



*Este documento no refleja la postura de la organización ni de sus colaboradores. Su propósito es dar a conocer los principales acontecimientos, estudios, iniciativas y problemáticas urbanas que se identifiquen en México y en otras ciudades del mundo.

 Movilidad	  <p><u>Mobility's second great inflection point (MCKinsey Quarterly, 2019)</u></p>	<p><u>En este artículo, MCKinsey explica su visión de lo que está por venir en materia de movilidad, comenzando con una mirada retrospectiva al punto de inflexión que tuvo lugar hace 100 años, incluidas sus consecuencias no deseadas, y las fuerzas en acción que empujan hacia un nuevo paradigma.</u></p>
 Agua	  <p><u>Informe Mundial de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos 2019 (UNESCO, 2019).</u></p>	<p><u>Informe anual de Naciones Unidas que ofrece un panorama global sobre el estado de los recursos de agua dulce del planeta y tiene como objetivo proporcionar herramientas a los responsables de la toma de decisiones para la implementación del uso sostenible de los recursos hídricos.</u></p>
 Aire	  <p><u>Inequity in consumption of goods and services adds to racial-ethnic disparities in air pollution exposure (PNAS, 2019).</u></p>	<p><u>Artículo que presenta una estimación de la disparidad entre la generación de emisiones de PM_{2.5} y su exposición por grupo étnico en los EEUU. En promedio, los blancos experimentan 17% menos de exposición a la contaminación que la que causa su consumo. Negros e hispanos soportan una "carga de contaminación" de 56% y 63% de exposición excesiva, respectivamente, en relación con la causada por su consumo.</u></p>
 Ciudades sustentables	  <p><u>World Urbanization Prospects: The 2018 Revision (UN, 2018).</u></p>	<p><u>En 2030 se espera que el número de megaciudades, ciudades con más de 10 millones de habitantes ascienda a 43. Conoce los puntos clave de la proyección mundial de la población y consulta las estadísticas relevantes por país en el sitio web de Naciones Unidas.</u></p>
 Cambio climático	  <p><u>Climate Action Barometer (WRI, 2019).</u></p>	<p><u>WRI presenta a través de 12 gráficos el progreso en las metas de la campaña Misión 2020, que define seis hitos (energía, transporte, uso de la tierra, industria, infraestructura y finanzas) que le dan a los gobiernos e industrias una hoja de ruta clara hacia el logro de un incremento de temperatura por debajo de 2 grados C.</u></p>
 Eventos y seminarios	<p><u>CURSO EN LÍNEA: CAMBIO CLIMÁTICO EN AMÉRICA LATINA</u> <u>Inter-American Institute</u></p>	



Buenas prácticas



Problemas



Nacional



Internacional