

## Workshop TungurAgua

### *Retos y oportunidades para la gobernanza del agua en Tungurahua*

**16 de octubre de 2024, 9:00 – 13:00**  
Universidad Tecnológica Indoamérica  
Auditorio – Campus Eugenio Espejo

La Facultad de Ciencias del Medio Ambiente (FACMA) y el Centro de Investigación de la Biodiversidad y Cambio Climático (BioCamb) de la Universidad Tecnológica Indoamérica, junto con el Fondo de Páramos de Tungurahua y Lucha Contra la Pobreza, les invitan a participar en el Workshop titulado “Retos y soluciones para la gobernanza del agua en Tungurahua”.

El propósito de este taller es juntar a personas relacionadas con el manejo y el cuidado del agua en la provincia, con el objetivo de reflexionar sobre la situación actual de este recurso vital, crear una red de trabajo y diseñar estrategias de acción para enfrentar los retos actuales y futuros. Buscamos generar un foro de debate entre actores vinculados a la gestión del agua, en la administración, academia, sector productivo, sociedad civil, ONGs o ciudadanos interesados en involucrarse en promover un uso sostenible y la conservación de los sistemas acuáticos.

Un reto tan ambicioso requiere una aproximación sistémica, que contemple tantos aspectos de la realidad del agua como podamos abarcar, desde su captación y almacenamiento en los páramos, pasando por su uso en la producción agrícola e industrial, el consumo humano de comunidades y ciudades, su retorno a los ecosistemas tras su uso, con el propósito final de garantizar agua de calidad y en cantidad a lo largo del tiempo para cubrir todas las demandas.

Para ello, resulta crítico desarrollar estrategias multi e interdisciplinarias, desde áreas de estudio como la biología y ecología, geografía, agronomía y agropecuaria, hidrología e hidráulica, biotecnología, economía, derecho, arquitectura, antropología, diseño industrial... La diversidad de disciplinas y su trabajo conjunto es el sustrato para que surjan sinergias que den soluciones innovadoras a los grandes retos que enfrentamos como sociedad.

El taller contará con varias sesiones de presentaciones donde investigadores y trabajadores vinculados al agua presentarán los resultados de sus investigaciones, gestión y propuestas de soluciones, además de un foro de debate y trabajo donde se aspira a crear vínculos y sinergias para diseñar estrategias de acción conjunta.

#### PROGRAMA

9:20 9:40	Apertura del taller y palabras de las autoridades	Luís David Prieto <b>Rector Universidad Indoamérica</b>
9:40 10:00	Problemáticas y retos para la gestión y conservación del agua en los Andes	Ibon Tobes <b>Investigador Universidad Indoamérica</b>
10:00 10:20	Fondo de Páramos de Tungurahua y Lucha Contra la Pobreza, en el marco de la conservación de los páramos <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contexto ambiental, productivo y socio organizativo</li> <li>• Monitoreo ambiental</li> </ul>	Inés Arias <b>Secretaria Técnica Fondo de Páramos</b>  Cristian Basantes Cascante <b>Coordinador de Monitoreo Ambiental Fondo de Páramos</b>

10:20 10:40	Ecuador tierra de contrastes: El río como sujeto de derechos	Victoria Molina Investigadora Universidad Indoamérica
10:40 11:00	Evaluación ecológica de la Cuenca del río Ambato	Tamar Santana Estudiante Universidad Indoamérica
11:00 11:20	Soluciones Basadas en la Naturaleza, Restauración Ecológica y Biorremediación	Jean Carlo Andrade Investigador Universidad Indoamérica
11:20 11:45	Coffee Break	
11:45 12:30	Retos para el manejo y conservación del agua en Tungurahua	Foro-Debate
12:30 13:00	Clausura	

¡Les esperamos!

Entrada libre previa inscripción en el siguiente enlace:

[https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=99vYb\\_e7N0K852n42bINroSA\\_v7r77RDhWvB4xPzJc1UNDcySjBZODhLM01EUUfXODdNWENZUTBOSi4u&route=shorturl](https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=99vYb_e7N0K852n42bINroSA_v7r77RDhWvB4xPzJc1UNDcySjBZODhLM01EUUfXODdNWENZUTBOSi4u&route=shorturl)

O escaneando este código QR:

