

## III Congreso Internacional de Filosofía del Derecho y II Jornada Nacional de Inteligencia Artificial y Derecho

24 y 25 de noviembre 2022  
Online Microsoft Teams

### Presentación

La Facultad de Derecho y el Grupo de Investigación de Inteligencia Artificial y Derecho de la Universidad Autónoma de Chile, organizan el **III Congreso Internacional en Filosofía del Derecho**, que, en esta ocasión se celebrará de forma conjunta con las **II Jornadas Nacionales en Inteligencia Artificial y Derecho**.

Esta actividad tiene como objetivo principal ofrecer un espacio de reflexión para el análisis de los desafíos y oportunidades e implicaciones de la **implementación de sistemas de inteligencia artificial y otras tecnologías emergentes en la administración de justicia en Iberoamérica**. De esta forma, se espera contar con la participación de académicos, investigadores y expertos nacionales y extranjeros, así como de miembros de organizaciones y de la sociedad civil con participación en dichas temáticas.

Esta actividad se adscribe a la ejecución de los proyectos ANID Fondecyt: Posdoctorado No. 3210519, titulado: “Transparencia algorítmica y propiedad intelectual: propuestas para Chile;” de Iniciación N° 11220494, titulado: “Estudio y propuesta sobre la mediación online en derecho de consumo como forma de acceso a la justicia en Chile”; y, Regular N° 1220735, titulado: Digitalización y algoritmos en la solución de conflictos en materia de consumo en Chile; Propuestas de mejora al acceso a la Justicia de los consumidores a la luz de los sistemas comparados”.

**Fecha del congreso:** 24 y 25 de noviembre de 2022.

**Tiempo de exposición de las ponencias:** 20 minutos.

**Modalidad:** En línea. Conexión a través de Microsoft Teams.

**Acceso liberado.**

**Hora:**

**Jueves 24 de noviembre**

09.30-13.00 y 14.30-19.30 (Chile).

**Viernes 25 de noviembre**

09.30-13.30 y 15.00-17.30 (Chile).

**Organizan:** Facultad de Derecho, Instituto de Investigación en Derecho, Grupo de investigación IA+D; ANID Fondecyt de Postdoctorado N° 3210519; ANID Fondecyt de Iniciación N° 11220494; ANID Fondecyt Regular N° 1220735.

**Colaboran:** Máster en Derecho de la Sociedad Digital, Universidad de Alicante; Cátedra Iberoamericana de Cultura Digital y Propiedad Intelectual OEI-Universidad de Alicante. GobLab UAI, Escuela de Gobierno de la Universidad Adolfo Ibáñez; OptIA. FONDECYT de Iniciación 11220370 «Discriminación algorítmica en el Estado de Bienestar Digital y en las plataformas digitales de trabajo».

### Comité Organizador:

Dra. Michelle Azuaje Pirela.

Dr. Rodrigo Barcia.

Dr. Francisco Bedecarratz Scholz.

Dr. Sebastián Bozzo Hauri.

Dra. María Isabel Cornejo Plaza.

Mg. Hernán López Hernández.

Dra. Betty Martínez-Cárdenas.

Dr. Roberto Navarro Dolmestch.

Dr. Carlos Elián Pregno.

## Programa

### **Jueves 24 de noviembre**

09:30 – 13.00 horas

14:30 – 19:30 horas

**09:30 – 09:35 horas Bienvenida e instalación (modera: Betty Martínez-Cárdenas).**

**09:35 – 09:45 horas Saludo Dr. Rodrigo Barcia** Decano Facultad de Derecho, Universidad Autónoma de Chile.

#### **KEY LECTURES**

**09:45 – 10:05 horas**

*“Algorithms and Fundamental Rights Protection.”*

**Dr. Mart Susi, Tallinn University, Estonia.**

**10:05 – 10:25 horas**

*“Los derechos de las personas con discapacidad en la era digital. Un análisis de derecho comparado entre el ordenamiento chileno y el español.”*

**Dra. Carmen González**, Universidad de Castilla La Mancha, España.

**10:25 – 10:45 horas**

*“Regulación de los sistemas de inteligencia artificial “de alto riesgo” en la Unión Europea”.*

**Dra. Brunessen Bertrand**, Professeure à l'Université Rennes 1, Chaire Jean Monnet Datagouv Gouvernance des données, Francia.

**10:45 – 11:00 horas Ronda de preguntas**

**11:00 – 11:10 horas Receso**

**11:10 – 11:15 horas**

**Presentación ponentes Mesa 1: “Regulación y Gobernanza de la Inteligencia Artificial y las plataformas destinadas a la solución de conflictos”. Modera: Roberto Navarro Dolmestch.**

**11:15 – 11:35 horas Ponencia 1**

*“Nuevo modelo regulatorio de los riesgos digitales en la Unión Europea”.*

**Aurelio López-Tarruella**, Universidad de Alicante/Cátedra de Cultura Digital y Propiedad Intelectual OEI-Universidad de Alicante, España.

**11:35 – 11:55 horas Ponencia 2**

*“Legaltech en Colombia”.*

**Germán Darío Flórez Acero**, presidente de DE ALT+CO, la primera Asociación Colombiana de Legaltech, Colombia.

**11:55 – 12:15 horas Ponencia 3**

*“Solucionismo normativo. Sobre los rasgos comunes entre algoritmos y la dogmática legal continental europea.”*

**Lorena Jaume-Palasi**, The Ethical Tech Society, Alemania-España.

**12:15 – 12:35 horas** **Ponencia 4**

*“Decisiones automatizadas”.*

**Ana Isabel Blanco**, Universidad de Valencia, España.

**12:35 – 13:00 horas** Ronda de preguntas.

**13:00– 14:30 horas** Almuerzo-libre.

**14:30-14:35 horas**

**Presentación ponentes Mesa 2: “Decisiones automatizadas y protección de datos personales”.** **Modera: Hernán López Hernández.**

**14:35– 14:55 horas** **Ponencia 5**

*“Regulación de las decisiones automatizadas: análisis del artículo 8 bis del proyecto de ley de datos personales”.*

**Michelle Bordachar y Pablo Trigo**, CEDI, Universidad de Chile, Chile.

**14:55 – 15:15 horas** **Ponencia 6**

*“La protección de datos personales de trabajadores de empresas de plataformas digitales de servicios y la regulación de la gestión algorítmica del trabajo bajo la Ley No. 21.431”.*

**Pablo Contreras**, Profesor Universidad Central de Chile, Chile.

**15:15 – 15:35 horas** **Ponencia 7**

*“Toma de decisiones automatizada: una comparación entre el proyecto de ley chileno y la regulación europea”.*

**Pablo Viollier**, Universidad Técnica Federico Santa María, Chile.

**15:35 – 15:55 horas** **Receso**

**15:55 – 16:00**

**Presentación ponentes Mesa 3: “Plataformas de solución de conflictos extrajudiciales y judiciales”.** **Modera: Sebastián Bozzo Hauri.**

**16:00 – 16:25 horas** **Ponencia 8**

*“Regulación de plataformas de solución de conflictos en Francia”.*

**Maximin de Fontmichel**, Université Versailles St-Quentin-en-Yvelines, Francia.

**16:25 – 16:45 horas** **Ponencia 9**

*“Sic Facilita y el apoyo de sistema de Inteligencia Artificial para resolver conflictos con consumidores”.*

**Carolina Estrella Bolaños**, Ex-Superintendente Delegada Delegatura para Asuntos Jurisdiccionales Superintendencia de Industria y Comercio, Colombia.

**16:45 – 17:05 horas** **Ponencia 10**

*“La transición de la conciliación análoga a la que será apoyada por sistemas de Inteligencia Artificial en el futuro por el Centro de Arbitraje y Conciliación de la Cámara de Comercio de Bogotá”.*

**Carlos Angarita**, Conciliador y Árbitro Cámara de Comercio de Bogotá, Colombia.

**17:05 – 17:25 horas Ponencia 11**

*“Tecnologías disruptivas: ¿Qué se puede ofrecer desde la ingeniería al derecho?”*

**Juan Carlos Vidal**, Universidad Autónoma de Chile, Chile.

**17:25 – 17:45 horas Ponencia 12**

*“Mecanismos alternativo resolución de conflictos en el ámbito de consumo: diagnóstico de su desarrollo en Chile a través del uso de nuevas tecnología”.*

**Francisca Barrientos**, Universidad Alberto Hurtado, Chile.

**17:45 – 18:00 horas Ronda de preguntas**

**18:00-18:05 horas**

**Presentación ponentes Mesa 4: “Inteligencia artificial y justicia.”**

**Modera: Carlos Elián Pregno.**

**18:05 – 18:25 horas Ponencia 13**

*“El sesgo de la IA en el proferimiento’ de la sentencia penal.”*

**Ana Carolina Molina Villar**, Universidad Externado de Colombia, Colombia.

**18:25 – 18:45 horas Ponencia 14**

*“Inteligencia Artificial como el ‘moderno Prometeo’ de la Justicia: determinismo algorítmico y desprotección de datos.”*

**18:45 – 19:15 horas Ronda de preguntas y cierre de la primera jornada.**

## **Viernes 25 de noviembre**

09:30 – 13.30 horas

15:00 – 17:30 horas

**09:30 – 09:35 horas**

**Bienvenida y presentación Mesa 5: “Neurociencias y derecho penal”. Modera: María Isabel Cornejo Plaza.**

**09:35 – 09:55 horas Ponencia 15**

*“¿Revolución neuro-científica, revolución neuro-penal?”*

**Bernardo Feijoo Sánchez**, Catedrático Derecho Penal de Universidad Autónoma de Madrid, España.

**09:55 – 10:15 horas Ponencia 16**

*“El Derecho penal ante el desafío neurotecnológico y algorítmico”.*  
**Eduardo Demetrio Crespo**, Catedrático de Derecho Penal, Universidad de Castilla La Mancha, España.

**10:15 – 10:35 horas Ponencia 17**

*“IA y dogmática de la responsabilidad penal. Una mirada neoexistencial necesaria.”*

**José Ángel Marinaro**, Director del Diplomado en Neuroderechos de Universidad de La Mantanza y asesor parlamentario, Argentina.

**10:35 – 10:55 horas Ponencia 18**

*“Psicopatología Forense y Neurociencia para el Sistema de Justicia Penal”.*

**Eric García-López**, Facultad de Ciencias Jurídicas de Toledo, UCLM, director del Instituto Nacional de Ciencias Penales de México, México.

**10:55 – 11:15 horas** Ronda de preguntas.

**11:15 – 11:30 horas** Receso.

**11:30 – 11:35 horas**

**Presentación ponentes Mesa 6: “Transparencia algorítmica y cumplimiento normativo.”** Modera: **Francisco Bedecarratz**.

**11:35 – 11:55 horas Ponencia 19**

*“Compliance e Inteligencia Artificial”.*

**Prof. Dr. Kai Cornelius**, Universität Hamburg, Alemania.

**11:55 – 12:15 horas Ponencia 20**

*“Transparencia algorítmica: de la teoría a la práctica”.*

**Romina Garrido**, Universidad Adolfo Ibáñez, Chile.

**12:15-12:35 horas Ponencia 21**

*“Discriminación Algorítmica y nuevas categorías protegidas”.*

**Alberto Coddou Mc Manus**, Universidad Austral de Chile, Chile.

**12:35 – 12:55 horas Ponencia 22**

*“IA, Derechos Humanos y Experimentación Regulatoria”*

**Daniel Castaño**, Universidad del Externado, Colombia.

**12:55 – 13:30 horas** Ronda de preguntas.

**13:30– 15:00 horas Almuerzo-libre.**

**15:00-15:05 horas**

**Presentación ponentes Mesa 7: Inteligencia artificial y derechos fundamentales. Modera: Michelle Azuaje)**

**15:05– 15:25 horas Ponencia 23**

*“Implicaciones del uso de la IA y otras tecnologías emergentes para los derechos humanos”.*

**Victoria Granda**, Universidad de Valencia, Ecuador-España.

**15:25 – 15:45 horas Ponencia 24**

**"Pasado, presente y futuro de la propiedad intelectual"**  
Daniel Zuccherino, Universidad de Belgrano - Universidad Austral, Argentina.

**15:45 – 16:05 horas Ponencia 25**

"Sistema de admisión escolar: libertad de elección y algoritmo de asignación".  
Javier Valdés, Universidad de Talca, Chile.

**16:05 – 16:25 horas Ponencia 26**

"Moderación automatizada de contenidos y derechos fundamentales de los usuarios de las plataformas en línea".  
Julián López Richart, Máster en Derecho de la Sociedad Digital, Universidad de Alicante, España.

**16:25 – 16:45 horas Ponencia 27**

"Inteligencia Artificial y Arbitraje Comercial Internacional".  
Guillermo Palao Moreno, Universidad de Valencia, España.

**16:45 – 17:15 horas** Ronda de preguntas.

**17:15 – 17:30 horas** Agradecimientos finales y cierre: Equipo organizador del Congreso.

(\*) Programa referencial, sujeto a modificaciones y la disponibilidad de los ponentes y moderadores.

(\*\*) Tener en cuenta que las horas de las ponencias se refieren a la hora de Santiago de Chile.