




\*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.




Residuos




**Zero Waste and Economic Recovery: The job creation potential of zero waste solutions, (C40-GAIA, 2021).**




Un nuevo estudio de C40, evalúa el potencial de empleo de los enfoques de "residuo cero" para la gestión de residuos. El estudio encuentra que el sector de la gestión de residuos tiene el potencial de crear 2.9 millones de puestos de trabajo en sus 97 ciudades miembros. También encuentra que los sistemas de residuos cero pueden generar salarios más altos y mejores condiciones de trabajo que en alternativas comparables.




Finanzas verdes




**Understanding the Climate Performance of Investment Funds (ILG-UC, 2021).**




Un nuevo informe del Cambridge Institute for Sustainability Leadership busca facilitar a los inversores la comprensión del desempeño climático de los fondos de inversión. La Parte 1 analiza los enfoques para medir y reportar el desempeño climático de los fondos de inversión. La Parte 2 examina los métodos de proyección de emisiones y la distribución de los presupuestos de carbono, y ofrece un marco de toma de decisiones para ayudar a las instituciones financieras a distinguir el enfoque correcto en función de sus diversos supuestos.




Desarrollo sustentable




**Integrated Approaches in Action: A companion to the International Good Practice Principles for Sustainable Infrastructure, (UNEP-2021).**




El Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) ha publicado un conjunto de 10 principios rectores para integrar la sostenibilidad en la planificación y ejecución de la infraestructura. Los principios, que tienen como objetivo informar la próxima ola de inversión en infraestructura global, se complementan con una segunda publicación, Enfoques integrados en acción: un complemento de los principios internacionales de buenas prácticas para la infraestructura sostenible.




Desarrollo sustentable




**Assessing Countries' Financial Needs to Meet the SDGs Through Natural Capital Investment, (GGKP, 2021).**




Este documento realiza una revisión de la actual movilización de capital y lo que se ha logrado con respecto a las metas de los ODS. El enfoque de capital natural de Markandya (2020) se utiliza para estimar las brechas de capital natural que se necesitan para cumplir las metas de los ODS relacionadas. A nivel mundial, se estima que se requieren alrededor de 774 mil millones de dólares por año para cumplir las metas seleccionadas para los ocho ODS relacionados con el capital natural para 2030.




Finanzas verdes



**Plan de Acción del Grupo BID en materia de Cambio Climático, (BID, 2021).**



En este documento se detallan los avances que el Grupo BID ha logrado desde 2016 a fin de apoyar la necesidad de financiamiento para el desarrollo resiliente al clima y con bajas emisiones de carbono en la región, así como su plan de fijar continuamente metas climáticas más ambiciosas en América Latina y el Caribe.



Eventos y seminarios

- **Taller El Mural del Clima, 22 de abril, Association la Fresque du climat.**
- **Nobel Prize Summit. Our Planet, Our Future, 26 al 28 de Abril, NASEM.**
- **Diálogos Ejecutivos sobre Mercados Internacionales de Carbono, 21 de abril, SEMARNAT, GIZ, EUI, CPLC.**