



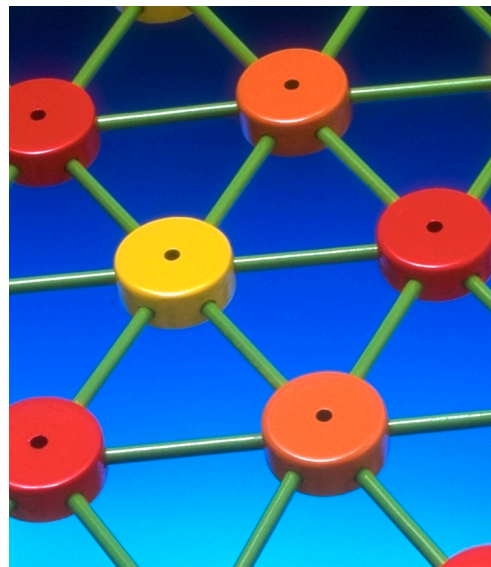
## AULA A DISTANCIA Y ABIERTA DE LA COMUNIDAD DE MADRID

CURSO 2007/2008

### CAMPUS VIRTUAL DE ADA MADRID

UNIVERSIDAD DE ALCALÁ  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID  
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID  
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID  
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

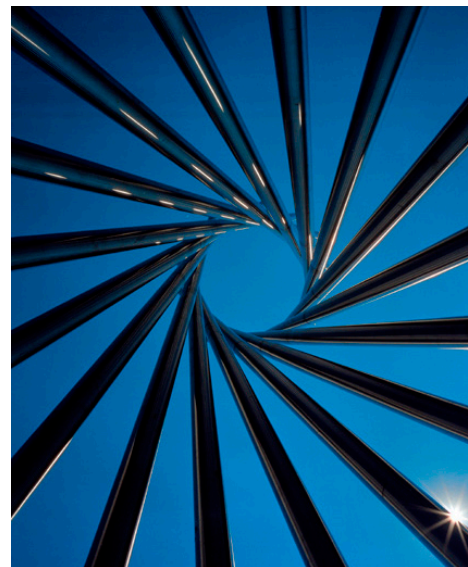
### PROYECTO ADA-MADRID



### ¿QUÉ ES ADA-MADRID?

El Proyecto Aula a Distancia y Abierta de la Comunidad de Madrid es una iniciativa de las universidades madrileñas para fomentar el empleo de las Tecnologías de la Información y de las Comunicaciones (TIC) en sus actividades docentes a distancia.

Con el soporte de las TIC se promueve el intercambio de asignaturas por telenseñanza entre las universidades participantes en el Proyecto creando así una verdadera Aula Interuniversitaria. Con esta iniciativa los estudiantes de la Comunidad de Madrid pueden tener acceso a asignaturas que no se ofrecen en su propio centro de enseñanza ampliando y diversificando así el perfil de su carrera universitaria.



### LA RED DE AULAS INTERUNIVERSITARIAS

La red está compuesta por las seis universidades públicas de la Comunidad de Madrid: Universidad de Alcalá de Henares (UAH), Universidad Autónoma de Madrid (UAM), Universidad Carlos III de Madrid (UC3M), Universidad Complutense de Madrid (UCM), Universidad Politécnica de Madrid (UPM) y Universidad Rey Juan Carlos (URJC). En cada una de estas universidades hay un Coordinador del Aula Interuniversitaria para informar a los estudiantes sobre los aspectos organizativos y administrativos relacionados con su participación en asignaturas de ADA-Madrid. La Unidad de Coordinación y Gestión del Proyecto está ubicada en la Universidad Politécnica de Madrid.



### LA OFERTA DOCENTE DE ADA-MADRID

En el curso académico 2007-08 se ofertan un total de cincuenta asignaturas, veintitrés para el primer cuatrimestre y veintisiete para el segundo.

Para una información detallada de cada asignatura se recomienda consultar la Oferta Docente 2007-08 en la página de Recepción del Campus Virtual en:

[www.upm.es/adamadrid](http://www.upm.es/adamadrid)

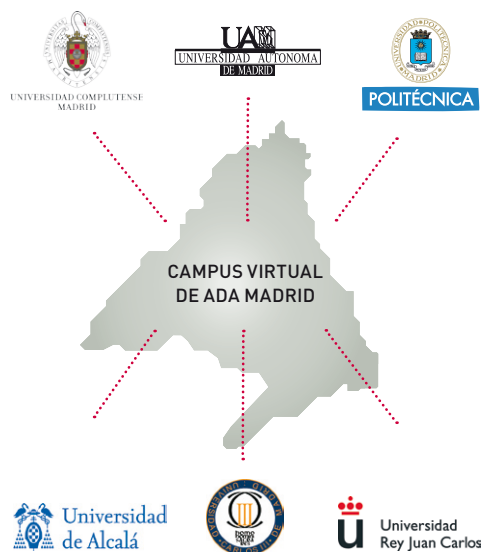
También pueden ponerse en contacto con la Secretaría del Campus Virtual a través del buzón de consultas.

## LA METODOLOGÍA DE IMPARTICIÓN

Las asignaturas se imparten a distancia a través del **Campus Virtual de ADA-Madrid**. Una vez que el estudiante se haya matriculado en su propia universidad, el *Servicio de Atención al Usuario* (campus-adamadrid@upm.es) le facilita una clave de acceso al Campus Virtual. Desde un ordenador personal con conexión a Internet el estudiante accede a los contenidos didácticos, y se comunica con el profesor y sus compañeros remotos a través de los foros de debate y chat. La metodología de **evaluación** de la asignatura requiere su **seguimiento continuo** por parte del estudiante. Por este motivo, el acceso al Campus Virtual es **flexible** sin restricciones de horario, y el estudiante se puede conectar en el momento que mejor le convenga desde el lugar más oportuno (aula de informática, lugar de trabajo, domicilio, cibercafé,...).

Además del seguimiento de los contenidos y la comunicación con el profesor por Internet, la mayoría de las asignaturas incorporan **clases telepresenciales** por videoconferencia. En este caso el estudiante ha de acudir en el **horario convenido a un aula de videoconferencia**, en cualquiera de las universidades del Proyecto, para poder participar en la clase de forma remota. Además de ver a su profesor y compañeros remotos en la pantalla del aula, el estudiante podrá intervenir para plantear dudas, hacer comentarios, etc.

El estudiante también puede seguir las clases telepresenciales por streaming de vídeo en directo, a través del **Servicio ADA-Madrid TV**, pero sólo como oyente y no podrá comunicarse ni con el profesor ni con sus compañeros remotos. Este servicio ofrece, además, la posibilidad de ver las clases telepresenciales por *streaming* de vídeo en diferido, aproximadamente 48 horas a partir de la impartición de las mismas, a modo de un *Servicio de Vídeo Bajo Demanda*.



[www.upm.es/adamadrid](http://www.upm.es/adamadrid)

Unidad de Gestión y Coordinación  
de ADA-Madrid

Tel: 91 336 60 74  
campus-adamadrid@upm.es

© DISEÑO GRÁFICO DE LA UPM

## PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES

### PRIMER CUATRIMESTRE 2007-08

TÍTULO DE LA ASIGNATURA	IMPARTIDA DESDE	CRÉDITOS
Aprender a emprender bajo fórmulas de participación	UCM	4
Botánica medicinal: reconocimiento y usos de las plantas medicinales	UCM	4
Buscando mi espacio en el web	UC3M	4
Búsqueda y selección de información en Internet	UC3M	4
Cómo leer ciencia: el lenguaje científico-técnico	UCM	4
Cómo piensan y cómo hablan los niños: desarrollo cognitivo y lingüístico	UAM	4
Comportamiento del consumidor	URJC	4
Cultura libre	URJC	4
El mundo de los griegos micénicos	UAM	4
El sistema solar	UPM	4
Entornos interactivos para el aprendizaje activo. Principios y tecnologías	UAH	4
Fundamentos de la comunicación audiovisual: el lenguaje cinematográfico	UC3M	4
Fundamentos de las redes de comunicaciones: de las aplicaciones a los bits	UC3M	4
Introducción a la Telemática	UPM	4
Introducción a la Comunicación intercultural: traducción e interpretación en los servicios públicos	UAH	4
La biblioteca en la palma de la mano	UC3M	4
La sociedad de la información	UCM	4
Lo diabólico, lo demónico y lo fáustico en la Literatura, la Música y el Arte	UAM	4
Los ojos y la visión	UCM	4
Matemáticas e imaginación	URJC	4
Sistemas de información geográfica	UPM	4
Sociedad Internet	UC3M	4
Software libre	UPM	4

### SEGUNDO CUATRIMESTRE 2007-08

TÍTULO DE LA ASIGNATURA	IMPARTIDA DESDE	CRÉDITOS
Análisis de la información financiera para no economistas	UAM	4
Ciencia y técnica en la historia	UPM	4
Conocimientos básicos de la organización judicial y del proceso en España	UAM	4
Conocimientos básicos sobre visión para mejorar la productividad profesional y la actividad cotidiana	UCM	4
El modelo de gestión de calidad total en las organizaciones	UPM	4
Entonación inglesa para hablantes de español	UAM	4
Espacio y poder en América Latina	UCM	3
Geometría de ayer y hoy	UPM	4
Herramientas bibliográficas personales para la elaboración de trabajos de curso y de investigación	UC3M	4
Historia de la protección del patrimonio histórico español. Derecho e instituciones	UAH	4
Inglés para Informática	UAH	4
Introducción a la Parasitología	UCM	4
Introducción al mundo digital	UPM	4
Introducción al periodismo en Internet: cómo redactar textos para la red	UC3M	4
La Física como ciencia interdisciplinar. Arte, Filosofía, Biología, Medicina, vistos por un físico	UCM	4
La fotografía a través de sus lenguajes, técnicas y estilos históricos	UAM	4
¿La Química Orgánica? Pero si es muy fácil	UAM	4
La Tierra como sistema dinámico: ciclos biogeoquímicos, cambio global y su impacto en la sociedad	URJC	4
La tutela de los consumidores y usuarios ante la comunicación ilícita	UC3M	4
Marketing industrial e ingeniería comercial	UPM	4
Modelos físicos para el medio ambiente	URJC	4
Optimización de recursos y tecnologías de la información	URJC	4
¿Qué es la inteligencia emocional? Principios y aplicaciones	UAM	4
Riesgos y peligros geológicos	UCM	4
Sistemas de gestión medioambiental	UPM	4
Tecnología aplicada a la ayuda a la discapacidad y personas mayores	UAH	4
Unidad y diversidad cultural en la historia de Europa	UC3M	4