

REDESMA, Boletín 14-1 EXTRA I: 24 de enero de 2012

**ESTE BOLETÍN SE
PRODUCE POR
ENCARGO DE
CATHALAC**

El contenido de este boletín es responsabilidad exclusiva de la institución que lo solicita por lo que el CEBEM-REDESMA deslinda todo tipo de responsabilidad sobre el mismo

Traducir esta página con Google:



[Suscribirse](#)

[Suscribir a un amigo](#)

[Borrarse de lista](#)

[facebook](#)

**CRONOGRAMA DE
BOLETINES**

[Boletines Mensuales](#)

BOLETINES CEBEM

[Boletines Mensuales](#)

BUSCADOR

[Buscar a través de
nuestro portal CEBEM](#)

REDES DE CEBEM

[RAC - Red de
aprendizaje para la](#)

REDESMA expresa su agradecimiento con las Instituciones que a través de este boletín Extra, apoyan el trabajo que realizamos por más de diez años a nivel regional



CATHALAC imparte Curso Internacional Modelación Hidráulica HEC – RAS para la Prevención de Riesgos de Inundación

Objetivo del Curso:

Capacitación en el uso del modelo hidráulico HEC-RAS a partir de múltiples casos prácticos que representan las diferentes capacidades del mismo para la prevención de inundabilidad.

Dirigido a:

- Profesionales que intervengan en la realización de estudios y proyectos de infraestructuras varias, en proyectos de desarrollo urbanístico y planes de desarrollo territorial con interferencia de cauces fluviales.
- Profesionales que intervengan en la gestión integrada de recursos hídricos/cuencas fluviales y en la prevención de desastres por inundación.

Programa del curso:

Módulo 1: Diagnóstico de los riesgos de inundación.

- 1- Introducción a los fenómenos de inundación
- 2- Aspectos medioambiente ligados a los ecosistemas fluviales
- 3- El marco normativo existente
- 4 -Ambiente de análisis y aplicabilidad
- 5-Zonificación de los espacios fluviales y regulación de uso
- 6- Estudios hidrológicos
- 7- Estudios hidráulicos

Módulo 2: Modelo unidimensional permanente sin transporte de sedimentos y lecho fijo (mediante el software HEC-RAS).

- 1- Definición del ámbito de estudio
- 2- Planteamiento del esquema de drenaje. (Ejes de drenaje, confluencias, vertederos.)
- 3- Proyecto HEC-RAS
- 4- Control de resultados
- 5- Presentación de resultados
- 6- Modelaciones más avanzadas

[conservación](#)

[Relaciones](#)

[Interculturales](#)

[REDESMA - Red de
Desarrollo Sostenible y
Medio Ambiente](#)

[Observatorio Social
sobre Gobernanza
Efectiva y Desarrollo
Económico Local](#)

[RIPPET - Red
Iberoamericana de
Postgrados sobre
Políticas y Estudios
Territoriales](#)

Acerca del Boletín

REDESMA ES UNA
INICIATIVA DE **CEBEM**
La emisión de un boletín
EXTRA es un servicio que
REDESMA ofrece a todo el
público que está interesado en
difundir algo específico y en
extenso a nuestros usuarios
MAYOR INFORMACIÓN:
redesma@cebem.org
www.redesma.org

Elaborado por CEBEM:
Selva Escalera

Coordinación:
Lic. José Blanes

Calle Pinilla No 291
esq. Av. 6 de Agosto
Telf.: 591-2-2432911
Fax: 591-2-2432910
Casilla Postal # 9205
Email: cebem@cebem.org
La Paz - BOLIVIA

Información General:

Fecha: 27 de febrero a 2 de marzo 2012.

Lugar: CATHALAC: Ciudad del Saber, República de Panamá.

Duración: 40 horas de curso.

Registro en Línea: www.cathalac.org/educacion/registro.

Inversión: \$ 980.00 (Dólares americanos).

Tarifas Corporativas:

- Descuento del 5%. Al cancelar el curso antes del 30 de enero 2012.
- Descuento del 10%. Más de dos participantes por empresa.

Fecha límite de pago:

8 de febrero 2012.

- Se deberá cancelar la totalidad costo de curso para el 8 de febrero del 2012, debido a que los cupos son limitados.
- No se aceptarán pagos durante y después del curso.

Forma de Pago:

- En Panamá con cheque a nombre de CATHALAC ó depósito directo a la cuenta bancaria de CATHALAC: 0100571190.
- Fuera de Panamá por transferencia bancaria. Favor notar que el/la participante deberá asumir el cargo del banco por el envío.
- Las indicaciones de las transferencias se le darán después de su inscripción en línea.

Para mayor información: Contactar a la División de Educación de CATHALAC: educacion@cathalac.org, al teléfono (507) 317-3202/3245 o directamente a las instalaciones de CATHALAC.



Escanea el código
QR



CATHALAC 20 AÑOS
CIENCIA, EDUCACIÓN Y POLÍTICAS PARA LA GENTE