

## ¿Regulación versus innovación? Desafíos de la gobernanza de la IA

### Descripción del curso

Este curso analiza los desafíos regulatorios que plantea la IA y brinda elementos para comprender los enfoques que pueden adoptar los gobiernos para asegurar la protección de derechos fundamentales y promover la innovación. Se abordarán los marcos regulatorios más significativos a nivel global y nacional, explorando cómo diferentes organizaciones internacionales y gobiernos están moldeando la gobernanza de la IA.

A través de un enfoque comparado, se discutirán estrategias regulatorias en pugna, desde los enfoques basados en principios y estándares hasta los modelos más restrictivos. También se estudiará el impacto geopolítico de la IA y la competencia por el liderazgo en su desarrollo y regulación.

### Objetivos de aprendizaje

- Comprender qué significa gobernar la IA y analizar el debate entre regulación y gobernanza, diferenciando los distintos enfoques normativos.
- Proveer recursos para evaluar críticamente los beneficios y riesgos de la IA y los posibles impactos de su regulación en la democracia, la gobernabilidad y el desarrollo económico.
- Explorar iniciativas internacionales de gobernanza de la IA (OCDE/G20, UNESCO y el Convenio Marco del Consejo de Europa, entre otras).
- Examinar estrategias regulatorias en distintos países y su impacto en la innovación y la adopción de IA.
- Analizar el panorama regulatorio de América Latina y Argentina en comparación con otras regiones.

El curso incluirá presentaciones, análisis de casos y sesiones de discusión, proporcionando a los estudiantes herramientas para interpretar y desarrollar estrategias de gobernanza en distintos contextos.

### Diseño y fechas

- Duración: 4 clases, modalidad *online*.
- Cursada: martes, 19hs.
- Inicio: 16 de junio de 2026.

## Cuerpo docente

**Julia Pomares.** Profesora Invitada en la Escuela de Gobierno de la Universidad Torcuato Di Tella y cofundadora del capítulo de América Latina de la *Global Initiative for Digital Empowerment (GIDE)*, un think tank global donde académicos, expertos en tecnología y líderes del mundo privado colaboran para impulsar ideas innovadoras en gobernanza digital. Actualmente se encuentra liderando el Reporte RAM de UNESCO para Argentina, que busca entender y promover las capacidades de los países para el uso responsable de la IA. Julia es anfitriona de *Fantasma en los Algoritmos*, un podcast sobre gobernanza de la IA en América Latina, coproducido por GIDE LATAM e Infobae.

Con 25 años de experiencia, Julia se especializa en iniciativas público-privadas, análisis estratégico y gobernanza de tecnologías emergentes. Es Miembro Independiente de los Directorios de Pampa Energía y SAEIP La Anónima. Fue Directora Ejecutiva de CIPPEC, uno de los principales think tanks de América Latina, presidió el T20, la red de think tanks del G20 y fue Jefa de Asesores del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. Julia es Doctora en Ciencia Política de la *London School of Economics* y Licenciada en Ciencia Política por la Universidad de Buenos Aires.

**Soledad Guilera.** *Directora Académica de la Diplomatura en Inteligencia Artificial y Políticas Públicas.* Es egresada de la Universidad de Columbia y becaria Fulbright en la Universidad de Massachusetts. Cuenta con dos décadas de experiencia en estrategia, consultoría de operaciones y política pública urbana. En los últimos años, se ha especializado en IA centrada en el ser humano e innovación responsable, desarrollando marcos éticos de IA y liderando iniciativas de políticas públicas basadas en datos. Actúa como asesora de Urban AI y es miembro de la Coalición GovAI US. También ha sido profesora en UC Berkeley.

Recientemente, Soledad ha colaborado con la UNESCO en la formulación de un marco de IA responsable para Argentina. Además, ha compartido su experiencia en foros internacionales como oradora en TED AI San Francisco y en varias conferencias en UC Berkeley, discutiendo la alineación de la innovación en IA con marcos regulatorios y el impacto de la tecnología en el Sur Global. Soledad lideró la Certificación What Works Cities de Bloomberg en América Latina y asesoró a la Presidencia Argentina en su Estrategia 2030. Actualmente radicada en el Área de la Bahía, su investigación se centra en la tecnología y el factor humano, explorando formas de preservar y certificar la creatividad y autenticidad humana en un entorno cada vez más automatizado. Además, cuenta con experiencia previa en Deloitte Consulting en Nueva York, en la práctica de Estrategia y Operaciones.