












\*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.

 <p>Movilidad</p>	 <p><b>Traffic Index 2018, (Tom Tom, 2019).</b></p>	<p>El Índice de Tráfico de TomTom Traffic proporciona a los conductores, urbanistas, fabricantes de automóviles y formuladores de políticas estadísticas e información sobre los niveles de congestión en 403 ciudades de 56 países en 6 continentes. En su octavo año, el Índice ofrece información histórica sobre la congestión en los centros urbanos y ofrece ideas sobre cómo se puede aliviar el tráfico.</p>
 <p>Ciudades Sustentables</p>	 <p><b>Índice IESE (Business School University of Navarra, 2019).</b></p>	<p>Este documento presenta los resultados de la sexta edición del Índice IESE Cities in Motion (ICIM). El ejercicio busca ofrecer un índice objetivo, amplio, de gran cobertura y guiado por los criterios de relevancia conceptual y rigor estadístico con un total de 96 indicadores que reflejan tanto datos objetivos como subjetivos y que ofrecen una visión amplia de cada urbe. Consulte el mapa interactivo <a href="#">aquí</a>.</p>
 <p>Equidad de género</p>	 <p><b>Una ambición, dos realidades. MX, WOMEN MATTER (McKinsey &amp; Company, 2018).</b></p>	<p>Este estudio presenta la situación de la diversidad de género en México. El estudio hace parte de la serie de reportes globales y regionales que desde el 2017 McKinsey &amp; Company ha realizado enfocándose en demostrar los beneficios económicos que trae consigo aumentar la participación laboral femenina. Dicho análisis presenta la situación real de las mujeres profesionistas en México.</p>
 <p>Movilidad</p>	 <p><b>Ciudades para la movilidad. Mejores prácticas para México (SEDATU, GIZ, bikeNcity, CIVITA, 2019).</b></p>	<p>Este estudio documenta 35 casos de éxito en territorio mexicano, los cuales representan experiencias de políticas públicas, proyectos e iniciativas para promover el uso de modos de transporte sustentable como la caminata, la bicicleta y el transporte público, y, a su vez, desincentivar el uso de vehículos particulares motorizados.</p>
 <p>Ciudades Inteligentes</p>	 <p><b>Las ciudades del futuro: inteligentes, digitales y sostenibles (Ariel y Fundación Telefónica, 2016).</b></p>	<p>La presente investigación busca conjugar los desarrollos tecnológicos con la transformación digital de las ciudades en favor de la sostenibilidad, la eficiencia y el bienestar de sus habitantes y visitantes. Utilizando como concepto clave el "Smart City", habla de uso de las TIC para mejorar la calidad de vida de las ciudades.</p>
 <p>Eventos y seminarios</p>	<p><b>Foro: "Cambio climático y Desarrollo Urbano: La movilidad sustentable y su relevancia para el cumplimiento de las contribuciones nacionalmente determinadas (NDC)"</b>  <b>Miércoles 13 de Noviembre, Senado de la República.</b></p>	

 Buenas prácticas
  Problemas
  Nacional
  Internacional

Envía información a:  
[jleo@centromariomolina.org](mailto:jleo@centromariomolina.org)