

# EDITORIAL

## Nuevos paradigmas de la investigación científica en las Ciencias Jurídicas y Políticas

*New paradigms of scientific research in Legal and Political Sciences*

**E**l equipo Editorial de la Revista de Ciencias Políticas y Jurídicas, *Juristemas*, de la Universidad Abierta para Adultos (UAPA) ofrece un espacio a través del presente número para aportar a la metodología científica. No dejamos que la comunidad académica olvide las tendencias en las que se está trabajando en la investigación de las Ciencias Jurídicas y Políticas en los tiempos contemporáneos.

En el escenario altamente exigente de la perspectiva cambiante de la investigación científica, la revista *Juristemas* asume con responsabilidad a través de esta entrega el rol de proporcionar una información que reduzca las brechas en el conocimiento y promueva la interdisciplinariedad en las ciencias como la informática jurídica, el urbanismo, la democracia, la gobernabilidad, Derecho Laboral, Derecho Civil y Derecho Constitucional. El desarrollo de estos paradigmas es uno de los temas centrales de edición, que perfila las metodologías de investigación prevalecientes y futuristas.

En este contexto, la revista *Juristemas* cada día avanza sosteniblemente para convertirse en una de las publicaciones prestigiosas que mantiene una dedicación dedicada al avance de la investigación científica y la innovación en la sociedad con alto sentido de responsabilidad en los problemas contemporáneos de la investigación de las Ciencias Jurídicas y Políticas. El objetivo principal de esta edición es presentar nuevos paradigmas de investigación que desafíen los enfoques tradicionales y aporten un aspecto más dinámico a las ciencias.

Con la provisión de ideas futuras y hechos recién expuestos, la revista tiene como objetivo provocar debates críticos entre especialistas en investigación, académicos y profesionales de alta gama nacionales e internacionales como el Dr. Jottin Cury (hijo), ex juez del Tribunal Constitucional. La Revista se esfuerza por crear un espacio de colaboración que permita pensamientos innovadores, así como diálogos para promover el trabajo en el campo que vaya más allá de la conformidad para fomentar un pensamiento crítico constructivista, concentrándose en las tendencias contemporáneas de su ámbito de actuación.

La última edición de la revista Juristemas crea un entramado que abarca temas que indican los cambios dentro de las metodologías científicas. Entre otros, los más repetidos se refieren al uso de la tecnología en un estudio de investigación, el uso de datos y el lugar de la ética en la investigación científica, el Estado Social y Democrático de Derecho, la democracia, la gobernabilidad, la gobernanza, el derecho de ciudades, hasta abarcar temas de índole práctico como el recurso de casación dominicano.

Por ejemplo, el Dr. Víctor Céspedes, destacado académico resalta en uno de sus artículos que las aplicaciones de la inteligencia artificial en el análisis de datos científicos hoy en día permite a los científicos tener una profundidad inimaginable. La implementación de estos desarrollos tecnológicos avanzados no solo aumentará los beneficios de la investigación científica en general, sino que proporcionará impactos más relevantes y sustanciales en el contexto actual. La flexibilidad de los enfoques hacia la ciencia de la revista Juristemas está bien respaldada con estos ensayos, artículos y comentarios de sentencias por su consideración plausible.

En un análisis preciso de la consideración ética en medio de nuevos paradigmas científicos, la revista toma en serio este delicado equilibrio entre innovación y la responsabilidad. Los autores abogan por el desarrollo de un marco ético apropiado para respaldar las actividades de investigación de modo que la búsqueda de conocimiento no agote ni contradiga los valores sociales prevalecientes o los derechos individuales.

La Universidad Abierta para Adultos con esta entrega, una vez más, reafirma su compromiso de incentivar una práctica de investigación adaptativa continua, que atienda explícitamente las necesidades de la sociedad y los desafíos globales, como el cambio climático y la crisis de salud pública; además, se debe liberar el potencial de campos emergentes como la bioinformática y la ingeniería ambiental para lograr avances sustanciales en el conocimiento y la práctica.

**Dra. Odalys Otero Núñez**

Doctora en Derecho  
de la Universidad de Barcelona, España

Recibido: 20/9/2024; Aprobado:11/11/2024



Nuevos paradigmas de la investigación científica en las Ciencias Jurídicas y Políticas © 2024 por Odalys Otero Núñez tiene licencia CC BY-NC-SA 4.0. Para ver una copia de esta licencia, visite <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>