

## ■ IMPORTE DE LA MATRÍCULA:

	MATRÍCULA ORDINARIA
Alumnos de Grado, Máster o Doctorado Ingenierías de la ETSIIAA (UVa)	gratuita
Otros asistentes	30 €

La matrícula incluye diploma de asistencia (mínimo del 80%)

## ■ MATRICULACIÓN:

Fecha límite de matriculación: 6 de noviembre de 2015

## ■ LUGAR DE CELEBRACIÓN:

Miércoles, 11 de noviembre, Aula 36, Edificio Verde.  
Jueves, 12 de noviembre, Aula 7, Aulario.

Campus "La Yutera". ETSIIAA. Universidad de Valladolid  
Avda. de Madrid, 44. 34004-Palencia.

## ■ INFORMACIÓN Y MATRÍCULA:

- Dpto. de Ingeniería Agrícola y Forestal  
Joaquín Navarro Hevia

e-mail: jnahev@iaf.uva.es

Tfno.: 979108343

Andrés Martínez Rodríguez

e-mail: andresmr@iaf.uva.es

Tfno.: 979108342

De 10:00 a 13:00 horas

**MATRÍCULA:** <http://goo.gl/forms/dGIVaPT3pN>

Los asistentes que no pertenezcan a la ETSIIAA tendrán formalizada la matrícula una vez registrados y abonada la cuota a los coordinadores.

Plazas limitadas según riguroso orden de inscripción.

## ■ COORDINADORES:

Joaquín Navarro Hevia

Andrés Martínez Rodríguez

Dpto. de Ingeniería Agrícola y Forestal

Universidad de Valladolid

Campus Universitario "La Yutera". Avda. de Madrid 44  
34004- PALENCIA

Tfno.: 979 108343-42 Fax: 979 108302

## ■ ORGANIZAN

Dpto. de Ingeniería Agrícola y Forestal

(ETSIIAA) (Universidad de Valladolid)

U.D. de Hidrología y Proyectos Forestales

U. D. de Construcción y Proyectos Agroindustriales

## ■ COLABORAN

Excma. Diputación de Palencia

Vicerrectorado del Campus de Palencia (UVa)

E.T.S. de Ingenierías Agrarias de Palencia (UVa)

Dpto. de Ingeniería Agrícola y Forestal (UVa)



Universidad de Valladolid



Diputación DE PALENCIA



Diputación DE PALENCIA



# II JORNADAS LOS PROYECTOS EN EL ÁREA DE INGENIERÍA AGROFORESTAL (EJECUCIÓN, CERTIFICACIÓN, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE)

11 y 12 de NOVIEMBRE de 2015

Dpto. de Ingeniería Agrícola y Forestal  
U.D. de Hidrología y Proyectos Forestales  
U.D. de Construcción y Proyectos Agroindustriales  
(ETSIIAA) (Universidad de Valladolid)

## ■ OBJETIVOS:

Esta jornada pretende acercar a los alumnos y profesionales, que realizan proyectos en el ámbito agroforestal, a los temas de ejecución, dirección y certificación de obras, seguridad en el trabajo, certificación energética, así como procedimientos de evaluación ambiental de proyectos en el medio agrario y acciones de restauración, con el objeto de promover un mejor desarrollo sostenible e incrementar las perspectivas de su actividad profesional.

## ■ DESTINATARIOS:

Alumnos de Grado, Máster o Doctorado de ingeniería agrícola o forestal de la ETSIIAA (Universidad de Valladolid) y profesionales relacionados con la realización y ejecución de proyectos en el medio agrario y forestal.

## ■ FECHAS:

Jornadas: días 11 y 12 de noviembre de 2015.

## ■ NÚMERO DE PLAZAS:

40 plazas limitadas por riguroso orden de inscripción.

## ■ PROGRAMA GENERAL:

Día 11	1ª Jornada
15:45 h	<b>Presentación de la Jornada.</b> <i>D. Joaquín Navarro Hevia.</i> Dr. Ingeniero de Montes. Profesor. Universidad de Valladolid.
16:00 –18:00 h	<b>Certificación energética.</b> <i>D. José A. Gallegos Sancho.</i> Ingeniero Técnico Forestal. Decano Territorial del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales de Castilla y León.
18:30–20:30 h	<b>Restauración del paisaje agrario de Tierra de Campos.</b> <i>D. Raúl Blanco Esteban.</i> Ingeniero de Montes. Servicio Territorial de Medio Ambiente de Palencia. Junta de Castilla y León.
Día 12	2ª Jornada
9:00 h	<b>Presentación de la Jornada.</b>
9:00 –11:00 h	<b>Evaluación ambiental de proyectos en el medio agroforestal.</b> <i>Dña. Mª Flor de las Heras Pernía.</i> Ingeniero de Montes. <i>Servicio Territorial de Medio Ambiente de Palencia. Junta de Castilla y León.</i>
11:30 –13:30 h	<b>Planes de emergencia en la industria agroalimentaria e industria de la madera.</b> <i>D. Javier Fernández García.</i> Ingeniero Agrónomo. <i>Betula Ingeniería.</i>
15:30 – 17:30 h	<b>Incendios y Explosiones en edificios agrarios y forestales</b> <i>D. Pedro José Aguado Rodríguez.</i> Dr. Ingeniero Agrónomo, Catedrático de Universidad. <i>Director de la Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria de la Universidad de León.</i>
18:00 –20:00 h	<b>Los proyectos de ingeniería: contenido, dirección y certificación</b> <i>D. Rafael Sáez González.</i> Ingeniero Agrónomo. <i>Subdirector de Infraestructuras Agrarias, Investigación y Tecnologías del ITACyL de la Consejería de Agricultura y Ganadería de la Junta de Castilla y León.</i>
20:00 h	<b>Clausura de las Jornadas</b> <i>D. Andrés Martínez Rodríguez.</i> Dr. Ingeniero Agrónomo. Profesor. Universidad de Valladolid.

