



Ciclo de

SEMINARIOS



INTELIGENCIA COLECTIVA

Claves para poner a la
IA a favor del desarrollo
humano



Instituto de
Capacitación
Política





INTELIGENCIA COLECTIVA

Claves para poner a la IA a favor del desarrollo humano

Estructura: **4 clases**

Días: **Jueves (7, 21, 28 de mayo y 4 de junio)**

Horario: **18:00 a 20:00 hs (en vivo)**

Modalidad:

- **Online.** En el Aula Virtual del ICP
- **Asincrónico.** clases disponibles durante 30 días para los inscriptos

Docente: **Claudio Martínez**

Gratuito con Certificación. Inscripción obligatoria

PRESENTACIÓN

La inteligencia artificial ya forma parte de nuestra vida cotidiana. Sus impactos exceden lo tecnológico, alcanzando dimensiones cognitivas, sociales y políticas. Pero todavía estamos lejos de comprender todo lo que implica.

Este seminario propone un abordaje político sobre el tema, invitando a pensar lo qué está en juego y el lugar que ocupa lo humano en esta nueva etapa.

A lo largo del seminario, se recorrerán distintas dimensiones del fenómeno: en qué consiste esta tecnología, sus efectos sobre la mente humana, la reconfiguración del trabajo, la educación, y el ambiente; el lugar de la creatividad humana; las tensiones entre promesas de bienestar y progreso frente a los riesgos de control, y la disputa global por su desarrollo.

Una pregunta central: ¿Quién conduce este proceso?

La inteligencia artificial no es un proceso neutral ni inevitable, sino una construcción histórica cuyo rumbo depende de decisiones políticas, culturales y sociales. En un contexto donde su desarrollo es disputado entre corporaciones tecnológicas y Estados, el rol de la dirigencia política se vuelve clave para orientar ese proceso. Comprender este fenómeno, que implica un cambio civilizatorio, es fundamental para la formación de quienes aspiran a intervenir en la vida pública.



MODALIDAD

La cursada se desarrollará en modalidad online a lo largo de cuatro encuentros sincrónicos, los días jueves 7, 21, 28 de mayo y 4 de junio, de 18:00 a 20:00, a través del **Aula Virtual del ICP**, donde también se podrá acceder de forma asincrónica a las clases, que quedarán disponibles durante durante 30 días para los inscriptos. Al finalizar el seminario, se entregarán certificados de participación. La inscripción es obligatoria.

Todos los estudiantes tendrán acceso al Aula Virtual, donde también encontrarán materiales complementarios y recursos pedagógicos que les permitirán profundizar los contenidos trabajados en cada clase y continuar el proceso de formación de manera autónoma y colaborativa.

SEGUIMIENTO Y CERTIFICACIÓN

En el Aula Virtual se propondrán instancias de trabajo y/o reflexión vinculadas a cada clase, con el objetivo de consolidar los contenidos trabajados y acompañar el proceso de aprendizaje de las y los participantes. Estas instancias permitirán también realizar un seguimiento general de la participación a los fines de la certificación



Clase 1

¿Qué está en juego? Historia e impacto de la Inteligencia artificial.

Breve historia de la inteligencia artificial: de Turing a Sam Altman

Introducción a la IA ¿Cuánto de artificial y cuánto de inteligente? ¿Qué es un modelo de lenguaje? ¿Cómo funciona un chatbot?

El impacto de la inteligencia artificial. Lo que está en juego. Cambio civilizatorio. Riesgo existencial. El riesgo de la delegación cognitiva. Cerebros fritos. El costo de tercerizar funciones cerebrales en las máquinas. La nueva configuración de nuestra mente. Viejos y nuevos tests de inteligencia.

Clase 2

Lo humano frente a la IA: trabajo, educación, ambiente y cultura en transformación.

Tiempos Modernos, el trabajo en la era de la IA. Renta básica universal. La diferencia entre actividad y empleo. Las nuevas habilidades. La capacitación permanente.

Educación, el derrumbe del viejo sistema. Lo que venía haciendo ruido se desmorona. Educarse para promptear. El valor de las preguntas cuando están disponibles todas las respuestas. La Inteligencia Artificial como amenaza ambiental. La voracidad por desarrollar rápidamente la IA revirtió décadas de consenso global hacia la transición energética.

La producción cultural en la encrucijada digital. Cómo producir belleza original, cómo conmovier con el arte y la palabra, en la era de la IA generativa.



Clase 3

¿Promesas y riesgos: la derrota del dolor, el fin de la muerte, vigilancia y control.

La derrota del dolor. La IA promete acelerar las investigaciones científicas en busca de acabar con enfermedades hasta ahora incurables. En cinco años avanzaremos un siglo en técnicas de diagnóstico y tratamiento.

Vivirás para siempre. El transhumanismo, como filosofía impulsada por los magnates tecnológicos, promete acabar con la muerte. La supremacía de la técnica se encamina a convertirse en religión.

Hablan los filósofos. Son quienes mejor nos piensan. Los filósofos de todo el mundo debaten, hacen preguntas y nos desafían a pensar en esa nueva era. ¿Qué dicen de la IA Eric Sadin, Yuval Harari y Byung-Chul Han, entre otros?

Vigilancia masiva, una amenaza a la democracia. La manipulación de nuestro comportamiento se convirtió en la crema del negocio de las plataformas digitales y en el principal riesgo para la convivencia.



Clase 4

Gobernar la inteligencia artificial: poder, política y participación colectiva.

IAcracia, la gestión recupera la humanidad gracias a la tecnología. Nuevos modelos de manejar el Estado. Mucho más que cámaras de seguridad.

Silicon Valley se pone el casco. El vínculo de los magnates tecnológicos con el Pentágono. La inteligencia artificial como arma decisiva en las guerras contemporáneas.

La batalla geopolítica detrás de la inteligencia artificial.

La guerra de los microchips. La disputa industrial más picante del siglo se pelea dentro de aparatos casi invisibles.

Un mundo raro, raro, raro. Las tierras raras como símbolo de la búsqueda de las superpotencias por garantizar una cadena de suministros en la carrera tecnológica.

La burbuja más temida. El riesgo de que la inversión desmesurada en infraestructura de cómputos estalle en la cara de los CEOs tecnológicos y provoque una nueva crisis financiera global. El rol de los fondos de inversión.

Liderazgo y participación. La tecnología es producto de la cultura. Es una creación profundamente humana. No es un mandato divino. Conducir su desarrollo es una obligación para los líderes democráticos de todo el mundo; pero también una obligación para cada uno de nosotros.



www.icpweb.ar

