

## INDICADORES AMBIENTALES

**Tabla 3.A. Intensidad energética del Producto Interno Bruto<sup>(1)</sup>. América Latina y el Caribe, 2000-2012.**

En miles de barriles equivalentes de petróleo por millón de dólares de PIB (a precios constantes de 2010).

<b>País</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>2002</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Argentina	0,94	0,95	1,03	0,99	1,04	0,95	0,92	0,89	0,87	0,85	0,81	0,73	0,76
Barbados	0,81	0,75	0,76	0,75	0,74	0,74	0,69	0,70	0,76	0,75	0,73	0,72	0,67
Belice	0,46	1,84	1,76	1,34	1,19	1,18	1,27	1,23	1,10	1,37	1,23	1,37	1,12
Bolivia	1,99	2,03	2,05	2,08	2,10	2,09	2,15	2,20	2,22	2,25	2,19	2,21	2,05
Brasil	0,75	0,74	0,76	0,75	0,75	0,74	0,74	0,74	0,73	0,71	0,72	0,73	0,74
Chile	0,96	0,93	0,93	0,91	0,89	0,87	0,86	0,87	0,85	0,85	0,83	0,84	0,77
Colombia	0,86	0,85	0,83	0,81	0,71	0,72	0,69	0,64	0,66	0,60	0,57	0,57	0,59
Costa Rica	0,71	0,73	0,71	0,70	0,81	0,73	0,77	0,78	0,80	0,76	0,73	0,70	0,66
Cuba	1,57	1,53	1,48	1,47	1,41	0,84	0,77	0,68	0,83	0,99	0,84	0,78	0,72
Ecuador	1,06	1,04	1,06	1,05	1,04	1,02	1,03	1,05	1,05	1,09	1,09	1,07	1,05
El Salvador	1,19	1,21	1,18	1,22	1,23	1,21	1,18	1,03	0,98	0,96	0,95	0,93	0,96
Granada	0,65	0,69	0,69	0,67	0,65	0,60	0,66	0,66	0,62	0,65	0,67	0,64	0,63
Guatemala	1,55	1,56	1,54	1,46	1,45	1,44	1,41	1,35	1,27	1,43	1,62	1,57	1,52
Guyana	2,73	2,70	2,76	2,34	2,44	2,27	1,98	2,07	2,01	1,79	1,82	1,90	1,94
Haití	2,47	2,57	2,60	2,62	2,94	2,97	2,98	3,03	3,03	2,95	3,10	3,02	2,91
Honduras	1,89	1,95	1,96	2,01	1,92	1,81	1,75	1,80	1,73	1,78	1,72	1,67	1,69
Jamaica	1,56	1,53	1,68	1,69	1,80	1,94	2,18	1,67	1,59	1,22	1,12	1,28	1,25
México	0,83	0,80	0,80	0,79	0,80	0,80	0,80	0,79	0,82	0,82	0,80	0,81	0,77
Nicaragua	2,06	1,95	2,12	2,16	2,14	2,06	1,70	1,71	1,61	1,64	1,63	1,59	1,11
Panamá	0,85	1,01	0,99	1,05	0,95	0,98	0,89	0,85	0,78	0,82	0,81	0,78	0,75
Paraguay	1,87	1,84	1,89	1,85	1,74	1,68	1,60	1,52	1,54	1,66	1,56	1,52	1,57
Perú	0,96	0,92	0,89	0,83	0,83	0,79	0,76	0,75	0,74	0,81	0,76	0,75	0,75
República Dominicana	1,17	1,16	0,92	0,93	1,01	0,93	0,88	0,81	0,79	0,77	0,75	0,74	0,70
Suriname	1,56	1,49	1,12	1,08	1,14	1,14	1,05	0,99	1,01	0,97	1,02	0,92	1,02
Trinidad y Tobago	4,39	4,70	4,54	4,09	4,19	4,53	4,35	4,30	3,99	4,36	4,66	4,69	4,81
Uruguay	0,64	0,64	0,65	0,66	0,61	0,59	0,60	0,61	0,66	0,68	0,67	0,64	0,63
Venezuela	1,43	1,47	1,48	1,67	1,49	1,61	1,30	1,24	1,42	1,47	1,75	1,38	1,45
<b>América Latina y el Caribe<sup>(2)</sup></b>	<b>1,24</b>	<b>1,39</b>	<b>1,38</b>	<b>1,33</b>	<b>1,32</b>	<b>1,32</b>	<b>1,30</b>	<b>1,26</b>	<b>1,24</b>	<b>1,29</b>	<b>1,29</b>	<b>1,26</b>	<b>1,23</b>

Notas: (1) El consumo total de energía, también conocido como consumo final, muestra toda la energía consumida para fines distintos a la transformación o producción de energía. Corresponde a la intensidad energética del Producto Interno Bruto (PIB), es decir, la cantidad de energía (medida en miles de barriles equivalentes de petróleo) que se requiere para generar cada millón de dólares del PIB.

(2) Corresponde al promedio ponderado de los países incluidos en la Tabla.

Fuente: Elaboración propia en base a datos de CEPALSTAT (Comisión Económica para América Latina y el Caribe). Disponibles en: <http://estadisticas.cepal.org>.