



*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.



Cambio climático




Under-reporting of greenhouse gas emissions in U.S. cities
(Nature, 2021).

En este estudio realizado a partir de la estimación de GEI emitidos por 48 ciudades de EEUU, investigadores encontraron que las ciudades reportan menos emisiones de dióxido de carbono en casi un 20%. Pero en algunos casos, la proporción alcanza 100% de las emisiones reportadas.



Cambio climático




The Vulcan Project,
(NASA/DOE, 2020).

El Proyecto Vulcano es un esfuerzo financiado por la NASA y el Departamento de Energía de EEUU, para cuantificar las emisiones de dióxido de carbono de combustibles fósiles en escalas de tiempo y espacio mucho más precisas de lo que se ha logrado en el pasado.



Finanzas verdes




Índice de Finanzas Sostenibles
(GFLAC, 2021).

El Índice de Finanzas Sostenibles es una herramienta para monitorear los ingresos y egresos nacionales e internacionales, de países en desarrollo para atender el problema de cambio climático y los objetivos de desarrollo sostenible asociados al mismo, así como conocer aquellos recursos que podrían estar obstaculizando dicho progreso, como actividades asociadas a la extracción y producción de combustibles fósiles.



Movilidad




Informal and Semiformal Services in Latin America: An Overview of Public Transportation Reforms, (IDB, 2020).

Este documento examina el papel de los servicios de transporte semiformales e informales como opciones de transporte público viables y legítimas en América Latina. Se analizan críticamente las ventajas y desventajas de las reformas al transporte público, y enfoques alternativos como el mapeo y el uso de la tecnología. Consulta el [informe](#) y también el [blog](#).



Cambio climático




A blueprint for scaling voluntary carbon markets to meet the climate challenge
(McK&C, 2021).

El comercio de créditos de carbono puede ayudar a las empresas, y al mundo, a alcanzar metas ambiciosas para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. En este blog, se discute lo que se necesitaría para fortalecer los mercados voluntarios de carbono para que puedan apoyar la acción climática a gran escala.



Eventos y seminarios

- **A Guide to Designing High-performing Eco-industrial Parks**, GGKP, 9 de febrero.
- **Los retos ambientales de México desde el punto de vista, gubernamental, social y económico**, COPARMEX, 9 de febrero.

 Buenas prácticas
  Problemas
  Nacional
  Internacional

Envía información a:
jleo@centromariomolina.org