

IV Simposio Internacional En Sustentabilidad:

Innovación para la Adaptación al Cambio Climático y la gestión del Riesgo

Mariquita: 2 y 3 de mayo de 2025

Eje Temático	Subtemáticas	Objetivos Relacionados	ODS Relacionados
Adaptación al Cambio Climático	Soluciones basadas en la naturaleza, restauración de ecosistemas degradados, manejo de recursos hídricos y naturales	Fomentar tecnologías emergentes para desafíos climáticos y promover la sostenibilidad territorial	ODS 13 (Acción por el clima)
Gestión del Riesgo	Enfoques interdisciplinarios, saberes ancestrales, fortalecimiento comunitario, planificación de riesgos	Integrar conocimientos diversos para fortalecer capacidades comunitarias y promover estrategias resilientes	ODS 11 (Ciudades sostenibles)
Agricultura y Ganadería Sostenible	Manejo de suelos, cultivos resilientes, estrategias de ganadería climáticamente inteligente	Reducir la huella ambiental del sector agrícola y pecuario	ODS 15 (Vida en los ecosistemas terrestres)
Sistemas Agroforestales	Producción agrícola y forestal integrada, seguridad alimentaria, captura de carbono	Promover sistemas integrados para regenerar ecosistemas y mejorar la sostenibilidad productiva	ODS 2 (Hambre cero), ODS 13
Educación Ambiental	Herramientas pedagógicas innovadoras, participación de niños activistas	Fortalecer la educación ambiental como base para la resiliencia comunitaria	ODS 4 (Educación de calidad)
Tecnología e Innovación	Tecnologías emergentes, mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero	Impulsar la innovación como herramienta para la adaptación y la mitigación de impactos climáticos	ODS 9 (Industria, innovación e infraestructura)