

## PIB GENERADO POR CO<sub>2</sub> EMITIDO

(producto interno bruto, PIB, en millones de pesos, emisiones de CO<sub>2</sub> en miles de toneladas y productividad en pesos por kilogramo)

AÑO	PIB	EMISIONES DE CO <sub>2</sub>	PRODUCTIVIDAD
1993	8 132 915	282 660	28.8
1994	8 517 387	304 765	27.9
1995	8 026 897	293 174	27.4
1996	8 498 459	300 464	28.3
1997	9 090 197	311 193	29.2
1998	9 517 604	330 366	28.8
1999	9 771 440	323 173	30.2
2000	10 288 982	348 643	29.5
2001	10 226 682	343 266	29.8
2002	10 240 173	343 300	29.8
2003	10 385 857	351 732	29.5
2004	10 832 004	374 879	28.9
2005	11 160 493	386 926	28.8
2006	11 718 672	394 745	29.7
2007	12 087 602	411 919	29.3
2008	12 256 863	415 754	29.5
2009	11 680 749	405 538	28.8
2010	12 277 659	424 285	28.9
2011	12 774 243	445 125	28.7
2012	13 286 154	450 924	29.5

### Notas:

- 1) El PIB es a precios constantes de 2008.
- 2) Las emisiones de CO<sub>2</sub> corresponden únicamente a las derivadas del consumo de combustibles fósiles.
- 3) Las emisiones por consumo de combustibles fósiles incluyen a la Industria Generadora de Energía, Manufactura e Industria de la Construcción, Transporte y Otros sectores (Comercial, Residencial y Agricultura).

### Fuentes:

Elaboración propia con datos de:

Dirección de Modelos Sectoriales de Desarrollo Bajo en Carbono, INECC, México. 2015.

INEGI. *Sistema de Cuentas Nacionales de México y Cuentas de Bienes y Servicios*. Banco de Información Económica Disponible en: <http://www.inegi.org.mx/sistemas/bie/>. Fecha de consulta: septiembre de 2015.