



*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><u>Global Status Report on road Safety. (OMS, 2018).</u></p>	<p>El informe destaca que el número anual de muertes por accidentes de tránsito ha alcanzado los 1,35 millones. Los traumatismos causados por el tránsito son ahora los principales asesinos de personas de 5 a 29 años. La carga la llevan desproporcionadamente los peatones, ciclistas y motociclistas, en particular los que viven en países en desarrollo.</p>
<p>Ciudades Sustentables</p>	<p><u>Evaluación de escenarios para la formulación de la Estrategia Energética Sustentable SICA 2030 (CEPAL, 2019).</u></p>	<p>Estrategia energética regional que tiene como propósito el potenciamiento de sinergias de los países del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA), a partir de las políticas y planes nacionales de energía, para encauzar las fuerzas de la oferta y la demanda de la energía, de modo de coadyuvar al desarrollo sostenible de la región.</p>
<p>Movilidad</p>	<p><u>Ciudades mexicanas – Pedaleando por un desarrollo bajo en carbono (GIZ e ITDP, 2019).</u></p>	<p>El Perfil Ciclista permite recopilar y analizar información sobre las prácticas y los usos de la bicicleta en las ciudades, tales como las motivaciones de las personas para pedalear, la distancia promedio recorrida, los destinos más frecuentes, entre otros. Los resultados del perfil proveen un diagnóstico para fomentar la movilidad en bicicleta.</p>
<p>Agua</p>	<p><u>Repositorio nacional de descargas de aguas residuales industriales sin permiso (Agua para todos, 2019).</u></p>	<p>Este mapa realizado con datos del Registro Público de Derechos de Agua (REPDA) muestra a lo largo de todo el territorio mexicano, los puntos de descargas sin permiso de aguas residuales por parte de distintos sectores industriales.</p>
<p>Energía</p>	<p><u>Insights into future mobility (MIT, 2019).</u></p>	<p>Este estudio busca crear soluciones para satisfacer las necesidades energéticas en el mundo, principalmente en el transporte terrestre al ser el sector que se verá más afectado por los nuevos desarrollos tecnológicos y combustibles alternativos. El estudio aplica un enfoque multidisciplinario que busca redefinir el sector del transporte.</p>
<p>Eventos y seminarios</p>	<p><u>Webinar: Estrategias de financiamiento para suelos de conservación. WRI, México, 21 de noviembre.</u></p> <p><u>Conversatorio Ciudades cuidadoras: un proyecto de futuro. PUEC, UNAM, 22 de Noviembre.</u></p>	

Buenas prácticas
 Problemas
 Nacional
 Internacional