

Nota de Dirección

Con enorme satisfacción presentamos en este nuevo número de la Revista Blockchain e Inteligencia Artificial una sección especial destinada a la publicación de trabajos académicos elaborados por estudiantes de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad Católica de Córdoba, seleccionados y distinguidos en el marco del Minor sobre Nuevas Tecnologías, asignatura “Blockchain e Inteligencia Artificial”.

La incorporación de este espacio responde a una convicción institucional profunda: las transformaciones tecnológicas contemporáneas exigen promover ámbitos de formación, investigación y producción científica que integren tempranamente a los estudiantes en el debate académico interdisciplinario.

La inteligencia artificial, blockchain, la gobernanza digital, la ciberseguridad y los desafíos éticos emergentes ya no constituyen únicamente temas del futuro, sino problemáticas concretas que interpelan de manera directa a las ciencias jurídicas y sociales en el presente.

En este contexto, entendemos que la universidad debe asumir un rol activo en la generación de oportunidades para que las nuevas generaciones de juristas e investigadores puedan desarrollar pensamiento crítico, rigor metodológico y compromiso ético frente a los desafíos que plantean las tecnologías disruptivas.

La sección que hoy inauguramos tiene precisamente esa finalidad: visibilizar y reconocer producciones académicas destacadas elaboradas por estudiantes que, mediante el esfuerzo investigativo, la reflexión interdisciplinaria y la excelencia académica, contribuyen al enriquecimiento del debate contemporáneo sobre derecho y tecnología.

Asimismo, esta iniciativa busca consolidarse como un espacio permanente dentro de nuestra revista, permitiendo que en cada ciclo lectivo puedan seleccionarse y difundirse aquellos trabajos que, por su calidad, originalidad y relevancia temática, merezcan ser compartidos con la comunidad académica y científica.

Creemos firmemente que estimular la escritura académica y la investigación desde las etapas iniciales de formación universitaria fortalece no solo las trayectorias individuales de los estudiantes, sino también la construcción colectiva del conocimiento.

Agradecemos especialmente a los docentes, evaluadores y autoridades académicas que hicieron posible esta iniciativa, así como también a los estudiantes que asumieron el desafío de investigar y escribir sobre problemáticas complejas y dinámicas vinculadas a las nuevas tecnologías.

Con esta nueva sección, la Revista Blockchain e Inteligencia Artificial reafirma su compromiso con la innovación académica, el pensamiento crítico y la formación integral de quienes serán protagonistas de los debates jurídicos y tecnológicos de las próximas décadas.

Dr. Jorge Fabián Villalba

Director “Revista Blockchain e Inteligencia Artificial”

Facultad de Derecho y Ciencias Sociales - UCC



Artículo publicado bajo Licencia Creative Commons Atribución-No Comercial-Sin Derivar.

© Universidad Católica de Córdoba

DOI: [https://doi.org/10.22529/rbia.2026\(8\)01](https://doi.org/10.22529/rbia.2026(8)01)