

## CONTENIDOS DEL PROGRAMA

- Recursos y procesos territoriales. Análisis y diagnóstico
- Métodos y técnicas para el análisis territorial y ambiental
- Políticas y planificación territorial
- Gestión del desarrollo territorial
- Talleres de planificación y desarrollo territorial sostenible
- Caso práctico (Cuenca): Ciudad y Serranía
- Prácticas en empresas o instituciones
- Proyecto Fin de Máster

## ADMISIÓN EN EL MÁSTER

Para acceder al Máster será necesario estar en posesión de un título universitario oficial español u otros títulos universitarios extranjeros acordes con la Normativa de Posgrado de la Universidad Autónoma de Madrid.

Se consideran como procedencias más idóneas para cursar el Máster:

- Graduados en disciplinas con conocimientos y competencias adecuados para intervenir en el territorio desde la planificación y el desarrollo (geógrafos, economistas, juristas, sociólogos, arquitectos e ingenieros de caminos, entre otros).
- Profesionales en ejercicio procedentes de las mismas titulaciones o que, no siéndolo, acrediten práctica profesional en empresas relacionadas con la planificación y el desarrollo o en las administraciones competentes en las citadas materias.



## INSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA

### Solicitud de admisión

Primer plazo: Hasta 19 de junio de 2009  
 Segundo plazo: Del 9 de Julio hasta 11 de septiembre de 2009  
 Plazo extraordinario: Hasta 22 de enero de 2010

### Matrícula

Primer plazo: 22 a 30 de septiembre de 2009  
 Segundo plazo: 5 de octubre al 6 de noviembre de 2009  
 Plazo extraordinario: Del 22 a 26 de febrero de 2010

## INFORMACIÓN

Departamento de Geografía  
 administracion.geografia@uam.es  
 Teléfono (34) 91 497 4035 -5276  
 Fax (34) 91 497 4042

### PÁGINAS WEB

[http://www.uam.es/estudios/doctorado/Prog\\_ofic\\_0910/masteres0910.html](http://www.uam.es/estudios/doctorado/Prog_ofic_0910/masteres0910.html)

<http://www.uam.es/departamentos/filoyletras/geografia/>

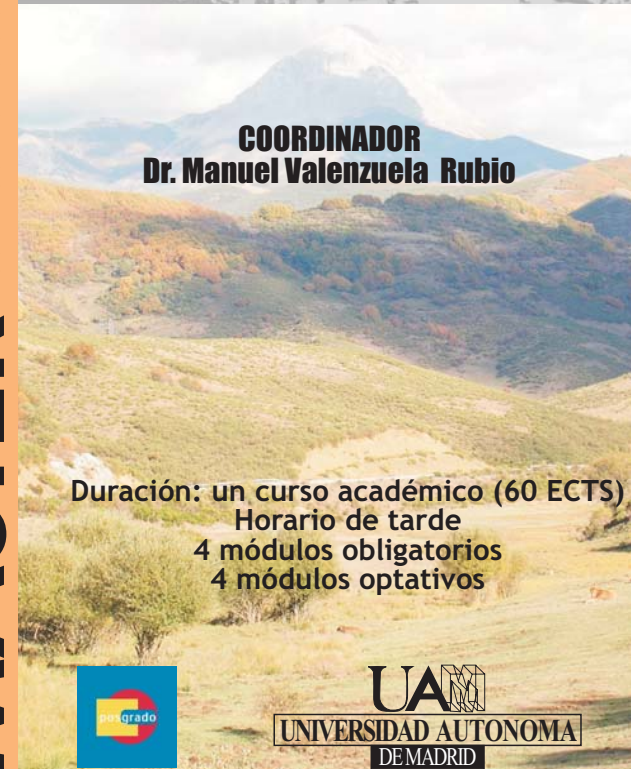


**MASTER** en planificación y desarrollo territorial sostenible **2009-10**



# MASTER EN PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO TERRITORIAL SOSTENIBLE

FORMACIÓN ACADÉMICO-PROFESIONAL DE POSGRADO  
 Verificado por la ANECA (Ministerio de Ciencia e Innovación)



**COORDINADOR**  
**Dr. Manuel Valenzuela Rubio**

Duración: un curso académico (60 ECTS)  
 Horario de tarde  
 4 módulos obligatorios  
 4 módulos optativos



**MASTER** en planificación y desarrollo territorial sostenible **2009-10**

PROGRAMA				
Carácter	MÓDULO	MATERIA	ECTS	Cuatr.
Optativo	Recursos y procesos territoriales. Análisis y diagnóstico	Recursos, agentes y procesos socioeconómicos	5	1
		Diagnóstico y evaluación del medio natural	5	1
		Paisaje y patrimonio cultural	5	1
		Procesos y recursos territoriales	5	1
Optativo	Métodos y técnicas para el análisis territorial y ambiental	La geoinformación: obtención, visualización y presentación con sistemas informáticos	3	1
		Creación y gestión de bases de geodatos	3	1
		Análisis avanzado y ayuda a las decisiones territoriales con S.I.G.	5	2
Optativo	Políticas y planificación territorial	Bases conceptuales y marco normativo para el desarrollo territorial sostenible	2	1
		Políticas e instrumentos integrales de desarrollo territorial	3	1
		Políticas de fomento para el desarrollo territorial	2	1
		Políticas e instrumentos sectoriales de incidencia territorial	3	2
Optativo	Gestión del desarrollo territorial	Modelos de gestión del desarrollo territorial	3	1
		Marketing territorial	3	1
		La gestión integral del territorio según escalas y temáticas	2	1
		Gestión de proyectos en el ámbito de la consultoría territorial	2	1
Obligatorio	Talleres de planificación y desarrollo territorial sostenible	Recursos ambientales y sociedad ante las nuevas perspectivas de los espacios naturales y rurales	2	1
		Territorios urbanizados	2	1
Oblig.	Prácticas en empresas o instituciones	Prácticas en empresas / instituciones	5	2
Oblig.	Caso Práctico (Cuenca)	Ciudad y serranía de Cuenca	5	2
Oblig.	Proyecto Fin de Máster	Proyecto Fin de Máster	10	1/2

**Créditos que es posible cursar en otros Másteres oficiales:**

Se contempla la posibilidad de elegir asignaturas correspondientes a dos másteres de la Universidad de Alcalá de Henares hasta un máximo de 8 ECTS:

- Seminario temático (3 ECTS). Asignatura del Máster profesional en Tecnologías de la información geográfica del Departamento de Geografía.
- Asignatura (5 ECTS) del Máster Proyecto de arquitectura y Ciudad del Departamento de Arquitectura de la E.T.S.

**OBJETIVOS**

El Máster tiene como objetivo formar profesionales e investigadores en el ámbito del análisis, la planificación y el desarrollo territorial desde una perspectiva integral y sistémica.

El ejercicio profesional de esta especialización incluye la dirección de equipos de trabajo, la participación en la elaboración de estudios y proyectos sectoriales y actividades muy diversas en la esfera de la gestión del territorio.

**COMPETENCIAS**

- Ser capaz de diagnosticar el estado de los sistemas territoriales, valorando sus potencialidades y debilidades y previendo tendencias de las dinámicas, oportunidades y amenazas observadas.
- Conocer y aplicar métodos y técnicas de análisis de los componentes y de los procesos ambientales y socioeconómicos en su relación con el territorio a distintas escalas.
- Saber elaborar y evaluar propuestas de carácter y escala territorial, sobre todo para ámbitos locales y subregionales, y naturaleza sectorial o integral, encaminadas a la ordenación y al desarrollo territoriales.
- Controlar los procedimientos administrativos reglados, iniciativas de marketing territorial y técnicas diversas para la ejecución, seguimiento y evaluación de proyectos y programas de desarrollo y ordenación territoriales.

**PROFESORADO**

Formado por miembros del Departamento de Geografía de la Universidad Autónoma de Madrid, con la participación de especialistas del Departamento de Derecho Público y Filosofía Jurídica también de esta Universidad, de profesorado de las Universidades de Castilla-La Mancha y Alcalá de Henares, además de investigadores, consultores y gestores de reconocido prestigio, procedentes de distintos ámbitos profesionales.