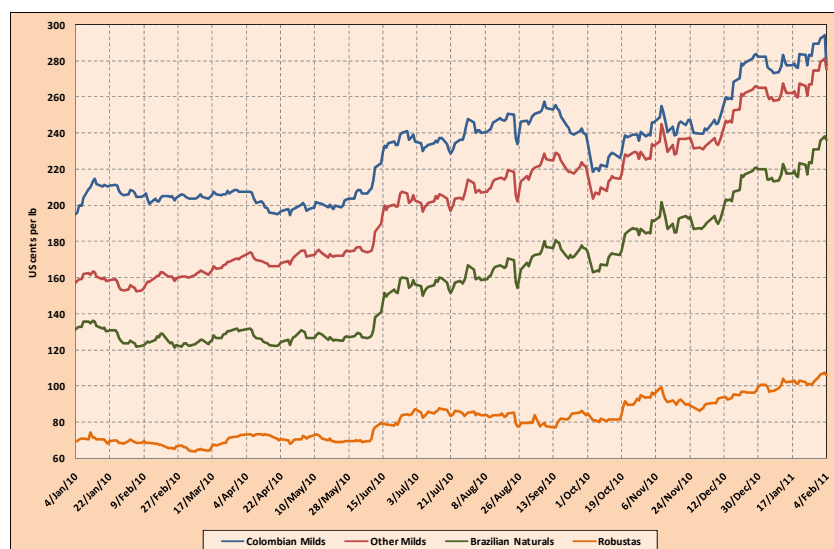


### Evolución de los precios

Los precios siguen aumentando, y el promedio mensual del **precio indicativo compuesto de la OIC** alcanzó un nivel de 197,35 centavos de dólar EE UU por libra en enero de 2011 en comparación con 184,26 centavos en diciembre de 2010, lo que representa un aumento del 7,1% (Cuadro 1). Este promedio mensual es el más alto que se registra desde septiembre de 1994 y representa un aumento de más del 55% con respecto a enero de 2010. En enero de 2010 se registraron aumentos en los cuatro grupos de café, lo que confirma que continúa la firmeza de los precios. Los Gráficos 1 y 2 muestran, respectivamente,

el precio indicativo compuesto diario y los precios indicativos de grupo a partir del 4 de enero de 2010. A pesar del aumento de más de un 7% en los precios del Robusta, aumentó la diferencia entre los tres grupos de Arábicas y los Robustas. En el caso de los Suaves Colombianos, aumentó también la diferencia con los otros dos grupos de Arábicas, pero el aumento en la diferencia con los Otros Suaves fue mucho más marcado (Cuadro 2). El Gráfico 3 muestra la evolución en la diferencia entre los Suaves Colombianos y los otros tres grupos de café a partir de enero de 2009.

**Gráfico 2: Precios indicativos de grupo  
4 enero 2010 – 7 febrero 2011**



**Cuadro 1: Precios indicativos diarios de la OIC y precios en los mercados de futuros  
(centavos de dólar EE UU por libra): enero 2011**

	<b>ICO Colombian composite</b>	<b>Milds</b>	<b>Other Milds</b>	<b>Brazilian Naturals</b>	<b>Robustas</b>	<b>New York*</b>	<b>London*</b>
<b>2010</b>							
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
December	184.26	261.97	248.17	204.25	94.09	221.51	88.70
<b>2011</b>							
<b>January</b>	<b>197.35</b>	<b>279.88</b>	<b>263.77</b>	<b>219.77</b>	<b>101.09</b>	<b>238.05</b>	<b>96.02</b>
<b>annual averages</b>							
2000	64.24	102.60	87.07	79.86	41.41	94.58	40.11
2001	45.59	72.05	62.28	50.70	27.54	58.86	23.92
2002	47.74	64.90	61.52	45.23	30.01	57.02	25.88
2003	51.90	65.33	64.20	50.31	36.95	65.24	34.11
2004	62.15	81.44	80.47	68.97	35.99	79.53	32.85
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
<b>2010</b>	<b>147.24</b>	<b>225.46</b>	<b>195.96</b>	<b>153.68</b>	<b>78.74</b>	<b>165.20</b>	<b>71.98</b>
<b>% change between Jan-11 and Dec-10</b>							
	7.1	6.8	6.3	7.6	7.4	7.5	8.2
<b>% change between Jan-11 and Jan-10</b>							
	55.6	34.9	66.0	66.9	44.2	66.7	53.2
<b>% change between 2010 and 2009 averages</b>							
	27.3	27.1	36.2	33.3	5.6	28.7	6.3
<b>volatility (%)</b>							
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
Dec-10	5.6	6.4	5.9	7.2	5.1	8.0	3.9
<b>Jan-11</b>	<b>6.8</b>	<b>6.3</b>	<b>6.8</b>	<b>8.1</b>	<b>7.0</b>	<b>7.6</b>	<b>7.3</b>
<b>Variation between Jan-11 and Dec-10</b>	<b>1.2</b>	<b>-0.1</b>	<b>0.9</b>	<b>0.9</b>	<b>1.9</b>	<b>-0.4</b>	<b>3.4</b>

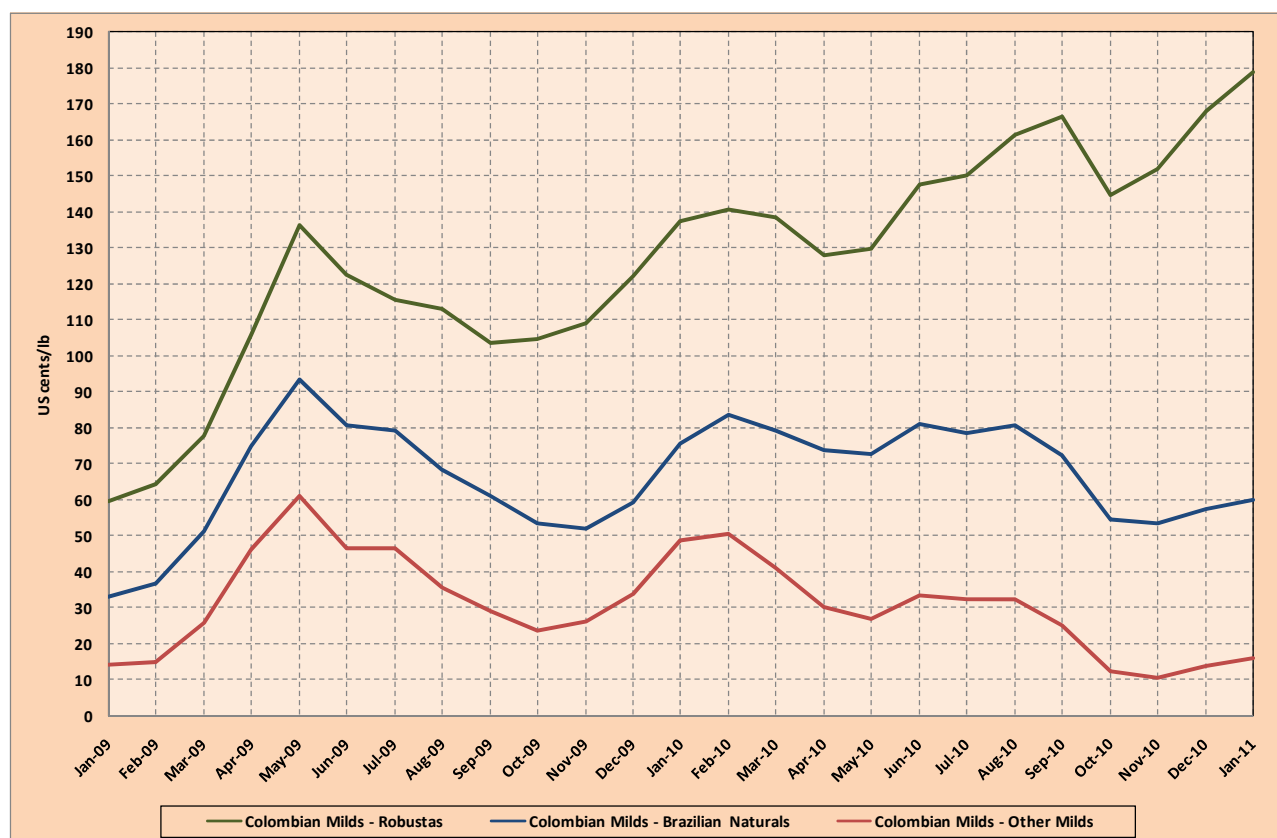
\* Promedio de la 2ª y 3ª posición

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*
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
Dec-10	13.80	57.72	167.88	40.46	43.92	154.08	110.16	132.81
Jan-11	16.11	60.11	178.79	41.83	44.00	162.68	118.68	142.03
<b>% change between</b>								
<b>Jan-11 and Dec-10</b>	<b>16.8%</b>	<b>4.1%</b>	<b>6.5%</b>	<b>3.4%</b>	<b>0.2%</b>	<b>5.6%</b>	<b>7.7%</b>	<b>6.9%</b>

\* 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 – enero 2011



Cuadro 3: Producción en determinados países exportadores

Crop year commencing					% change
	2007	2008	2009	2010	2010 & 2009
<b>TOTAL</b>	<b>120 014</b>	<b>128 388</b>	<b>123 103</b>	<b>134 833</b>	<b>9.5</b>
<b>Africa</b>	<b>15 960</b>	<b>15 937</b>	<b>15 818</b>	<b>18 140</b>	<b>14.7</b>
Cameroon	795	750	736	750	1.9
Côte d'Ivoire	2 317	2 397	1 795	2 200	22.6
Ethiopia	5 967	4 949	6 931	7 450	7.5
Kenya	652	541	643	850	32.1
Tanzania	810	1 186	709	1 083	52.9
Uganda	3 250	3 197	2 797	3 200	14.4
Others	2 169	2 917	2 208	2 607	18.1
<i>Arabicas</i>	<i>8 404</i>	<i>7 887</i>	<i>9 155</i>	<i>10 588</i>	<i>15.7</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 555</i>	<i>8 050</i>	<i>6 663</i>	<i>7 552</i>	<i>13.3</i>
<b>Asia &amp; Oceania</b>	<b>31 232</b>	<b>34 720</b>	<b>36 871</b>	<b>36 070</b>	<b>-2.2</b>
India	4 319	3 950	4 823	5 000	3.7
Indonesia	7 777	9 612	11 380	9 500	-16.5
Papua New Guinea	967	1 028	1 038	1 100	6.0
Thailand	653	675	794	752	-5.3
Vietnam	16 467	18 500	18 200	18 433	1.3
Others	1 049	954	636	1 285	102.0
<i>Arabicas</i>	<i>4 237</i>	<i>4 324</i>	<i>4 938</i>	<i>4 909</i>	<i>-0.6</i>
<i>Robustas</i>	<i>26 995</i>	<i>30 396</i>	<i>31 933</i>	<i>31 161</i>	<i>-2.4</i>
<b>Mexico &amp; Central America</b>	<b>18 394</b>	<b>17 423</b>	<b>16 886</b>	<b>18 039</b>	<b>6.8</b>
Costa Rica	1 791	1 320	1 450	1 414	-2.5
El Salvador	1 505	1 450	1 065	1 365	28.2
Guatemala	4 100	3 785	3 835	4 000	4.3
Honduras	3 842	3 450	3 575	3 850	7.7
Mexico	4 150	4 651	4 200	4 500	7.2
Nicaragua	1 903	1 442	1 831	1 800	-1.7
Others	1 103	1 325	931	1 110	19.2
<i>Arabicas</i>	<i>18 257</i>	<i>17 280</i>	<i>16 752</i>	<i>17 899</i>	<i>6.8</i>
<i>Robustas</i>	<i>136</i>	<i>143</i>	<i>134</i>	<i>140</i>	<i>4.2</i>
<b>South America</b>	<b>54 429</b>	<b>60 309</b>	<b>53 528</b>	<b>62 584</b>	<b>16.9</b>
Brazil	36 070	45 992	39 470	48 095	21.9
Colombia	12 504	8 664	8 098	9 000	11.1
Ecuador	1 110	691	813	900	10.7
Peru	3 063	3 872	3 315	3 718	12.2
Others	1 682	1 089	1 832	871	-52.5
<i>Arabicas</i>	<i>43 173</i>	<i>49 391</i>	<i>42 472</i>	<i>50 599</i>	<i>19.1</i>
<i>Robustas</i>	<i>11 256</i>	<i>10 917</i>	<i>11 056</i>	<i>11 985</i>	<i>8.4</i>
<b>TOTAL</b>	<b>120 014</b>	<b>128 388</b>	<b>123 103</b>	<b>134 833</b>	<b>9.5</b>
Colombian Milds	13 674	9 964	9 195	10 543	14.7
Other Milds	27 965	27 159	27 107	28 411	4.8
Brazilian Naturals	32 433	41 758	37 016	45 041	21.7
Robustas	45 942	49 507	49 786	50 838	2.1
<b>Arabicas</b>	<b>74 072</b>	<b>78 882</b>	<b>73 318</b>	<b>83 995</b>	<b>14.6</b>
<b>Robustas</b>	<b>45 942</b>	<b>49 507</b>	<b>49 786</b>	<b>50 838</b>	<b>2.1</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	
Colombian Milds	11.4	7.8	7.5	7.8	
Other Milds	23.3	21.2	22.0	21.1	
Brazilian Naturals	27.0	32.5	30.1	33.4	
Robustas	38.3	38.6	40.4	37.7	
Arabicas	61.7	61.4	59.6	62.3	
Robustas	38.3	38.6	40.4	37.7	

En miles de sacos

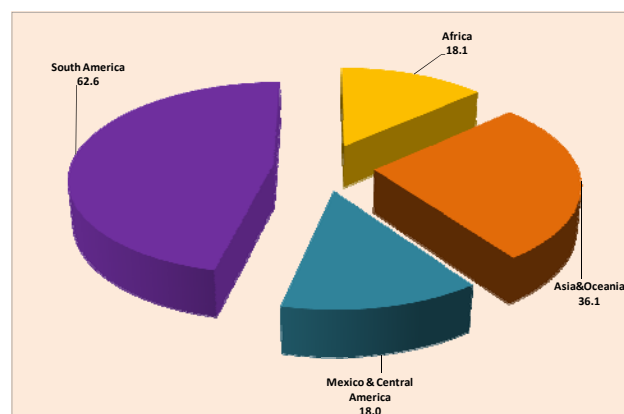
## Factores fundamentales del mercado

Basándose en la información facilitada por los Miembros, se calcula que la **producción total** del año de cosecha 2010/11 será de 134,8 millones de sacos, lo que representa un aumento del 9,5% con respecto al año de cosecha anterior (Cuadro 3). Ese aumento es en gran parte atribuible a la producción de Arábica, que supondrá el 62,3% del total, en comparación con el 59,6% en el año de cosecha 2009/10. Se espera que el porcentaje de Robustas descienda y pase del 40,4% en 2009/10 al 37,7% en 2010/11.

De entre los once principales países productores de café (Brasil, Viet Nam, Indonesia, Colombia, Etiopía, la India, México, Guatemala, Honduras, Perú y Uganda), sólo en Indonesia se espera un descenso considerable de la producción en el año de cosecha 2010/11.

El año de cosecha 2011/12 es un año de volumen bajo de producción del Brasil en el ciclo bienal de producción de Arábica, en el que a una cosecha abundante en un año le sigue una más baja en el siguiente. Las autoridades brasileñas esperan una cosecha de entre 41,9 y 44,7 millones de sacos. La producción de Arábica será de entre 31 y 33,2 millones de sacos y la de Robusta de entre 10,9 y 11,6 millones de sacos. El nivel de producción de Arábicas que se prevé en este año de cosecha de baja producción sugiere una tendencia hacia la reducción de las variaciones bienales de la cosecha, posiblemente como resultado de avances en las prácticas agrícolas en algunas zonas productoras.

Gráfico 4: Producción total por continente en 2010/11



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

	2009	2010	% change
<b>TOTAL</b>	<b>96 165</b>	<b>97 511</b>	<b>1.4</b>
Colombian Milds	9 275	8 749	-5.7
Other Milds	20 909	23 233	11.1
Brazilian Naturals	30 334	33 142	9.3
Robustas	35 647	32 387	-9.1
Arabicas	60 518	65 124	7.6
Robustas	35 647	32 387	-9.1
Angola	7	4	-36.9
Benin	0	0	
Bolivia	83	78	-5.5
Brazil	30 339	33 009	8.8
Burundi	289	236	-18.2
Cameroon	601	771	28.3
Central African Republic	4	42	909.8
Colombia	7 894	7 822	-0.9
Congo, Dem. Rep. of	153	149	-3.1
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	1 236	1 186	-4.0
Côte d'Ivoire	1 807	1 916	6.0
Cuba	7	5	-29.5
Dominican Republic	102	41	-59.8
Ecuador	1 086	1 202	10.6
El Salvador	1 309	1 082	-17.4
Ethiopia	1 851	3 324	79.5
Gabon	1	1	20.0
Ghana	18	23	27.2
Guatemala	3 493	3 468	-0.7
Guinea	437	499	14.1
Haiti	16	8	-53.3
Honduras	3 084	3 437	11.4
India	3 007	4 395	46.2
Indonesia	7 907	5 489	-30.6
Jamaica	25	15	-38.9
Kenya	574	526	-8.3
Madagascar	40	58	46.9
Malawi	18	1	-93.1
Mexico	2 838	2 498	-12.0
Nicaragua	1 374	1 712	24.6
Nigeria	1	2	198.0
Panama	59	61	3.3
Papua New Guinea	1 027	929	-9.5
Paraguay	0	0	-47.1
Peru	3 074	3 870	25.9
Philippines	7	6	-14.1
Rwanda	303	394	30.0
Tanzania	1 188	575	-51.6
Thailand	186	334	79.9
Togo	152	199	31.0
Uganda	3 014	2 657	-11.9
Venezuela	18	19	3.9
Vietnam	17 052	15 004	-12.0
Zambia	33	27	-17.6
Zimbabwe	19	12	-40.2
Other exporting countries 1/	433	426	-1.5

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 diciembre fueron de 9,5 millones de sacos, frente a 7,9 millones en diciembre de 2009. El volumen total exportado en el año civil 2010 fue de 97,5 millones de sacos, frente a 96,2 millones en 2009, lo que representa un aumento del 1,4% (Cuadro 4). La necesidad de reemplazar orígenes que escasean llevó a que aumentasen las exportaciones del Brasil. En el último trimestre de 2010 (octubre – diciembre) las exportaciones del Brasil alcanzaron un nivel récord de más de 10 millones de sacos, en comparación con 8 millones en el mismo período en 2009. Es poco probable que esos resultados se mantengan en el año de cosecha 2011/12, que es el de cosecha baja en el ciclo de producción del Brasil. Los resultados provisionales de las exportaciones de Viet Nam y de Indonesia en el año civil 2010 fueron relativamente débiles en comparación con el año anterior.

La escasez de suministro de algunos orígenes sigue teniendo efecto en los niveles de existencias. Es poco probable que el nivel de existencias iniciales de los países exportadores en el año de cosecha 2010/11 sea de más de 13 millones de sacos. Se calcula que los inventarios en los países importadores eran de alrededor de 19 millones de sacos en septiembre de 2010. En el Cuadro 5 se muestran los niveles de existencias certificadas en los mercados de futuros de Nueva York y Londres.

**Cuadro 5: Existencias certificadas en Nueva York y Londres**

At the end of	New York	London
Jan-10	3.33	5.62
Feb-10	3.15	5.13
Mar-10	2.99	4.84
Apr-10	2.73	4.50
May-10	2.64	3.77
Jun-10	2.55	3.49
Jul-10	2.39	3.56
Aug-10	2.29	3.60
Sep-10	2.25	3.67
Oct-10	2.06	3.65
Nov-10	1.97	3.68
Dec-10	1.93	3.69
Jan-11	1.85	3.88

En millones de sacos

Se calcula que el **consumo mundial** en el año civil 2009 fue de 130 millones de sacos, lo que representa un ligero descenso del 1,2% frente a 131,7 millones de sacos en 2008 (Cuadro 6). No obstante, basándose en el dinamismo actual del consumo es probable que sea de más de 131 millones de sacos en 2010. Ese dinamismo del consumo es atribuible principalmente a los mercados emergentes y a los países exportadores, en especial los que llevan a cabo programas de promoción encaminados a aumentar el consumo interno. El crecimiento económico actual del Brasil, junto con la mejor distribución de ingresos y una reducción relativa en la tasa de desempleo, son factores que alientan el aumento del consumo interno del país.

**Cuadro 6: Consumo mundial**  
(Años civiles 2006 – 2009)

	2006	2007	2008	2009	2009-2008	
					Difference	% change
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>124 429</b>	<b>129 332</b>	<b>131 733</b>	<b>130 191</b>	<b>-1 543</b>	<b>-1.2</b>
<i>Producing Countries</i>	<b>34 310</b>	<b>36 318</b>	<b>37 814</b>	<b>38 967</b>	<b>1 153</b>	<b>3.0</b>
Brazil	16 133	16 927	17 526	18 208	681	3.9
Indonesia	2 750	3 208	3 333	3 333	0	0.0
Ethiopia	2 644	2 785	2 933	3 089	156	5.3
Mexico	1 794	2 050	2 200	2 200	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	5 014	5 051	5 214	5 227	13	0.2
<i>Importing Countries</i>	<b>90 120</b>	<b>93 014</b>	<b>93 919</b>	<b>91 224</b>	<b>-2 695</b>	<b>-2.9</b>
<i>European Union</i>	<b>41 103</b>	<b>40 679</b>	<b>39 777</b>	<b>38 677</b>	<b>-1 100</b>	<b>-2.8</b>
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	5 676	524	10.2
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	1 993	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
<i>Other Importing Countries</i>	<b>21 081</b>	<b>24 019</b>	<b>25 426</b>	<b>23 981</b>	<b>-1 445</b>	<b>-5.7</b>
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
Korea, Republic of	1 437	1 425	1 665	1 551	-114	-6.8
Ukraine	968	1 057	1 733	1 460	-272	-15.7
Australia	992	1 031	1 145	1 223	78	6.8
Others	9 518	11 238	11 840	11 258	-582	-4.9

En miles de sacos

Los Cuadros 7 y 8 muestran el consumo por habitante en determinados países exportadores e importadores. El Cuadro 9 muestra los precios al por menor registrados en el mes de septiembre, de 2008 a 2010.

**Cuadro 7: 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 Republic	2.35	2.31	2.28	2.25
El Salvador	2.05	2.20	2.25	2.24
Ethiopia	2.07	2.12	2.18	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
Madagascar	1.55	1.51	1.47	1.43
Guatemala	1.38	1.35	1.35	1.42
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 8: 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
<i>European Union</i>	<b>5.01</b>	<b>4.95</b>	<b>4.82</b>	<b>4.67</b>
Austria	4.44	6.12	6.53	6.35
Belgium	8.81	6.28	3.68	5.27
Bulgaria	3.28	2.86	3.51	3.25
Cyprus	3.94	4.87	5.38	5.20
Czech Republic	3.70	3.97	3.61	3.04
Denmark	9.09	8.75	7.57	7.89
Estonia	7.45	4.52	6.88	5.53
Finland	11.93	12.00	12.61	11.92
France	5.16	5.47	4.98	5.42
Germany	6.66	6.29	6.95	6.50
Greece	4.64	5.48	5.27	5.24
Hungary	3.57	3.12	2.96	2.67
Ireland	2.85	3.37	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	31.66	29.79	27.40
Malta	4.27	2.35	3.35	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	2.19
Slovakia	3.13	3.96	3.79	2.36
Slovenia	5.26	5.82	5.78	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	9.14	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

**Cuadro 9: Precios al por menor del café tostado en determinados países importadores (septiembre 2008 – 2010)**

	September			% change
	2008	2009	2010	2010-2009
<i>European Union</i>				
Austria 1/	475.76	711.97		
Belgium	542.23	548.83	527.57	<b>-3.9</b>
Bulgaria	396.23	401.56		
Cyprus	602.84	610.92	548.32	<b>-10.2</b>
Denmark	544.58	555.11	552.97	<b>-0.4</b>
Finland	368.87	385.70	381.75	<b>-1.0</b>
France	380.60	396.27	355.67	<b>-10.2</b>
Germany	495.30	492.69		
Italy	778.80	803.76	722.59	<b>-10.1</b>
Latvia	606.83	650.67	621.51	<b>-4.5</b>
Luxembourg	750.78	760.84	704.23	<b>-7.4</b>
Malta 2/	1 306.05	1 359.87	1 304.12	<b>-4.1</b>
Netherlands	492.70	491.37		
Poland	453.27	391.49	353.09	<b>-9.8</b>
Portugal	570.90	555.43	493.19	<b>-11.2</b>
Slovakia	513.14	528.36	468.30	<b>-11.4</b>
Slovenia	471.84	501.28	427.98	<b>-14.6</b>
Spain	424.92	430.61	384.12	<b>-10.8</b>
Sweden	377.08	395.29		
United Kingdom 2/	1 663.08	1 608.34	1 560.96	<b>-2.9</b>
Japan 1/	899.14	629.63		
Norway	417.82	417.69	474.78	<b>13.7</b>
USA			417.40	

En centavos de dólar EE UU por libra

1/ Cambio en tipo de producto de café

2/ Café soluble

*Para concluir, cabe señalar que las desfavorables condiciones atmosféricas en algunas de las principales zonas productoras de café siguen aumentando la incertidumbre en cuanto al suministro de algunos orígenes y contribuyen a que continúen los precios firmes. En la actualidad existe la posibilidad de reemplazar esos orígenes que escasean, pero es probable que esa posibilidad disminuya.*