

Energía y medio ambiente

Rango IDH	Consumo de combustible tradicional (% de las necesidades energéticas totales)		ODM				ODM Emisiones de dióxido de carbono			Ratificación de tratados sobre medio ambiente ^a			
	2003	Consumo de electricidad per cápita (kilovatios-hora)	PIB por unidad de uso de energía (2000 PPA en US\$ por kg equival. de petróleo)		Per cápita (en toneladas)		Porcentaje del total mundial ^b (%)	Protocolo de Cartagena sobre Seguridad de la Biotecnología	Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático	Protocolo de Kyoto a la Convención Marco sobre el Cambio Climático	Convenio sobre la Diversidad Biológica		
			1980	2003	1980	2003						1980	2003
DESARROLLO HUMANO ALTO													
1	Noruega	6,1 ^{c,d}	22.400 ^c	25.295 ^c	4,5	6,8	8,2 ^e	9,9 ^e	0,2 ^e	●	●	●	●
2	Islandia	0,0	13.838	29.412	3,1	2,5	8,2	7,6	(.)	○	●	●	●
3	Australia	7,1	6.599	11.446	3,6	4,8	13,9	18,0	1,4	●	●	○	●
4	Irlanda	1,0	3.106	6.660	4,2	9,3	7,7	10,3	0,2	●	●	●	●
5	Suecia	20,4	11.700	16.603	3,7	4,6	8,6	5,9	0,2	●	●	●	●
6	Canadá	4,3	14.243	18.329	2,5	3,4	17,2	17,9	2,3	○	●	●	●
7	Japón	1,2	4.944	8.212	5,7	6,5	7,9	9,7	4,9	●	●	●	●
8	Estados Unidos	3,1	10.336	14.057	2,8	4,5	20,1 ^f	19,8 ^f	23,0 ^f	●	●	○	○
9	Suiza	5,8 ^g	5.878 ^g	8.701 ^g	7,8	8,1	6,5	5,6	0,2	●	●	●	●
10	Países Bajos	1,4	4.560	7.026	4,2	5,8	10,9	8,7	0,6	●	●	●	●
11	Finlandia	22,0	8.372	17.111	3,2	3,7	11,9	13,0	0,3	●	●	●	●
12	Luxemburgo	1,2	10.879	16.348	2,4	6,5	29,1	22,0	(.)	●	●	●	●
13	Bélgica	1,5	5.177	8.791	4,0	4,9	13,3	8,3	0,3	●	●	●	●
14	Austria	13,2	4.988	8.527	6,1	7,2	6,9	8,6	0,3	●	●	●	●
15	Dinamarca	11,8	5.059	7.138	5,2	7,5	12,3	10,1	0,2	●	●	●	●
16	Francia	4,6 ^h	4.633 ^h	8.319 ^h	4,9	5,9	9,0 ^h	6,2 ^h	1,5 ^h	●	●	●	●
17	Italia	1,8 ⁱ	3.364 ⁱ	5.943 ⁱ	7,4	8,2	6,6 ⁱ	7,7 ⁱ	1,8 ⁱ	●	●	●	●
18	Reino Unido	0,6	5.022	6.755	4,8	7,1	10,5	9,4	2,2	●	●	●	●
19	España	3,7	2.906	6.325	7,4	7,0	5,3	7,3	1,2	●	●	●	●
20	Nueva Zelanda	4,5	7.270	10.453	5,0	4,8	5,6	8,8	0,1	●	●	●	●
21	Alemania	2,7	..	7.258	3,7	6,1	..	9,8	3,2	●	●	●	●
22	Hong Kong, China (RAE)	0,4 ^d	2.449	6.103	11,1	10,9	3,3	5,5	0,2	●	●	●	●
23	Israel	0,0	3.187	6.843	7,0	7,1	5,6	10,6	0,3	●	●	●	●
24	Grecia	3,9	2.413	5.497	8,7	7,3	5,4	8,7	0,4	●	●	●	●
25	Singapur	0,2	2.836	8.087	3,9	4,5	12,5	11,3	0,2	●	●	●	●
26	República de Corea	1,8 ^d	1.051	7.338	4,5	4,2	3,3	9,6	1,8	○	●	●	●
27	Eslovenia	7,5	..	7.109	..	5,2	..	7,8	0,1	●	●	●	●
28	Portugal	12,8	1.750	4.770	10,1	7,2	2,8	5,6	0,2	●	●	●	●
29	Chipre	1,1	1.692	5.656	5,7	6,3	5,2	8,9	(.)	●	●	●	●
30	República Checa	3,0	..	6.567	..	3,9	..	11,4	0,5	●	●	●	●
31	Barbados	6,3	1.333	3.226	2,7	4,4	(.)	●	●	●	●
32	Malta	0,0	1.627	5.632	6,7	7,7	3,1	6,2	(.)	●	●	●	●
33	Kuwait	0,0 ^j	6.849	16.379	1,8	1,8	19,7 ^j	31,1 ^j	0,3 ^j	●	●	●	●
34	Brunei Darussalam	1,1	2.430	9.133	35,6	12,7	(.)	●	●	●	●
35	Hungría	5,0	2.920	4.051	3,7	5,6	7,7	5,7	0,2	●	●	●	●
36	Argentina	4,1	1.413	2.543	7,9	7,2	3,8	3,4	0,5	○	●	●	●
37	Polonia	5,7	3.419	3.702	..	4,6	12,8	7,9	1,2	●	●	●	●
38	Chile	11,5	1.054	3.092	5,4	5,9	2,5	3,7	0,2	○	●	●	●
39	Bahrein	..	4.784	11.274	1,6	1,8	22,6	31,0	0,1	●	●	●	●
40	Estonia	17,1	..	6.094	..	3,4	..	13,6	0,1	●	●	●	●
41	Lituania	13,0	..	3.453	..	4,3	..	3,7	0,1	●	●	●	●
42	Eslovaquia	2,2	..	5.377	..	3,7	..	7,0	0,1	●	●	●	●
43	Uruguay	23,1	1.163	2.310	8,5	10,5	2,0	1,3	(.)	○	●	●	●
44	Croacia	6,2	..	3.733	..	5,6	..	5,3	0,1	●	●	○	●
45	Letonia	46,5	..	2.835	..	5,3	..	2,9	(.)	●	●	●	●
46	Qatar	0,0	10.616	19.374	57,2	63,1	0,2	●	●	●	●
47	Seychelles	..	794	2.716 ^d	1,5	6,9	(.)	●	●	●	●
48	Costa Rica	29,6	964	1.764	10,2	9,9	1,1	1,5	(.)	○	●	●	●
49	Emiratos Árabes Unidos	0,0	6.204	15.878	6,5	2,2	36,4	33,6	0,5	●	●	●	●
50	Cuba	17,7	1.029	1.407	3,2	2,3	0,1	●	●	●	●
51	San Cristóbal y Nieves	3.256	3,0	(.)	●	●	●	●
52	Bahamas	..	4.062	6.700	38,1	6,0	(.)	●	●	●	●
53	México	13,0	999	2.108	5,5	5,6	4,2	4,0	1,7	●	●	●	●

Rango IDH		Consumo de combustible tradicional (% de las necesidades energéticas totales)		ODM					Ratificación de tratados sobre medio ambiente ^a				
		2003	Consumo de electricidad per cápita (kilovatios-hora)		PIB por unidad de uso de energía (2000 PPA en US\$ por kg equival. de petróleo)		Emisiones de dióxido de carbono Per cápita (en toneladas)		Porcentaje del total mundial ^b (%)	Protocolo de Cartagena sobre Seguridad de la Biotecnología	Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático	Protocolo de Kyoto a la Convención Marco sobre el Cambio Climático	Convenio sobre la Diversidad Biológica
			1980	2003	1980	2003	1980	2003					
54	Bulgaria	6,5	4.371	4.735	1,6	2,8	8,5	5,6	0,2	●	●	●	●
55	Tonga	0,0 ^d	109	356 ^d	0,4	1,1	(.)	●	●	●	●
56	Omán	0,0	847	3.817	8,5	2,8	5,0	12,9	0,1	●	●	●	●
57	Trinidad y Tobago	0,6	1.900	4.925	2,7	1,2	15,4	22,1	0,1	●	●	●	●
58	Panamá	28,5	930	1.733	7,3	7,6	1,8	1,9	(.)	●	●	●	●
59	Antigua y Barbuda	..	984	1.603 ^d	2,2	5,0	(.)	●	●	●	●
60	Rumania	12,4	3.061	2.441	..	4,0	8,7	4,2	0,4	●	●	●	●
61	Malasia	6,5 ^d	740	3.196	4,5	3,9	2,0	6,4	0,6	●	●	●	●
62	Bosnia y Herzegovina	7,9	..	2.636	..	5,3	..	4,9	0,1	●	●	●	●
63	Mauricio	25,5	482	1.683	0,6	2,6	(.)	●	●	●	●
DESARROLLO HUMANO MEDIO													
64	Jamahiriyá Árabe Libia	1,7	1.588	3.347	8,9	8,9	0,2	●	●	●	●
65	Federación de Rusia	2,7	..	6.303	..	1,9	..	10,3	5,9	●	●	●	●
66	Macedonia, ERY	9,7	..	3.794	5,2	(.)	●	●	●	●
67	Belarús	5,5	..	3.388	..	2,2	..	6,4	0,2	●	●	●	●
68	Dominica	..	149	1.243 ^d	0,5	1,8	(.)	●	●	●	●
69	Brasil	29,1	1.145	2.246	7,5	6,9	1,5	1,6	1,2	●	●	●	●
70	Colombia	15,8	726	1.045	7,4	10,1	1,4	1,3	0,2	●	●	●	●
71	Santa Lucía	..	504	1.851 ^d	0,9	2,1	(.)	●	●	●	●
72	Venezuela, RB	2,5	2.379	3.510	2,9	2,3	5,8	5,6	0,6	●	●	●	●
73	Albania	6,3	1.204	1.743	..	6,4	1,8	1,0	(.)	●	●	●	●
74	Tailandia	17,7	340	1.896 ^d	5,1	5,0	0,9	3,9	1,0	●	●	●	●
75	Samoa (Occidental)	..	252	613 ^d	0,6	0,8	(.)	●	●	●	●
76	Arabia Saudita	(.) ^j	1.969	6.749	6,6	2,2	17,3 ^j	13,0 ^j	1,2 ^j	●	●	●	●
77	Ucrania	1,6	..	3.683	..	1,9	..	6,6	1,3	●	●	●	●
78	Líbano	0,4	1.056	2.829	..	3,0	2,3	5,4	0,1	●	●	●	●
79	Kazajstán	0,2	..	4.114	..	1,9	..	10,7	0,6	●	○	●	●
80	Armenia	1,1	..	1.375	..	5,2	..	1,1	(.)	●	●	●	●
81	China	4,6	307	1.440	1,3	4,5	1,5	3,2	16,5	●	●	●	●
82	Perú	24,7	579	868	7,9	11,3	1,4	1,0	0,1	●	●	●	●
83	Ecuador	18,7	423	950	5,2	4,9	1,7	1,8	0,1	●	●	●	●
84	Filipinas	33,2	373	655	9,8	7,8	0,8	1,0	0,3	○	●	●	●
85	Granada	0,0	281	1.628	0,5	2,2	(.)	●	●	●	●
86	Jordania	1,3	366	1.524	5,5	4,0	2,1	3,2	0,1	●	●	●	●
87	Túnez	8,6	434	1.200	6,9	8,1	1,5	2,1	0,1	●	●	●	●
88	San Vicente y las Granadinas	..	276	940 ^d	0,4	1,6	(.)	●	●	●	●
89	Suriname	3,3	4.442	3.537	6,7	5,1	(.)	●	●	●	●
90	Fiji	36,0 ^d	489	627 ^d	1,2	1,3	(.)	●	●	●	●
91	Paraguay	55,0	233	1.113	7,3	6,4	0,5	0,7	(.)	●	●	●	●
92	Turquía	9,1	554	1.979	5,9	6,0	1,7	3,1	0,9	●	●	●	●
93	Sri Lanka	60,4	113	407	5,8	8,8	0,2	0,5	(.)	●	●	●	●
94	República Dominicana	26,9	582	1.532	6,5	7,4	1,1	2,5	0,1	●	●	●	●
95	Belice	25,0 ^d	370	708 ^d	1,3	3,0	(.)	●	●	●	●
96	Irán, República Islámica del	0,7	570	2.304	4,9	3,2	3,0	5,6	1,5	●	●	●	●
97	Georgia	23,9	..	1.566	..	4,1	..	0,8	(.)	●	●	●	●
98	Maldivas	0,0	25	490	0,3	1,4	(.)	●	●	●	●
99	Azerbaiyán	0,0	..	2.815	..	2,3	..	3,5	0,1	●	●	●	●
100	Territorios Palestinos Ocupados	●	●	●	●
101	El Salvador	46,3	336	663	7,6	6,9	0,5	1,0	(.)	●	●	●	●
102	Argelia	6,4	381	929	8,5	5,6	3,5	5,1	0,7	●	●	●	●
103	Guyana	43,6	545	1.172 ^d	2,3	2,2	(.)	●	●	●	●
104	Jamaica	17,0	834	2.696	2,9	2,5	4,0	4,1	(.)	○	●	●	●
105	Turkmenistán	0,0	..	1.999	9,2	0,2	●	●	●	●
106	Cabo Verde	0,0 ^d	55	100 ^d	0,4	0,3	(.)	●	●	●	●

Rango IDH	Consumo de combustible tradicional (% de las necesidades energéticas totales)	ODM							Ratificación de tratados sobre medio ambiente ^a				
		Consumo de electricidad per cápita (kilovatios-hora)		PIB por unidad de uso de energía (2000 PPA en US\$ por kg equival. de petróleo)		Emisiones de dióxido de carbono			Protocolo de Cartagena sobre Seguridad de la Biotecnología	Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático	Protocolo de Kyoto a la Convención Marco sobre el Cambio Climático	Convenio sobre la Diversidad Biológica	
		1980	2003	1980	2003	Per cápita (en toneladas)		Porcentaje del total mundial ^b (%)					
107	República Árabe Siria	0,0	433	1.683	4,7	3,4	2,2	2,7	0,2	●	●	●	●
108	Indonesia	15,9	94	498	3,9	4,3	0,6	1,4	1,2	●	●	●	●
109	Viet Nam	23,3	78	503 ^d	..	4,4	0,3	0,9	0,3	●	●	●	●
110	Kirguistán	0,0	..	2.417	..	3,2	..	1,0	(.)	●	●	●	●
111	Egipto	9,4 ^d	433	1.340 ^d	6,4	5,1	1,0	2,0	0,6	●	●	●	●
112	Nicaragua	69,3	363	492	8,7	5,5	0,7	0,7	(.)	●	●	●	●
113	Uzbekistán	0,0	..	1.890	..	0,8	..	4,8	0,5	●	●	●	●
114	Moldova, República de	2,1	..	1.900	..	1,9	..	1,7	(.)	●	●	●	●
115	Bolivia	18,8	292	481	5,4	4,9	0,8	0,9	(.)	●	●	●	●
116	Mongolia	2,2	1.119	1.273	4,1	3,1	(.)	●	●	●	●
117	Honduras	63,6	259	694	5,0	4,9	0,6	0,9	(.)	○	●	●	●
118	Guatemala	72,1	245	501	7,0	6,5	0,6	0,9	(.)	●	●	●	●
119	Vanuatu	50,0 ^d	171	208 ^d	0,5	0,4	(.)	●	●	●	●
120	Guinea Ecuatorial	57,1	83	51 ^d	0,3	0,3	(.)	●	●	●	●
121	Sudáfrica	11,6 ^k	3.181 ^k	4.595 ^k	4,5	3,9	7,2	7,8	1,4	●	●	●	●
122	Tayikistán	2.645	..	2,1	..	0,7	(.)	●	●	●	●
123	Marruecos	6,1	254	649	11,3	10,2	0,8	1,2	0,2	○	●	●	●
124	Gabón	65,8	766	1.229	3,5	4,9	8,9	0,9	(.)	●	●	●	●
125	Namibia	.. ^l	.. ^l	.. ^l	..	9,9	..	1,2	(.)	●	●	●	●
126	India	19,8	173	594	3,3	5,3	0,5	1,2	5,1	●	●	●	●
127	Santo Tomé y Príncipe	..	96	102 ^d	0,4	0,6	(.)	●	●	●	●
128	Islas Salomón	50,0 ^d	93	69 ^d	0,4	0,4	(.)	●	●	●	●
129	Camboya	92,2	15	9 ^d	(.)	(.)	(.)	●	●	●	●
130	Myanmar	83,9	44	126	0,1	0,2	(.)	○	●	●	●
131	Botsuana	.. ^l	.. ^l	.. ^l	0,9	2,3	(.)	●	●	●	●
132	Comoras	..	26	32 ^d	0,1	0,1	(.)	●	●	●	●
133	República Democrática Popular Lao	78,4	68	135 ^d	0,1	0,2	(.)	●	●	●	●
134	Pakistán	23,5	176	493	3,5	4,2	0,4	0,8	0,5	○	●	●	●
135	Bhután	87,8	17	218 ^d	(.)	0,2	(.)	●	●	●	●
136	Ghana	84,7	450	285	4,8	5,0	0,2	0,4	(.)	●	●	●	●
137	Bangladesh	51,5	30	145	10,8	10,4	0,1	0,3	0,1	●	●	●	●
138	Nepal	93,2	17	91	2,7	4,0	(.)	0,1	(.)	○	●	●	●
139	Papúa Nueva Guinea	62,2	406	251 ^d	0,6	0,4	(.)	●	●	●	●
140	Congo	69,0	98	206	1,6	3,3	0,2	0,4	(.)	●	●	●	●
141	Sudán	86,5	47	101	2,5	3,7	0,2	0,3	(.)	●	●	●	●
142	Timor-Leste	301 ^d	0,2	(.)	●	●	●	●
143	Madagascar	81,9	49	50 ^d	0,2	0,1	(.)	●	●	●	●
144	Camerún	86,3	168	226	5,3	4,6	0,4	0,2	(.)	●	●	●	●
145	Uganda	93,5	28	59 ^d	0,1	0,1	(.)	●	●	●	●
146	Swazilandia	.. ^l	.. ^l	.. ^l	0,8	0,9	(.)	●	●	●	●
DESARROLLO HUMANO BAJO													
147	Togo	84,4	74	91	6,4	3,2	0,2	0,4	(.)	●	●	●	●
148	Yibuti	..	416	455 ^d	0,9	0,5	(.)	●	●	●	●
149	Lesotho	.. ^l	.. ^l	.. ^l	●	●	●	●
150	Yemen	4,0	..	212	..	2,8	..	0,9	0,1	●	●	●	●
151	Zimbabwe	67,2	1.020	998	2,8	2,6	1,3	0,9	(.)	●	●	●	●
152	Kenya	83,1	109	154	1,8	2,1	0,4	0,3	(.)	●	●	●	●
153	Mauritania	35,8 ^d	60	60 ^d	0,4	0,9	(.)	●	●	●	●
154	Haití	79,5	58	61	8,2	6,4	0,1	0,2	(.)	○	●	●	●
155	Gambia	66,7	70	101 ^d	0,2	0,2	(.)	●	●	●	●
156	Senegal	70,9	115	192 ^d	4,3	5,2	0,6	0,4	(.)	●	●	●	●
157	Eritrea	85,2	..	62	0,2	(.)	●	●	●	●
158	Ruanda	84,7	32	39 ^d	0,1	0,1	(.)	●	●	●	●
159	Nigeria	82,9	108	162	1,3	1,3	1,0	0,4	0,2	●	●	●	●

Rango IDH	Consumo de combustible tradicional (% de las necesidades energéticas totales)	ODM							Ratificación de tratados sobre medio ambiente ^a			
		Consumo de electricidad per cápita (kilovatios-hora)		PIB por unidad de uso de energía (2000 PPA en US\$ por kg equival. de petróleo)		Emisiones de dióxido de carbono			Protocolo de Cartagena sobre Seguridad de la Biotecnología	Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático	Protocolo de Kyoto a la Convención Marco sobre el Cambio Climático	Convenio sobre la Diversidad Biológica
		1980	2003	1980	2003	Per cápita (en toneladas)	Porcentaje del total mundial ^b					
2003	1980	2003	1980	2003	1980	2003	2003	2003				
160 Guinea	87,1	85	89 ^d	0,2	0,1	(.)	○	●	●	●
161 Angola	74,4	214	178	..	3,1	0,7	0,6	(.)	●	●	●	●
162 Tanzania, República Unida de	94,4	41	78	..	1,3	0,1	0,1	(.)	●	●	●	●
163 Benin	81,3	37	82	2,4	3,5	0,1	0,3	(.)	●	●	●	●
164 Côte d'Ivoire	75,5	220	209	5,2	3,8	0,7	0,3	(.)	●	●	●	●
165 Zambia	87,2	1.125	631	1,5	1,4	0,6	0,2	(.)	●	●	●	●
166 Malawi	82,9	66	77 ^d	0,1	0,1	(.)	○	●	●	●
167 Congo, República Democrática del	97,2	161	86	6,0	2,1	0,1	(.)	(.)	●	●	●	●
168 Mozambique	90,9	364	399	1,0	2,5	0,3	0,1	(.)	●	●	●	●
169 Burundi	95,7	12	23 ^d	(.)	(.)	(.)	●	●	●	●
170 Etiopía	96,5	..	33	..	2,1	(.)	0,1	(.)	●	●	●	●
171 Chad	98,6	10	11 ^d	(.)	(.)	(.)	○	●	●	●
172 República Centroafricana	83,3	29	35 ^d	(.)	0,1	(.)	○	●	●	●
173 Guinea-Bissau	50,0	18	45 ^d	0,2	0,2	(.)	●	●	●	●
174 Burkina Faso	83,3	16	32 ^d	0,1	0,1	(.)	●	●	●	●
175 Malí	86,7	15	38 ^d	0,1	(.)	(.)	●	●	●	●
176 Sierra Leona	91,2	62	49 ^d	0,2	0,1	(.)	●	●	●	●
177 Níger	85,6	..	40 ^d	0,1	0,1	(.)	●	●	●	●
Paises en desarrollo	26,3	388	1.157	3,7	4,7	1,3	2,2	42,7
Paises menos desarrollados	78,3	83	114	..	3,8	0,1	0,2	0,5
Estados Árabes	16,9	626	1.977	5,8	3,5	3,2	4,4	4,8
Asia Oriental y el Pacífico	11,4	329	1.418	2,1	4,6	1,4	2,9	22,5
América Latina y el Caribe	23,3	1.019	1.932	6,4	6,2	2,4	2,4	5,2
Asia Meridional	24,8	171	598	3,8	5,0	0,5	1,2	7,2
África subsahariana	81,2	434	522	3,2	2,7	1,0	0,8	2,1
Europa Central y Oriental y la CEI	4,1	3.284	3.432	..	2,5	10,1	6,2	12,2
OCDE	4,6	5.761	8.777	3,9	5,3	10,9	11,2	51,1
OCDE de ingresos altos	3,2	6.698	10.483	3,8	5,3	12,1	13,1	46,5
Desarrollo humano alto	4,9	5.532	8.502	3,9	5,2	10,7	11,1	54,7
Desarrollo humano medio	18,4	341	1.100	3,5	4,2	1,2	2,1	43,7
Desarrollo humano bajo	83,7	162	165	2,2	1,9	0,4	0,2	0,6
Ingresos altos	3,1	6.559	10.331	3,9	5,2	12,2	13,1	49,7
Ingresos medios	10,5	615	1.593	3,7	4,2	2,1	3,1	42,7
Ingresos bajos	44,0	174	414	3,2	4,2	0,5	0,8	7,6
Total mundial	21,7 ^m	1.573	2.490	3,8	4,7	3,4	3,7	100,0

- Ratificación, aceptación, aprobación, adhesión o sucesión.
- Firma

NOTAS

- a** Información actualizada a 28 de agosto de 2006. El Protocolo de Cartagena sobre Seguridad de la Biotecnología se firmó en 2000; la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático se firmó en Nueva York en 1992; el Protocolo de Kyoto de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático se firmó en Kyoto en 1997 y el Convenio sobre la Diversidad Biológica en Río de Janeiro en 1992.
- b** El total mundial incluye las emisiones de dióxido de carbono no incluidas en los valores totales nacionales, como las correspondientes a los carburantes pesados y la oxidación de productos derivados de hidrocarburos no combustibles, y las emisiones de países no incluidos en las tablas de principales indicadores. Estas emisiones representan aproximadamente el 0,2 % del total mundial. Por lo tanto las proporciones de esta tabla correspondientes a cada país no suman el 100%.
- c** Incluye las Islas de Svalbard y Jan Mayen.
- d** Los datos son estimaciones elaboradas por la División de Estadística del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la ONU.
- e** Datos preliminares.
- f** Basado en datos sobre gas natural.
- g** Incluye a Liechtenstein.
- h** Incluye a Mónaco.
- i** Incluye a San Marino.
- j** Incluye parte de la zona neutral.
- k** Los datos corresponden a la Unión Aduanera del África Meridional, que incluye Botsuana, Lesotho, Namibia y Swazilandia.
- l** Incluido en los datos de Sudáfrica.
- m** El dato corresponde a las cifras totales según ONU 2000a.

FUENTES

- Columna 1:** cálculo realizado en base a la información sobre el consumo de combustible tradicional y las necesidades energéticas totales de ONU 2006a.
- Columnas 2 y 3:** ONU 2006f.
- Columnas 4 y 5:** Banco Mundial 2006. Basadas en los datos de la Agencia Internacional de Energía.
- Columnas 6 a 8:** ONU 2006c, basadas en los datos del Centro de Análisis e Información sobre el Dióxido de Carbono.
- Columnas 9 a 12:** ONU 2006d.