

III JORNADA TÉCNICA DE INGENIERÍA DE MONTES: PRESENTE Y FUTURO DEL SECTOR.



Palencia 9 de abril 2014 (Casa Junco)
Cantabria 24 de abril 2014 (Liébana-Nansa)

INSCRIPCIÓN GRATUITA
Enviar solicitud por email a:
rsierra@pvs.uva.es ó milac@iaf.uva.es

MÁSTER UNIVERSITARIO EN
INGENIERÍA DE MONTES

OBJETIVO: Poner en contacto a los estudiantes del MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE MONTES con expertos del sector forestal en un amplio abanico de ámbitos profesionales. Los ponentes expondrán las características de su actividad y los principales retos que se presentan actualmente, y a continuación se establecerá un coloquio con los asistentes.

Miércoles, 9 de abril

10:00 h. *Inauguración de la Jornada.*

10:15 h. *Agricultura y bosques ante el declive del petróleo.*

Dña. Margarita Mediavilla

Licenciada en Ciencias Físicas. Profesora de la Universidad de Valladolid

11:20h. *La experiencia singular de Agresta: Cooperativismo, medio ambiente y gestión forestal.*

Dña. Beatriz de Torre Barrio.

Ingeniera de Montes. Cooperativa AGRESTA SOCIEDAD COOPERATIVA.

12:30 h. *Empresas Forestales: Retos y Oportunidades*

D. Miguel Ángel Duralde

Ingeniero de Montes. Presidente de ASEMFO.

Jueves, 24 de abril

VISITA TÉCNICA MONTAÑA CANTÁBRICA (Polaciones): Planificación Territorial y Selvicultura de Frondosas.

D. Elias Bayarri. Ingeniero de Montes, Jefe de la Sección Territorial Liébana-Nansa

Salida de Valladolid (8:00h)- Palencia ETSIAA (8:30 h)

Regreso aproximado: Palencia (18:30 h) –Valladolid (19:00 h))

ORGANIZACIÓN: Rosario Sierra de Grado, José Reque Kilchenmann, Milagros Casado Sanz

COLABORAN:



www.eis.uva.es/energiasostenible