



Universidad Autónoma del Estado de México
Facultad de Ingeniería
Centro Interamericano de Recursos del Agua



Te invitan al :

9°

Curso - Taller

TEMAS
ACTUALES
EN CIENCIAS DEL AGUA

16 de Noviembre

17 de Noviembre

Conferencias

Taller : Aplicación del Modelo SWMM

Sede: Facultad de Ingeniería

Sede: CIRA

Auditorio "Ing. José G. Yurrieta Valdés"

Sala de cómputo

Sin costo

Objetivo:

Proporcionar a los participantes conocimiento sobre temas actuales que se están abordando en el estudio de las Ciencias del Agua. Todos los temas que se tratarán en este taller dan respuesta a las principales demandas de la sociedad, como pueden ser: la potabilización de aguas, los estudios relacionados con la contaminación y la aplicación de nuevas herramientas en el estudio de los recursos hídricos.

Informes:

Dra. María Vicenta Esteller Alberich
Comité Organizador
mvestellera@uaemex.mx

Dr. Carlos Roberto Fonseca Ortiz
Comité Organizador
crfonsecao@uaemex.mx

Lic. Yesenia Cruz Ordoñez
Responsable de Difusión, Extensión
y Vinculación
ycruzo@uaemex.mx

Dirigido a:

Licenciados, técnicos e ingenieros en áreas vinculadas con ciencias del agua y a estudiantes de licenciatura y posgrado.

Inscripciones:

<http://cira.uaemex.mx/>
Fecha límite de inscripción
al taller 10 de noviembre**

Organizado por:

- * Cuerpo Académico de Hidrología
- * Cuerpo Académico de Tratamiento de Aguas y Control de la Contaminación
- * Cuerpo Académico de Gestión Integrada del Agua
- * Cuerpo Académico de Tecnodesarrollo en Ciencias del Agua

Centro Interamericano de Recursos del Agua
Carretera Toluca-Atlacomulco
Km. 14.5, Unidad San Cayetano, C.P. 50200,
Toluca, México
Tel. (722) 296 55 50 / 51
Ext. 108, 225 y 114.

* Evento realizado con fondos PFCE - SEP

** Cupo limitado para taller del 17 de noviembre a 24 máquinas
(posteriormente es requerido equipo portátil por persona)



UAEM