

Nombre:	Consumo final de petrolíferos a nivel nacional
Definición breve:	Consumo de petrolíferos destinados a los distintos sectores de la economía. Incluye gas licuado, gasolinas, naftas, querosenos, diésel y combustóleo.
Unidad de medida:	Petajoules (PJ)
Objetivos y metas:	No aplica
Definiciones y conceptos:	Petrolífero: derivado del petróleo. Incluye gas licuado, gasolinas, naftas, querosenos, diésel y combustóleo. Consumo final de energía: es la energía y la materia prima destinadas a los distintos sectores de la economía. Se calcula como la suma del consumo no energético y el consumo energético (Sener, 2003; 2012).
Método de medición:	El indicador incluye el consumo energético de petrolíferos, reportado por la fuente, en el sector transporte, agropecuario, industrial, residencial, comercial y público.
Periodicidad:	Anual
Limitaciones del indicador:	El consumo por si sólo puede subestimar o sobreestimar la magnitud de la presión, ya que la calidad de los combustibles representa un factor determinante del impacto que tienen en la calidad del aire.
Fuentes de datos:	Sener. Estadísticas Energéticas Nacionales > Balance Nacional de Energía > Consumo final energético total por combustible. Sener. México. 2022. Disponible en: http://sie.energia.gob.mx/bdiController.do?action=cuadro&cvecua=1E7C01 . Fecha de consulta: marzo de 2022.
Referencia:	Sener. <i>Balance Nacional de Energía 2002</i> . Sener. México. 2003. Sener. <i>Balance Nacional de Energía 2011</i> . Sener. México. 2012.