

\*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.



Desarrollo urbano




**Her City, (UN-Habitat, 2021).**

HerCity es una plataforma digital creada por ONU-Hábitat en colaboración con el Global Urbaning Ideas Lab que busca promover la inclusión y participación de las mujeres jóvenes en los procesos de planificación y desarrollo urbano de nuestras ciudades.



Desarrollo Sustentable




**Green Forum**

Green Forum es un espacio comunitario en línea diseñado para profesionales de la economía verde, abierto a discutir ideas, compartir y leer nuevas investigaciones y mantenerse al día sobre las últimas innovaciones, oportunidades y desafíos en una amplia gama de temas de sostenibilidad.



Justicia ambiental




**Redlined, Now Flooding, (Redfin, 2021).**

La empresa de bienes raíces Redfin publicó un estudio que esclarece cómo la práctica de la “línea roja”, una forma de discriminación crediticia que terminó hace décadas, impacta a las comunidades de color, todavía hoy. Descubrieron que las casas en vecindarios que históricamente tenían líneas rojas tienen un riesgo mucho mayor de inundaciones que las casas en los llamados vecindarios con líneas verdes. Con el cambio climático, ese riesgo solo está empeorando.



Cambio climático




**Seizing the Urban Opportunity (CUT, 2021).**

Este informe demuestra, a través de la lente de seis de las economías emergentes más grandes del mundo (China, India, Indonesia, Brasil, México y Sudáfrica), el potencial de los gobiernos nacionales al frente de la recuperación de COVID-19 y de la acción climática. Los gobiernos nacionales pueden crear empleos, promover prioridades clave de desarrollo y acelerar el cambio hacia economías de carbono cero. Página Informe Resumen Ejecutivo



Aire




**2020 World Air Quality Report (IQAir, 2021).**

La calidad del aire mejoró en la mayoría de las regiones del mundo el año pasado, debido a las medidas globales para frenar la propagación del coronavirus, según un informe publicado el martes por IQAir, una empresa suiza de tecnología dedicada a la calidad del aire. Consulta también el mapa interactivo de IQAir con las concentraciones de PM<sub>2.5</sub> en más de 5,000 ciudades en todo el mundo.



Eventos y seminarios

- **Public Lecture: Climate Change as Seen from Space, 23 de marzo, NASEM.**
- **Mecanismos y Redes de Transferencia de Tecnologías de Cambio Climático en Latinoamérica y el Caribe: Experiencia en Energía, 23 de marzo, BID-FB.**
- **Hacia una recuperación sostenible: ¿Cómo superar los desafíos sociales y económicos en América Latina y el Caribe?, 24 de marzo, BID.**
- **6th Annual Global Conference on Energy Efficiency, 30 de marzo, IEA.**

 Buenas prácticas   
  Problemas   
  Nacional   
  Internacional

Envía información a:  
jleo@centromariomolina.org