














*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.

 Ciudades sustentables	 <u>Ineficiencia y riesgos de corrupción</u> (IMCO, 2018)	Estudio del Instituto Mexicano para la Competitividad (IMCO) que analiza el incremento no justificado en la construcción del tren México- Toluca y revela los vacíos de transparencia e información.
 Ciudades sustentables	 <u>Efficient use of existing infrastructure</u> (ITF, 2017)	Reporte de la discusión organizada por International Transport Forum (ITF) sobre las políticas que se requieren para hacer más eficiente la infraestructura del Aeropuerto Internacional de la CDMX.
 Movilidad inteligente	 <u>Sistemas Inteligentes de Transporte</u> (BID, 2017)	Reporte que integra los resultados de los proyectos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) para impulsar la aplicación de información y tecnologías de la comunicación, en el sector transporte.
 Ciudades sustentables	 <u>Informe mundial sobre felicidad</u> (WHR, 2017)	World Happiness Report emplea la felicidad como un indicador de bienestar e identifica aspectos urbanos que mejoran la calidad de vida como la vivienda, infraestructura y la accesibilidad a los bienes públicos.
 Equidad	 <u>Género y hábitat urbano</u> (UIA León, 2015)	Reflexión de especialistas en geografía de la Universidad Iberoamericana León que resaltan la importancia de integrar una visión de género en la planeación urbana e incluir a las mujeres en la toma de decisiones.
 Eventos y seminarios	<u>Diplomado en responsabilidad social y sostenibilidad (UMA, 30 de marzo de 2018)</u>	



Buenas prácticas



Problemas



Nacional



Internacional