

Nombre:	Emisión nacional de contaminantes
Definición breve:	Emisión nacional de contaminantes atmosféricos por fuente emisora.
Unidad de medida:	Toneladas
Objetivos y metas:	No aplica
Definiciones y conceptos:	Factor de emisión: es la relación entre la cantidad de contaminante emitido a la atmósfera y un dato de actividad. Los datos de actividad incluyen: niveles de producción, consumo de materia prima, consumo de combustibles, población, kilómetros recorridos, etc. (INE, Semarnat, 2005).
Método de medición:	La fuente calcula las emisiones con base en mediciones directas en la fuente de emisión, modelos de emisión, encuestas, balance de materiales empleados y factores de emisión.
Periodicidad:	No definida
Limitaciones del indicador:	La actualización de los inventarios de emisiones resulta de un proceso complejo y por lo tanto lento, lo que genera un importante rezago en la disponibilidad de información.
Fuentes de datos:	Dirección General de Gestión de la Calidad del Aire y RETC, Semarnat. México. Mayo de 2019. La información se encuentra disponible en la página de la BadeSNIAR: http://dgeiawf.semarnat.gob.mx:8080/ibi_apps/WFServlet?IBIF_ex=D3_AIRE01_40_B&IBIC_usuario=dgeia_mce&IBIC_pass=dgeia_mce&NOMBREENTIDAD=*
Referencia:	INE, Semarnat. <i>Guía de elaboración y usos de inventarios de emisiones</i> . INE, Semarnat. México. 2005.