

Editorial

Estimados lectores,

Es un honor presentarles el número especial de la revista Ciencia UNEMI, dedicado a la investigación multidisciplinaria en economía, contabilidad y finanzas, en colaboración con prestigiosas instituciones académicas de Ecuador.

La investigación en el ámbito de las ciencias sociales y empresariales constituye un verdadero desafío, puesto que exige permanentemente plantearse nuevos abordajes con respuestas críticas e innovadoras ante un tiempo histórico con problemas diversos. De este modo, los límites de la interdisciplina, nos exigen avanzar desde la racionalidad científica y económica hacia la propuesta de nuevos paradigmas de pensamiento ecológico, socioeconómico y de transformación del conocimiento.

Desde este enfoque, se hace necesario forjar espacios de diálogo y debate, formativos y propositivos, que entiendan la realidad y entorno local, siempre con una visión planetaria. Esta ha sido la propuesta desde el *IV Congreso Economía y Contabilidad aplicado a la Empresa y Sociedad ECAES 2023*, fruto de lo cual se han generado destacados aportes desde la Universidad Técnica de Ambato, la Escuela Politécnica Nacional, la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo, Universidad Estatal Provincia de Santa Elena y el Instituto Superior Tecnológico España; aportes que hoy les presentamos en este volumen especial.

Las investigaciones sobre el impacto asimétrico del transporte aéreo en el crecimiento económico, sostenibilidad ambiental en la industria manufacturera y la evolución de los sistemas de innovación en Ecuador, son contribuciones desde la Universidad Técnica de Ambato, estos aportes nos llevan a una profunda reflexión sobre la racionalidad ambiental y el concepto de calidad de vida, así como la búsqueda de desarrollo inclusivo a través del fortalecimiento de los sistemas de innovación en el sector productivo y agrícola del país.

Desde la Escuela Superior Politécnica del Ejército y el Instituto Superior Tecnológico España se presenta un estudio crítico de la recaudación tributaria en Ecuador, especialmente en el contexto de la emergencia sanitaria por COVID-19. Por otro lado, la Universidad Estatal Península de Santa Elena ha contribuido con estudios sobre la revalorización de activos en la empresa pública estratégica Corporación Nacional de Electricidad CNEL EP Unidad de Negocio Santa Elena.

De manera colaborativa y con un enfoque económico, la Universidad Superior Politécnica de Chimborazo con la Universidad Técnica de Ambato, estudian el impacto y huella ecológica en las zonas bioproductivas, mientras que la Universidad Técnica de Ambato presenta un análisis del sector carrocero desde la economía circular y la radiografía financiera de los hoteles de lujo en Ecuador con un panorama integralmente sostenible.

En síntesis, y retomando las ideas de William Lawrence Bragg, *“Lo importante en la ciencia no es tanto obtener nuevos datos, sino descubrir nuevas formas de pensar sobre ellos”*, esto ofrece cada artículo en este número especial, una valiosa contribución al conocimiento en su campo respectivo, refleja el compromiso y la dedicación de nuestros investigadores. Esperamos que estos aportes inspiren nuevas ideas y acciones que impulsen el desarrollo económico y social de nuestro país y nos den la posibilidad de que lo que ya se sabe podría ser visto con una nueva perspectiva, una que nadie había notado y que podría cambiar la forma como interpretamos y damos respuesta a los grandes problemas del Ecuador y el mundo.

Alexandra Tatiana Valle Alvarez, Ph.D

Decana Facultad de Contabilidad y Auditoría

Directora Observatorio Económico y Social de Tungurahua