

NOTA EDITORIAL

Volúmen 3 -Edición especial

Un Ecosistema de Investigación para el Desarrollo Sostenible

Estimados lectores:

Presentamos el Volumen 3 de la Revista Científica del Istmo, una edición especial que reúne los aportes más destacados del Congreso Internacional de Investigación para el Desarrollo 2023. Este volumen celebra la convergencia entre la experiencia de investigadores consolidados y la participación de nuevos talentos estudiantiles, una combinación que impulsa la continuidad científica y la innovación regional.

Los artículos se organizan en tres ejes centrales:

1. Innovación Educativa y Desarrollo de Competencias

Se exploran transformaciones en la educación superior mediante metodologías activas, proyectos IoT-IA y estrategias para fortalecer la calidad académica. Estas investigaciones muestran que la innovación depende tanto de la tecnología como de la manera en que se enseña y aprende.

2. Resiliencia, Sostenibilidad y Tecnología de Vanguardia

Se presentan soluciones basadas en ciencia y tecnología, como el uso de IA para comunicaciones en desastres mediante redes Mesh y el aprovechamiento de residuos de concreto para mejorar vías terciarias, promoviendo sostenibilidad y economía circular.

3. Bienestar Humano y Desarrollo Socioeconómico

Incluye estudios sobre el impacto del desplazamiento forzado en comunidades indígenas, capacidades financieras en estudiantes universitarios y la influencia del salario emocional en el bienestar laboral.

Agradecemos a autores y revisores por sus contribuciones. Esperamos que este volumen inspire nuevas preguntas, colaboraciones y aplicaciones prácticas para el desarrollo sostenible regional.

*Dr. José Aristides Ponce S.
Director General
Revista Científica del Istmo*