

<b>Nombre:</b>	Especies acuáticas continentales mexicanas en riesgo.
<b>Definición breve:</b>	Porcentaje del total de especies acuáticas continentales mexicanas en alguna categoría de riesgo.
<b>Unidad de medida:</b>	Porcentaje.
<b>Objetivos y metas:</b>	No aplica.
<b>Definiciones y conceptos:</b>	Especies en riesgo: especies que por el estado de sus poblaciones pueden estar extintas en el medio silvestre, en peligro de extinción, amenazadas o bajo protección especial según la NOM-059-Semarnat-2010(DOF, 2010).
<b>Método de medición:</b>	El indicador corresponde al porcentaje del total de especies de algunos grupos taxonómicos en alguna categoría de riesgo según la NOM-059-Semarnat-2010.
<b>Periodicidad:</b>	No definida.
<b>Limitaciones del indicador:</b>	El indicador puede subestimar el grado de riesgo de algunos grupos taxonómicos de flora y fauna, sobre todo de aquellos en los que no existe suficiente información acerca del estado de las poblaciones de sus especies.
<b>Fuentes de datos:</b>	DOF. <i>NOM-059-Semarnat-2010</i> . Diario Oficial de la Federación. México. 2010 (30 de diciembre). El total de especies de los diferentes grupos taxonómicos proviene de: - Crustáceos: Villalobos-Hiriart, J.L. Instituto de Biología, Departamento de Zoología, Colección de Crustáceos. UNAM, Com. Pers. - Moluscos: Reguero, R.M. y A. García. Estado actual de la investigación sobre diversidad de moluscos en México. <i>Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural</i> Volúmen Especial XLIV: 191-207. 1993.
<b>Referencia:</b>	DOF. NOM-059-ECOL-2001.Diario Oficial de la Federación. México. 2002 (6 de marzo).