



UNED

## Información y matrícula

UNED Segovia  
Plaza Colmenares, 1  
40001 Segovia Segovia  
921 46 31 91 / [info@segovia.uned.es](mailto:info@segovia.uned.es)  
[www.uned.es/cursos-verano](http://www.uned.es/cursos-verano)

## Precios de matrícula

	Antes del 1-7-2016	Después del 1-7-2016 (incluido)
Estudiantes Universitarios	63 €	75 €
Personas desempleadas	63 €	75 €
Matrícula Ordinaria	108 €	124 €
Asociación de Antiguos Alumnos y Amigos UNED	63 €	75 €
Estudiantes UNED, PAS, Prof. Sede Central y Tutores UNED. Colaboradores Practicum. Estudiantes UNED SENIOR y mayores 65 años.	63 €	75 €
Familia numerosa general	63 €	75 €
Alumnos con discapacidad	22 €	25 €
Victimas del terrorismo	22 €	25 €
Familia numerosa especial	0 €	0 €

Puedes realizar el pago por transferencia a la cuenta **CODIGO SWIFT CAHMESMMXXXIBAN ES50 N° de Cuenta 20387621016000015941 (Bankia)** especificando como concepto 'Matrícula código 116' y tu nombre.

Propone  
Departamento de Geografía

Colabora



Cursos  
de verano  
XXVII Edición - 2016

Centro Asociado de Segovia  
(Sede de Real Sitio de San Ildefonso)

Del 6 al 8 de julio de 2016  
**Agrometeorología:  
nuevas aplicaciones  
al servicio de la  
sociedad**

# Agrometeorología: nuevas aplicaciones al servicio de la sociedad

Departamento de Geografía

**Dirige:** David Cocero Matesanz

**Coordina:** Fernando García López

## Resumen del curso

Las condiciones meteorológicas y el clima influyen de forma decisiva en todos los procesos de la producción agrícola y, por ello, constituyen elementos básicos para la planificación, a las diversas escalas de tiempo, de las diferentes actividades que se llevan a cabo en los sectores agropecuario y forestal. En este curso se va a proporcionar una visión pluridisciplinar de los diversos aspectos de la agrometeorología operativa, con énfasis en la aplicación de las nuevas tecnologías.

## Contenido y desarrollo

### miércoles, 6 de julio de 2016

**(16:00 - 18:00)** *Introducción a los Sistemas de Información Geográfica.*

**David Cocero Matesanz.** Profesor Titular de Análisis Geográfico Regional. UNED.

**(18:00 - 20:00)** *Aplicaciones de los Sistemas de Información Geográfica en agroclimatología.*

**Andrés Chazarra Bernabé.** Director del Programa de Vigilancia del Clima. AEMET.

**(20:00 - 21:00)** *Paseo histórico por los jardines del Palacio Real de La Granja de San Ildefonso.*

### jueves, 7 de julio de 2016

**(10:00 - 12:00)** *Fenología e interacción con el comportamiento de diferentes variables meteorológicas.*

**Lourdes Martínez Núñez.** Servicio de Aplicaciones Agrícolas e Hidrológicas. AEMET.

**(12:00 - 14:00)** *Tipos de suelos, estimación de la humedad y equipos de medida.*

**Juana Pérez Arias.** Profesora Titular de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Universidad Politécnica de Madrid.

**(17:00 - 19:00)** *Balances hídrico diario y agua disponible para las plantas.*

**M<sup>a</sup> Roser Botey Fullat.** Jefa del Área de Climatología y Aplicaciones Operativas. AEMET.

**(19:00 - 21:00)** *Modelo de predicción del riesgo de incendios forestales en AEMET.*

**Ramiro Romero Fresneda.** Jefe del Servicio de Aplicaciones Agrícolas e Hidrológicas. AEMET.

### viernes, 8 de julio de 2016

**(09:00 - 11:00)** *La información meteorológica y climática como elemento de toma de decisiones en el sector agrario.*

**M<sup>a</sup> Roser Botey Fullat**

**(11:00 - 13:00)** *Servicios de información agroclimática en Castilla y León.*

**David A. Nafría García.** Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León.

**Nieves Garrido del Pozo.** Delegación de AEMET en Castilla y León.

**(16:00 - 19:00)** *Visita al Observatorio Meteorológico de Navacerrada, situado junto a la residencia militar de Los Cogorros, en el Puerto de Navacerrada (opcional).*

**1 crédito ECTS (Grados)**

**2 créditos de libre configuración**

(Licenciaturas, Ingenierías y Diplomaturas)