



COLEGIO PROFESIONAL DE LICENCIADOS EN CIENCIAS AMBIENTALES
DE LA COMUNITAT VALENCIANA
*COL·LEGI PROFESSIONAL DE LLICENCIATS EN CIÈNCIES AMBIENTALS
DE LA COMUNITAT VALENCIANA*

DOSSIER FORMACIÓ

Segundo semestre 2011



1. PLANIFICACIÓN FORMACIÓN SEGUNDO SEMESTRE

CURSO	TIPO	Ciudad	MES	FECHAS
ACAD aplicado a Medio Ambiente	Presencial	Elche	Julio	19-22
Agenda Local 21	Cursos online	-	Septiembre	Inicio 14
Depuración de aguas residuales	Presencial	Elche	Septiembre	16-17-23-24-30-8
SIG aplicado a estudios de paisaje	Presencial	Elche	Septiembre	15-17
Vigilancia Ambiental en Obras	J. técnica	Valencia	octubre	7
Herramientas de educación ambiental.	Cursos online	-	Octubre	Inicio 19
Elaboración de Proyectos Ecoturísticos.	Cursos online	-	Octubre	Inicio 19
Permisos de vertido Confederación Hidrográfica.	Presencial	Valencia	Octubre	20-21-22
Iniciación a la fotografía de la naturaleza	Presencial	Elche	Octubre	28 29
Contaminación acústica.	J. técnica	Elche	Noviembre	4
Peritaje ambiental	Presencial	Valencia	Noviembre	12-13-18-19
Introducción a la gestión de la eficiencia energética.	Cursos online	-	Noviembre	Inicio 16
ACAD aplicado a Medio Ambiente	Presencial	Gandía	Noviembre	21-24
Técnicas de fomento del desarrollo rural	Cursos online	-	Noviembre	Inicio 23
Gestionar reuniones eficaces	Presencial	Elche	Diciembre	2 y 3
Cooperación internacional.	J. Orientación	Elche	Diciembre	16
SIG aplicado a estudios de paisaje	Presencial	Valencia	Diciembre	20-21-22



COLEGIO PROFESIONAL DE LICENCIADOS EN CIENCIAS AMBIENTALES
DE LA COMUNITAT VALENCIANA
COL·LEGI PROFESSIONAL DE LLICENCIATS EN CIÈNCIES AMBIENTALS
DE LA COMUNITAT VALENCIANA

Todos los cursos que a continuación se detallan podrán convalidarse por créditos de Libre Elección para los alumnos de la Universidad Miguel Hernández.

Los cursos que el COAMBCV organiza en la Universidad Politécnica de Valencia tendrán descuento para los alumnos de esta Universidad. El CoambCV podrá exigir acreditación de que el alumno inscrito es miembro de la UPV.

La Oficina Ambiental de la Universidad Miguel Hernández y la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y del Medio Natural de la Universidad Politécnica de Valencia son entidades colaboradoras de los cursos que presentamos.

Así mismo, CienciasAmbientales.com aporta la tecnología para la plataforma de formación online.

ORGANIZA:



Colegio Profesional
Ciencias Ambientales
Comunitat Valenciana
Ambientòlegs
CoAmb·CV Professionals del Medi Ambient



Asociación de Ciencias
Ambientales de la Comunidad
Valenciana

COLABORA:





Convenios y descuentos.

Actualmente el COAMBCV tiene convenios de colaboración formativa con los siguientes Colegios Profesionales:

- Colegio de Ingenieros Químicos de la Comunidad Valenciana.
- Colegio de Geógrafos de la Comunidad Valenciana.

Dichos convenios son específicos para acciones formativas concretas. Es decir, el descuento ofrecido a los colegiados de ambas entidades conveniadas será directo para cursos organizados por el COAMBCV en temáticas determinadas y mutuamente acordadas. En este respecto:

EL COIQCV tiene descuento explícito en los cursos relacionados con el tratamiento de aguas.

A julio de 2011, el COGCV tiene descuento explícito en los cursos de ACAD y SIG aplicado al paisaje en sus respectivas ediciones de Valencia.

EN el resto de acciones formativas realizadas por el COAMBCV puede existir descuento previa solicitud.

Otras entidades con descuento.

Todos los miembros de la Coordinadora Estatal de Ciencias Ambientales tienen precio reducido.



2. Programación de los cursos del mes de julio de 2011

I. ACAD aplicado a Medio Ambiente edición ELCHE.

Este curso tratará de formar a los alumnos en la Realización de cartografía ambiental y manejo básico del programa.

FECHA	19 al 22 de julio de 2011
DURACIÓN	20 horas
LUGAR	Universidad Miguel Hernández.
TEMARIO	Introducción al AUTOCAD. Elaboración de cartografía ambiental. Coordenadas UTM. Localización de puntos de interés, perímetros asociados y casos prácticos.
PROFESORADO	PERE MOLL LEUCHTER. PEDRO MOLL FERRER E HIJOS S.L.
PRECIO COLEGIADOS	100€
PRECIO NO COLEGIADOS	180 €

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



3. Programación de los cursos del mes de septiembre de 2011

I. Agenda Local 21. ONLINE

Una vez realizado el curso el objetivo perseguido es que el alumnado sea capaz de realizar la implantación de una Agenda 21 local, con su tramitación y elaboración de documentación necesaria. Además, se pretende dar nociones sobre como dinamizar los foros sociales creados durante el proceso de Agenda 21 local.

FECHA INICIO	14 de septiembre de 2011
FECHA FINALIZACIÓN	10 de octubre de 2011
DURACIÓN	20 horas
LUGAR	ONLINE Máximo 15 personas
TEMARIO	Introducción y Antecedentes del desarrollo sostenible. ¿Qué es una Agenda 21 local? ¿Cuál es su origen? Objetivos que persigue. Partes principales de su estructura. Fases de la Agenda 21 local. Guía Europea para la Planificación de la Agenda 21 Local. Código de Buenas Prácticas Ambientales para la normalización de la gestión medioambiental de los Ayuntamientos de España. Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP). Modelo DEYNA de Agenda 21 local. Importancia y beneficios de la participación en la Agenda 21. Dinamización de foros.
PROFESORADO	Geno Ballesteros Amat: Licenciada en ciencias ambientales y biología, Ferran Dalmau Rovira. Ingeniero técnico forestal. MEDI XXI
PRECIO COLEGIADOS	150 €
PRECIO NO COLEGIADOS	220€

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



II. SIG aplicado a estudios de paisaje. ELCHE

Objetivo: Dar a conocer las posibilidades de aplicación, así como la utilidad del gvSIG en el tratamiento y análisis de la información geográfica dentro del estudio del territorio y el paisaje.

Metodología: Cada alumno aprenderá el uso de las distintas herramientas del gvSIG mediante la utilización de un guión práctico para cada módulo. Deberá de resolver un ejercicio a final de módulo para poder acceder al siguiente. La entrega de todos los ejercicios conllevará la superación del curso. Durante todo el curso se resolverán mediante correo electrónico las dudas que surjan a la hora de resolver el ejercicio autoguiado.

FECHA	15, 16 y 17 de octubre de 2011
DURACIÓN	20 horas
LUGAR	Sede COCMBCV Elche
TEMARIO	<ul style="list-style-type: none">• Conceptos y enfoques de estudio del paisaje.• Legislación de paisaje• Introducción al uso de los S.I.G. como herramienta para el estudio del paisaje.• Realización de mapas de unidades de paisaje.• Realización de mapas de cuencas visuales.• Planteamiento metodológico en el estudio de la Fragilidad visual• Planteamiento metodológico en el estudio de la Calidad del Paisaje
PROFESORADO	Israel González i Aracil. Consultoría de Territorio y Paisaje S.L.U.
PRECIO COLEGIADOS	150 €
PRECIO NO COLEGIADOS	200€

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



III. Depuración de aguas residuales. ELCHE

Mostrar el fundamento teórico, funcionamiento, diferencias y aplicaciones de diferentes sistemas de depuración biológica desde un punto de vista de empresa especializada en el sector del agua.

Iniciarse en el manejo de herramientas de modelado y simulación de EDAR's, tanto en el fundamento del modelo de fangos activado N°1 de la IWA, como en el software utilizado para manejar el citado modelo en el diseño y optimización de plantas depuradoras ("WEST").

Conocer las aplicaciones y funcionamiento de diferentes tecnologías de membranas (tratamientos terciarios avanzados y biorreactores de membrana). Aplicación del software de simulación de membranas de osmosis inversa ROSA® del fabricante Dow Chemical.

FECHA	16,17,23,24,30 de septiembre y 8 de octubre de 2011
DURACIÓN	30 horas
LUGAR	Sede COAMBCV Elche
TEMARIO	Legislación aplicable. Proceso de depuración (Conceptos de la eliminación de materia orgánica, nitrógeno y fósforo). Tratamiento Primario. Tratamiento Secundario – Digestión de Fangos. Tratamientos Terciarios Convencionales. Sistemas de depuración mediante membranas (Reactores Biológicos de Membranas y Tratamientos Terciarios Avanzados). Modelado y simulación de procesos biológicos y aplicaciones (Modelo N°1 de la IWA). Diseño y optimización de E.D.A.R. mediante simulador matemático. Software "WEST®". Diseño y optimización de tratamientos terciarios avanzados por ósmosis inversa mediante simulador. Software "ROSA®". Visita a Planta Depuradora.
PROFESORADO	HÉCTOR REY GOSÁLBEZ: Ingeniero Químico y MANUEL MARTÍNEZ GUIRADO: Ingeniero Industrial. Ambos trabajadores de PROINTEC
PRECIO COLEGIADOS	225€
PRECIO NO COLEGIADOS	305 €

*Colegiados del COAMBCV y COIQCV

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



4. Programación de los cursos del mes de octubre de 2011

I. Vigilancia Ambiental en Obras. VALENCIA

FECHA	7 de octubre de 2011
DURACIÓN	5 horas
LUGAR	Valencia
TEMARIO	<p>Parte 1: Normativa y procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental. Legislación aplicable en la Comunidad Valenciana.</p> <p>Parte 2: Estructura básica del Anejo de Integración Ambiental en grandes proyectos de obra civil. Programa de Vigilancia Ambiental.</p> <p>Parte 3: Áreas y variables de control ambiental. Planificación y procedimiento de desarrollo de los controles.</p>
PROGRAMACION	<p>Parte 1: Introducción a la evaluación de impacto ambiental. (1 hora)</p> <p>Parte 2: Programas de Vigilancia Ambiental (1 hora). Actividad: diseño de un Programa de Vigilancia Ambiental (1 hora)</p> <p>Descanso (0,25 horas)</p> <p>Parte 3: Ejecución del Programa de Vigilancia Ambiental (1,25 horas)</p> <p>Cuestionario de respuesta múltiple (0,25 horas)</p>
PROFESORADO	ANA SEGURA CHUMILLAS. Licenciada en Biología
PRECIO COLEGIADOS	GRATIS
PRECIO NO COLEGIADOS	GRATIS

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



II. Herramientas de educación ambiental.

Los objetivos que este curso persigue son:

Mostrar de forma práctica distintos recursos para la Educación Ambiental, capacitando a los participantes en el uso los conceptos, procedimientos y actitudes necesarios para trabajar en Educación Ambiental.

Este curso además contará con la realización de una salida de campo al Parque Natural del Fondo, que se realizará el 3 de diciembre de 9:00 a 14:00h.

FECHA INICIO	19 de octubre de 2011
FECHA FINALIZACIÓN	21 de noviembre de 2011
LUGAR	ONLINE + SALIDA DE CAMPO
TEMARIO	Reseña histórica de la educación ambiental. Principios conceptuales y metodológicos de la educación ambiental. Rol y características del monitor de educación ambiental. Funciones del monitor de educación ambiental. Recursos (Técnicas para dinamizar un grupo, juegos de simulación, aplicaciones multimedia y recursos en internet, Talleres, juegos dinámicos, técnicas y herramientas de participación ambiental, itinerarios de educación ambiental, medios interpretativos...) Bases para la elaboración de proyectos de educación ambiental y programación creativa. Realidad del mercado laboral del sector
PROFESORADO	Olga Pascual Sánchez. Licenciada en Ciencias Ambientales y educadora ambiental. Rafael Pomares Sáez. Educador ambiental y asesor externo en procesos de comunicación y participación ambiental.
PRECIO COLEGIADOS	95 €
PRECIO NO COLEGIADOS	135 €

PLAZAS LIMITADAS: 25 plazas

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



III. Elaboración de Proyectos Ecoturísticos. ONLINE

Una vez realizado el curso el objetivo perseguido es que el alumnado conozca hacia donde evoluciona el turismo tanto en España como en la comunidad valenciana y además que conozca ejemplos de proyectos que actualmente se están desarrollando en la línea del desarrollo sostenible.

FECHA INICIO	19 de octubre de 2011
FECHA FINALIZACIÓN	21 de noviembre de 2011
DURACIÓN	30 horas
TEMARIO	1.- Evolución del turismo hacia la sostenibilidad. Marco Europeo, Español y de la Comunidad Valenciana. 2.- Pasos a seguir para la elaboración de proyectos ecoturísticos. 3.- Ejemplos de proyectos Ecoturísticos promovidos desde la Consellería de Turismo. 4.- Ejemplos de proyectos ecoturísticos realizados por Medi XXI GSA.
PROFESORADO	Yolanda López Montero: Licenciada en Ciencias Ambientales Ferran Dalamu Rovira; Ingeniero Técnico Forestal. MEDI XXI
PRECIO COLEGIADOS	150 €
PRECIO NO COLEGIADOS	220€

PLAZAS LIMITADAS: 15 plazas

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



IV. Permisos de vertido Confederación Hidrográfica. VALENCIA

Justificación:

Desde la aprobación de la ley de aguas en el año 1985 se hacía obligatorio disponer de autorización administrativa para toda actividad susceptible de provocar la contaminación o degradación del dominio público hidráulico y, en particular, el vertido de aguas y de productos residuales susceptibles de contaminar las aguas continentales.

Se han producido importantes reformas legislativas en los últimos años, entre ellas la aprobación de la directiva marco del agua 2000/60/CE para la protección de la calidad de las aguas tanto en su estado químico como ecológico.

A pesar de la creciente concienciación ecológica la situación de las autorizaciones de vertido en cuanto a su contenido técnico dista de ser la óptima ya que existen en la actualidad cerca de 20.000 vertidos a dominio público hidráulico que no han sido autorizados.

FECHA	20-21 y 22 de octubre de 2011
DURACIÓN	20 horas
LUGAR	Sede del COAMBCV en Elche
TEMARIO	<ul style="list-style-type: none">- Vertidos en España- Tipos de vertido- Legislación en materia de vertidos- Permisos de vertido. Papel de las diferentes administraciones- Estudios ambientales previos.- El estudio hidrogeológico- Problemas y soluciones- Autorizaciones de vertido
PROFESORADO	Juan José Soriano Cea. Licenciado en Ciencias Ambientales
PRECIO COLEGIADOS	150 €
PRECIO NO COLEGIADOS	220 €

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



V. Iniciación a la fotografía de la naturaleza. ELCHE

Los objetivos que persigue este curso son los siguientes:

- Iniciar al alumno en las técnicas básicas de la fotografía de naturaleza.
- Divulgar valores naturales de nuestro patrimonio natural, poniendo en valor el importante patrimonio natural de nuestra Comarca, como elemento clave en su diversificación turística.
- Ofrecer una excelente herramienta didáctica de educación ambiental.
- Contribuir a la conservación y protección de nuestros espacios naturales.

FECHA INICIO	28 Y 29 de octubre de 2011
DURACIÓN	12 horas
LUGAR	Sede COAMBCV en Elche y PN La Mata-Torrevieja
TEMARIO	<p>CLASE TEORICA: se realiza en un aula con ordenador y cañón proyector:</p> <ul style="list-style-type: none">• Historia de la fotografía de naturaleza• Conceptos básicos de la fotografía• Código ético de la fotografía de Naturaleza• Ópticas• Paisaje• Fotografía Macro• Caza fotográfica Hides• Fotografía de alta velocidad• Bricofotografía <p>CLASE PRÁCTICA:</p> <p>Las clases prácticas se realizan al aire libre, haciendo una interpretación del patrimonio natural y paisajístico de la zona al mismo tiempo que el alumno pone en práctica lo aprendido durante la clase teórica. Se pueden realizar durante una o dos jornadas eligiendo las primeras y últimas horas del día (tarde - puesta de sol / amanecer - mediodía) para aprovechar las luces cálidas y también la noche para fotografía nocturna. El alumno, llevando su propia cámara de fotos (digital compacta o réflex) o utilizando en su caso el material del profesor, aprende a familiarizarse con las técnicas de la fotografía de naturaleza.</p>
PROFESORADO	Antonio Sáez Moñino. Fotógrafo y estudiante de Ciencias Ambientales.
PRECIO COLEGIADOS	100€
PRECIO NO COLEGIADOS	150€

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



5. Programación de los cursos del mes de noviembre de 2011

I. Contaminación acústica. ELCHE

En esta jornada se expondrán las figuras de regulación de la contaminación acústica en la comunidad valenciana, así como se analizarán varios casos prácticos.

FECHA	4 de noviembre de 2011
DURACIÓN	2,5 horas
LUGAR	Sede COAMBCV Elche
TEMARIO	Aspectos y Ámbito de aplicación en la CV Valores Límite de cumplimiento El papel de las ECMCAs La auditoria acústica – caso práctico El estudio acústico – caso práctico Otras figuras; Zona ZAS, mapas de ruido, PAM, etc.
PROFESORADO	María Segrelles (LUZEA)
PRECIO COLEGIADOS	GRATIS
PRECIO NO COLEGIADOS	GRATIS

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com .



II. Peritaje ambiental. VALENCIA

El curso tendrá por objetivo aportar a los participantes los conocimientos teóricos y fundamentalmente prácticos para que puedan desarrollar con todas las garantías un informe pericial completo desde la fase de preparación hasta la fase de intervención en juicio

En este curso se realizará una **jornada presencial**, en la que se pondrán en práctica lo aprendido en el curso, mediante la simulación de un juicio. La fecha de la jornada presencial será tras la finalización del curso, y dependerá del número de alumnos en el curso y lugar de procedencia. Estos detalles estarán cerrados antes del comienzo del curso.

FECHA	12,13 -18 y 19 de Noviembre de 2011
LUGAR	Valencia
TEMARIO	<p>BLOQUE I - CONCEPTOS BÁSICOS.</p> <ul style="list-style-type: none">• Concepto y función de la pericia. El objeto del dictamen pericial• El Perito. Requisitos para ser perito. Peritos Judiciales. Inscripción de perito en la Guía judicial. Intervención del Colegio profesional. Reseña de las Guías de peritos oficiales.• El testigo perito. Proceso de designación del perito Judicial.• Caso especial del perito de oficio. <p>BLOQUE II - ELABORACIÓN DEL DICTAMEN PERICIAL</p> <ul style="list-style-type: none">• Requisitos del dictamen.• Clases de dictámenes periciales.• Fórmulas de redacción del dictamen.• Las fases de elaboración del dictamen pericial.• El dictamen elaborado por peritos designados por las partes.• El dictamen emitido por peritos designados por el tribunal. Procedimiento de designación. <p>BLOQUE III - LA INTERVENCIÓN DEL PERITO EN EL JUICIO.</p> <ul style="list-style-type: none">• Las distintas modalidades de intervención.• El testigo-Perito.• La ratificación del dictamen pericial,• Aclaraciones y preguntas sobre el dictamen pericial.• La actuación del perito ante las preguntas del juez y de los abogados. Técnicas ante el interrogatorio.• La realización del reconocimiento judicial y la prueba pericial de forma simultánea. <p>BLOQUE IV - ESTATUTO JURÍDICO DEL PERITO</p> <ul style="list-style-type: none">• Derechos y deberes del perito.• La responsabilidad del perito. Responsabilidad civil y penal.• Honorarios profesionales del perito. La provisión de fondos. Requisitos del presupuesto. La hoja de Encargo Profesional. El contrato de arrendamiento de servicios. Procedimientos para el cobro del dictamen pericial.
PROFESORADO	Salvador Reyes. Abogado. Rojano Reyes Abogados S.C.
PRECIO COLEGIADOS	165€
PRECIO NO COLEGIADOS	195€

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



III. Introducción a la gestión de la eficiencia energética. ONLINE

El objeto de este curso es realizar una introducción a la eficiencia energética, estudiando conceptos básicos, entorno normativo del que deriva, principales transformaciones energéticas fundamentales para el análisis de casos así como los últimos conceptos y actividades en este entorno.

FECHA INICIO	16 de noviembre de 2011
FECHA FINALIZACIÓN	20 de diciembre de 2011
DURACION	50 horas 10 horas semanales
LUGAR	ONLINE MAXIMO 25 ALUMNOS
TEMARIO	<ol style="list-style-type: none">1. Concepto de eficiencia energética.2. Fuentes de energía.3. Consumos de energía primaria y final.4. Usos industriales de la energía.5. Normativa y publicaciones europeas y nacionales.6. Medidas de ahorro energético – Estrategia Nacional de Ahorro y Eficiencia Energética.7. Transformaciones energéticas.8. Eficiencia energética en la industria.9. Eficiencia energética en el sector agrario.10. Eficiencia energética en el sector transportes.11. Eficiencia energética en la edificación.12. Eficiencia energética en el sector terciario.13. Auditoría energética.14. Energías renovables y fuentes de energía futuras.15. Empresas de servicios energéticos.16. Sistemas de gestión energética UNE EN 1600117. Conclusiones
PROFESORADO	D. José Maraldés Espuig , Ingeniero Industrial de Energon Ingenieros S.L.P. D. Juan G. Prats Linares , Ingeniero Industrial de Energon Ingenieros S.L.P.
PRECIO COLEGIADOS	150 €
PRECIO NO COLEGIADOS	220 €

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



IV. ACAD aplicado a Medio Ambiente. VALENCIA

Este curso tratará de formar a los alumnos en la Realización de cartografía ambiental y manejo básico del programa.

FECHA	Del 21 al 24 de noviembre de 2011
DURACIÓN	20 horas
LUGAR	Universidad Miguel Hernández.
TEMARIO	Introducción al AUTOCAD. Elaboración de cartografía ambiental. Coordenadas UTM. Localización de puntos de interés, perímetros asociados y casos prácticos.
PROFESORADO	Pere Moll Leuchter. PEDRO MOLL FERRER E HIJOS S.L.
PRECIO COLEGIADOS	120€
PRECIO NO COLEGIADOS	200 €

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



V. Técnicas de fomento del desarrollo rural. ONLINE

El curso trata de mostrar el marco europeo y nacional, en relación al mundo rural, dando a conocer las estrategias a seguir y las técnicas de fomento a desarrollar para impedir el despoblamiento del medio rural realizando actividades que les ayuden a llevar un desarrollo económico desde un punto de vista sostenible.

Una vez realizado el curso el objetivo perseguido es que el alumnado sea capaz de asesorar y gestionar con mayores recursos el desarrollo rural, mediante el uso de técnicas y la realización de programas y actividades que lo fomenten.

FECHA INICIO	23 de noviembre de 2011
FECHA FINALIZACIÓN	23 de diciembre de 2011
DURACIÓN	30 horas
LUGAR	ONLINE MAXIMO 15 ALUMNOS
TEMARIO	<ol style="list-style-type: none">1. Introducción al mundo rural2. Marco legal y PAC3. Programas y actividades de fomento al desarrollo rural4. Fondos de fomento al desarrollo rural5. Técnicas de fomento del desarrollo rural.
PROFESORADO	Geno Ballesteros Amat: Licenciada en ciencias ambientales y biología, Ferran Dalmau Rovira. Ingeniero técnico forestal. MEDI XXI
PRECIO COLEGIADOS	150€
PRECIO NO COLEGIADOS	220€

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



6. Programación de los cursos del mes de diciembre de 2011

I. Gestionar reuniones eficaces. ELCHE

Las reuniones suponen una parte importante del tiempo de actividad de cualquier empresa. Se dedican muchos recursos y esfuerzos personales en esta herramienta de trabajo y sin embargo, en la mayoría de las ocasiones son ineficaces, generan tensión y malestar en la organización y no facilitan el trabajo en equipo y un adecuado clima laboral.

Conforme a la actual realidad de las organizaciones, y sus necesidades de eficiencia y eficacia, contar con profesionales formados y competentes en la gestión de reuniones es una necesidad y un valor añadido en las empresas.

FECHA	2 y 3 de diciembre de 2011
DURACIÓN	15 horas
LUGAR	Sede COAMBCV Elche
TEMARIO	<ul style="list-style-type: none">• Las reuniones, ¿son necesarias, son eficaces?• Tipos de reuniones. Reuniones virtuales• Planificación de la reunión• Técnicas grupales para reuniones eficaces• Técnicas de comunicación para reuniones• Principales dificultades en el desarrollo de las reuniones.• Técnicas de afrontamiento• Seguimiento y evaluación
PROGRAMACIÓN	2 de diciembre de 2011 de 16:00 a 21:00 h. 3 de diciembre de 2011 de 09:00 a 14:00 h. 16:00 a 21:00 h.
PROFESORADO	Antonio Pérez Rodríguez. Psicólogo especialista en Psicología del Trabajo, Organizaciones y Recursos Humanos
PRECIO COLEGIADOS	110 €
PRECIO NO COLEGIADOS	140 €

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



II. Cooperación internacional. ELCHE

En los últimos años el medio ambiente es un aspecto cada vez más importante y valorado por las administraciones responsables de financiar a la cooperación internacional. Por ello se plantea la reflexión sobre la necesidad de profesionalización de los técnicos de cooperación e instituciones.

FECHA	16 de diciembre de 2011
DURACIÓN	5 horas
LUGAR	Sede COAMBCV Elche
TEMARIO	<ul style="list-style-type: none">• introducción al mundo de la cooperación• Introducción al mundo de la cooperación y el medio ambiente.
PROGRAMACIÓN	9:00 – 9:30 recepción de los asistentes 9:30 – 10:30 Charla 1 10:30- 12:30 Charla 2
PROFESORADO	JORDI ALIAGA Licenciado en Ciencias Ambientales
PRECIO COLEGIADOS	GRATIS
PRECIO NO COLEGIADOS	GRATIS

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



III. SIG aplicado a estudios de paisaje. VALENCIA

Objetivo: Dar a conocer las posibilidades de aplicación, así como la utilidad del gvSIG en el tratamiento y análisis de la información geográfica dentro del estudio del territorio y el paisaje.

Metodología: Cada alumno aprenderá el uso de las distintas herramientas del gvSIG mediante la utilización de un guión práctico para cada módulo. Deberá de resolver un ejercicio a final de módulo para poder acceder al siguiente. La entrega de todos los ejercicios conllevará la superación del curso. Durante todo el curso se resolverán mediante correo electrónico las dudas que surjan a la hora de resolver el ejercicio autoguiado.

FECHA	15, 16 y 17 de octubre de 2011
DURACIÓN	20 horas
LUGAR	Sede COCMBCV Elche
TEMARIO	I. Conceptos y enfoques de estudio del paisaje. II. Legislación de paisaje III. Introducción al uso de los S.I.G. como herramienta para el estudio del paisaje. IV. Realización de mapas de unidades de paisaje. V. Realización de mapas de cuencas visuales. VI. Planteamiento metodológico en el estudio de la Fragilidad visual VII. Planteamiento metodológico en el estudio de la Calidad del Paisaje
PROFESORADO	Israel González i Aracil. Consultoría de Territorio y Paisaje S.L.U.
PRECIO COLEGIADOS	150 €
PRECIO NO COLEGIADOS	200€

INSCRIPCIÓN en www.coambcv.com



COLEGIO PROFESIONAL DE LICENCIADOS EN CIENCIAS AMBIENTALES
DE LA COMUNITAT VALENCIANA
COL·LEGI PROFESSIONAL DE LLICENCIATS EN CIÈNCIES AMBIENTALS
DE LA COMUNITAT VALENCIANA

Colaboran en este segundo semestre las siguientes entidades:



www.atica21.com

