

VII JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE INGENIERÍA PARA EL
DESARROLLO AGROFORESTAL

Workshop sobre Ecoeficiencia y
Ecoinnovación en el Sector Agroforestal

PROGRAMA DE LAS ACTIVIDADES

1er TALLER

Título del taller: *Aplicaciones bioenergéticas ecoeficientes y ecoinnovadoras y nuevos materiales.*
"Ecoeficiencia en combustibles: Biometano, biohidrogeno y biodiesel"
"Ecoeficiencia en materiales: Grafeno y nitruro de carbono (patente UVa)"
PONENTE: Roberto Dante
INSTITUCIÓN: Centro R. & D. Itaprochim
PAÍS: Italia/Méjico
TIPO DE TALLER: Presencial Teórico - Práctico. Prácticas de laboratorio.
SESIONES: 18/04/2013 de 16 a 20 h y 19/04/2013 de 10 a 14 h.

2º TALLER

Título del taller: *Análisis de los ciclos de vida de los procesos agroforestales.*
PONENTE: Dr. José Francisco Sanz Requena.
INSTITUCION: Universidad Miguel de Cervantes.
PAIS: España
TIPO DE TALLER: Presencial Teórico - Práctico. Prácticas de ordenador.
SESIÓN: 24/04/2013 de 16 a 21 h.

3er TALLER

Título del taller: *Ecoinnovación en el sector productivo agroforestal.*
Conferencia 1ª:
Título: "Ecoinnovación en la Gestión de Empresas Agrarias. Implantación de la Huella de Carbono en la Denominación de Vinos de Uclés"
PONENTE: Diana Moreno del Val
INSTITUCION: Gerente de la D.O Vinos de Uclés
PAIS: España
SESIÓN: 26/04/2013 de 10:30 a 12:00 h.

Conferencia 2ª:

Título: "Ecoinnovación en la Gestión de la Biomasa Agrícola y Forestal: Las Biorrefinerías "
PONENTE: Dr. Javier Carvajal
INSTITUCION: Profesor de la Pontificia Universidad Católica de Ecuador. Investigador del Grenoble INP Pagora (Université de Grenoble)
PAIS: Ecuador/Francia
SESIÓN: 26/04/2013 de 12:15 a 13:45 h.

4º TALLER

Título del taller: *Aplicación de medidas ecoeficientes y ecoinnovadoras en la reutilización de lodos de EDAR en procesos agroforestales.*
PONENTE: Dr. Nuno Maria Siqueira Alte da Veiga.
INSTITUCION: Universidad de Coimbra.
PAIS: Portugal
TIPO DE TALLER: Presencial Teórico - Práctico. Prácticas de campo en Soto de Cerrato.
SESIONES: días 29 y 30/04/2013 de 09 a 14 h y de 16 a 21 h.

Lugar de celebración: **Seminario E-310 Edificio E, Campus de la Yutera**

Abril de 2013

INSCRIPCIÓN GRATUITA:

Enrique Relea Gangas. Tel: 979 10 83 13. Email: erelea@iaf.uva.es
Departamento de Ingeniería Agrícola y Forestal
GIR-TADRUS (Tecnologías Avanzadas aplicadas al Desarrollo RUrual Sostenible)

Instituciones
colaboradoras



Universidad de Valladolid