

8 - INNOVACION TECNOLOGICA

Horario	Jueves 07	Viernes 08	Sábado 09
08.30 - 09.00	Ingreso	Ingreso	Ingreso
09.00 - 09.30	Registro y entrega de materiales	6 - Exposición Magistral Marco jurídico institucional Dra. Mayra Montero Ministerio de Relaciones Exteriores de Bolivia	11 - Exposición Magistral El SINAGERD y su enfoque sistémico frente a los nuevos retos que marca el cambio global Econ. Melva González Rodríguez CENEPRED de la Presidencia del Consejo de Ministros del Perú
09.30 - 10.00	Inauguración	7 - Ponencia: Cubo del Titicaca Arq. Ismael Carvajal- Vogtschmidt Estudio Cinco Nuevo	12 - Exposición Magistral Gestión de Recursos Hídricos en Brasil Ing. Humberto Cardoso Goncalves Agencia Nacional de Aguas del Brasil
10.00 - 10.30		8 - Ponencia: Tecnologías para la descontaminación del Lago Titicaca Lic. Carlos Franco Pacheco Red Acción Ambiente Perú	13 - Exposición Magistral La quinua y su desarrollo en la cuenca del Titicaca PhD. Ángel Mujica Sánchez Universidad Nacional del Altiplano de Puno
10.30 - 11.00	1 - Exposición Magistral Las mejores experiencias de gestión de cuencas en el mundo: recomendaciones de la RIOC para enfrentarse a los principales retos mundiales y aplicación en América Latina Dr. Jean-François Donzier Oficina Internacional del Agua – RIOC - Francia	9 - Ponencia: Monitoreo de la calidad del agua en la bahía interior de Puno, posterior a la cosecha de Lemna S.P Ing. Percy Arturo Ginez Choque Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca	Lectura de Resultados Finales
11.00 - 11.20	Refrigerio		
11.20 - 11.50	2 - Exposición Magistral Gobernanza del agua en cuencas transfronterizas Dr. Mario Aguirre Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza UICN	10 - Ponencia: Estrategia de reducción de la contaminación orgánica en el Lago Titicaca Ing. Daysi Guaman PROLAGO – USAID/Bolivia	
11.50 - 12.20	1 - Ponencia: Promoción de la calidad ambiental en la cuenca del Lago Titicaca, promoviendo la recuperación, uso y manejo ambiental adecuado del ecosistema lacustre a partir Blgo. José Luis Vilca Ticona Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca	11 - Ponencia: Intercambio entre zona litoral y pelágica en grandes lagos Andinos - Contribución al estudio de la contaminación en la Bahía Interior de Puno del Lago Titicaca MSc. Cesar Aguirre Céspedes Universidad Nacional Mayor de San Marcos de Lima	
12.20 - 12.50	2 - Ponencia: Delimitación de áreas con diferentes grados de contaminación hídrica (eutrofización) en la Bahía de Cohana, con imágenes de satélite Landsat 5-TM y Liss III Bach. Marcelo Flores Medrano Universidad Mayor de San Andrés de La Paz	12- Ponencia: Potenciales de metilación y demetilación del mercurio en el lago tropical andino Uru Uru del Altiplano boliviano Msc. Lucía Alanoca IRD - Francia	
12.50 - 14.00	Almuerzo		

14.00 - 14.30	3 - Exposición Magistral Modelamiento de la capacidad de carga del lago Titicaca: presente y futuro Mg. Sergio Andrés Rosales Gallardo Pontificia Universidad Católica de Valparaíso de Chile	7 - Exposición Magistral Importancia de la conservación de la rana gigante del Titicaca MSc. Ricardo Céspedes Paz Museo de Historia Natural Alcide d' Orbigny de Cochabamba - Bolivia	Circuito Turístico "Isla de los Urus"
14.30 - 15.00	3 - Ponencia: Monitoreo y evaluación de un prototipo de baño seco con tratamiento de aguas grises en el campus de la Universidad Nacional Agraria de La Molina Bach. Ing. Giovanna Sánchez Celis Universidad Nacional Agraria La Molina – Lima	13 - Ponencia: El uso de las diatomeas como indicadores de la calidad del agua y potenciales herramientas en la gestión de los recursos hídricos Blgo. José Alberto Calizaya Anco Universidad Privada de Tacna	
15.00 - 15.30	4 - Ponencia: PROYECTO EUTITICACA: Nuevas herramientas para el monitoreo de la Bahía de Cohana Dr. Darío Achá Cordero IRD – Francia Universidad Mayor de San Andrés de La Paz Universidad Mayor de San Simón de Cochabamba	14 - Ponencia: Mejoramiento de estructuras flotantes y seguridad en jaulas para la crianza de truchas Blgo. Hipólito Mollocondo Hualpa Dirección Regional de la Producción Puno	
15.30 - 15.50	Refrigerio		
15.50 - 16.20	5 - Ponencia: Variación estacional de la clorofila-a del lago Titicaca usando imágenes de satélite MODIS-aqua Ing. Luis Escudero Herrera Instituto del Mar del Perú - IMARPE	8 - Exposición Magistral Manejo de los Recursos Hídricos y la Competitividad Productiva Ing. Huber Valdívila Pinto Consultor Internacional del Perú	
16.20 - 16.50	6 - Ponencia: Estrategia de reducción de la contaminación orgánica en el Lago Titicaca PhD. Carlos Rivas PROLAGO – USAID/Bolivia	9 - Exposición Magistral Los peces del lago Titicaca como bioindicadores de la contaminación por metales pesados MSc. Mario Monroy Lopez Universidad de Barcelona de España	Partida de Delegaciones
16.50 - 17.30	4 - Exposición Magistral Tecnología para la producción de pejerrey (Odontesthes bonariensis) con fines de repoblamiento en Argentina Lic. Gustavo Emilio Berasain Ministerio de Asuntos Agrarios de la Provincia de Buenos Aires – Argentina	10 - Exposición Magistral Eutrofización y biorremediación: Una alternativa de vista al futuro en la gestión ambiental PhD. Dra. Ana Lujan Martínez de Fabricius Universidad Nacional de Río Cuarto de Argentina	
17.30 - 18.10	5 - Exposición Magistral La ictiofauna del Lago Titicaca: conservación vs explotación Dr. Adolfo de Sostoa Fernández Universidad de Barcelona de España	Sesión de Trabajo Actividades del IRD/ORSTOM en la cuenca del Titicaca-TDPS Dr. Jean Loup Guyot IRD Francia	