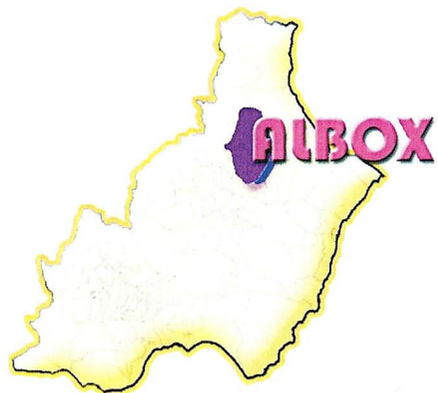


El levante almeriense y muy especialmente la cuenca del Almanzora constituye un punto focal, a nivel europeo, en el aprovechamiento, la planificación y la gestión del ciclo intervenido del agua.

En dicha comarca convergen hoy nuevos desarrollos antrópicos y diferentes orígenes de recursos hídricos (trasvase Negratín-Almanzora, trasvase Tajo-Segura, aguas de pozos tradicionales, agua de desaladoras privadas, agua de desaladoras públicas, excedentes de aguas invernales de cabecera, embalse del Almanzora, agua terciaria procedente de depuradoras, etc.) sobre espacios áridos y semi-áridos, lo que representa un reto para la gestión de sus ecosistemas y de las demandas agrícolas, urbanas e industriales del ciclo integral.

Se propone como objetivo evaluar el impacto del cambio global (climático, nuevos usos, etc.) en la disponibilidad y calidad de los recursos hídricos superficiales y subterráneos en el territorio de la cuenca y a lo largo del ciclo anual. Se trata de poner las bases científico-técnicas que contribuyan a la creación de un modelo de gestión integral respetuoso con el medio ambiente, racional y sostenible.



MATRÍCULA ORDINARIA:

Ordinaria (hasta el 31 de octubre): 80€
Ordinaria (del 1 de noviembre en adelante): 100€
Universidad de Mayores: 25€

POSIBILIDAD DE HOMOLOGACIÓN:

Se solicitará la inscripción de estos cursos en el registro general de actividades de formación permanente del profesorado de la consejería de educación.

CRÉDITOS:

La asistencia y aprovechamiento de los cursos dará la posibilidad de solicitar 2 créditos

DIPLOMA:

Expedición de certificado y diploma reconocido por la Junta de Andalucía.

INCLUYE:

Desplazamiento en autobús.
Almuerzo.

CONTACTO

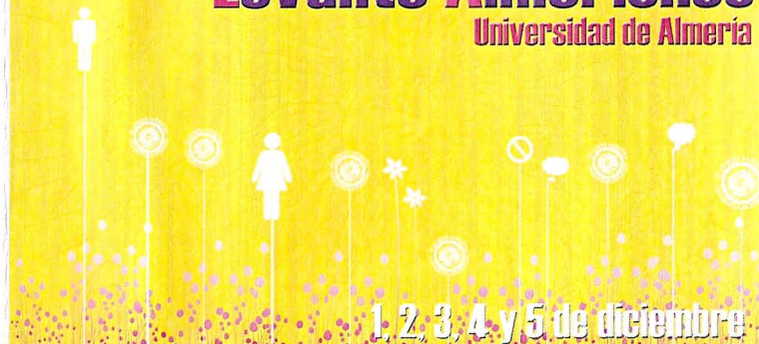
Vicerrectorado de Cultura,
Extensión Universitaria y Deportes
Secretaría de los Cursos
Unidad de Gestión de Extensión Cultural
Patio de los Naranjos
Ctra. La Cañada de San Urbano, s/n. 04120
Almería
Teléfonos: 950 015826 / 950 015991
E-mail: cursove@ual.es

IES Martín García Ramos
Carretera de la Estación, 8.
ALBOX
Teléfono: 950 43 00 84



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA
Vicerrectorado de Cultura, Extensión
Universitaria y Deportes

Cursos de EXTENSIÓN UNIVERSITARIA en el Levante Almeriense Universidad de Almería



AGUA, MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD en la Cuenca del Almanzora

1, 2, 3, 4 y 5 de diciembre 2009

EN ALBOX

Lugar de celebración:
IES Martín García Ramos



UNIVERSIDAD DE ALMERÍA



DIPUTACIÓN DE ALMERÍA

AGUA, MEDIÓ AMBIENTE Y SOCIEDAD en la Cuenca del Almanzora

Director: D. Hermelindo Castro Nogueira

Desde el mes de Junio de 2008 se ha puesto en marcha en la UAL por iniciativa de las Consejerías de Innovación, Ciencia y Empresa y Medio Ambiente, el Centro Andaluz para la Evaluación y Seguimiento del Cambio Global. Los objetivos del centro se focalizan en la obtención de indicadores que constituyan herramientas de gestión para la previsible y necesaria adaptación al cambio global de especies, ecosistemas y procesos ecológicos vulnerables, y de sectores socioeconómicos claves.

PROGRAMA

1 de diciembre

TARDE

Presentación del Curso a cargo de
D. Clemente García Valera. Delegado Provincial de la Consejería Medio Ambiente.

16.30 h. "Agua, ecosistemas y cambio global"

Javier Cabello Piñar. Profesor titular de Biología vegetal. UAL. Subdirector CAESCG.

19.000 h. "Agua, medio ambiente y sociedad"

Hermelindo Castro Nogueira. Profesor Titular de Ecología. UAL. Director CAESCG. Presidente Europarc-España

2 de diciembre

TARDE

16.30 h. "Disponibilidades de recursos hídricos en la cuenca del Almanzora"

Miguel Ángel Gutiérrez. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Agencia Andaluza del Agua.

19,00 h. "Evaluación de la calidad del agua en el ciclo agrícola-urbano de la cuenca del Almanzora"

José Luis Martínez Vidal. Catedrático de Química Analítica. UAL.

3 de diciembre

TARDE

16,30 h. " Planificación y gestión de la demanda agrícola de recursos hídricos en la cuenca del Almanzora y Almería"

Fernando Haro. Director Técnico Aguas del Almanzora, S.A.

José Antonio Pérez Sánchez. Presidente Cuatro Vegas

19,00 h. " Planificación y gestión de la demanda urbana de recursos hídricos en la cuenca del Almanzora"

Juan Ignacio Moya. Director Gerente de Galasa.

4 de diciembre

TARDE

16,30 h. "Hacia un modelo de gestión integral del agua en la cuenca del Almanzora"

Joan Corominas Masip. Ingeniero Agrónomo. Ex Gerente Agencia Andaluza del agua.

19,00 h. "Elementos clave de la nueva ley del agua de Andalucía"

Juan Jesús Jiménez. Viceconsejero de la Consejería de Medio Ambiente.

5 de diciembre

MAÑANA

9,00h-15,00 h. "Visita guiada al trasvase Negratin-Almanzora"

Antonio Nebot. Ingeniero de Caminos Canales y Puertos. Agencia Andaluza del Agua.

