

## **Escuela de Verano 2021 - Facultad de Derecho Universidad de Los Andes**

### **Innovación, Algoritmos y Derecho Privado: Dilemas Jurídicos y Éticos**

#### **Profesor Martín Hevia**

#### **Cronograma y Lecturas Asignadas**

Metodología del curso:

En cada clase, presentaré los textos y abriremos a una discusión.

Usaremos el software Miro.com para usar una pizarra electrónica para tomar apuntes y llevar nuestras discusiones conjuntamente.

Usaremos el software Padlet para mantener discusiones sobre los temas de las clases fuera del horario de la clase.

El curso busca abrir puertas inexploradas en la educación jurídica en América Latina, por lo que la idea es que sea un curso con un componente de participación y discusión de ideas muy activo.

Nota: el programa analítico del curso está basado en el esquema de clases seguido en 2020. Para 2021, se adaptará para la modalidad presencial u online, según corresponda.

#### **Introducción. Inteligencia Artificial y Derecho.**

##### **Clase 1:**

Ignacio Cofone, “Servers and Waiters: What Matters in the Law of AI”

Rachel Courtland, “The Bias Detectives. As machine learning infiltrates society, scientists grapple with how to make algorithms fair”, *Nature. International Journal of Science*, June 20, 2018: 357-360.

Darshali A. Vyas, Leo G. Eisenstein, & David S. Jones, M.D., Ph.D., “Hidden in Plain Sight – Reconsidering the Use of Race Correction in Clinical Algorithms”

##### **Clase 2:**

René Urueña, “Autoridad Algorítmica: ¿Cómo empezar a pensar la protección de los derechos humanos en la era del “big data”?”

Asociación por los Derechos Civiles, “Cuantificando Identidades en América Latina”

Asociación por los Derechos Civiles, “Tu Yo Digital. Descubriendo las Narrativas sobre Identidad y Biometría en América Latina”

#### **Economía Compartida y Contratos**

**Clase 3:**

Raúl A. Farías, “El Largo Viaje de Uber Hacia la Legalidad”, en #LegalTech. El Derecho ante la Tecnología (Buenos Aires: Thomson Reuters, 2018), pp. 71-85.

Brishen Rogers, “The Social Costs of Uber”, *University of Chicago Law Review Online*, Vol. 82 [2017], Iss. 1, Art. 6

**Clase 4:**

European Law Blog, Tag: Uber <https://europeanlawblog.eu/tag/uber/>

Patricia Fragoso Martins, “Sharing Economy, Competition, and Regulation: the case of Uber in the caselaw of the Court of Justice of the European Union”

**Clase 5:**

Augustin Chapuis-Doppler & Vicent Delhomme, “A Regulatory Conundrum in the Platform Economy: Case C390/18 Airbnb Ireland”, <https://europeanlawblog.eu/2020/02/12/a-regulatory-conundrum-in-the-platform-economy-case-c-390-18-airbnb-ireland/>

**Libertad de Expresión en Internet****Clase 6:**

Agustín Waisman & Martín Hevia, “Theoretical Foundations of Search Engines Liability”

Eric Goldman, “Search Engine Bias and the Demise of Search Engine Utopianism”

Corte Suprema de Justicia de la Nación, "Rodríguez, María Belén c/ Google Inc. s/ daños y perjuicios"

**Clase 7:**

Jack Balkin, “Free Speech is a Triangle”, *Columbia Law Review*, Vol. 118 (2018).

President of the United States, “Executive Order on Preventing Online Censorship”

**Clase 8:**

Corte Constitucional de Colombia, Sentencia SU420/19

Stephan Theil, “The German NetzDG: A Risk Worth Taking?”

Asociación por los Derechos Civiles, “Tu Contenido Ha Sido Eliminado”

**El Derecho al Olvido**

**Clase 9:**

Ignacio Cofone, "Google v. Spain: A Right to be Forgotten?"

Christopher Bavitz, "El Derecho al Olvido y la Gobernanza en Internet: Desafíos y Oportunidades"

Eva Lievens & Carl Vander Maelen, "El Derecho al Olvido de los Niños: ¿Dejar atrás el pasado y aceptar el futuro?"

**Innovación y Defensa de la Competencia****Clase 10:**

Martín Hevia & Agustín Waisman, "Merger Control and Innovation: A Rights-Based Approach"

Pablo Ibañez Colomo, "Restrictions on Innovation in EU Competition Law"

**Blockchain y Contratos Inteligentes****Clase 11:**

Don & Allen Tapscott, La Revolución Blockchain (páginas seleccionadas)

**Clase 12:**

Michele Fink, "Blockchains: Regulating the Unknown", German Law Journal Vol. 19, N. 4

Thibault Schrepel, "Anarchy, State, and Blockchain Utopia: Rule of Law vs. Lex Cryptographia"

**Automóviles Automáticos****Clase 13:**

Cecilia c. Danesi, "Inteligencia Artificial y Responsabilidad Civil: Un Enfoque en Materia de Vehículos Autónomos"

Kenneth S. Abraham y Rabin, Robert L., "Automated Vehicles and Manufacturer Responsibility for Accidents: A New Legal Regime for a New Era"

**Clase 14:****Algoritmos, Privacidad y Datos**

Laura Bradford, Mateo Aboy & Kathleen Liddell, "Covid19 Contact Tracing Apps: A Stress Test for Privacy, the GDPR and Data Protection Regimes"

Ignacio Cofone, "The Dynamic Effect of Information Privacy Law"

