

Para mayor información

INIBREH

Ing. Javier Castellanos Vásquez; Director
Ing. Claude de Patoul; Asesor Técnico Principal
Email: inibreh@mail.uajms.edu.bo
Tel.-Fax : 066/47888

UAJMS (Tarija)

Ing. Jorge Tejerina Oller; Representante UAJMS
Dirección de Investigación
Email: dicyt@mail.uajms.edu.bo
Tel.: 066/43117

UMSA - La Paz

Ing. Carlos Herbas Camacho; Representante UMSA
Instituto de Hidráulica e Hidrología
Email: ihh@mail.megalink.com
Tel: 02/795724 y 02/795725

UMSS - Cochabamba

Dr. Lucio Gonzáles; Representante UMSS
Facultad de Ciencias y Tecnología
Email: gonzales@fcyt.umss.edu.bo
Tel: 04/231765



INIBREH

**INSTITUTO
INTERUNIVERSITARIO
BOLIVIANO DE RECURSOS
HIDRICOS**

Universidad Autónoma Juan Misael Saracho (Tarija)
Universidad Mayor de San Andrés (La Paz)
Universidad Mayor de San Simón (Cochabamba)

***notici* INIBREH**

Boletín 3/2001

agosto 2001
Tarija, Bolivia

MAESTRIA INTERUNIVERSITARIA EN INGENIERIA HIDRÁULICA APLICADA

Durante el mes de julio, los estudiantes de la maestría interuniversitaria en Hidráulica Aplicada viajaron a las universidades miembros para cumplir con el programa previsto.

Los estudiantes de la mención I (Gestión y Manejo Sanitario Ambiental) volvieron durante tres semanas a la UMSS de Cochabamba para cursar las materias de Diseño de Plantas de Tratamiento y Diseño de plantas Potabilizadoras. Los estudiantes de la mención II (Gestión y Manejo de los Recursos Hídricos) se hallaron durante cuatro semanas en la UMSA de La Paz para cursar las materias de Análisis de Eventos Extremos en Cuencas, Control de Torrentes, Hidroenergía a Pequeña Escala y Modelos Hidrológicos.

INIBREH, MIEMBRO DEL GWP

Desde el 12 del mes de julio del 2001, INIBREH es un miembro de la organización internacional Global Water Partnership (GWP) con sede en Estocolmo, Suecia., cuyos objetivos principales son la promoción del manejo sostenible de los recursos hídricos, la implementación de temas de investigación compartida, el respecto de la resolución de Dublín-Río y la difusión de los resultados.

SEGUNDA REUNION DEL DIRECTORIO DEL INIBREH

El directorio del INIBREH se reunió los días 29 y 30 del mes de junio en la ciudad de Tarija para tratar de varios temas, incluyendo la maestría en curso, la segunda versión de la maestría y sus opciones y el estatuto del instituto. El mes siguiente, el acta de dicha reunión fue despachada a todos los miembros del directorio.

EJECUCION DEL CONTRATO PARA EL ESTUDIO DE LOS COEFICIENTES DE CULTIVOS Kc

Desde el 15 de junio, se están midiendo y recolectando la información sobre los cultivos de papa, cebolla y tomate,

climáticos y de caudales de riego a las parcelas (4 Parshall) y de humedad del suelo (método gravimétrico). El segundo informe se presentará al fin del mes de septiembre.

En septiembre, se instalará la sonda de neutrones alquilada de la UMSA que permitirá tener datos de contenido de humedad del suelo y determinar el movimiento del agua a través del suelo para ajustar los datos ya sacados como a los datos futuros.

ESTUDIOS

El 23 de agosto del 2001, el INIBREH, a través de la Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, mandó al Viceministerio de Relaciones Exteriores de Bolivia los dos proyectos siguientes:

- Estudio de la Cuenca del Río Tolomosa: Tasa de Erosión, Valoración del Recurso Hídrico y Sedimentación del Embalse de San Jacinto
- Estudio Institucional y Ambiental sobre el Recojo y Disposición de Residuos Sólidos en la Ciudad de Tarija

Para que estos dos proyectos alcancen el pleno éxito, el instituto busca apoyo internacional, razón por la cual serán sometidos a la próxima reunión de la Comisión Mixta que se celebrará con la Región Walona de Bélgica durante el mes de noviembre del 2001.

MAESTRIA INTERUNIVERSITARIA EN INGENIERIA HIDRÁULICA APLICADA, SEGUNDA VERSION

El borrador de la Maestría Interuniversitaria en Ingeniería Hidráulica Aplicada a la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos fue despachado el mes de julio a todas las universidades miembros para su revisión y posterior aprobación.

Si desea retirarse de esta lista, envíe un mensaje a la misma dirección escribiendo en el mensaje: unsubscribe
If you wish to unsubscribe, please send a message to the same address with the command unsubscribe