



Universidad
Alberto Hurtado

Semana de la Inteligencia Artificial

IA PARA EL BIEN COMÚN



Desde el lunes 1 al viernes 5 de diciembre



Conferencias nacionales e internacionales,
talleres, paneles, hackathon, lanzamiento y más

Partner
estratégico



Media
partner



09:00 a 18:00 horas / Patio Pileta

Exposición: *Proyectos de Inteligencia Artificial con impacto social*
Dirección de Innovación y Transferencia, Universidad Alberto Hurtado

9:30 horas / Sala E11**Inauguración**

9:30 horas – *Palabras de bienvenida*
Cristián del Campo SJ, rector Universidad Alberto Hurtado

10:00 horas – *Conferencia: Política pública sobre IA: avances y desafíos*
Aldo Valle, ministro de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación del Gobierno de Chile

10:30 horas / Sala E11

Conferencia: *La Inteligencia Artificial en la educación superior. Transformando la docencia de pregrado, oportunidades y desafíos*

Dr. Alberto Lecaros, coordinador del Diplomado en Inteligencia Artificial Generativa para Docentes, Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación; Investigador del Instituto Interuniversitario de Investigación Educativa IESED-Chile

12:00 horas / Laboratorio de Desarrollo Tecnológico, 2.º Piso, FIN

Taller: *Flujos de trabajo con modelos de lenguaje locales: cuando la privacidad de los datos importa*
Cristóbal Arrieta, académico de la Facultad de Ingeniería, Universidad Alberto Hurtado

12:45 horas / Sala E11

Conferencia: *Panorama del desarrollo de la IA en Chile, impacto en el trabajo y proyecciones*
Rodrigo Durán, gerente del Centro Nacional de Inteligencia Artificial (CENIA)

Presenta y modera:
Carolina Sepúlveda, directora de Innovación y Transferencia, Universidad Alberto Hurtado

14:30 horas / Sala Bellarmino

Lanzamiento: *Potencia tus búsquedas: nueva herramienta de IA en catálogo en línea*
Guadalupe Ovalle, directora de Biblioteca y Archivo; y Manuel Bustos, jefe del Área de Servicios a Usuarios de Biblioteca, ambos de la Universidad Alberto Hurtado



15:30 horas / Sala E11

Conferencia: IA Generativa para optimizar la investigación

Gabriel Fortes, director del Doctorado en Psicología, Facultad de Psicología, Universidad Alberto Hurtado

16:15 horas / Sala Bellarmino

Primera mesa de conversación: *Inteligencia Artificial y pensamiento crítico en la educación superior: usos, riesgos y aprendizajes*

Exposiciones:

Tutoría inteligente: como potenciar el aprendizaje y pensamiento crítico en uso de inteligencia artificial

Benjamín Fernández, estudiante Universidad Alberto Hurtado

El investigador centauro: de la herramienta a un marco de uso crítico en el Derecho

Millaray Gómez, estudiante Universidad Alberto Hurtado

17:00 horas / Sala E11

Conferencia: Archivos de derechos humanos e inteligencia artificial: aportes a la justicia transicional

Hugo Rojas, académico de la Facultad de Derecho, Universidad Alberto Hurtado

Roberto
Busa SJ

Klara von
Neumann

Mary Shelley

09:00 a 18:00 horas / Patio Pileta

Exposición: *Proyectos de Inteligencia Artificial con impacto social*
Dirección de Innovación y Transferencia, Universidad Alberto Hurtado

9:00 a 18:00 horas / Patios CUI y Central

Exposición visual: *Punto de mira en la era de la IA: el impacto ecológico del incremento de data centers*
Dirección de Biblioteca y Archivo, Universidad Alberto Hurtado

9:30 horas / Sala E11

Conferencia: *Metáforas de la Inteligencia Artificial en educación desde un enfoque crítico y tecno-escéptico*
Sebastián Ansaldi, director del Departamento de Periodismo, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Alberto Hurtado

10:30 horas / Sala E11

Conferencia: *Imaginando futuros inclusivos: el papel del feminismo de datos en la transformación de la IA en educación superior*
Gabriela Arriagada, profesora del Instituto de Éticas Aplicadas y del Instituto de Ingeniería Matemática y Computacional, ambos de la Pontificia Universidad Católica de Chile

10:30 a 12:15 horas / UAH TV online

Coloquio internacional online: *IA: desafíos presentes y futuros. Versión III*
Centro Estudios Mediales (CEM), Universidad Alberto Hurtado

Inscríbete aquí

Exponen:

Flavia Costa, doctora en Ciencias Sociales, Universidad de Buenos Aires
Antonio Terrones, doctor en Filosofía, Universitat de València
Pablo Manolo Rodríguez, doctor en Ciencias Sociales, Universidad de Buenos Aires

Presenta y modera:

Tamara Chibey, doctora en Filosofía de la Técnica, Universidad Nacional de Córdoba e investigadora Asociada del Centro Estudios Mediales, Universidad Alberto Hurtado

Ada Lovelace

11:30 a 13:30 horas / Online

Taller online: *Formación en inteligencia artificial para docentes: orientaciones para el uso académico*
Priscilla Saavedra, profesional Área de Formación Pedagógica Universitaria, Dirección de Docencia y Pedagogía Universitaria, Universidad Alberto Hurtado

[Inscríbete aquí](#)

12:00 horas / Híbrido: Online y Sala Consejo Rectoría UAH

Conferencia online: *Feminismos, inteligencia artificial y violencias de género en las universidades*
Dirección de Género, Diversidad y Equidad, Universidad Alberto Hurtado.

Panelistas:

Paloma Sepúlveda Parrini, profesora asistente Universitat Autònoma de Barcelona
Lorena Fernández Álvarez, responsable de la Comisión de Inteligencia Artificial y directora de Comunicación Digital, Universidad de Deusto

Moderan:

Karla González Palomino, analista Dirección de Género, Diversidad y Equidad, Universidad Alberto Hurtado, y Cristóbal Arrieta Pelegrin, profesor asociado, Universidad Alberto Hurtado

[Inscríbete aquí](#)

12:00 horas / Sala E11

Conferencia: *Uso de la IA en el mundo de la ONG, caso de Hogar de Cristo*
Paz Mackenna, subdirectora de Innovación y Desarrollo, Hogar de Cristo

14:30 horas / Sala E11

Conferencia: *Mary Shelley, IA y el futuro de las criaturas artificiales*
Daniela Alegría, académica de la Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad Alberto Hurtado



16:30 horas / Sala Bellarmino

Segunda mesa de conversación: *Repensando la educación y el trabajo en la era de la inteligencia artificial*

Exposiciones:

Implementación de las herramientas de la IA en la formación de las y los licenciados en historia

Ana Ledezma, académica de la Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad Alberto Hurtado

Priscilla Saavedra, profesional del Área de Formación Pedagógica Universitaria, Dirección de Docencia y Pedagogía Universitaria, Universidad Alberto Hurtado

Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas (FODA) para el e-Learning ante la irrupción de la IA generativa

Marcela Fuentes, coordinadora académica de Educación Virtual, Dirección de Postgrado y Educación Continua, Universidad Alberto Hurtado

Aldo Cofré, diseñador instruccional de Educación Virtual, Dirección de Postgrado y Educación Continua, Universidad Alberto Hurtado

Recomendaciones para enfrentar la disrupción tecnológica en el mercado laboral chileno: educación y políticas públicas

Anja Lueje, estudiante Doctorado en Filosofía, Universidad Alberto Hurtado

16:30 horas / Sala E11

Conferencia: *Trabajar de la mano de la IA*

Dominique Jacob, subgerente Advanced Analytics, Asociación Chilena de Seguridad (ACHS)

Robert
Busa SJ

Klara von
Neumann

Mary Shelley

9:00 a 18:00 horas / Patios CUI y Central

Exposición visual: *Punto de mira en la era de la IA: el impacto ecológico del incremento de data centers*
Dirección de Biblioteca y Archivo, Universidad Alberto Hurtado

9:00 a 10:00 horas / Sala E11

Conferencia: *IA explicable para promover retención: oportunidades para la gestión desde la investigación*
Isabel Hilliger, académica Pontificia Universidad Católica de Chile y directora Unidad Ingeniería en Diseño (Dilab)

10:00 a 11:30 horas / Sala E11

Taller: *Lo que dicen tus estudiantes: explorando prácticas de enseñanza con IA a partir de comentarios de encuestas docentes*

Isabel Hilliger, académica Pontificia Universidad Católica de Chile y directora Unidad Ingeniería en Diseño (Dilab)

10:00 a 13:00 horas / Sala Bellarmino

Tercera mesa de conversación: *Reflexiones en torno al proyecto de ley sobre sistemas de Inteligencia Artificial*

10:00 a 11:45 horas

MESA 1: *Aspectos generales, desafíos y oportunidades del proyecto de ley sobre sistemas de IA*

Modera: Sonia Zaldívar, estudiante del Doctorado en Derecho UAH

10:05 a 10:20 horas – Paloma Herrera, Universidad de Chile

10:20 a 10:45 horas – Raúl Madrid, Facultad de Derecho PUC

10:45 a 11:00 horas – Alberto Coddou, Escuela de Gobierno PUC

11:00 a 11:30 horas – Discusión y ronda de preguntas

11:45 a 13:00 horas

MESA 2: *Un zoom a la innovación y la propiedad intelectual en el proyecto de ley sobre sistemas de IA. Desafíos y perspectivas*

Modera: Michelle Azuaje Pirela, coordinadora académica del Doctorado en Derecho e investigadora asociada del Centro Interdisciplinario de Políticas Públicas, ambos de la Universidad Alberto Hurtado

11:45 a 11:55 horas – Felipe Osorio, Universidad de Artes, Ciencias y Comunicación

11:55 a 12:05 horas – Rafael Pastor, Universidad Central

12:05 a 12:15 horas – Catalina Frigerio, Wikimedia Chile

12:15 a 12:25 horas – Daniela Alvarado, Sociedad Chilena de Autores e Intérpretes Musicales (SCD)

12:25 a 13:00 horas – Ronda de preguntas y cierre

10:00 a 13:15 horas / Sala de Investigación, Casa Esperanza

Workshop: *Información y sentido: tensiones en la era de la IA y los nuevos medios*
Centro de Estudios Mediales, Universidad Alberto Hurtado

10:00 a 11:30 horas

MESA 1: *La tensión de información y sentido en los medios digitales*

Panelistas:

María Jesús Schultz, magíster en Estudios de la Imagen, Universidad Alberto Hurtado. Profesora adjunta Universidad Autónoma de Chile

Jorge Fuentes, doctor en Filosofía Universidad Alberto Hurtado. Centro de Bioética PUC

Sergio González, estudiante del Doctorado en Estudios Mediales, Universidad Alberto Hurtado

Modera:

Roberto Rubio, Departamento de Filosofía, Universidad Alberto Hurtado

11:45 a 13:15 horas

MESA 2: *La tensión de información y sentido en las tecnologías de IA*

Panelistas:

Anja Lueje, estudiante Doctorado en Filosofía, Universidad Alberto Hurtado

Dusan Cotoras, estudiante Doctorado en Estudios Mediales, Universidad Alberto Hurtado

Rodolfo Aldea, doctor en Filosofía Universidad Alberto Hurtado

Modera:

Tamara Chibey, doctora en Filosofía de la Técnica, Universidad Nacional de Córdoba e investigadora Asociada del Centro Estudios Mediales, Universidad Alberto Hurtado

[Inscríbete aquí](#)

12:00 horas / Sala Bellarmino

Conferencia: *Escribir en tiempos de inteligencia artificial en la formación inicial docente: "Abrí ChatGPT y luego me pregunté: ¿Estoy aprendiendo?"*

Javiera Figueroa, directora Magíster en Didáctica del Lenguaje y la Literacidad, Universidad Alberto Hurtado

12:45 horas / Sala E11

Conferencia: *IA en acción: transformando la gestión municipal*

Claudio Castro, alcalde de Renca

Presenta y modera:

Paulette Landon, decana de la Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Alberto Hurtado

Ada Lovelace

14:30 horas / Sala E11

Conferencia: *Agencias más-que-humanas: escribir, leer y crear junto a las máquinas*

Wolfgang Bongers, integrante del Núcleo Milenio Futures of Intelligence Research y académico de la Facultad de Letras, Pontificia Universidad Católica de Chile

14:30 horas / Sala Bellarmino

Panel: *Hacia un congreso innovador: propuesta para la implementación de un sandbox tecnológico en el poder legislativo chileno*

Rodrigo Ramírez Pino, Ph. D y exsubsecretario de Telecomunicaciones, co-creador del proyecto SITIA, Patricio Urriola, profesor UAH y encargado de Gobernanza de Datos de SITIA
Ricardo Mena, representante de IDEA Internacional

15:30 horas / Sala E11

Conversatorio: *Tendencias tecnológicas en la industria de la IA*

Dirección de Innovación y Transferencia, Universidad Alberto Hurtado

Participantes:

Sergio Urin, CEO Ingenia
Carola Ríos, cofundadora Innova4d
Nicolás Schubert, Public Policy & Government Affairs Google
Nicolás Fernández, fundador y CEO Quantico

15:30 a 18:00 horas / Online

Taller online abierto a universidades de red AUSJAL: *Formación en inteligencia artificial para ayudantes: orientaciones para el uso académico*

Priscilla Saavedra y Cecilia Letelier, profesionales del Área de Formación Pedagógica Universitaria, Dirección de Docencia y Pedagogía Universitaria, Universidad Alberto Hurtado

[Inscríbete aquí](#)

16:45 horas / Sala E11

Conferencia: *De aquellos sesgos, estos algoritmos; y la contribución de las mujeres a la computación y programación*

Lorena Fernández, responsable de la Comisión de Inteligencia Artificial y directora de Comunicación Digital, Universidad de Deusto

Presenta y modera: Miriam Henríquez, decana de la Facultad de Derecho, Universidad Alberto Hurtado



17:30 a 19:00 horas / Sala Bellarmino

Presentaciones de libros

La nueva ley 21.719 y la protección de datos personales en Chile. Presentación de tres obras de reciente publicación sobre el tema

17:30 a 17:40 horas – Saludo e instalación

17:40 a 18:00 horas – Libro: *Compliance y protección de datos personales*

Autores: Pablo Contreras Vásquez, Marcelo Drago Aguirre y Pablo Viollier Bon. Der Ediciones. Presenta: Pablo Contreras Vásquez

18:00 a 18:20 horas – Libro: *Expertos en acción: protegiendo datos personales bajo la nueva legislación*

Editora: Danielle Zaror Miralles. Rubicón Editores.

Presenta: Danielle Zaror Miralles

18:20 a 18:40 horas – Libro: *Ley de protección de datos personales. Aspectos claves y desafíos*

Autores: Romina Garrido Iglesias y Benjamín Saenz López. Der Ediciones.

Presenta: Romina Garrido Iglesias

18:40 a 19:00 horas – Ronda de preguntas y cierre

Modera:

Michelle Azuaje Pirela, coordinadora académica del Doctorado en Derecho e investigadora asociada del Centro Interdisciplinario de Políticas Públicas, ambos de la Universidad Alberto Hurtado



9:00 a 18:00 horas / Laboratorio de Desarrollo Tecnológico, 2.º Piso, FIN

Hackathon de Inteligencia Artificial UAH – ACHS 2025
Facultad de Ingeniería, Universidad Alberto Hurtado

9:00 a 18:00 horas / Patios CUI y Central

Exposición visual: *Punto de mira en la era de la IA: el impacto ecológico del incremento de data centers*
Dirección de Biblioteca y Archivo, Universidad Alberto Hurtado

9:00 horas / Sala E11

Conferencia: *¿Cómo tratar a una inteligencia no humana?*
José Gabriel Funes SJ, doctor en Astronomía, Universidad Católica de Córdoba

Presenta y modera: Eduardo Molina, decano de la Facultad de Filosofía y Humanidades,
Universidad Alberto Hurtado

10:30 horas / Sala E11

Conferencia: *Plataformización de la educación: analíticas del aprendizaje para el seguimiento de trayectorias*
Cristian Olivares, académico de la Facultad de Ingeniería, Universidad Alberto Hurtado

12:00 horas / Sala E11

Conferencia: *Haciendo Ciencia de Datos con IA*
Fernando Crespo, académico de la Facultad de Economía y Negocios, Universidad Alberto Hurtado

12:45 horas / Sala Bellarmino

Taller: *La IA y la ética: un nuevo equilibrio en la formación universitaria*
Diego García, presidente Comité de Ética, Universidad Alberto Hurtado

14:30 horas / Laboratorio de Computación E62

Taller: *Explora con IA: Nuevas herramientas para Investigar en Biblioteca UAH*
Manuel Bustos, jefe del Área de Servicios a Usuarios, Dirección de Biblioteca y Archivo,
Universidad Alberto Hurtado



15:30 horas / Laboratorio de Computación E68

Taller: *Prompt engineering*

Christopher Nikulin, académico de la Facultad de Ingeniería, Universidad Alberto Hurtado

17:00 horas / Sala E11

Lanzamiento y conversatorio sobre proyecto áreas estratégicas MINEDUC:

Innovación curricular e Inteligencia artificial

Participantes:

Lorena Fernández, responsable de la Comisión de Inteligencia Artificial y directora de Comunicación Digital, Universidad de Deusto

José Gabriel Funes SJ, doctor en Astronomía, Universidad Católica de Córdoba

Antonia Larraín, vicerrectora Académica, Universidad Alberto Hurtado

19:00 horas / Online

Conferencia: “Le pregunté a ChatGPT y...”: reflexiones en torno al uso de chatbots antropomórficos en funciones psicoterapéuticas

Lucio Gutiérrez, docente del Magíster en Clínica Relacional con Niños, Niñas y Adolescentes, Facultad de Psicología, Universidad Alberto Hurtado

[Inscríbete aquí](#)

Klara von
Neumann

Roberto
Busa SJ

Mary Shelley

9:00 a 18:00 horas / Patios CUI y Central

Exposición visual: *Punto de mira en la era de la IA: el impacto ecológico del incremento de data centers*
Dirección de Biblioteca y Archivo, Universidad Alberto Hurtado

09:00 horas / Sala E11

Conferencia: *Aprendizaje contextualizado: redefiniendo las habilidades y competencias del profesorado universitario en entornos pedagógicos con IA*
Oscar Navarrete Avaria, académico del Departamento de Trabajo Social, Universidad Alberto Hurtado

10:30 horas / Sala E11

Conferencia: *¿Puede la IA ser tu terapeuta? Beneficios y riesgos*
Rocío Mayol, académica Facultad de Psicología, Universidad Alberto Hurtado

12:00 horas / Sala E11

Conferencia: *Engaño o (des)motivación: factores del uso indebido de IAG en clases*
Juan Loaiza, director Magíster en Filosofía, Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad Alberto Hurtado

13:30 horas / Sala E11

Conferencia: *Innovación para el cuidado*
Rodrigo de la Calle, gerente de División Prevención y Desarrollo Comercial, Asociación Chilena de Seguridad (ACHS)

Presenta y modera: Álvaro Soto, decano de la Facultad de Psicología, Universidad Alberto Hurtado

15:30 horas / Sala E11

Cierre Semana Inteligencia Artificial UAH

15:30 horas
Premiación Hackathon

16:30 horas
Roberto Busa SJ: un jesuita pionero en humanidades digitales
Cristóbal Madero SJ, vicerrector de Identidad y Vinculación Universidad Alberto Hurtado

17:30 horas
Hacia una política de Inteligencia Artificial en la UAH
Antonia Larraín, vicerrectora Académica, Universidad Alberto Hurtado

