

# EDITORIAL

PhD. Rafael Lorenzo-Martín<sup>1</sup>

E-mail: [rlorenzomartin74@gmail.com](mailto:rlorenzomartin74@gmail.com)

<sup>1</sup> Universidad de Holguín. Cuba.

El progreso en la investigación científica encuentra su riqueza en la diversidad de enfoques y campos del conocimiento. Desde la eficacia terapéutica de los anestésicos disociativos en el tratamiento de la depresión, hasta la exploración de estrategias neurodidácticas para la enseñanza de las Ciencias Naturales, se evidencian esfuerzos por abordar problemas complejos desde perspectivas innovadoras. Estas iniciativas no solo destacan la relevancia de conectar disciplinas como la neurociencia y la educación, sino también la necesidad de fortalecer la investigación aplicada, como lo refleja el análisis comparativo de técnicas quirúrgicas avanzadas para la hiperplasia prostática benigna.

En el ámbito educativo, las herramientas tecnológicas como **Padlet** o los videos diseñados para estudiantes y docentes universitarios contribuyen a enriquecer el proceso de enseñanza-aprendizaje. Asimismo, la inclusión educativa de estudiantes con discapacidad intelectual y el desarrollo de competencias socioemocionales en la educación inicial revelan la importancia de diseñar metodologías que respondan a las necesidades actuales de los sistemas educativos. Estas estrategias, fundamentadas en principios éticos y pedagógicos, se complementan con estudios sobre el uso de software educativo, fortaleciendo el aprendizaje en contextos diversos.

Por otro lado, los retos sociales y legales son abordados desde distintas perspectivas. La aplicación de la Ley de Benford para detectar fraudes en encuestas universitarias, así como el análisis jurídico de la minería artesanal en Ecuador, reflejan la relevancia de investigaciones que integran análisis cuantitativos y normativos. Temas como la violencia digital contra la mujer y el interés superior del niño en el régimen de visitas cerrado destacan la necesidad de avanzar hacia marcos legales más inclusivos y protectores en entornos ecuatorianos, cubanos y más allá.

Por su parte, el fortalecimiento de los sistemas alimentarios locales y las prácticas agroecológicas en fincas familiares resalta la importancia de promover la sostenibilidad desde la perspectiva agroecológica. Estas iniciativas, complementadas con estudios sobre hábitos alimenticios y su relación con la hipertensión, conectan los ámbitos de salud, alimentación y economía. A su vez, investigaciones sobre el uso de arvenses en Cuba o la intención de compra de vehículos eléctricos en mujeres ecuatorianas aportan a la construcción de un modelo de desarrollo integral, innovador y comprometido con el bienestar social y ambiental.