



## Ciudades Inclusivas, Sostenibles e Inteligentes (CISI)

# Jornadas sobre Descarbonización, Electromovilidad, Certificación, Estándares y Economía Circular en Colombia

Noviembre 16 de 2023 – Bogotá  
Evento híbrido – [Link de Registro](#)

### Contexto

Las Jornadas de Descarbonización, Electromovilidad, Certificación, Estándares y Económica Circular en Colombia, se desarrollan bajo el marco de los proyectos “Ciudades inclusivas, sostenibles e inteligentes en el marco de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible en América Latina y el Caribe”, y “Cooperación Regional para la gestión sustentable de los recursos mineros en los países andinos” (MinSus), desarrollados en el marco del programa de cooperación de Alemania y la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ). Ambos proyectos tienen como objetivo promover el desarrollo sostenible mediante el gran impulso para la sostenibilidad ambiental.

El objetivo de la reunión es discutir y compartir los diversos esquemas relacionados con procesos de transición energética, como la electromovilidad, que busquen lograr un desarrollo más sostenible. Adicionalmente se analizará el rol de la minería y como la aplicación de estándares internacionales y la economía circular pueden lograr que se promueva una minería más sostenible.





# Ciudades Inclusivas, Sostenibles e Inteligentes (CISI)

## Agenda

### Día 1

#### 9:00 | Palabras de bienvenida

- **ALBERTO SCHLESINGER**, Decano de Economía, Universidad Sergio Arboleda
- **KEIJI INOUE**, Oficial a cargo, División de Comercio Internacional e integración de CEPAL

#### 9:20 | Estado actual de la electromovilidad en Colombia. Proyecciones esperadas para la movilidad sostenible a la luz de la Política de Reindustrialización.

- Representante del DNP (Departamento de Infraestructura y Energía Sostenible)
- Representante de la Alcaldía de Bogotá (Secretaría de Movilidad)

#### 10:00 | Avances sobre electromovilidad e iniciativas de regionalización del enfoque insumo-producto en Colombia a nivel de regiones y ciudades

- **JOSÉ DURÁN**, Jefe de la Unidad de Integración Regional DCII, CEPAL
- **JAIME VALLECILLA**, Consultor CEPAL

#### 10:20 | Sostenibilidad Rentable usando los detonantes BETA

- **IVÁN SÁNCHEZ**, Co-director en Acción climática

#### 10:50 | Pausa café





## Ciudades Inclusivas, Sostenibles e Inteligentes (CISI)

### 11:00 | Visión de la Economía Circular en la Minería de los países andinos

- **MAURICIO PEREIRA**, Oficial de Asuntos Económicos, División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos (DDSAH), CEPAL

### 12:00 | Pausa almuerzo

### 13:00 | Economía circular y manejo de pasivos ambientales en el sector construcción de Colombia

- **LUDIS SISO**, Maquinas Amarillas SAS

### 13:45 | Minería del Carbón: Rentabilidad, impacto positivo y cadena de suministro

- **URIEL SÁNCHEZ**, Director Regional CARIBE ECOLOGIC SAS & CO2CERO

### 14:30 | Cierre de la jornada

- **CARLOS MENESES**, Vice-Decano de Economía, Universidad Sergio Arboleda.

