



C

## INFORME MENSUAL SOBRE EL MERCADO DEL CAFÉ

Agosto 2011

*En agosto los precios de los Arábicas aumentaron un 1,8%, y el promedio de la 2<sup>a</sup> y 3<sup>a</sup> posición en el mercado de futuros de Nueva York fue de 260,39 centavos de dólar EE UU por libra en comparación con 255,90 centavos en julio. Los precios de los Robustas, sin embargo, descendieron ligeramente, un 0,6%, en el mercado de futuros de Londres, ya que fueron de 102,71 centavos de dólar EE UU por libra frente a 103,36 centavos en julio. El promedio mensual del precio indicativo compuesto de la OIC aumentó y pasó de 210,36 centavos de dólar EE UU por libra en julio a 212,19 centavos en agosto, lo que representa un ligero aumento del 0,9%. En el mercado de futuros de Nueva York hubo fuertes oscilaciones en agosto, y la volatilidad de los precios aumentó ligeramente, principalmente como reacción a informes recientes de heladas en algunas de las zonas productoras de café del Brasil.*

*A pesar de esos informes, parece que los efectos de las heladas en la cosecha actual de café son muy limitados. Es demasiado pronto todavía para calcular los efectos que podrían tener en la cosecha de 2012/13, pero cabe señalar que las heladas habitualmente afectan al florecimiento en cosechas sucesivas. El año de cosecha 2010/11 ha finalizado prácticamente en todos los países exportadores, y se calcula que la producción mundial será de alrededor de 133,3 millones de sacos. Los cálculos iniciales de la producción en el año de cosecha 2011/12 indican un nivel de alrededor de 130 millones de sacos. No obstante, dado que se calcula un consumo mundial de 134,8 millones de sacos en el año civil 2010, el equilibrio entre la oferta y la demanda sigue siendo frágil. Se ofrece en este informe un análisis sucinto del consumo mundial en los 11 últimos años.*

*Las exportaciones efectuadas por todos los países exportadores en julio de 2011 fueron de 7,3 millones de sacos en comparación con 9,1 millones en el mes anterior, lo que representa un descenso del 19%. Pese a ello, el total acumulado de exportaciones efectuadas en los diez primeros meses del año cafetero 2010/11 (octubre 2010 a julio 2011) fue de 88,9 millones de sacos frente a 77,9 millones en el mismo período del año cafetero 2009/10, lo que representa un aumento del 14,1%. Ese nivel de exportaciones totales efectuadas en los diez primeros meses del año cafetero sigue siendo el más elevado que se ha registrado nunca.*

**Gráfico 1: Precio indicativo compuesto diario  
2 agosto 2010 a 8 septiembre 2011**



### Evolución de los precios

En agosto se interrumpieron las correcciones de precios a la baja que venían afectando al mercado desde mayo, en especial al de Arábicas. El promedio mensual del **precio indicativo compuesto de la OIC** fue de 212,19 centavos de dólar EE UU por libra, lo que representa un aumento del 0,9% frente al nivel de 210,36 alcanzado en julio (Cuadro 1). Los Gráficos 1 y 2 muestran el precio indicativo compuesto diario de la OIC y los precios indicativos de grupo a partir de agosto de 2010. El aumento en el precio indicativo compuesto es atribuible al fuerte desempeño de los precios de los Arábicas, mientras que los de los Robustas descendieron ligeramente.

Los precios de los **Suaves Colombianos, los Otros Suaves y los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales** aumentaron un 0,6%, un 0,9% y un 1,7% respectivamente. Los precios de los **Robustas** descendieron un 0,6% en comparación con los niveles de julio. Las diferencias entre los precios de los Suaves Colombianos y los otros dos grupos de Arábica se redujeron debido a los aumentos más marcados de los precios de esos grupos (Cuadro 2). Esa reducción de las diferencias fue más marcada en los Arábicas Naturales Brasileños y Otros Arábicas Naturales (Gráfico 3).

**Gráfico 2: Precios indicativos de grupo  
Diario: 2 agosto 2010 a 8 septiembre 2011**



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

	<b>ICO Composite</b>	<b>Colombian Milds</b>	<b>Other Milds</b>	<b>Brazilian Naturals</b>	<b>Robustas</b>	<b>New York*</b>	<b>London*</b>
<b>Monthly averages</b>							
<b>2010</b>							
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>							
January	197.35	279.88	263.77	219.77	101.09	238.05	96.02
February	216.03	296.44	287.89	247.00	109.35	261.41	104.53
March	224.33	300.68	292.07	260.98	118.13	274.10	111.36
April	231.24	312.95	300.12	273.40	117.37	285.58	111.34
May	227.97	302.17	291.09	268.66	121.98	277.72	116.76
June	215.58	287.95	274.98	250.59	117.95	262.52	110.51
July	210.36	285.21	268.02	245.69	112.73	255.90	103.36
<b>August</b>	<b>212.19</b>	<b>286.97</b>	<b>270.44</b>	<b>249.83</b>	<b>112.07</b>	<b>260.39</b>	<b>102.71</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	97.17
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
% change between Aug-11 and Jul-11							
	0.9	0.6	0.9	1.7	-0.6	1.8	-0.6
% change between Aug-11 and Aug-10							
	34.8	17.6	27.8	53.1	35.5	48.7	31.0
% change between Aug-11 and 2010 average							
	44.1	27.3	38.0	62.6	42.3	57.6	42.7
<b>Volatility (%)</b>							
Aug-10	9.3	7.8	9.0	11.2	9.4	10.7	12.5
Sep-10	5.3	4.5	5.3	6.7	11.8	6.2	8.5
Oct-10	8.9	9.2	8.7	9.2	10.3	10.7	10.6
Nov-10	8.3	7.3	8.6	9.8	9.1	9.4	11.1
Dec-10	5.7	6.5	5.9	7.3	5.2	4.0	8.1
Jan-11	6.7	6.2	6.7	8.0	7.0	7.3	7.6
Feb-11	5.2	4.6	6.3	5.8	4.9	4.6	6.0
Mar-11	8.9	8.6	8.8	9.7	10.3	9.8	8.3
Apr-11	6.6	6.6	6.6	6.5	8.8	7.7	7.2
May-11	6.3	5.6	6.4	8.5	5.7	7.1	4.8
Jun-11	7.8	7.3	7.8	9.6	9.6	9.2	11.2
Jul-11	5.8	5.4	5.5	5.8	9.9	6.3	10.3
<b>Aug-11</b>	<b>5.7</b>	<b>5.3</b>	<b>6.0</b>	<b>6.5</b>	<b>7.2</b>	<b>6.8</b>	<b>7.5</b>
<b>Variation between Aug-11 and Jul-11</b>							
	-0.1	-0.1	0.5	0.7	-2.7	0.5	-2.8

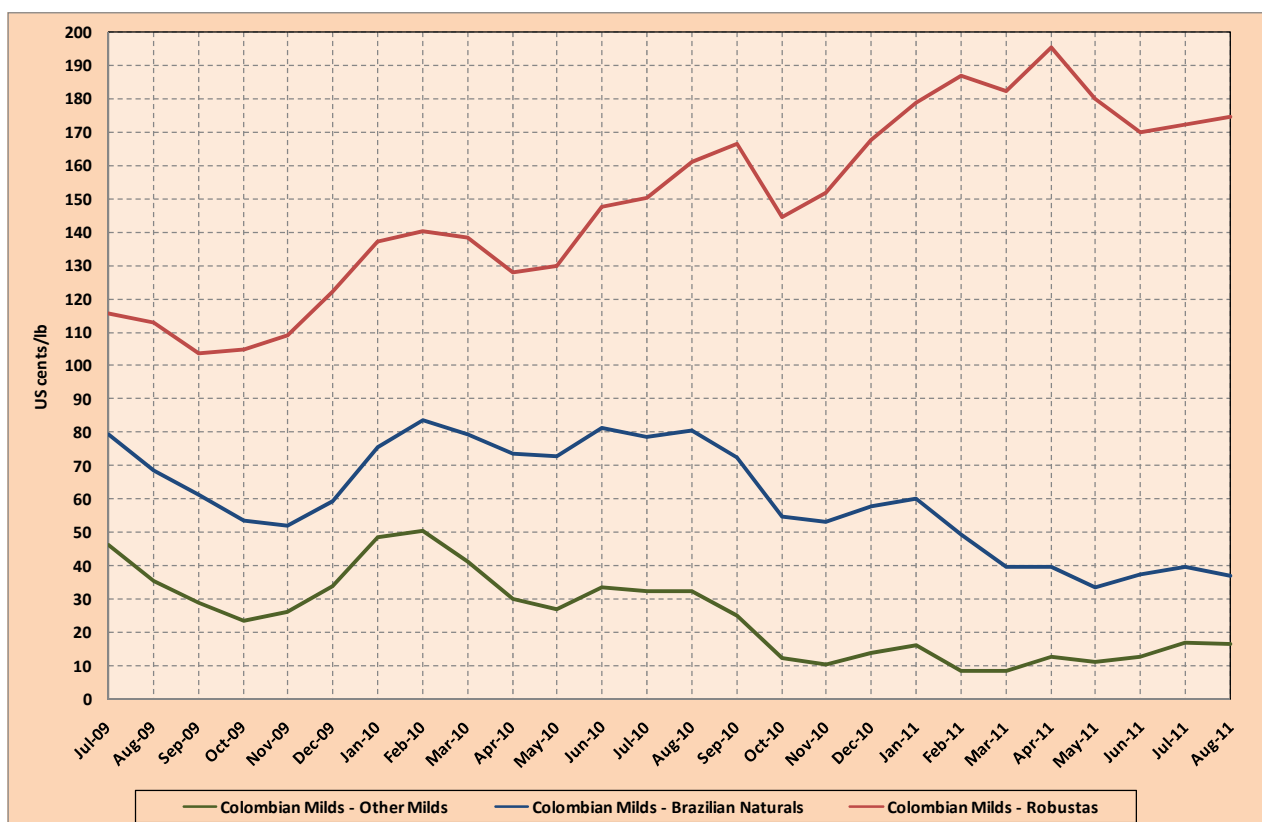
\* Promedio de la 2<sup>a</sup> y 3<sup>a</sup> posición

Cuadro 2: Diferencias de precios (centavos de dólar EE UU por libra)

	Colombian Milds	Colombian Other Milds	Colombian Milds	Colombian Robustas	Other Milds	Other Milds	Brazilian Naturals	New York*
		Brazilian Naturals		New York*	Brazilian Naturals	Robustas	Robustas	London*
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	144.75	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
Feb-11	8.55	49.44	187.09	35.03	40.89	178.54	137.65	156.88
Mar-11	8.61	39.70	182.55	26.58	31.09	173.94	142.85	162.74
Apr-11	12.83	39.55	195.58	27.37	26.72	182.75	156.03	174.24
May-11	11.08	33.51	180.19	24.45	22.43	169.11	146.68	160.96
Jun-11	12.97	37.36	170.00	25.44	24.39	157.03	132.63	152.00
Jul-11	17.19	39.52	172.48	29.30	22.33	155.29	132.96	152.55
<b>Aug-11</b>	<b>16.53</b>	<b>37.14</b>	<b>174.90</b>	<b>26.58</b>	<b>20.61</b>	<b>158.37</b>	<b>137.77</b>	<b>157.68</b>
<b>% change between Aug-11 and Jul-11</b>								
	<b>-3.8</b>	<b>-6.0</b>	<b>1.4</b>	<b>-9.3</b>	<b>-7.7</b>	<b>2.0</b>	<b>3.6</b>	<b>3.4</b>

\* Promedio de la 2<sup>a</sup> y 3<sup>a</sup> posición

Gráfico 3: Diferencias entre los precios de los Suaves Colombianos y los otros tres grupos de café julio 2009 – agosto 2011



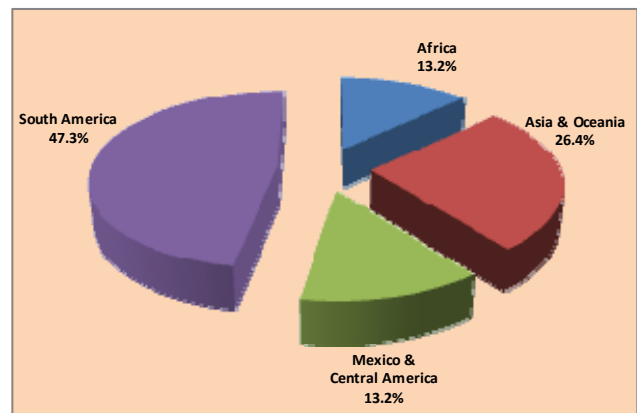
**Cuadro 3: Producción en determinados países exportadores**

Crop year commencing	2007	2008	2009	2010	% change 2009-2010
<b>TOTAL</b>	<b>120 031</b>	<b>128 424</b>	<b>123 216</b>	<b>133 308</b>	<b>8.2</b>
<b>Africa</b>	<b>15 965</b>	<b>15 969</b>	<b>15 822</b>	<b>17 544</b>	<b>10.9</b>
Cameroon	795	750	750	750	0.1
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	630	833	32.3
Tanzania	810	1 186	709	917	29.4
Uganda	3 250	3 197	2 797	2 800	0.1
Others	2 175	2 950	2 212	2 594	17.3
<i>Arabicas</i>	<i>8 410</i>	<i>7 893</i>	<i>9 146</i>	<i>10 303</i>	<i>12.6</i>
<i>Robustas</i>	<i>7 555</i>	<i>8 076</i>	<i>6 676</i>	<i>7 241</i>	<i>8.5</i>
<b>Asia &amp; Oceania</b>	<b>31 243</b>	<b>34 724</b>	<b>37 001</b>	<b>35 156</b>	<b>-5.0</b>
India	4 319	3 950	4 950	4 983	0.7
Indonesia	7 777	9 612	11 380	8 856	-22.2
Papua New Guinea	968	1 028	1 038	867	-16.5
Thailand	653	675	794	752	-5.3
Vietnam	16 467	18 500	18 200	18 500	1.6
Others	1 060	958	639	1 198	87.5
<i>Arabicas</i>	<i>4 241</i>	<i>4 328</i>	<i>4 989</i>	<i>4 710</i>	<i>-5.6</i>
<i>Robustas</i>	<i>27 002</i>	<i>30 396</i>	<i>32 012</i>	<i>30 446</i>	<i>-4.9</i>
<b>Mexico &amp; Central America</b>					
<b>America</b>	<b>18 394</b>	<b>17 423</b>	<b>16 893</b>	<b>17 607</b>	<b>4.2</b>
Costa Rica	1 791	1 320	1 450	1 569	8.2
El Salvador	1 505	1 450	1 065	1 840	72.7
Guatemala	4 100	3 785	3 835	3 950	3.0
Honduras	3 842	3 450	3 575	3 830	7.1
Mexico	4 150	4 651	4 200	4 000	-4.8
Nicaragua	1 903	1 442	1 831	1 300	-29.0
Others	1 103	1 324	938	1 118	19.3
<i>Arabicas</i>	<i>18 257</i>	<i>17 280</i>	<i>16 759</i>	<i>17 478</i>	<i>4.3</i>
<i>Robustas</i>	<i>136</i>	<i>143</i>	<i>134</i>	<i>130</i>	<i>-3.4</i>
<b>South America</b>	<b>54 429</b>	<b>60 309</b>	<b>53 500</b>	<b>63 000</b>	<b>17.8</b>
Brazil	36 070	45 992	39 470	48 095	21.9
Colombia	12 504	8 664	8 098	9 200	13.6
Ecuador	1 110	691	813	854	5.0
Peru	3 063	3 872	3 286	4 000	21.7
Others	1 682	1 090	1 832	850	-53.6
<i>Arabicas</i>	<i>43 174</i>	<i>49 391</i>	<i>42 443</i>	<i>51 038</i>	<i>20.2</i>
<i>Robustas</i>	<i>11 256</i>	<i>10 918</i>	<i>11 056</i>	<i>11 963</i>	<i>8.2</i>
<b>TOTAL</b>	<b>120 031</b>	<b>128 424</b>	<b>123 216</b>	<b>133 308</b>	<b>8.2</b>
Colombian Milds	13 674	9 964	9 181	10 620	15.7
Other Milds	27 974	27 168	27 128	27 859	2.7
Brazilian Naturals	32 434	41 759	37 029	45 049	21.7
Robustas	45 949	49 533	49 878	49 780	-0.2
<i>Arabicas</i>	<i>74 082</i>	<i>78 891</i>	<i>73 338</i>	<i>83 528</i>	<i>13.9</i>
<i>Robustas</i>	<i>45 949</i>	<i>49 533</i>	<i>49 878</i>	<i>49 780</i>	<i>-0.2</i>
<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	8.0	
Other Milds	23.3	21.2	22.0	20.9	
Brazilian Naturals	27.0	32.5	30.1	33.8	
Robustas	38.3	38.6	40.5	37.3	
<i>Arabicas</i>	<i>61.7</i>	<i>61.4</i>	<i>59.5</i>	<i>62.7</i>	
<i>Robustas</i>	<i>38.3</i>	<i>38.6</i>	<i>40.5</i>	<i>37.3</i>	

En miles de sacos

**Factores fundamentales del mercado**

Se calcula que la **producción total** en el año de cosecha 2010/11 será de 133,3 millones de sacos, lo que representa un aumento del 8,2% con respecto al nivel de 123,2 millones de sacos del año de cosecha anterior (Cuadro 3). Por lo que respecta a la producción en el año de cosecha 2011/12, la información recibida de los países Miembros indica un aumento de la producción en Viet Nam, México, Honduras y algunos países africanos. No obstante, se espera una producción más baja en el Brasil y en Indonesia. Colombia podría no recuperar sus niveles habituales de producción en el año de cosecha 2011/12, a pesar de que ha habido una recuperación en comparación con los niveles de los tres últimos años de cosecha. Basándose en los últimos datos facilitados por los países Miembros, se calcula que la producción total en el año de cosecha 2011/12 será de 130 millones de sacos. El Gráfico 4 muestra la producción total, por continente, en el actual año de cosecha.

**Gráfico 4: Producción total por continente**  
**Año de cosecha 2010/11**

Las **exportaciones** efectuadas en julio fueron de 7,3 millones de sacos, lo que representa un descenso del 10,4% con respecto a julio de 2010. Ese descenso es atribuible en su mayor parte a la reducción en las exportaciones de algunos de los principales países exportadores, en particular Brasil, Indonesia, Colombia y Etiopía. Las exportaciones efectuadas en los diez primeros meses del año cafetero 2010/11 fueron de 88,9 millones de sacos, frente a 77,9 millones en el mismo período del anterior año cafetero, lo que representa un aumento del 14,1%. Este sigue siendo el nivel más elevado que se registró nunca en los diez primeros meses del año cafetero.

**Cuadro 4: Total de exportaciones de todas las formas de café (octubre – julio 2009/10 y 2010/11)**

	2009/10	2010/11	% change
<b>TOTAL</b>	<b>77 875</b>	<b>88 883</b>	<b>14.1</b>
Colombian Milds	6 920	8 214	18.7
Other Milds	18 813	21 582	14.7
Brazilian Naturals	25 037	27 240	8.8
Robustas	27 104	31 847	17.5
Arabicas	50 771	57 036	12.3
Robustas	27 104	31 847	17.5
Angola	3	6	83.1
Benin	0	0	
Bolivia	65	48	-25.0
Brazil	24 811	28 484	14.8
Burundi	96	292	204.4
Cameroon	738	529	-28.3
Central African Republic	85	87	2.3
Colombia	6 070	7 193	18.5
Congo, Dem. Rep. of	130	115	-11.9
Congo, Rep. of	0	0	
Costa Rica	1 113	1 091	-1.9
Côte d'Ivoire	1 736	873	-49.7
Cuba	5	7	28.4
Dominican Republic	35	71	105.0
Ecuador	907	1 080	19.1
El Salvador	950	1 740	83.1
Ethiopia	2 224	2 623	17.9
Gabon	1	1	-7.1
Ghana	23	16	-33.4
Guatemala	3 010	3 100	3.0
Guinea	421	341	-18.9
Haiti	9	2	-76.2
Honduras	3 026	3 758	24.2
India	3 215	5 372	67.1
Indonesia	5 423	4 912	-9.4
Jamaica	12	12	-1.2
Kenya	419	546	30.2
Liberia	2	0	
Madagascar	56	59	4.8
Malawi	13	13	-0.9
Mexico	2 239	2 305	3.0
Nicaragua	1 533	1 439	-6.2
Nigeria	2	1	-63.3
Panama	56	45	-19.5
Papua New Guinea	818	770	-5.8
Paraguay	0	0	
Peru	2 423	2 631	8.6
Philippines	5	10	123.2
Rwanda	217	286	32.0
Sierra Leone	89	31	-65.2
Tanzania	552	739	33.7
Thailand	172	317	83.7
Timor-Leste	44	47	6.9
Togo	186	115	-38.0
Uganda	2 282	2 501	9.6
Venezuela	18	5	-70.0
Vietnam	12 344	15 050	21.9
Yemen	13	10	-26.2
Zambia	24	8	-67.7
Zimbabwe	8	8	6.2
<i>Other exporting countries 1/</i>	<i>251</i>	<i>193</i>	<i>-23.1</i>

En miles de sacos

1/ Guinea Ecuatorial, Guyana, Lao (RDP), Nepal, Sri Lanka y Trinidad y Tabago.

Se calcula que el valor total de las exportaciones efectuadas en el año civil 2010 fue de US\$16,5 miles de millones por un volumen de exportaciones de 96,7 millones de sacos, en comparación con US\$13,3 miles de millones por un volumen de 96,2 millones de sacos en 2009 (Cuadro 5).

**Cuadro 5: Volumen y valor del total de exportaciones de todas las formas de café (Años civiles 2007 a 2010)**

	2007	2008	2009	2010
<b>Colombian Milds</b>				
Value	2.1	2.4	1.9	2.5
Volume	12.7	12.2	9.2	8.8
<b>Other Milds</b>				
Value	3.2	4.0	3.6	4.8
Volume	21.0	22.5	21.2	23.2
<b>Brazilian Naturals</b>				
Value	4.1	4.7	4.3	5.9
Volume	28.8	28.7	30.0	33.1
<b>Robustas</b>				
Value	3.4	4.3	3.4	3.3
Volume	33.7	34.1	35.7	31.6
<b>Total</b>				
Value	12.8	15.4	13.3	16.5
Volume	96.3	97.5	96.2	96.7

Volumen en millones de sacos: valor en miles de millones de dólares EE UU

El **consumo mundial** en los cuatro últimos años civiles (2007 a 2010) se muestra en el Cuadro 6. Se calcula que el consumo fue de 134,8 millones de sacos en el año civil 2010, frente a 132 millones en 2009, lo que representa un aumento del 2,1%. Se calcula que el consumo interno en los países productores fue de 41,3 millones de sacos en 2010, lo que representa el 30,7% del consumo mundial. El consumo en los países importadores fue de 93,5 millones de sacos. El vigor del consumo mundial constituye un factor determinante en cuanto a mantener el equilibrio entre la oferta y la demanda.

**Cuadro 6: Consumo mundial  
(Años civiles 2007 a 2010)**

	2007	2008	2009	2010
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>129 448</b>	<b>132 966</b>	<b>131 968</b>	<b>134 775</b>
<b>Exporting countries</b>	<b>36 373</b>	<b>38 119</b>	<b>39 675</b>	<b>41 322</b>
Brazil	16 927	17 526	18 208	18 945
Indonesia	3 208	3 333	3 333	3 333
Ethiopia	2 785	2 933	3 089	3 253
Mexico	2 050	2 200	2 200	2 239
India	1 438	1 518	1 605	1 725
Others	9 967	10 609	11 241	11 828
<b>Importing Countries</b>	<b>93 074</b>	<b>94 848</b>	<b>92 293</b>	<b>93 453</b>
<b>Traditional Markets</b>	<b>74 879</b>	<b>75 604</b>	<b>74 302</b>	<b>75 204</b>
USA	21 033	21 652	21 436	21 784
Germany	8 627	9 535	8 897	9 292
Japan	7 282	7 065	7 130	7 192
France	5 628	5 152	5 677	5 930
Italy	5 821	5 892	5 806	5 781
Canada	3 245	3 210	3 292	3 586
Spain	3 198	3 485	3 352	3 232
United Kingdom	2 824	3 067	3 220	3 134
Others	17 222	16 546	15 492	15 272
<b>Emerging Markets</b>	<b>18 195</b>	<b>19 243</b>	<b>17 991</b>	<b>18 249</b>

En miles de sacos

#### Análisis sucinto del consumo mundial de 2000 a 2010

El Anexo I muestra el consumo mundial a partir de 2000. El consumo mundial pasó de 105,5 millones de sacos en 2000 a 134,8 millones en 2010, lo que representa un aumento del 27,7% en 11 años. El aumento más importante fue el de consumo en los países exportadores, que aumentó un 56,6% en ese período y alcanzó un nivel de 41,3 millones de sacos en 2010, en comparación con 26,4 millones en 2000. Asimismo, el consumo en los mercados emergentes aumentó un 33,3%, ya que pasó de 13,7 millones de sacos en 2000 a 18,2 millones en 2010. El consumo total en los mercados tradicionales pasó de 65,4 millones de sacos en 2000 a 75,2 millones en 2010, lo que representa un aumento del 15%.

La tasa de crecimiento anual del consumo mundial en ese período fue del 2,5%. El consumo en los países exportadores aumentó a una tasa media anual del 4,6% en comparación con la del 1,7% de los países importadores en conjunto y la del 1,4% de los mercados tradicionales (Cuadro 7). Más en concreto, las tasas más elevadas de crecimiento anual en los mercados tradicionales en los 11 últimos años se registraron en Canadá (4,2%) y el Reino Unido (3%), seguidos de los EE UU (1,5%) e Italia (1,2%).

**Cuadro 7: Tasas medias de crecimiento anual y evolución del consumo**

	% change 2000-2010	Average annual growth rate (%)
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>27.7</b>	<b>2.5</b>
<b>Exporting countries</b>	<b>56.6</b>	<b>4.6</b>
Brazil	44.9	3.8
Indonesia	100.4	7.2
Ethiopia	67.9	5.3
Mexico	88.3	6.5
India	84.0	6.3
Others	56.0	4.5
<b>Importing Countries</b>	<b>18.1</b>	<b>1.7</b>
<b>Traditional Markets</b>	<b>15.0</b>	<b>1.4</b>
USA	16.2	1.5
Germany	6.0	0.6
Japan	8.6	0.8
France	9.8	0.9
Italy	12.3	1.2
Canada	50.9	4.2
Spain	8.0	0.8
United Kingdom	33.8	3.0
Others	17.3	1.6
<b>Emerging Markets</b>	<b>33.3</b>	<b>2.9</b>

Si el consumo mundial sigue creciendo a una tasa media anual del 2,5%, podría alcanzar un nivel de 168 millones de sacos en 2019. No obstante, esta tasa de crecimiento es considerablemente más elevada que la de décadas anteriores y podría ser difícil de mantener a largo plazo. De hecho, en una publicación reciente de la OIC (ICC-106-11 “Perspectivas del mercado de café 2010-2019”), en la que se usó un modelo econométrico elaborado por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, se calcula que el consumo llegará tan sólo a un nivel de 151,5 millones de sacos en 2019. El resultado más probable es una cifra intermedia entre esas dos.

Los Anexos II y III muestran el consumo medio por habitante en determinados países exportadores e importadores entre 2000 y 2010. En ocho países exportadores se registró un consumo medio por habitante de más de 2 kg en los 11 últimos años y en sólo tres de esos países se registró un promedio anual de más de 3 kg. Brasil fue con mucho el principal consumidor entre los países exportadores, con un consumo medio por habitante en ese período de más de 5 kg.

Por lo que respecta a los países importadores, se registraron elevadas medias de consumo por habitante entre 2000 y 2010 en Finlandia (11,8 kg), Noruega (9,2 kg), Dinamarca (8,7 kg), Suecia (8,1 kg) y Suiza (7,5 kg). Otros países importadores en los que se registró en ese período un consumo medio anual por habitante de más de 5 kg

fueron Bélgica, Alemania, Austria, los Países Bajos, Italia, Eslovenia, Estonia, Francia y Canadá (Cuadro 8). Si bien los Estados Unidos de América son el principal consumidor de todo el mundo, con un consumo medio anual de 20,6 millones de sacos, tiene un consumo medio por habitante de 4,1 kg.

**Cuadro 8: Consumo medio por habitante en los países importadores (2000 a 2010)**

Average per capita consumption > 5 kg	Average per capita consumption > 3 kg and < 5 kg	Average per capita consumption ≤ 3 kg			
Finland	11.8	Greece	4.7	Australia	3.0
Norway	9.2	Cyprus	4.6	Bulgaria	3.0
Denmark	8.7	Spain	4.2	United Kingdom	2.7
Sweden	8.1	USA	4.1	Ireland	2.4
Switzerland	7.5	Serbia	4.0	Malta	2.2
Belgium	6.7	Portugal	3.9	Romania	2.1
Germany	6.7	Latvia	3.6	Korea, Rep. of	1.8
Austria	6.3	Lithuania	3.6	Tunisia	1.4
Netherlands	6.3	Czech Republic	3.5	Russian Federation	1.4
Italy	5.7	Algeria	3.5	Ukraine	1.2
Slovenia	5.6	Hungary	3.4	Turkey	0.4
Estonia	5.5	New Zealand	3.4		
France	5.3	Japan	3.3		
Canada	5.3	Slovakia	3.3		
		Poland	3.2		

En kilogramos

Para concluir, merece la pena poner de relieve la función muy importante que representa el consumo mundial en cuanto a conseguir un mercado equilibrado y mantener unos niveles de precios relativamente firmes. El desarrollo sostenible de la economía cafetera debería estar basado en actividades que promuevan el equilibrio entre la oferta y la demanda. El análisis del consumo indica que el mercado ha seguido creciendo a un ritmo firme desde 2000. Las perspectivas de la demanda de café siguen siendo prometedoras, en especial en los mercados emergentes y en los países exportadores, a lo que hay que sumar la expansión de los mercados especializados en los países importadores tradicionales.

## Consumo mundial (2000 a 2010)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Average annual growth rate (%)	% change 2000-2010
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>105 499</b>	<b>109 808</b>	<b>111 428</b>	<b>114 037</b>	<b>120 005</b>	<b>120 794</b>	<b>124 621</b>	<b>129 448</b>	<b>132 966</b>	<b>131 968</b>	<b>134 775</b>	<b>2.5</b>	<b>27.7</b>
<i>Exporting countries</i>	<b>26 383</b>	<b>27 800</b>	<b>28 453</b>	<b>29 392</b>	<b>30 906</b>	<b>32 623</b>	<b>34 427</b>	<b>36 373</b>	<b>38 119</b>	<b>39 675</b>	<b>41 322</b>	<b>4.6</b>	<b>56.6</b>
Brazil	13 075	13 493	13 710	14 088	14 760	15 392	16 133	16 927	17 526	18 208	18 945	3.8	44.9
Indonesia	1 664	1 919	1 834	1 820	1 958	2 375	2 750	3 208	3 333	3 333	3 333	7.2	100.4
Ethiopia	1 938	2 041	2 149	2 264	2 384	2 511	2 644	2 785	2 933	3 089	3 253	5.3	67.9
Mexico	1 189	1 354	1 500	1 500	1 500	1 556	1 794	2 050	2 200	2 200	2 239	6.5	88.3
India	938	1 017	1 084	1 142	1 188	1 272	1 357	1 438	1 518	1 605	1 725	6.3	84.0
Others	7 581	7 978	8 176	8 580	9 116	9 517	9 749	9 967	10 609	11 241	11 828	4.5	56.0
<i>Importing Countries</i>	<b>79 116</b>	<b>82 008</b>	<b>82 975</b>	<b>84 645</b>	<b>89 099</b>	<b>88 172</b>	<b>90 194</b>	<b>93 074</b>	<b>94 848</b>	<b>92 293</b>	<b>93 453</b>	<b>1.7</b>	<b>18.1</b>
<i>Traditional Markets</i>	<b>65 422</b>	<b>66 831</b>	<b>66 157</b>	<b>67 307</b>	<b>71 472</b>	<b>70 370</b>	<b>72 596</b>	<b>74 879</b>	<b>75 604</b>	<b>74 302</b>	<b>75 204</b>	<b>1.4</b>	<b>15.0</b>
USA	18 746	19 554	19 125	20 193	20 973	20 998	20 667	21 033	21 652	21 436	21 784	1.5	16.2
Germany	8 770	9 059	8 498	9 499	10 445	8 665	9 151	8 627	9 535	8 897	9 292	0.6	6.0
Japan	6 626	6 936	6 875	6 770	7 117	7 128	7 268	7 282	7 065	7 130	7 192	0.8	8.6
France	5 402	5 253	5 526	5 394	4 929	4 787	5 278	5 628	5 152	5 677	5 930	0.9	9.8
Italy	5 149	5 243	5 182	5 507	5 469	5 552	5 593	5 821	5 892	5 806	5 781	1.2	12.3
Canada	2 377	2 535	2 302	2 146	2 747	2 794	3 066	3 245	3 210	3 292	3 586	4.2	50.9
Spain	2 991	2 795	2 833	2 740	2 705	3 007	3 017	3 198	3 485	3 352	3 232	0.8	8.0
United Kingdom	2 342	2 215	2 261	2 236	2 458	2 680	3 059	2 824	3 067	3 220	3 134	3.0	33.8
Others	13 018	13 242	13 556	12 822	14 629	14 759	15 498	17 222	16 546	15 492	15 272	1.6	17.3
<i>Emerging Markets</i>	<b>13 695</b>	<b>15 177</b>	<b>16 818</b>	<b>17 338</b>	<b>17 627</b>	<b>17 801</b>	<b>17 598</b>	<b>18 195</b>	<b>19 243</b>	<b>17 991</b>	<b>18 249</b>	<b>2.9</b>	<b>33.3</b>

En miles de sacos

## ANEXO II

## Consumo por habitante en los países exportadores (Años civiles 2000 a 2010)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Average
Brazil	4.5	4.6	4.6	4.7	4.8	5.0	5.1	5.3	5.5	5.6	5.8	<b>5.0</b>
Colombia	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	<b>2.0</b>
Costa Rica	4.4	3.7	3.6	3.4	4.2	5.0	4.8	4.2	3.5	3.2	3.0	<b>3.9</b>
Côte d'Ivoire	0.4	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	<b>0.9</b>
Cuba	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	<b>1.2</b>
Dominican Republic	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.4	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	<b>2.3</b>
Ecuador	1.0	1.0	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.0	<b>0.7</b>
El Salvador	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.8	2.1	2.2	2.3	2.3	2.2	<b>1.9</b>
Ethiopia	1.8	1.8	1.9	1.9	2.0	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.3	<b>2.0</b>
Guatemala	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	<b>1.4</b>
Haiti	2.4	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	<b>2.2</b>
Honduras	1.8	2.1	1.8	1.8	1.8	2.0	2.0	2.4	3.8	3.7	3.6	<b>2.4</b>
Indonesia	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.7	0.9	0.9	0.9	0.9	<b>0.7</b>
Madagascar	0.3	0.5	0.7	1.1	1.5	1.6	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	<b>1.2</b>
Mexico	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.1	1.2	1.2	1.2	<b>1.0</b>
Nicaragua	1.7	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.2	<b>2.0</b>
Panama	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	<b>1.2</b>
Philippines	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.9	1.2	1.3	<b>0.8</b>
Venezuela	2.8	2.9	3.0	3.0	3.1	3.2	3.2	3.3	3.4	3.5	3.4	<b>3.2</b>
Vietnam	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	1.1	<b>0.6</b>

En kilogramos

## Consumo por habitante en los países importadores (Años civiles 2000 a 2010)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Average
<b>European Union</b>	<b>4.7</b>	<b>4.8</b>	<b>4.8</b>	<b>4.9</b>	<b>5.1</b>	<b>4.8</b>	<b>5.0</b>	<b>4.9</b>	<b>4.9</b>	<b>4.8</b>	<b>4.9</b>	<b>4.9</b>
Austria	6.6	7.6	6.9	5.3	7.3	5.6	4.4	6.1	6.5	6.4	6.5	<b>6.3</b>
Belgium	6.7	5.2	8.7	9.2	8.1	6.7	8.8	6.3	3.7	5.3	4.9	<b>6.7</b>
Bulgaria	2.1	2.6	2.6	3.0	2.8	3.3	3.3	2.9	3.5	3.3	3.2	<b>3.0</b>
Cyprus	5.1	4.0	3.8	3.9	4.3	5.0	3.9	4.9	5.4	5.2	5.0	<b>4.6</b>
Czech Republic	3.3	3.7	3.8	3.7	3.6	3.9	3.7	4.0	3.6	3.0	2.7	<b>3.5</b>
Denmark	8.9	9.7	9.0	8.1	9.4	8.8	9.1	8.7	7.6	7.4	9.5	<b>8.7</b>
Estonia	4.3	4.7	4.9	5.1	5.7	6.4	7.4	4.5	6.9	5.5	4.7	<b>5.5</b>
Finland	11.2	11.0	11.2	11.1	11.9	12.6	11.9	12.0	12.6	11.9	12.1	<b>11.8</b>
France	5.5	5.3	5.5	5.4	4.9	4.7	5.2	5.5	5.0	5.5	5.7	<b>5.3</b>
Germany	6.4	6.6	6.2	6.9	7.6	6.3	6.7	6.3	7.0	6.5	6.8	<b>6.7</b>
Greece	3.8	3.0	4.5	5.1	4.7	4.7	4.6	5.5	5.3	5.2	5.3	<b>4.7</b>
Hungary	3.7	3.8	3.8	3.8	4.2	3.4	3.6	3.1	3.0	2.7	2.3	<b>3.4</b>
Ireland	1.3	2.3	2.1	2.3	3.3	3.2	2.8	3.4	1.6	1.8	2.0	<b>2.4</b>
Italy	5.4	5.5	5.4	5.7	5.6	5.7	5.7	5.9	5.9	5.8	5.8	<b>5.7</b>
Latvia	4.1	3.8	3.7	4.1	4.0	3.8	4.8	3.5	3.1	2.3	2.6	<b>3.6</b>
Lithuania	3.0	3.5	3.6	3.0	3.4	3.4	3.8	4.1	3.7	3.8	4.1	<b>3.6</b>
Malta	1.4	1.4	1.4	1.6	2.3	2.4	4.2	2.3	3.3	2.1	1.8	<b>2.2</b>
Netherlands	7.0	6.3	5.9	6.5	7.3	7.1	7.8	8.4	4.8	3.2	4.9	<b>6.3</b>
Poland	3.2	3.5	3.4	3.5	3.6	3.6	3.1	2.4	2.6	3.2	3.4	<b>3.2</b>
Portugal	3.8	4.3	4.2	3.8	3.9	3.7	3.8	3.9	3.7	3.9	4.1	<b>3.9</b>
Romania	1.5	1.7	2.0	2.1	2.3	2.4	2.3	2.3	2.3	2.2	2.3	<b>2.1</b>
Slovakia	2.9	3.2	3.1	3.2	3.2	3.3	3.1	4.0	3.8	2.4	3.7	<b>3.3</b>
Slovenia	5.2	5.5	5.7	5.0	5.6	5.4	5.2	5.8	5.8	5.9	6.1	<b>5.6</b>
Spain	4.5	4.1	4.1	3.9	3.8	4.2	4.2	4.4	4.7	4.5	4.3	<b>4.2</b>
Sweden	7.9	8.4	8.2	7.9	8.2	7.7	8.7	8.2	8.3	7.3	7.9	<b>8.1</b>
United Kingdom	2.4	2.2	2.3	2.2	2.5	2.7	3.0	2.8	3.0	3.1	3.0	<b>2.7</b>
Algeria	3.5	2.8	3.5	3.3	4.0	3.5	3.3	3.5	3.7	3.6	3.4	<b>3.5</b>
Australia	2.6	2.4	3.0	2.6	2.6	3.1	2.9	3.0	3.3	3.4	3.8	<b>3.0</b>
Canada	4.6	4.9	4.4	4.1	5.2	5.2	5.6	5.9	5.8	5.9	6.3	<b>5.3</b>
Japan	3.1	3.3	3.2	3.2	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	<b>3.3</b>
Korea, Rep. of	1.6	1.6	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	2.1	1.9	2.1	<b>1.8</b>
New Zealand	2.9	2.9	3.0	3.3	3.4	3.5	3.7	3.7	3.6	3.5	3.6	<b>3.4</b>
Norway	8.8	9.4	9.1	9.0	9.2	9.6	9.2	9.8	9.0	8.9	9.2	<b>9.2</b>
Russian Federation	0.8	1.2	1.4	1.5	1.3	1.3	1.4	1.7	1.6	1.3	1.6	<b>1.4</b>
Serbia	3.8	4.0	4.4	4.6	5.2	4.0	3.7	3.7	4.1	3.5	3.3	<b>4.0</b>
Switzerland	6.9	6.8	6.8	7.0	5.9	8.9	7.5	7.9	9.1	7.7	8.0	<b>7.5</b>
Tunisia	1.1	1.5	1.4	0.7	1.6	1.2	1.2	1.5	1.9	1.7	1.7	<b>1.4</b>
Turkey	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	<b>0.4</b>
Ukraine	0.2	0.3	0.6	0.8	0.9	1.3	1.2	1.4	2.3	1.9	2.0	<b>1.2</b>
USA	3.9	4.0	3.9	4.1	4.2	4.2	4.1	4.1	4.2	4.1	4.1	<b>4.1</b>

En kilogramos