## **Presentaciones de los expositores**

Variación y regionalización de lluvias en la región de la cuenca del lago Poopó Ramiro Pillco Zolá (Instituto de Hidráulica e Hidrología - UMSA)

Gestión binacional del Sistema Hídrico TDPS Julio Campos (ALT)

Metales pesados en macroinvertebrados y peces de un lago hiperhialino (Poopó, Oruro, Bolivia): posible riesgo en la salud de consumidores Carla Ibañez (Instituto de Ecología – Unidad de Limnología)

Gestión de los recursos hídricos en la cuenca del lago Poopó Andrés Calizaya (Instituto de Hidráulica e Hidrología - UMSA)

Transport of Arsenic and Heavy Metals to Lake Poopó – Bolivia Natural Leakage and Anthropogenic Effects
Kenneth M Persson (Lund University)

Stable Isotopic Perspectives of Water Vapor Cycling on the Altiplano Rich P. Fiorella1 (University of Michigan)

Impactos transfronterizos de los proyectos de trasvase en la cuenca del río Mauri Beatriz Gutierrez Caloir (Agua Sustentable)

Hidroquímica en el altiplano boliviano - Estudios realizados los últimos años M E García. (Instituto de Investigaciones Químicas Carrera de Ciencias Químicas Facultad de Ciencias Puras y Naturales - UMSA)

Efectos del cambio climático y variación del régimen hidrológico sobre los suelos, cobertura vegetal y sistemas de producción agropecuaria en el Altiplano Central de Bolivia

Vladimir Orsag (Facultad de Agronomía - UMSA)

Encuentro Internacional de hidrología del altiplano boliviano Máximo Condori Choquetanga (Mancomunidad de Municipios Aymaras sin frontera)

Tiwanaku imperio del pre y post diluvio: Cultura de la piedra e hidráulica Juan Domingo Rueda Characayo