

CURSO SOBRE***PROTECCIÓN DE ACUÍFEROS***

Mérida, Venezuela, 20 al 24 de septiembre de 2004

OBJETIVOS

Adiestrar a los participantes en técnicas avanzadas de evaluación y control del riego de contaminación de las aguas subterráneas.

CONTENIDO

- Contaminación de acuíferos:
 - * Conceptos Básicos
- Técnicas de evaluación espacial de parámetros hidrogeológicos y de calidad del agua.
 - * Riesgo de contaminación.
- Perímetros de protección:
 - * Conceptos básicos
 - * Métodos de evaluación
- Usos de los modelos para la evaluación de perímetros
- Aplicaciones.

**PERFIL DE LOS PARTICIPANTES**

Profesionales universitarios trabajando en el campo de la ingeniería civil, agronómica, geología y geografía.

LUGAR y FECHA

CIDIAT, Mérida, 20 al 24 de septiembre de 2004

DEDICACIÓN

25 horas, en régimen intensivo de 5 horas diarias.

ACREDITACION A OTORGAR

Certificado de participación.

COORDINADOR

Prof: Hervé J. Jegat. CIDIAT-ULA
hjegt@cidiat.ing.ula.ve

Información

Lic. Alicia Usubillaga del Hierro, Coordinadora de Cursos Breves, Seminarios y Talleres.
CIDIAT, Parque La Isla, Apartado Postal 219. Mérida, Venezuela.
Telf. (0274) 2442647-2442224-2442082 / Fax: (0274) 2441461
E-mail: cursosb@cidiat.ing.ula.ve