



*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>The impact of logistics in Cities, (IEUniversity-Prologis, 2022).</p>	<p><u>El Center for Sustainable Cities de IE University y Prologis, desarrollaron una herramienta que analiza los retos del sector logístico y permite optimizar su impacto en el crecimiento de las ciudades. Se ha aplicado en Madrid y Barcelona, y se puede implementar en cualquier ciudad del mundo para obtener soluciones logísticas para cada ecosistema urbano.</u></p>
 Biodiversidad	  <p>Three Innovative ICLEI USA Cities Utilizing Nature-Based Solutions, (ICLEI, 2022).</p>	<p><u>Este portal recopila las historias de tres ciudades (Portland, Oregón; Milwaukee, Wisconsin; y Fort Collins, Colorado, en EEUU), para abordar los problemas complejos que rodean el capital natural y la degradación de los servicios de los ecosistemas en un mundo que se urbaniza rápidamente.</u></p>
 Ciudades sustentables	  <p>Using open data and open-source software to develop spatial indicators of urban design and transport features for achieving healthy and sustainable cities, (The Lancet, 2022).</p>	<p><u>Este estudio desarrolló indicadores espaciales de 25 ciudades en 19 países, en materia de diseño urbano y las características de transporte; las cuales permiten identificar a las poblaciones que viven por encima y por debajo de los umbrales críticos para la actividad física.</u></p>
 Energía	  <p>Directiva sobre energías renovables y la Directiva sobre eficiencia energética, (UE, 2022).</p>	<p><u>Las modificaciones de la Directiva sobre energías renovables y la Directiva sobre eficiencia energética de la Unión Europea, buscan reducir las emisiones netas de gases de efecto invernadero en al menos un 55% al año 2030 con respecto a los niveles de 1990.</u></p>
 Ciudades sustentables	  <p>World Cities Report 2022, (ONU-Habitat, 2022).</p>	<p><u>ONU-Hábitat lanzó el Informe Mundial de las Ciudades 2022 bajo el título 'Visualizando el futuro de las ciudades'. Este documento estima que en 2050 el 68% de la población mundial será urbana e insta a acelerar la adaptación al cambio climático, así como la adopción de nuevas tecnologías y del concepto de 'ciudad en 15 minutos'.</u></p>
 Eventos y seminarios	<p><u>•BNEF Electric Vehicle Outlook 2022 y mercado latinoamericano de vehículos eléctricos, 7 de Julio, Bloomberg.</u></p>	

