




*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






Ciudades biodiversas y resilientes en América Latina y el Caribe (BID, 2020).

Los actuales patrones de producción y consumo, los usos del suelo y la urbanización, las dinámicas demográficas, el comercio, la industria y los modelos de gobernanza, han provocado la pérdida del 83% de los mamíferos salvajes y de la mitad de las plantas. Esta guía busca acelerar la valoración del capital natural y la biodiversidad al interior de las ciudades, evaluar su nivel de dependencia sobre los servicios ecosistémicos y priorizar las soluciones basadas en naturaleza fomentando ciudades sostenibles y resilientes al cambio climático.




Movilidad






Do you live in a “15-minute” city? (Here, 2020).

La ciudad de los 15 minutos, se refiere a la ciudad donde se puede acceder a todas las necesidades esenciales, en 15 minutos o menos a pie o en bicicleta desde casa, propuesta desarrollada por el urbanista Carlos Moreno. En ese sentido esta aplicación permite verificar su una dirección, en los Estados Unidos, cumple con los criterios de proximidad de 15 o 20 minutos de caminata a centros de atención médica, supermercados, atracciones culturales, instalaciones educativas y lugares de ocio.




Desarrollo sustentable






Índice de Competitividad Urbana (ICU), (IMCO, 2020).

En la séptima edición del Índice de Competitividad Urbana (ICU) se analizan 73 ciudades a través de 70 indicadores, con el objetivo de identificar las fortalezas y desafíos de cada ciudad para generar, atraer y retener talento e inversiones. Esta edición reflexiona sobre los retos de la construcción de ciudades resilientes en México. Consulta el [Boletín](#), el [Informe](#) y la [Presentación](#).




Energía






Estadísticas de Capacidad Renovable 2020, (IRENA, 2020).

Esta publicación presenta estadísticas de capacidad de generación eléctrica de energía renovable en la última década (2010-2019), destacando un incremento del 7.4% durante 2019, particularmente en energía solar y eólica. Consulta el [resumen](#) y el [informe](#) completo.




Movilidad

Guía de vías emergentes para ciudades resilientes, (BID, 2020).

La implementación de vías emergentes consiste en la modificación, aprovechamiento y reasignación del espacio público vial en beneficio de peatones, ciclistas y personas usuarias de otros vehículos de micromovilidad. Estas son intervenciones de bajo costo y alto impacto que tienen como objetivo brindar opciones de movilidad activa a la población, mediante la propulsión humana, para que lleve a cabo sus desplazamientos durante emergencias, contingencias y desastres.



Eventos y seminarios

- [Semana de Conocimiento de la División de Agua y Saneamiento 2020, 17 y 18 de noviembre, BID-WRI.](#)
- [Servicios de transporte informales y semiformales en América Latina : una visión general de reformas, 18 de noviembre, BID.](#)
- [Taller virtual y convocatoria para integrar la ciencia de los sistemas terrestres y la ingeniería, 20 de noviembre, Nacional Academies of sciences, engineering and medicine.](#)
- [Curso Alianzas: un vehículo para lograr el desarrollo sostenible, abierto desde el 24 de octubre hasta el 18 de diciembre, BID.](#)
- [Curso: Análisis del riesgo de desastres y cambio climático en proyectos de infraestructura, BID.](#)