

<b>Nombre:</b>	Descarga de contaminantes en zonas marinas por actividades petroleras.
<b>Definición breve:</b>	Volúmenes de descarga de contaminantes en zonas marinas por actividades petroleras.
<b>Unidad de medida:</b>	Toneladas
<b>Objetivos y metas:</b>	No aplica.
<b>Definiciones y conceptos:</b>	No aplica.
<b>Método de medición:</b>	La descarga de contaminantes corresponde a la suma de los volúmenes anuales de grasas y aceites, sólidos suspendidos totales, nitrógeno y otros compuestos (sulfuros, fenoles y metales pesados) vertidos a las aguas marinas en las zonas de producción y exploración.
<b>Periodicidad:</b>	Anual.
<b>Limitaciones del indicador:</b>	Este indicador subestima el volumen de hidrocarburos y contaminantes que se vierten a las zonas marinas por las actividades petroleras, puesto que no incluye ni la fuga y derrame de hidrocarburos ni la descarga de agua congénita. Tampoco considera los hidrocarburos que se vierten desde las zonas continentales por medio de ríos y otros cauces.
<b>Fuentes de datos:</b>	Pemex. <i>Informes</i> . Disponibles en: <a href="http://www.pemex.com/etica-e-integridad/sustentable/informes/Paginas/informes.aspx">http://www.pemex.com/etica-e-integridad/sustentable/informes/Paginas/informes.aspx</a> . Fecha de consulta: enero 2019. Pemex. <i>Informe de Responsabilidad Social 2008-2012</i> . México. 2009-2013. Pemex. <i>Informe de Desarrollo Sustentable 2000-2007</i> . México. Procuraduría Federal de Protección al Ambiente, Subprocuraduría de Recursos Naturales. Mayo de 2019.
<b>Referencia:</b>	No aplica.