



*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>Ciudades sustentables</p>	 <p><u>Happy City (Charles Montgomery, 2018)</u></p> 	<p><u>Reseña del libro Happy City: Transforming Our Lives Through Urban Design, que analiza los factores que determinan lo que hace feliz a la gente, y cómo el lugar donde vive la gente influye en su felicidad. La revisión enfatiza el papel de las Tecnologías de la Información y la Comunicación.</u></p>
 <p>Ciudades sustentables</p>	 <p><u>Unlocking the inclusive growth story of the 21st century, (TNCE, 2018).</u></p> 	<p><u>En su informe anual, The New Climate Economy señala las prioridades de la agenda mundial para un cambio decisivo hacia una economía climática, enfatizando que los beneficios de la acción son mayores que nunca, mientras que los costos de la inacción continúan aumentando.</u></p>
 <p>Ciudades sustentables</p>	 <p><u>A strategic approach to climate action in cities to 2030 (C40-McKinsey, 2017).</u></p> 	<p><u>C40 y McKinsey estudian que si los esfuerzos para combatir el cambio climático se concentran en un pequeño número de políticas y acciones clave, es posible que la ciudades miembro del C40 reduzcan las emisiones de GEI en línea con los objetivos del Acuerdo Climático de París.</u></p>
 <p>Cambio climático</p>	 <p><u>Creating a sustainable city, (TMG, 2017).</u></p> 	<p><u>El Gobierno Metropolitano de Tokio presenta las estrategias de sustentabilidad para la ciudad al 2020, año de los Juegos Olímpicos de Tokio, y al 2030, posterior al evento. Las medidas incluyen la reducción de emisiones de GEI, el uso eficiente de la energía, la protección a la biodiversidad, aire limpio, entre otras.</u></p>
 <p>Gestión del suelo</p>	 <p><u>Global Experiences in Land Readjustment (UN-Habitat, 2018).</u></p> 	<p><u>A partir de experiencias prácticas, este informe demuestra que el reajuste de tierras es una herramienta útil para abordar una variedad de desafíos espaciales y de desarrollo en ciudades de países en desarrollo y con economía en transición.</u></p>
 <p>Eventos y seminarios</p>	<p><u>México inteligente: simposio de ciudades digitales y disruptivas, 11 de septiembre de 2018.</u></p> <p><u>Cities4Climate: The Future is Us Livestream, 12 de septiembre de 2018.</u></p> <p><u>Smart City Expo Latam Congress, 11 – 13 de septiembre de 2018</u></p>	



Buenas prácticas



Problemas



Nacional



Internacional

Envía información a:
jleo@centromariomolina.org