

EXPERIENCIAS PRÁCTICAS EN ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Mayo de 2007.

Las **Jornadas sobre Experiencias prácticas en Ordenación del territorio** nacieron hace tres años con el interés de acercar a los alumnos universitarios y profesionales, fundamentalmente aquellos que cursaran la licenciatura de Geografía, trabajos que se hubieran realizado o estuvieran en desarrollo sobre cuestiones relacionadas con la ordenación territorial, bien ejecutados por geógrafos, bien por expertos en otras disciplinas.

La aprobación de la Ley de Ordenación del Territorio y Protección del Paisaje (4/2004, de 30 de junio) de la Generalitat y el reciente Reglamento de Paisaje de la Comunidad Valenciana (Decreto 120/2006) ha incrementado el interés y la demanda de este tipo de Jornadas y Seminarios, generalmente de carácter teórico. En esta ocasión, se ofrece mostrar al alumnado la experiencia práctica de especialistas en espacios o en casos concretos, centrados en estudios de paisaje, rehabilitación de espacios urbanos, integración de Agenda Local en planeamiento, aplicación de Sistemas de Información Geográfica, entre otros.



COL·LEGI DE GEÒGRAFS
COMUNITAT VALENCIANA



ESCUELA DE NEGOCIOS

Edificio Germán Bernácer, Universidad de Alicante

Telfs.: 965 90 93 73 / 965 90 94 48

Fax: 965 90 93 69

www.enegocios.ua.es

escuela.negocios@ua.es

U A Universitat d'Alacant Fundació General
F G Universidad de Alicante Fundación General



Diseño: Gabinete de Imagen y Comunicación Gráfica de la Universidad de Alicante

CURSOS PRÁCTICOS

2006/2007

TALLER DE PAISAJE

17 y 24 de noviembre de 2006

SIG APLICADO A LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO: UTILIDADES RÁSTER Y VECTORIAL

del 9 de marzo al 27 de abril de 2007

FORMACIÓN EN LA BÚSQUEDA DE EMPLEO

27 de abril y 4 de mayo de 2007

EXPERIENCIAS PRÁCTICAS EN ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

mayo 2007



COL·LEGI DE GEÒGRAFS
COMUNITAT VALENCIANA



U A Universitat d'Alacant Fundació General
F G Universidad de Alicante Fundación General

TALLER DE PAISAJE

Lugar: Casa Calpena (Salinas)

Fechas: 17 y 24 de noviembre de 2006

Duración: 20 horas lectivas (solicitado 2 créditos de libre configuración)

Matrícula: 90 € para colegiados en Geografía y alumnos UA
150 € para el resto de participantes

Dirección:

Juan Antonio Marco Molina
Ascensión Padilla Blanco

Dep. Análisis Geográfico Regional y Geografía Física, Universidad de Alicante

Coordinación:

Antonio Prieto Cerdán

Colegio de Geógrafos · Comunidad Valenciana

Secretaría:

Fundación General de la Universidad de Alicante

DIRIGIDO A:

Todos aquellos interesados que cursen estudios con incidencia en el estudio del paisaje, en especial licenciados o estudiantes de Geografía, Ecología, Biología, Arquitectura, Ingenierías, Historia, Humanidades, Sociología, Económicas, etc.

PROGRAMA

Viernes, 17 de noviembre de 2006

9:00 h. Presentación

9:15 h. Salida de campo a la Sierra de Salinas

14:30 h. Comida

16:00 h. Análisis y valoración ecológica de la estructura del paisaje
José Emilio Martínez Pérez
Técnico Unidad Cartográfica de Recursos Naturales. Universidad de Alicante

18:00 h. Descanso

18:30 h. Análisis y caracterización del paisaje vegetal
Ascensión Padilla Blanco y **Juan Antonio Marco Molina**
Profesores Titulares del Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la Universidad de Alicante

20:30 h. Fin de la jornada

Viernes, 24 de noviembre de 2006

9:00 h. Salida de campo a la Sierra de Salinas

12:00 h. Trabajo de gabinete

14:30 h. Comida

16:00 h. Trabajo de gabinete

19:00 h.	Exposición Alumnos del taller de paisaje
20:30 h.	Fin de la jornada

INFORMACIÓN GENERAL PARA LOS ALUMNOS

- Durante la celebración del curso habrá un control de asistencia, necesario para obtener el diploma y los créditos. Los alumnos deberán firmar antes de entrar en el aula por la mañana. La lista de firmas estará a disposición de los alumnos a la entrada del aula.
- Los alumnos que hayan abonado la matrícula tienen derecho a la obtención de un diploma, un certificado de asistencia (siempre que el alumno lo solicite a la Secretaría del Curso) y un certificado de obtención de créditos (para los alumnos que lo requieran).
- Para obtener los créditos correspondientes, aquellas personas que hayan abonado la matrícula tendrán que hacer un trabajo. El tema y la extensión de este trabajo será comunicado por el director del curso a los alumnos, y se entregará a los directores del curso, en el Departamento de Análisis Geográfico Regional y Geografía Física de la Universidad de Alicante.

CONTENIDO DEL CURSO

Curso teórico y práctico sobre los fundamentos del paisaje como recurso desde un doble enfoque, como sistema ecológico y como expresión visual del entorno. Se incluyen aspectos de estructura, gestión, dinámica e impacto, considerando el papel del hombre en su desarrollo y evolución. Se realizará una introducción a la ecología del paisaje, considerando aspectos de interés como la estructura del paisaje y la heterogeneidad ambiental, prestando una especial atención al Modelo mancha-corredor-matriz. También se introducirán nociones y técnicas en el estudio del paisaje vegetal (índice de abundancia-dominancia, estructura vertical, muestreos lineales y aleatorios, etc) con el fin de identificar unidades en el campo y en el gabinete y de poder caracterizarlas desde el punto de vista biogeográfico. Gracias a las visitas de campo y al uso de cartografía y fotografía aérea, como herramientas auxiliares, se analizará la realidad territorial identificando los elementos más representativos. Según la interpretación del paisaje vegetal y de la distribución de los usos del suelo se analizará la dinámica vegetal tras el abandono de tierras y los cambios de usos. También se estudiarán procesos como la fragmentación de los hábitats forestales, introduciendo los cambios asociados a la fragmentación y el efecto borde como uno de los elementos de cambio en la configuración del paisaje.

SIG APLICADO A LA ORDENACIÓN DEL TERRITORIO: UTILIDADES RÁSTER Y VECTORIAL

Lugar: Aulario II, Aula E22 (código SIGUA 0030P2018) Universidad de Alicante

Fechas: del 9 de marzo al 27 de abril de 2007

Horario: martes y viernes, de 16:30 a 20:30 h.

Duración: 40 horas lectivas (solicitado 4 créditos de libre configuración)

Matrícula: 150 € para colegiados en Geografía y alumnos UA
300 € para el resto de participantes.

Nº alumnos: 24 (máximo)

Dirección:

Alfredo Ramón Morte

Dep. Análisis Geográfico Regional y Geografía Física

Coordinación:

Antonio Prieto Cerdán

Colegio de Geógrafos · Comunidad Valenciana

Profesorado:

Estela García Botella

Geógrafa, consultora en SIG y Cartografía Cota Ambiental, S.L.

Fernando Llorens Cobos

Ingeniero Téc. Informático, consultor en SIG y Cartografía. Cota Ambiental, S.L.

Juan López Jiménez

Geógrafo, consultor en ordenación del territorio y medio ambiente. Gestión Integral del Territorio y del Medio Ambiente, S.L.

José Emilio Martínez Pérez

Técnico de la Unidad de Cartografía de los Recursos Naturales. Universidad de Alicante

Joaquín Martín Martín

Profesor titular del Departamento de Ecología Universidad de Alicante

Alfredo Requena Galipienso

Lic. CC. Ambientales, consultor en paisaje y ordenación del territorio. Cota Ambiental, S.L.

DIRIGIDO A:

Todos aquellos interesados que cursen estudios o entren su labor profesional en la ordenación y planificación territorial, en especial licenciados o estudiantes de Geografía, Ecología, Biología, Arquitectura, Ingenierías, Historia, Humanidades, Sociología, Económicas, etc. Así, como profesionales en activo o técnicos relacionados con estos campos de actuación.

PROGRAMA

BLOQUE RÁSTER

1ª SESIÓN

- La necesidad del enfoque holístico en el estudio del medio
- Introducción a los SIG ráster: Idrisi
- Formatos de trabajo y versatilidad del sistema
- Introducción al entorno Cartalinx

5. Pasterización de la información vectorial

2ª SESIÓN

- El modelo digital de elevaciones y las variables derivadas
- La delimitación de cuencas visuales como unidades de gestión paisajística
- La delimitación de cuencas hidrológicas como unidades de gestión del medio físico
- La interpolación de datos para la representación de variables de tipo continuo

3ª SESIÓN

- Introducción a la fotointerpretación
- Construcción del mapa de usos del suelo
- Análisis simples de la información cartográfica a partir de las bases de datos

4ª SESIÓN

- Selección de capas de información SIG según los objetivos del estudio
- Construcción de modelos simples operando con capas
- Introducción a la evaluación multicriterio

5ª SESIÓN

- Análisis espacio-temporal con ayuda del SIG ráster
- Interpretación de los resultados
- Puesta en común y resolución de problemas

BLOQUE VECTORIAL

6ª SESIÓN

- Legislación
 - Paisaje: Reglamento de Paisaje de la CV.
 - ¿Porque se hacen Estudios de Inundabilidad?

7ª SESIÓN

- Los Estudios de Paisaje
- Sesión práctica: accesibilidad visual en los Estudios de paisaje

8ª SESIÓN

- Estudios de inundabilidad
- Sesión práctica: Cálculo del riesgo de inundación en los Estudios de inundabilidad.

9ª SESIÓN

- Casos prácticos
 - Inundabilidad
 - Paisaje
 - Otros

10ª SESIÓN

- Reglamento de Paisaje de la CV: técnicas de representación y simulación visual del paisaje.
- La Simulación 3D: concepto y aplicaciones
- Herramientas de simulación
- Casos prácticos

INFORMACIÓN GENERAL PARA LOS ALUMNOS

- Durante la celebración del curso habrá un control de asistencia, necesario para obtener el diploma y los créditos. Los alumnos deberán firmar antes de entrar en el aula por la mañana. La lista de firmas estará a disposición de los alumnos a la entrada del aula.
- Los alumnos que hayan abonado la matrícula tienen derecho a la obtención de un diploma, un certificado de asistencia (siempre que el alumno lo solicite a la Secretaría del Curso) y un certificado de obtención de créditos (para los alumnos que lo requieran).

BÚSQUEDA DE EMPLEO EN LA BÚSQUEDA DE EMPLEO

Lugar: Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Alicante

Fechas: 27 de abril y 4 de mayo de 2007

Duración: 10 horas (1 crédito de libre configuración)

Matrícula: 45 € para colegiados en Geografía y alumnos UA
90 € para el resto de participantes.

Dirección:

Juan Antonio Marco Molina
Ascensión Padilla Blanco

Dep. Análisis Geográfico Regional, Universidad de Alicante

Coordinación:

Antonio Prieto Cerdán

Colegio de Geógrafos · Comunidad Valenciana

Secretaría:

Fundación General de la Universidad de Alicante

Profesorado:

Àngels Doménech

ADL, Ajuntament de Benidorm

OBJETIVOS:

El principal objetivo de este curso es hebreo de proporcionar las herramientas necesarias para la autonomía de los futuros geógrafos en su movilidad dentro del mercado de trabajo, a través de la identificación y activación de los recursos personales y comunitarios a los cuales pueden acceder, con el fin de:

- Diagnosticar el propio potencial y diseñar su plan de acción de búsqueda activa de empleo.
- Adquirir hábitos en la búsqueda activa de empleo
- Conocer las herramientas necesarias para la búsqueda del primer empleo
- Aprender a utilizar dichas herramientas.

DIRIGIDO A:

Todos aquellos interesados que cursen estudios universitarios o que hayan finalizado sus estudios en los últimos tres años, en especial estudiantes o licenciados de Geografía.

PROGRAMA

Viernes, 27 de abril de 2007: El Mercado Laboral y la Geografía. La Formación

9:00 h. Presentación

9:15 h. **1. El Mercado Laboral y la Geografía**

- Los Nuevos Yacimientos de Empleo
- Mercado de Trabajo y Oportunidades de Empleo de los geógrafos

11:00 h. Descanso

11:30 h. **2. La Formación**

- La Formación del geógrafo
- La Formación Ocupacional

2.3. La Búsqueda de Empleo
2.4. La Búsqueda Activa de Empleo
2.5. Las Técnicas de Búsqueda Activa de Empleo

- La Agenda de Búsqueda Activa de Empleo
- La Carta de Presentación
- El Curriculum Vitae
- La Entrevista de Trabajo

14:30 h. Fin de la jornada

Viernes, 4 de mayo de 2007: Ofertas de empleo

9:00 h. **3. Las Ofertas de Empleo**

- Organismos Públicos
 - Servef
 - Red de Servicios Europeos (EURES)
 - Centros de Orientación e Información Estudiantil (COIE)
 - Agencias de Empleo y Desarrollo Local
 - Centros de Información Juvenil
 - Infodona
 - Empleo Público

11:00 h. Descanso

11:30 h. **3.2. Organismos Privados**

- Agencias Privadas de Colocación
- Empresas de Trabajo Temporal
- Las Empresas de Selección de Trabajadores
- Asociaciones Empresariales y de Trabajadores
- Colegio Oficial de Geógrafos
- Otras Fuentes
 - Medios de Comunicación
 - Internet

4. Direcciones de Interés

14:30 h. Fin de la jornada

INFORMACIÓN GENERAL PARA LOS ALUMNOS

- Durante la celebración del curso habrá un control de asistencia, necesario para obtener el diploma y los créditos. Los alumnos deberán firmar antes de entrar en el aula por la mañana. La lista de firmas estará a disposición de los alumnos a la entrada del aula.
- Los alumnos que hayan abonado la matrícula tienen derecho a la obtención de un diploma, un certificado de asistencia (siempre que el alumno lo solicite a la Secretaría del Curso) y un certificado de obtención de créditos (para los alumnos que lo requieran).
- La documentación de los cursos o, las ponencias en su caso, únicamente se entregarán a los alumnos en el caso de que así lo dispongan los ponentes. Esta documentación estará a disposición de los alumnos a la entrada del aula.
- Para obtener los créditos correspondientes, aquellas personas que hayan abonado la matrícula tendrán que hacer un trabajo. El tema y la extensión de este trabajo será comunicado por el director del curso a los alumnos, y se entregará a los directores del curso, en el Departamento de Análisis Geográfico Regional de la Universidad de Alicante