

4 - DESARROLLO AGROPECUARIO

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: Producción de plántones en los viveros forestales de San Juan de Potojani (Chucuito) y Kaquingora (Mañazo) - Puno Ing. René Melitón Belizario Pelinco Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca	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: Revaloración del agroecosistema tradicional de sukaqillos o waruwarus y desarrollo agrícola Caso Puno - Perú: Experiencias y perspectivas Ing. Alipio Canahua Murillo FAO – 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 RIOCI para enfrentarse a los principales retos mundiales y aplicación en América Latina Dr. Jean-François Donzier Oficina Internacional del Agua – RIOCI - Francia	9 - Ponencia: Aplicación de raciones alimenticias de acuerdo a la edad y el estado fisiológico del Suri M.V.Z. Martha María Hanco Gamarra 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: Degradación de los recursos suelo, agua y cobertura vegetal en el altiplano boliviano (Sistema TDPS): Acciones para apoyar su gestión y la soberanía alimentaria PhD. Vladimir Orsag Céspedes IDR - Universidad Mayor de San Andrés	Clausura Programa Artístico Cultural Coctel
11.50 - 12.20	1 - Ponencia: Relación en el plano nutricional del Suri con los niveles séricos de creatinina, ácido úrico, proteína total, albuminas y globulinas Bach. Cesar Augusto Flores Quispe Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca	11 - Ponencia:	
12.20 - 12.50	2 - Ponencia: Importancia de la quinua a orillas del Lago Titicaca en la Comunidad Campesina de Carabuco vista desde la perspectiva de género Ing. Eco. Yudy Huacani Sucasaca Universidad Peruana Unión de Juliaca	12 - Ponencia:	

12.50 - 14.00	Almuerzo		Circuito Turístico "Isla de los Urus"
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	
14.30 - 15.00	3 - Ponencia: Mejoramiento de praderas naturales mediante instalaciones de pastos cultivados en el sistema Laquillas Ing. Lucio Horacio Sotomayor Veria Proyecto Especial Binacional Lago Titicaca		
15.00 - 15.30	4 - Ponencia: Recuperación, conservación y manejo de praderas nativas en el altiplano central de Bolivia Ing. Gonzaga Ayala Flores Consultor Agrícola de Bolivia		
15.30 - 15.50	Refrigerio		
15.50 - 16.20	5 - Ponencia: Dinámica poblacional de la vicuña (Vicugna vicugna) en cercos permanentes en la zona de frontera de la Región Puno Dr. Jorge Abad Calisaya Chuquimia Gobierno Regional Puno	8 - Exposición Magistral Manejo de los Recursos Hídricos y la Competitividad Productiva Ing. Huber Valdivia Pinto Consultor Internacional del Perú	
16.20 - 16.50	6 - Ponencia: La quinua y camélidos, estrategia para el desarrollo del altiplano boliviano MSC. Hermindo Barrientos Pérez Universidad Técnica de Oruro	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	
16.50 - 17.30	4 - Exposición Magistral Tecnología para la producción de pejerrey (Odontesthes bonariensis) con fines de replantamiento 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 Rio Cuarto de Argentina	Partida de Delegaciones
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	