

COCIEDLT-064-VIENCUENTRO-2025

Medellín; 05 de mayo de 2025

Ciudadano (s).
Santiago Carvajal Moscoso
Julie Herrera Córdón
Edwin Sneider Diaz Sánchez
Fundación Universitaria Compensar
Universidad Nacional Abierta y a Distancia
Presente.

Reciban un cordial saludo. Por medio de la presente comunicación se hace de su conocimiento que su ponencia titulada **“Inteligencia Artificial en la identificación de factores de riesgo biomecánicos”**, enviada ante el Comité Científico del **VI Encuentro Internacional de Investigación “Gestión del cambio para la sostenibilidad socioeconómica de las Naciones”** ha sido: **Aprobada** para ser presentada por sus ponentes, ya que cumple con las exigencias requeridas por el comité científico, la misma formará parte como capítulo del libro producto del evento **“Gestión del cambio para la sostenibilidad socioeconómica de las Naciones”**, el libro contará con ISBN Internacional y DOI. El extenso será arbitrado a doble ciego por pares expertos, y su autor (es) se compromete a realizar los ajustes recomendados por los evaluadores.

El evento se realizará de manera virtual el día 22 de mayo del presente año.

Agradecidos de su disponibilidad y esperando contar con sus aportes en la divulgación y difusión de las experiencias investigativas, quedo de usted.

Atentamente



DRA. DORKYS COROMOTO ROJAS NIEVES

**DIRECTORA CIENTÍFICA DE LA ALIANZA DE INVESTIGADORES INTERNACIONALES
S.A.S (ALININ)**