



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

C

## INFORME MENSUAL SOBRE EL MERCADO DEL CAFÉ

Diciembre 2010

*Los precios del café siguieron aumentando en diciembre, en especial por lo que respecta a los Arábicas, lo que se tradujo en un acentuado ascenso del promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC, que pasó de 173,90 centavos de dólar EE UU por libra en noviembre a 184,26 centavos en diciembre. Este es el promedio mensual más elevado que se registra desde octubre de 1994. El promedio de la 2ª y 3ª posición en el mercado de futuros de Nueva York aumentó un 7%, ya que pasó de 206,92 centavos de dólar EE UU por libra a 221,51 centavos, el nivel mensual más alto registrado desde septiembre de 1994.*

*Los factores fundamentales del mercado siguen apoyando los niveles altos de precios. El mal tiempo está aún creando problemas en la recolección y el transporte en muchos países exportadores y afectando el suministro a corto plazo del café. El consumo mundial de café sigue relativamente dinámico, en especial en los países emergentes. En Brasil, además de que el volumen de producción ha sido elevado en el año de cosecha 2010/11, el consumo interno ha seguido creciendo. Se espera que la producción en Viet Nam sea ligeramente más baja, mientras que en Indonesia y algunos otros países exportadores se prevé una producción considerablemente más baja, debido a condiciones atmosféricas desfavorables. Colombia encontrará difícil volver a su anterior nivel de producción, dado que muchos cafetos han sido afectados por la roya, y el acceso a un tratamiento adecuado está limitado por el elevado costo de los insumos. Por otra parte, los últimos datos recibidos de otros países exportadores, en especial de Etiopía y algunos otros países africanos, han llevado a que se revisase el cálculo preliminar de la producción total en el año de cosecha 2010/11 y se aumentase a alrededor de 135 millones de sacos. Con respecto al año de cosecha 2011/12, los primeros cálculos oficiales publicados por CONAB, el organismo gubernamental que está a cargo de los cálculos de la agricultura en Brasil, indican una cosecha de entre 41,9 y 44,7 millones de sacos, el nivel más elevado registrado para un año de producción baja en el ciclo bienal.*

*Las exportaciones efectuadas por todos los países exportadores en noviembre de 2010 fueron de 7,7 millones de sacos; eso sitúa el total acumulado de enero a noviembre de 2010 en 87,1 millones de sacos, frente a 88,3 millones de sacos en el mismo período en 2009, lo que representa un descenso del 1,4%. Las exportaciones efectuadas por Brasil en ese período de once meses en 2010 fueron, sin embargo, más elevadas en comparación con el mismo período en 2009.*

**Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario  
1 diciembre 2009 – 11 enero 2011**



### Evolución de los precios

El promedio mensual del **precio indicativo compuesto de la OIC** subió en diciembre a 184,26 centavos de dólar EE UU por libra, en comparación con 173,90 centavos en noviembre, lo que representa un aumento del 6% (Cuadro 1). El promedio de diciembre es el más elevado desde octubre de 1994. Sobre una base anual, el promedio de 2010 fue de 147,24 centavos de dólar EE UU por libra, que es el nivel más elevado registrado desde 1986. En diciembre se registraron aumentos en los cuatro grupos de café, lo que confirma la firmeza de los precios en todo el año civil de 2010. En comparación con los promedios de 2009, los precios de los **Suaves Colombianos**, los **Otros Suaves** y los

**Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales** aumentaron un 27,1%, un 36,2% y un 33,3% respectivamente. Los precios de los **Robustas** aumentaron un 5,6%. Los Gráficos 1 y 2 muestran el precio indicativo compuesto diario y los precios indicativos de grupo a partir del 1 de diciembre de 2009. Se ampliaron las diferencias entre los tres grupos de Arábicas y los Robustas. Además, aunque también aumentó la diferencia entre los Suaves Colombianos y los otros dos grupos de Arábica, en la diferencia con los Otros Suaves el aumento fue más marcado (Cuadro 2). El Gráfico 3 muestra la evolución de la diferencia entre los Suaves Colombianos y los otros tres grupos de café desde enero de 2009.

**Gráfico 2: Precios indicativos de grupo  
1 diciembre 2009 – 11 enero 2011**



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

	ICO Colombian composite	Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	Robustas	New York*	London*
<b>2009</b>							
December	124.96	192.11	158.16	132.84	69.89	144.08	62.80
<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>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
2010	147.24	225.46	195.96	153.68	78.74	165.20	71.98
<b>% change between Dec-10 and Nov-10</b>	6.0	7.4	6.3	7.2	2.2	7.1	2.7
<b>% change between Dec-10 and Dec-09</b>	47.5	36.4	56.9	53.8	34.6	53.7	41.2
<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
<b>Dec-10</b>	<b>5.6</b>	<b>6.4</b>	<b>5.9</b>	<b>7.2</b>	<b>5.1</b>	<b>8.0</b>	<b>3.9</b>
<b>Change between Dec-10 and Nov-10</b>	<b>-32.8</b>	<b>-12.6</b>	<b>-31.8</b>	<b>-26.3</b>	<b>-43.0</b>	<b>-28.6</b>	<b>-57.9</b>

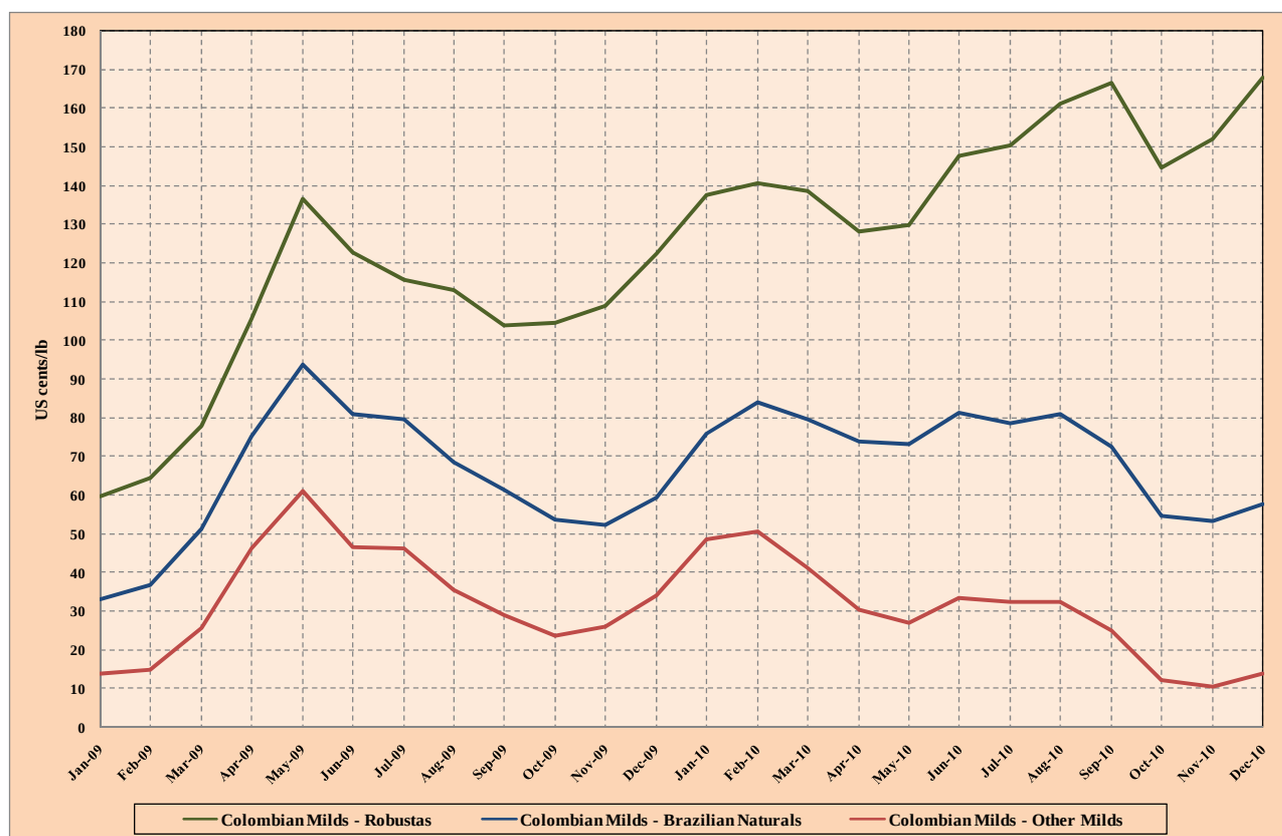
\* Promedio de la 2ª y 3ª posición

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*
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
Dec-10	13.80	57.72	167.88	40.46	43.92	154.08	110.16	132.81
<b>% change between Dec-10 and Nov-10</b>	<b>30.9%</b>	<b>8.1%</b>	<b>10.5%</b>	<b>9.1%</b>	<b>2.5%</b>	<b>8.9%</b>	<b>11.7%</b>	<b>10.2%</b>

\* Promedio de la 2ª y 3ª posición

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



Cuadro 3: Producción en determinados países exportadores

Crop year commencing	2007	2008	2009	2010	% change 2010 & 2009
<b>TOTAL</b>	<b>120 129</b>	<b>128 587</b>	<b>122 855</b>	<b>134 633</b>	<b>9.6</b>
<i>Africa</i>	<i>15 960</i>	<i>15 933</i>	<i>15 655</i>	<i>18 140</i>	<i>15.9</i>
Cameroon	795	750	736	750	1.9
Cote 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	2 914	2 045	2 607	27.5
<i>Arabicas</i>	<i>8 404</i>	<i>7 889</i>	<i>9 161</i>	<i>10 588</i>	<i>15.6</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 555</i>	<i>8 044</i>	<i>6 494</i>	<i>7 552</i>	<i>16.3</i>
<i>Asia &amp; Oceania</i>	<i>31 231</i>	<i>34 829</i>	<i>36 768</i>	<i>35 735</i>	<i>-2.8</i>
India	4 319	4 062	4 827	5 000	3.6
Indonesia	7 777	9 612	11 380	9 500	-16.5
Papua New Guinea	968	1 028	1 004	1 100	9.5
Thailand	653	675	794	850	7.0
Vietnam	16 467	18 500	18 200	18 000	-1.1
Others	1 048	952	563	1 285	128.3
<i>Arabicas</i>	<i>4 236</i>	<i>4 357</i>	<i>4 901</i>	<i>4 909</i>	<i>0.2</i>
<i>Robustas</i>	<i>26 995</i>	<i>30 472</i>	<i>31 867</i>	<i>30 826</i>	<i>-3.3</i>
<i>Mexico &amp; Central America</i>	<i>18 510</i>	<i>17 519</i>	<i>16 911</i>	<i>18 174</i>	<i>7.5</i>
Costa Rica	1 791	1 320	1 450	1 414	-2.5
El Salvador	1 621	1 547	1 100	1 500	36.4
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	921	1 110	20.6
<i>Arabicas</i>	<i>18 373</i>	<i>17 376</i>	<i>16 777</i>	<i>18 034</i>	<i>7.5</i>
<i>Robustas</i>	<i>136</i>	<i>143</i>	<i>134</i>	<i>140</i>	<i>4.5</i>
<i>South America</i>	<i>54 429</i>	<i>60 305</i>	<i>53 520</i>	<i>62 584</i>	<i>16.9</i>
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	1 086	1 825	871	-52.3
<i>Arabicas</i>	<i>43 173</i>	<i>49 388</i>	<i>42 465</i>	<i>50 599</i>	<i>19.2</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>120 129</b>	<b>128 587</b>	<b>122 855</b>	<b>134 633</b>	<b>9.6</b>
Colombian Milds	13 674	9 964	9 195	10 543	14.7
Other Milds	28 081	27 281	27 098	28 544	5.3
Brazilian Naturals	32 433	41 765	37 011	45 042	21.7
Robustas	45 942	49 577	49 551	50 503	1.9
<b>Arabicas</b>	<b>74 187</b>	<b>79 010</b>	<b>73 304</b>	<b>84 130</b>	<b>14.8</b>
<b>Robustas</b>	<b>45 942</b>	<b>49 577</b>	<b>49 551</b>	<b>50 503</b>	<b>1.9</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	
Colombian Milds	11.4	7.7	7.5	7.8	
Other Milds	23.4	21.2	22.1	21.2	
Brazilian Naturals	27.0	32.5	30.1	33.5	
Robustas	38.2	38.6	40.3	37.5	
<b>Arabicas</b>	<b>61.8</b>	<b>61.4</b>	<b>59.7</b>	<b>62.5</b>	
<b>Robustas</b>	<b>38.2</b>	<b>38.6</b>	<b>40.3</b>	<b>37.5</b>	

En miles de sacos

## Factores fundamentales del mercado

El año de cosecha 2010/11 ha estado afectado por condiciones meteorológicas desfavorables que han ocasionado algunas demoras en la recolección y el transporte. Se calcula que la producción total en 2010/11 será de 134,6 millones de sacos, lo que representa un aumento de 11,8 millones de sacos (9,6%) con respecto al año anterior (Cuadro 3). La mayor parte de ese aumento será en la producción de Arábica, que se espera que aumente en 10,8 millones de sacos (casi el 15%). Se espera que la producción de Robusta aumente en justo por debajo de un millón de sacos (casi el 2%). Cabe señalar que el año de cosecha 2010/11 es un año de producción alta en Brasil y, según los cálculos más recientes de las autoridades cafeteras, la producción total será de 48,1 millones de sacos. El mal tiempo y las enfermedades de los cafetos, sin embargo, parecen haber reducido la producción potencial de algunos otros países exportadores. Más en concreto, se espera un aumento del 7,5% en la región de México y América Central, debido principalmente a un aumento de la producción en El Salvador, Guatemala, Honduras y México. En Asia y Oceanía, se espera que la producción disminuya ligeramente en Viet Nam y considerablemente en Indonesia como consecuencia del mal tiempo. En Colombia se espera un aumento de la producción, pero el sector cafetero está aún experimentando dificultades, en especial como resultado del brote de enfermedades, sobre todo de la roya, lo que podría demorar el retorno a los niveles normales de producción del país. Se espera que la producción de África aumente alrededor del 16%, principalmente como resultado del continuo desempeño elevado de Etiopía y de aumentos en otros países.

En Brasil, el año de cosecha 2011/12 empezará en los próximos meses y la producción será más baja de acuerdo con el ciclo bienal de producción de Arábicas. El nivel de esa disminución, podría, sin embargo, ser menor, debido a avances en prácticas agrícolas que deberían hacer posible reducir las pronunciadas fluctuaciones de producción entre un año y el siguiente. Los cálculos iniciales publicados por las autoridades brasileñas indican una producción total de entre 41,9 y 44,7 millones de sacos, el nivel más alto registrado en un año de baja producción en el ciclo bienal que caracteriza a la producción de Arábica en Brasil.

Con respecto al año de cosecha 2009/10, se ha revisado el nivel estimado de la producción total y se ha situado en justo por debajo de 123 millones de sacos.

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

	2009	2010	% change
<b>TOTAL</b>	<b>88 330</b>	<b>87 132</b>	<b>-1.4</b>
Colombian Milds	8 332	7 551	-9.4
Other Milds	19 575	21 151	8.1
Brazilian Naturals	27 769	29 650	6.8
Robustas	32 654	28 780	-11.9
Arabicas	55 676	58 352	4.8
Robustas	32 654	28 780	-11.9
Angola	7	3	-47.6
Benin	0	0	
Bolivia	74	70	-5.3
Brazil	27 789	29 578	6.4
Burundi	271	208	-23.1
Cameroon	557	751	34.8
Central African Republic	4	21	419.0
Colombia	7 106	6 716	-5.5
Congo, Dem. Rep. of	146	137	-6.6
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	1 170	1 111	-5.0
Côte d'Ivoire	1 653	1 792	8.4
Cuba	7	5	-29.5
Dominican Republic	99	34	-65.1
Ecuador	1 027	1 089	6.0
El Salvador	1 233	880	-28.7
Ethiopia	1 744	3 072	76.1
Gabon	1	1	20.0
Ghana	15	16	11.9
Guatemala	3 337	3 287	-1.5
Guinea	395	324	-18.1
Haiti	16	0	-100.0
Honduras	2 936	3 033	3.3
India	2 910	3 999	37.4
Indonesia	7 171	4 989	-30.4
Jamaica	24	15	-38.4
Kenya	516	484	-6.2
Madagascar	34	43	28.4
Malawi	14	1	-91.7
Mexico	2 693	2 364	-12.2
Nicaragua	1 304	1 605	23.0
Nigeria	1	0	-100.0
Panama	56	54	-4.5
Papua New Guinea	917	859	-6.3
Paraguay	0	0	-54.0
Peru	2 759	3 470	25.8
Philippines	6	5	-23.7
Rwanda	275	279	1.3
Tanzania	1 068	500	-53.2
Thailand	171	316	85.5
Togo	147	196	33.0
Uganda	2 742	2 418	-11.8
Venezuela	13	12	-9.6
Vietnam	15 477	13 054	-15.7
Zambia	26	21	-20.2
Zimbabwe	26	6	-76.5
Other exporting countries 1/	391	313	-19.9

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 noviembre fueron de 7,7 millones de sacos; eso sitúa el volumen total exportado en los once primeros meses del año civil 2010 en 87,1 millones de sacos, frente a 88,3 millones de sacos en el mismo período en 2009, lo que representa un descenso del 1,4% (Cuadro 4). Las exportaciones del Brasil fueron las más elevadas registradas en el mes de noviembre, lo que indica que ha habido una fuerte demanda del café del Brasil como reemplazo del café de países de origen con escasez de suministro.

Los datos preliminares sobre el **consumo mundial** en el año civil 2010 indican un nivel de 131 millones de sacos por lo menos, frente a 130 millones de sacos en 2009 (Cuadro 5). Los datos relativos al consumo en los cinco principales países importadores (Alemania, los Estados Unidos, Francia, Italia y Japón) indican un consumo total de 37,3 millones de sacos en el período de enero a septiembre de 2010, frente a 36,5 millones de sacos en el mismo período en 2009. Cabe señalar que se espera que el consumo interno en Brasil siga creciendo a un ritmo rápido.

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

	2006	2007	2008	2009-2008		
				2009	Difference % change	
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>124 662</b>	<b>129 615</b>	<b>132 023</b>	<b>130 160</b>	<b>-1 863</b>	<b>-1.4</b>
<i>Producing Countries</i>	<b>34 311</b>	<b>36 321</b>	<b>37 814</b>	<b>38 983</b>	<b>1 169</b>	<b>3.1</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	5 015	5 054	5 214	5 243	29	0.6
<i>Importing Countries</i>	<b>90 351</b>	<b>93 294</b>	<b>94 209</b>	<b>91 177</b>	<b>-3 032</b>	<b>-3.2</b>
<i>European Union</i>	<b>41 063</b>	<b>40 679</b>	<b>39 777</b>	<b>38 630</b>	<b>-1 146</b>	<b>-2.9</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	5 629	477	9.3
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
<i>Other Importing Countries</i>	<b>21 353</b>	<b>24 300</b>	<b>25 715</b>	<b>23 981</b>	<b>-1 735</b>	<b>-6.7</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	9 790	11 518	12 130	11 258	-872	-7.2

En miles de sacos

Los Cuadros 6 y 7 muestran el consumo por habitante en determinados países importadores y exportadores. El Cuadro 8 muestra los precios al por menor en el mes de septiembre de 2008 a 2010.

**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
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 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
<b>European Union</b>	<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 8: Precios al por menor del café tostado en determinados países importadores (septiembre 2008 – 2010)**

	September			% change
	2008	2009	2010	2010-2009
<b>European Union</b>				
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 la actual estructura de la oferta y la demanda ha reforzado la continua firmeza de los precios en 2010. Los factores fundamentales del mercado en la actualidad sugieren que los precios permanecerán firmes en 2011. Además de la escasez de oferta, es probable que otros factores, como son el dinamismo del consumo y los bajos niveles de existencias, sigan apoyando a los precios.*