



Inter-Parliamentary Union
For democracy. For everyone.

148ª Asamblea de la UIP

Ginebra, 23 - 27 de marzo de 2024

Versión original: inglés/francés - Traducción: Lic. Carina Galvalisi Kemayd
www.secretariagrulacuip.org

Comisión Permanente de
Democracia y Derechos Humanos

C-III/148/3-Inf.1
8 de marzo de 2024

Debate preparatorio sobre la Resolución *El impacto de la inteligencia artificial en la democracia, los derechos humanos y el Estado de derecho*

Lunes 25 de marzo, 09:30 – 12:30 horas
Sala plenaria B&C, nivel 0, CICG

Nota contextual

La acción de los parlamentos en materia de inteligencia artificial (IA) será examinada durante la 148ª Asamblea de la UIP en dos sesiones, que tendrán lugar el lunes 25 de marzo de 2024:

- 09.30 – 12.30 horas: Debate preparatorio en la Comisión Permanente de Democracia y Derechos Humanos sobre la resolución *El impacto de la inteligencia artificial en la democracia, los derechos humanos y el Estado de derecho*
- 16.30 – 18.30 horas: Taller sobre la inteligencia artificial

El debate preparatorio en la Comisión Permanente de Democracia y Derechos Humanos sobre la resolución *El impacto de la inteligencia artificial en la democracia, los derechos humanos y el Estado de derecho* brinda la oportunidad de reunir los puntos de vista de los parlamentarios, compartir las experiencias sobre las medidas adoptadas por los parlamentos y hacer sugerencias sobre el contenido de la resolución.

Los importantes avances recientes en inteligencia artificial (IA) y su rápida aplicación en las esferas política, económica y social plantean riesgos inmediatos para la democracia, los derechos humanos y el Estado de derecho que los legisladores de todo el mundo deben abordar con urgencia.

Los riesgos relacionados con la IA que los expertos han identificado afectan a multitud de áreas: inestabilidad democrática, preocupaciones éticas, paz y seguridad mundiales, protección de datos, pero también el riesgo de que la IA revolucione la guerra y, lo que es más preocupante, acontecimientos que podrían conducir a la extinción de la humanidad. Por ejemplo, los deepfakes (contenidos manipulados) – en particular los deepnudes (imágenes manipuladas de cuerpos desnudos) – generados por IA ya constituyen un nuevo campo de batalla en la lucha contra la explotación de las mujeres y el acoso en línea. Además, estos deepfakes han aumentado significativamente no solo el riesgo de desinformación, sino también el riesgo de que las elecciones sean manipuladas e influenciadas. Estos son solo algunos ejemplos del impacto potencial de la IA y de cómo está superando los esfuerzos de los parlamentarios y la comunidad internacional para comprender y regular mejor un sector tecnológico que está evolucionando y creciendo rápidamente y tiene múltiples repercusiones a escala global.

Si bien la IA también presenta beneficios potenciales para la humanidad y el desarrollo, estos riesgos deben mitigarse de inmediato mediante una respuesta integral e inclusiva a nivel global, que involucre particularmente a los países del Sur Global. Los debates sobre cómo la comunidad global debería abordar estas preocupaciones que nos afectan a todos no han sido examinados detenidamente por los parlamentos que representan a todas las regiones del mundo.

Para que esta revisión se realice de manera justa y basada en el conocimiento común sobre la IA, muchos parlamentarios necesitan herramientas educativas y desarrollo de capacidades que les ayuden a determinar la mejor manera de abordar este tema. Además, debe entablarse un diálogo reflexivo, estructurado y justo entre los parlamentarios de las economías emergentes y los de las economías desarrolladas.

En estrecha consulta con los co-Relatores de la resolución: Sra. Michelle Rempel Garner (Canadá) y Sra. Neema Lugangira (República Unida de Tanzania), con el Presidente del Grupo de Trabajo sobre Ciencia y Tecnología de la UIP, Sr. Denis Naughten (Irlanda), la UIP organizó tres talleres en línea para fortalecer las capacidades de los parlamentarios en materia de IA, los cuales se realizaron entre enero y marzo de 2024:

- [Un sector cambiante: una visión general de los avances recientes en inteligencia artificial](#)
- [Los impactos emergentes de la inteligencia artificial en la sociedad](#)
- [Respuestas globales a los nuevos avances en inteligencia artificial](#)