














*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.

 Aire	 <u>Why transport planning is vital to improving air quality, (AQN, 2019).</u>	<p>Ante el mayor número de zonas de baja emisión (ZBE) en el mundo, <u>diversas incógnitas deben ser resueltas para una mejor implementación de esta política pública, por ejemplo: ¿cuál es el punto equilibrio entre el costo para alentar a los conductores a reemplazar los vehículos contaminantes por otros más ecológicos en lugar de aumentar el costo de ingresar a la ZBE en un vehículo altamente contaminante?</u></p>
 Economía circular	 <u>Progresos en materia de circularidad, por Global Fashion Agenda, (PM, 2019).</u>	<p>De acuerdo a la <u>Global Fashion Agenda y el Boston Consulting Group (2017)</u>, el 73% de la ropa del mundo acaba en vertederos, por ello en 2017 la industria lanzó el <u>Circular Fashion System Commitment 2020</u>. Hasta ahora, <u>las marcas de moda han cumplido el 21% de sus objetivos de circularidad. Consulta aquí el reporte.</u></p>
 Ciudades sustentables	 <u>Resilient Cities, Resilient Lives, (100RC Network, 2019).</u>	<p>Este informe captura las lecciones de la <u>Red 100 Resilient Cities</u> durante seis años, y sirve como una guía práctica para los nuevos actores que esperan aprender cómo lograr ciudades más progresistas, inclusivas, integradas y conscientes de los riesgos. Actualmente el 55% de la población mundial habita en áreas urbanas, y se espera que en 2050 la proporción llegue al 70%.</p>
 Aire	 <u>Low Emission Zones in Europe, (ITE, 2018).</u>	<p>Este informe analiza las <u>Zonas Europeas de Baja Emisión (LEZ)</u> y su efecto en la calidad del aire. En Europa, se han implementado alrededor de <u>260 LEZ</u> para reducir las emisiones vehiculares de partículas y dióxidos de nitrógeno. <u>Sus resultados dependen de la severidad de las regulaciones, el número de vehículos afectados y el nivel de cumplimiento, entre otros factores.</u></p>
 Movilidad	 <u>Digital-Age Transportation: The Future of Urban Mobility, (Deloitte, 2012).</u>	<p>La movilidad urbana y sus sistemas de transporte se están viendo afectados por los cambios de la era digital: <u>conexión masiva, precio dinámico, protagonismo del usuario, integración de servicios y nuevos modelos de colaboración publico-privada</u>. Este estudio explora tres posibles escenarios: <u>uso de internet en los coches, precios dinámicos y transporte compartido y social.</u></p>
 Eventos y seminarios	<u>5to Congreso Cogenera México, 19 y 20 de agosto, Monterrey.</u>	



Buenas prácticas



Problemas



Nacional



Internacional