



Implementado por



Conversatorio “La economía circular como oportunidad para el desarrollo sostenible de las ciudades”

Viernes 19 de noviembre de 2021 – 11.30 -13.00 horas (Santiago, Chile / GMT – 3)

Modalidad Virtual

Antecedentes: Para América Latina y el Caribe la economía circular representa una oportunidad de desarrollo que sentaría las bases para una recuperación sostenible, duradera y alineada con el cumplimiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, tras la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19). Por lo que es necesario que se enfoque en medidas para avanzar hacia un modelo circular que permita disociar la actividad económica del uso de recursos y de la generación de desechos, al tiempo que se promueven nuevos modelos de negocios y empleos (Panel Internacional de Recursos, 2020; Schröder, 2020).

Es necesario redireccionar acciones hacia un cambio de modelo donde la estructura productiva reduzca el uso de materiales, se enfoque en sectores intensivos en conocimientos, con altas tasas de crecimiento de la demanda, y se preserven los recursos naturales y el ambiente. A su vez, el sector de minerales y metales es clave para avanzar en la transición energética global, fomentar el reciclaje y bien gestionado puede convertirse en un motor de desarrollo para la esperada recuperación y reapertura económica.

Por otro lado, al ser una región altamente urbanizada las ciudades tienen una intensa generación de gases de efecto invernadero y de residuos sólidos por lo que juegan un rol crucial para promover y facilitar la economía circular y así enfrentar frente a estos desafíos generando crecimiento económico, empleo y calidad ambiental.

A nivel internacional, diversos países ya han puesto en marcha acciones en materia de economía circular que, dadas las interconexiones de la economía mundial, tendrán repercusiones en la región. Por lo tanto, es urgente que cada país identifique las áreas y los sectores en los que se deben concentrar los esfuerzos para crear una estrategia de crecimiento sostenible adecuada.

En línea con lo anterior, la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), y la Cooperación Alemana a través del Programa Cooperación Regional para la Gestión Sustentable de los Recursos Mineros (MinSus) y con el apoyo de la Cuenta de Desarrollo de las Naciones Unidas buscan generar un espacio de diálogo virtual para intercambiar experiencias y estimular la discusión en la temática.

Objetivo: El conversatorio busca compartir experiencias enfocadas en lo regional, nacional y municipal mostrando casos concretos de investigaciones que podrían favorecer la gestión de los residuos, el reciclaje de minerales y la economía circular generando un gran impulso ambiental en América Latina y el Caribe.

Formato: El evento virtual será abierto y tendrá alcance regional. La discusión del evento se desarrollará mediante una presentación inicial por parte de CEPAL donde se mostrará un panorama de las diversas líneas de investigación enfocadas en economía circular, y posteriormente, los ponentes podrán resumir los principales resultados de sus colaboraciones y responder a la pregunta que les haga el moderador.

Registro al evento: <https://eclac.webex.com/eclac/j.php?RGID=m3a28ad5e81198f3ce27c12fda4d373b3>

Transmisión en vivo: <https://live.cepal.org/economicircular>



Implementado por



AGENDA

- | | | |
|---------------|---|---|
| 11:30 - 11:35 | Palabras de bienvenida y moderación | Carlos de Miguel, Jefe de la Unidad de Políticas para el Desarrollo Sostenible, CEPAL |
| 11:35 - 11:45 | La economía circular en el marco del gran impulso ambiental de América Latina y el Caribe | Joseluis Samaniego, Director de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos, CEPAL |

Conversatorio

- | | | |
|---------------|--|---|
| 11:45 - 12:00 | Tema 1. Gestión Sostenible de los Residuos Sólidos Urbanos | |
| | Áreas de oportunidad para las ciudades a partir de los hallazgos de la Encuesta sobre Residuos Sólidos Municipales en Chile | Macarena Maturana, Directora de CEMPRE Chile |
| | Áreas de oportunidad para las ciudades a partir de los hallazgos de la Encuesta sobre Residuos Sólidos Municipales en Colombia | Laura Reyes, Directora de CEMPRE Colombia |
| 12:00 - 12:15 | Tema 2. Residuos como recurso | |
| | Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)- casos analizados en la región | Jacques Clerc, Consultor CEPAL |
| | Propuesta regulatoria de reconversión de buses diésel a eléctricos: potenciales regionales | José Javier Gómez, Oficial de Asuntos Ambientales, CEPAL |
| 12:15 - 12:30 | Tema 3. Reutilización de los pasivos ambientales mineros en contextos urbanos | |
| | Revalorización de terrenos y usos alternativos de residuos | Achim Constantin, BGR, Alemania |
| | Rehabilitación de pasivos ambientales derivados de la actividad minera en contextos urbanos | Alberto Santos, Director Nacional de Producción Minera Sustentable Subsecretaría de Política Minera de Argentina, Secretaría de Minería |
| 12:30 - 12:45 | Tema 4. Avanzando hacia la economía circular | |
| | Importancia de la medición de la circularidad a nivel municipal en Colombia | Ricardo Bula, Asesor de la Subdirección de Agua y Saneamiento, DNP Colombia |
| | Apoyo que brinda la Coalición de Economía Circular a la medición y aprovechamiento para la circularidad | Vanessa Esslinger, Especialista, Coordinación de la Coalición de Economía Circular-PNUMA |
| 12:45-13:00 | Cierre y espacio para comentarios y preguntas | |