

<b>Nombre:</b>	Volumen total concesionado por uso consuntivo.
<b>Definición breve:</b>	Volumen de extracción de agua destinada a los usos agropecuario, público e industrial.
<b>Unidad de medida:</b>	Hectómetros cúbicos.
<b>Objetivos y metas:</b>	No definidos.
<b>Definiciones y conceptos:</b>	Usos consuntivos: son aquellos que hacen uso fuera del cuerpo de agua, en los cuales el agua es transportada a su lugar de uso y la totalidad o parte de ella no regresa al cuerpo de agua. Agropecuario: incluye los usos agrícola, pecuario, acuacultura, múltiples y otros. Abastecimiento Público: incluye los usos público urbano y doméstico. Industrial: incluye los usos industria autoabastecida, agroindustria, servicios, comercio y termoeléctricas (CNA, 2004).
<b>Método de medición:</b>	Se calcula a partir de los volúmenes concesionados o asignados a los usuarios de aguas nacionales registrados en el Registro Público de Derechos de Agua (REPDA), considerando que la mayoría de los usuarios ya se encuentran inscritos en el REPDA y suponiendo que los usuarios utilizan aproximadamente el mismo volumen que tienen concesionado o asignado.
<b>Periodicidad:</b>	Anual.
<b>Limitaciones del indicador:</b>	En 1998 se empleó una metodología distinta para estimar la extracción de agua destinada al abastecimiento público.
<b>Fuentes de datos:</b>	CNA, Semarnat. <i>Estadísticas del Agua en México</i> . Ediciones 2002, 2003, 2004. CNA, Semarnat. México. 2002, 2003, 2004. Conagua, Semarnat. <i>Estadísticas del agua en México. Síntesis 2005</i> . Conagua, Semarnat. México. 2005. Conagua, Semarnat. <i>Estadísticas del Agua en México</i> . Ediciones 2006 - 2008, 2010 - 2015. Conagua, Semarnat. México. 2006 - 2008, 2010, 2011, 2013, 2014 y 2015. SINA, Conagua, Semarnat. <i>Usos del agua</i> . Disponible en: <a href="http://201.116.60.25/sina/index_jquery-mobile2.html?tema=usosAgua">http://201.116.60.25/sina/index_jquery-mobile2.html?tema=usosAgua</a> . Fecha de consulta: septiembre de 2016.
<b>Referencia:</b>	CNA, Semarnat. <i>Estadísticas del Agua en México</i> . 2004.