

AGENDA

II Conferencia Nacional

“Gestión y promoción de la investigación con enfoque en cambio climático en Bolivia”

Martes 6 de Junio, 2023

Lugar: UAGRM– Santa Cruz (Bolivia)

HORA	TEMÁTICA	EXPOSITOR
8:30	Llegada y registro de participantes	
9:00	Inauguración II Conferencia Nacional INNOVA. Bienvenida institucional	Sujeto a programa especial
9:20	Presentación de resultados del Proyecto y Red INNOVA	Lic. Jorge Fuentes Coordinador General Proyecto INNOVA (USFX)
9:45	Políticas de Investigación en Bolivia	Lic. Mario Fuentes Terán Director General de Educación Superior Universitaria. Ministerio de Educación de Bolivia.
10:10	Desafíos en la Gestión Ambiental en el Estado Plurinacional de Bolivia	Ing. Magín Herrera López Viceministro de Medio Ambiente y Biodiversidad
10:35	El Sello de Sostenibilidad en Bolivia	Ing. Ricardo Pacheco Chavez Federación de Empresarios Privados Santa Cruz
11:00	Fotografía oficial del evento y Receso café	
11:20	La Educación Superior y el Cambio Climático	Enrique Montaña Nogales Asociación Nacional de Universidades Privadas
11:45	La importancia del cambio climático en los diseños curriculares	Ing. Alcira Ramos Quispe Secretaría Nacional de Inv. Ciencia y Tecnología- Comité Ejecutivo de la Universidad Boliviana
12:10	Las ciencias ancestrales frente al cambio climático	Lic. Ruddy Catari Limachi Director Instituto de Investigaciones de la Cosmovisión Aymara UNIBOL Aymara Tupak Katari
12:35	Conocimientos ancestrales sobre Bioindicadores relacionados a la agrodiversidad en la vida Comunitaria Guaraní	MSc. Luz Angélica Alcoba Rojas UNIBOL Guaraní “Apiaguaiki Tupa”
13:00	Receso	
13:45	Política departamental con responsabilidad ambiental, orientada al cambio climático	Lic. Grimaldo Soto Quiroga Programa departamental de cambio climático. Gobernación de Santa Cruz.
14:10	Redes de Investigación en Cambio Climático	Dr. Ricardo Cayolla Universidade Portucalense (Portugal)
14:45	Mesa Redonda: Retos y Oportunidades en gestión y promoción de la investigación en IES	Lic. Mario Fuentes Terán (MINEDU) Lic. Grimaldo Soto Quiroga (Gov. SCZ) Ing. Alcira Ramos Quispe (CEUB) Ing. Ricardo Pacheco Chavez (Fed. Emp. Priv.) Lic. Enrique Montaña Nogales (Asoc.Univ. Priv.) Representante de la Universidades Indígenas Modera: Dr. Ricardo Cayolla
15:45	Conclusiones y Cierre	
16:00	Fin de la jornada	

Miércoles 7 de Junio, 2023
Lugar: UAGRM – Santa Cruz (Bolivia)

HORA	TEMÁTICA	EXPOSITOR
08:30	Prospectiva aplicada a la Investigación en Cambio Climático	Dr. Mario Guilló Universidad de Alicante (España)
09:00	Genética y mejoramiento del cultivo de la quinua orientada al Cambio Climático	Ing. Marin Condori Mamani Facultad Integral de NORESTE. UAGRM
09:20	Calidad de Aguas usando macroinvertebrados como bioindicadores en los ríos de la comunidad de Chulumani, Municipio Colomi, Cochabamba	Grover Laura Yanarico Instituto de investigación comunitaria UNIBOL Quechua "Casimiro Huanca"
09:40	Sistema de monitoreo de Cambio Climático Agua y Bosque	Ing. Daniel Oscar Rodriguez Programa departamental de cambio climático. Gobernación de Santa Cruz.
10:00	"La gestión de residuos en el sector empresarial de Santa Cruz"	Ing. Moira Gálvez López FUNDARE - Fundación para el Reciclaje Santa Cruz- de la Cámara de Industria, Comercio, Servicios y Turismo de Santa Cruz - CAINCO.
10:20	Receso café	
10:50	Evolución de respuestas conductuales en plantas a variables relacionadas con el cambio climático	Dr. Carlos Pinto Navia, PhD Director de Investigación, Ciencia y Tecnología - USFX
11:10	Cambios en el uso del suelo e incendios forestales: Análisis de su impacto en la recarga de aguas subterráneas y su relación con el Objetivo de Desarrollo Sostenible 13 en Bolivia	Ing. Mónica Ximena Guzmán Rojo, PhD Docente Investigador de la Carrera de Ingeniería Civil Responsable del Grupo de Investigaciones Hidrológicas IHDRA-UCB
11:30	Impacto de charlas de capacitación al público en sus percepciones sobre la biotecnología agrícola y los cultivos transgénicos	Ing. Sergio Moreira, PhD CEO Servicios en Investigación y Desarrollo Ser I+D
11:50	Mesa redonda: Retos para el desarrollo de la labor investigadora en Bolivia	Ing. Magín Herrera López (ViceMin. Medio Ambiente y Biodiversidad) Ing. Daniel Oscar Rodriguez (Gob. SZC) Ing. Moira Gálvez López (CAINCO) Ing. Marin Condori Mamani (UAGRM) Dr. Carlos Pinto Navia (USFX) Ing. Mónica Ximena Guzmán Rojo, PhD (UCB) Modera: Dr. Ricardo Cayolla (UPT)
13:00	Conclusiones y Cierre	
13:10	Fin de la jornada	