

## CONSUMO PER CÁPITA DE ENERGÍA

(oferta interna bruta de energía en petajoules, población en millones de habitantes y consumo per cápita en gigajoules por habitante)

| AÑO  | OFERTA INTERNA<br>BRUTA DE ENERGÍA | POBLACIÓN | CONSUMO PER<br>CÁPITA |
|------|------------------------------------|-----------|-----------------------|
| 1990 | 4 900.7                            | 87.1      | 56.29                 |
| 1991 | 5 111.3                            | 88.6      | 57.67                 |
| 1992 | 5 138.8                            | 90.1      | 57.01                 |
| 1993 | 5 251.5                            | 91.6      | 57.33                 |
| 1994 | 5 484.3                            | 93.1      | 58.94                 |
| 1995 | 5 464.8                            | 94.5      | 57.83                 |
| 1996 | 5 697.1                            | 95.9      | 59.42                 |
| 1997 | 5 934.2                            | 97.2      | 61.05                 |
| 1998 | 6 351.3                            | 98.5      | 64.49                 |
| 1999 | 6 407.3                            | 99.7      | 64.26                 |
| 2000 | 6 680.4                            | 100.9     | 66.21                 |
| 2001 | 6 575.7                            | 102.1     | 64.39                 |
| 2002 | 6 825.8                            | 103.4     | 66.00                 |
| 2003 | 7 048.1                            | 104.7     | 67.30                 |
| 2004 | 7 347.5                            | 106.0     | 69.35                 |
| 2005 | 7 957.4                            | 107.2     | 74.26                 |
| 2006 | 8 056.0                            | 108.4     | 74.31                 |
| 2007 | 8 092.2                            | 109.8     | 73.71                 |
| 2008 | 8 337.8                            | 111.3     | 74.91                 |
| 2009 | 8 315.2                            | 112.9     | 73.68                 |
| 2010 | 8 271.0                            | 114.3     | 72.39                 |
| 2011 | 8 638.3                            | 115.7     | 74.67                 |
| 2012 | 8 814.8                            | 117.1     | 75.31                 |
| 2013 | 8 988.4                            | 118.4     | 75.92                 |
| 2014 | 8 650.7                            | 119.7     | 72.26                 |
| 2015 | 8 528.9                            | 121.0     | 70.48                 |

### Notas:

- 1) El consumo de energía se refiere a la oferta total de energía primaria menos la exportación y las operaciones de maquila-intercambio neto. Representa la disponibilidad, en el territorio nacional, de la energía que puede ser destinada a los procesos de transformación, distribución y consumo.
- 2) La fuente original actualizó la información, por lo que hay ajustes en las cifras para varios años.

### Fuentes:

Elaboración propia con datos de:

Conapo. *Proyecciones de la población de México 2010-2050 y estimaciones 1990-2009*. Disponible en: <https://www.gob.mx/conapo/acciones-y-programas/proyecciones-de-la-poblacion-2010-2050>. Fecha de consulta: septiembre de 2017.

Sener. *Sistema de Información Energética*. Balance nacional de energía. Disponible en: <http://sie.energia.gob.mx/>. Fecha de consulta: septiembre de 2017.