



Primera Circular

II Congreso Latinoamericano de Ecología y Conservación de Ecosistemas Altoandinos

1 al 4 de septiembre de 2026
San Juan de Pasto, Nariño – Colombia

La gran ecorregión de la cordillera de los Andes, por su evolución y condiciones geomorfológicas y climáticas, sustenta una diversidad excepcional de ecosistemas como páramos, bosques altoandinos, punas, los cuales funcionan como baluartes de biodiversidad y proveen servicios ecosistémicos a muchas personas de los países de Venezuela, Colombia, Ecuador, Peru, Bolivia, Argentina y Chile. No obstante, estos territorios están afectados por diferentes presiones como el cambio climático y la degradación de la cobertura vegetal debida a sistemas de producción o extracción.

Tras el éxito del primer congreso en Quito en 2024, donde se realizó un reconocimiento especial a la trayectoria del Dr. Antoine Cleef, la comunidad científica liderada por el comité organizador decidió por unanimidad, dar continuidad a este esfuerzo de manera bienal para fortalecer el conocimiento y la recuperación de estos valiosos socio-ecosistemas.

En este contexto, nos complace invitarlos al II Congreso Latinoamericano de Ecología y Conservación de Ecosistemas Altoandinos, que se llevará a cabo en la ciudad de Pasto, Colombia, del 1 al 4 de septiembre de 2026. Bajo la organización del Departamento de Biología de la Universidad de Nariño y los grupos de investigación, Ecología Evolutiva, Biología de Páramos y Ecosistemas Andinos y el grupo de Genética de organismos tropicales. Este encuentro busca consolidar un espacio de discusión entre la academia, gestores ambientales y comunidades locales. El objetivo principal es explorar estrategias conjuntas de investigación, conservación y recuperación que permitan imaginar un mejor futuro para los ecosistemas de alta montaña y las poblaciones que dependen de ellos.

Los aportes de cada uno de ustedes en este evento podrán enmarcarse en algunas de las siguientes líneas temáticas:

- Ecología de poblaciones, comunidades y del paisaje
- Evolución, genómica y biogeografía
- Monitoreo ecológico y tecnologías emergentes
- Servicios ecosistémicos
- Cambio climático, ecología funcional y respuestas ecofisiológicas
- Restauración ecológica
- Estrategias de conservación
- Economía solidaria, manejo sostenible y turismo comunitario
- Conservación socioecológica, gobernanza y políticas públicas



Este encuentro ya cuenta con conferencistas magistrales confirmados, y el apoyo de instituciones la programación de simposios en temáticas específicas que comunicaremos en la siguiente circular.

Los invitamos a programar desde ya su participación en la ciudad de Pasto, Universidad de Nariño, para compartir conocimientos y fortalecer las redes de colaboración que protegen nuestra ecorregión andina. Esta participación puede ser organizando simposios, ponencias libres o exposición de Poster en las diferentes temáticas.

Para más información contáctanos en: clecea2026@gmail.com

Atentamente,

Comité organizador

II Congreso Latinoamericano de Ecología y Conservación de Ecosistemas Altoandinos
Universidad de Nariño - San Juan de Pasto | clecea2026@gmail.com



Apoya:
Proyecto COLFLUX
Comisión de Estudios de Montaña (CMS) de la Unión Geográfica Internacional
(IGU/UGI)

