



## AGENDA PRELIMINAR

### La IA y el medio ambiente: impactos e innovación

*Coorganizada por la RPCCS y RPCCS-Funcionarias/os*

Virtual | 25 de abril de 2025

10:30 - 12:30 (UTC – 4)

*La reunión contará con interpretación simultánea disponible en inglés, español y portugués previa solicitud.*

[REGÍSTRESE AQUÍ](#)

Esta reunión destacará el potencial de la inteligencia artificial (IA) como herramienta para la acción climática y ambiental inclusiva, y la manera en que los parlamentos pueden contribuir a estas innovaciones. A su vez, se abordarán los posibles impactos negativos de la IA sobre el medio ambiente y las comunidades, compartiendo recomendaciones sobre medidas regulatorias que los parlamentos pueden adoptar para garantizar el uso ético de la IA, centrándose en la sostenibilidad ambiental y el bienestar social. Asimismo, se resaltarán buenas prácticas para integrar la IA en los procesos parlamentarios para garantizar su uso sostenible.

| R. 8:30<br>(UTC – 06:00)                                                                               | B. 9:30<br>(UTC – 05:00)                         | C. 10:30<br>(UTC – 04:00)                                                                                                                                                                                                                         | D. 11:30<br>(UTC – 03:00)                                        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Belice<br>Costa Rica<br>El Salvador<br>Guatemala<br>Honduras<br>México - Ciudad de México<br>Nicaragua | Colombia<br>Ecuador<br>Jamaica<br>Panamá<br>Perú | Antigua y Barbuda<br>Las Bahamas<br>Barbados<br>Bolivia<br>Canadá - Ottawa<br>Chile - Santiago<br>Cuba<br>República Dominicana<br>Granada<br>Guyana<br>San Cristóbal y Nieves<br>Santa Lucía<br>San Vicente y las Granadinas<br>Trinidad y Tobago | Argentina<br>Brasil - Brasilia<br>Uruguay<br>Paraguay<br>Surinam |

## Palabras de apertura

|                                 |                                 |                                  |                                  |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>R. 8:30</b><br>(UTC – 06:00) | <b>B. 9:30</b><br>(UTC – 05:00) | <b>C. 10:30</b><br>(UTC – 04:00) | <b>D. 11:30</b><br>(UTC – 03:00) |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|

- La honorable senadora **Rosa Galvez** (Canadá), presidenta de la RPCCS

## Panel: Potenciando la IA para la sostenibilidad ambiental: recomendaciones para el trabajo parlamentario

|                                 |                                 |                                  |                                  |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>R. 8:40</b><br>(UTC – 06:00) | <b>B. 9:40</b><br>(UTC – 05:00) | <b>C. 10:40</b><br>(UTC – 04:00) | <b>D. 11:40</b><br>(UTC – 03:00) |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|

Este panel explorará aplicaciones concretas de la IA para promover la agenda ambiental, destacando consideraciones necesarias para garantizar la sostenibilidad y la equidad en su implementación. Las y los participantes dialogarán sobre los impactos positivos de la IA y sobre estrategias para regular la mitigación de sus efectos ambientales negativos, particularmente en las comunidades donde se encuentran estos sistemas. El debate ofrecerá recomendaciones tanto para las y los parlamentarios interesados en legislar en este ámbito, así como para el personal parlamentario que trabaja en la institucionalización de prácticas verdes sostenibles.

Moderación: Diputado **Rodrigo Goñi** (Uruguay), presidente de la Comisión de Futuros y miembro de la Bancada Digital de ParlAmericas

- *La IA como propulsora de proyectos climáticos y medioambientales*
  - **Svante Persson**, especialista senior en operaciones en BID Lab del Banco Interamericano de Desarrollo
- *La IA como impulsora de la resiliencia climática para los pequeños Estados insulares en desarrollo*
  - Dra. **Letetia Mary Addison**, profesora adjunta *University of the West Indies* y ganadora del Desafío Global de Innovación en IA 2024
- *LA IA, su huella ambiental y las regulaciones para garantizar su sostenibilidad*
  - Dra. **Lina Zuluaga**, vicepresidenta de la Red de Mujeres de las Américas de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (IT) y Presidenta del Grupo Regional del SG5 del UIT-T para América Latina
- *IA y cooperación regional para el desarrollo sostenible*
  - **Rodrigo Durán**, director ejecutivo del Centro Nacional de Inteligencia Artificial (CENIA) de Chile y miembro de la Red de Centros de Excelencia en Tecnologías Transformadoras de la OEA

## Diálogo: Experiencias en el abordaje de los impactos ambientales y sociales de la IA

|                                 |                                  |                                  |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>R. 9:40</b><br>(UTC – 06:00) | <b>B. 10:40</b><br>(UTC – 05:00) | <b>C. 11:40</b><br>(UTC – 04:00) | <b>D. 12:40</b><br>(UTC – 03:00) |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|

Esta sesión de diálogo brindará un espacio para que las y los participantes consulten a especialistas, compartan sus experiencias sobre el uso o la legislación sobre la IA y deliberen sobre acciones y estrategias parlamentarias para integrar consideraciones ambientales y sociales en el uso de estas herramientas tanto en sus países como en los parlamentos a nivel institucional.

Moderación: Honorable representante **Juan Carlos Losada** (Colombia), copresidente de la Bancada para una Economía Verde de ParlAmericas

### Evaluación y cierre

|                                  |                                  |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <b>R. 10:25</b><br>(UTC – 06:00) | <b>B. 11:25</b><br>(UTC – 05:00) | <b>C. 12:25</b><br>(UTC – 04:00) | <b>D. 13:25</b><br>(UTC – 03:00) |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|

- Diputada **Margarita Stolbizer** (Argentina), vicepresidenta por Sudamérica de la RPCCS



*Síganos en redes sociales.*



*Secciones seleccionadas de este evento serán convertidas en podcasts.*



*Esta actividad se lleva a cabo gracias al apoyo del Gobierno de Canadá a través de Asuntos Globales Canadá.*