

Solicitud de inscripción

NOMBRE

APELLIDOS

DNI

ENTIDAD/EMPRESA

CARGO

ESTUDIANTE DE

DOMICILIO

CÓDIGO POSTAL

LOCALIDAD

TELÉFONOS DE CONTACTO

E-MAIL

Entregar en la EPS o enviar, junto con el justificante de pago, al correo electrónico ccano@unizar.es o bien a la dirección:

Secretaría de Dirección
Escuela Politécnica Superior
Ctra. de Cuarte, s/n
22071 HUESCA

Organiza:



Colaboran:



Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos Industriales de Aragón



XXI JORNADAS de CIENCIA y TECNOLOGÍA



ENERGÍAS RENOVABLES EN EL MEDIO RURAL

Escuela Politécnica Superior
Sala de Grados. Edificio Guara
Días 26, 27 y 28 de abril de 2010
HUESCA



Lunes, 26 de abril

16:00 horas. Presentación.

D. Luis Pardos Castillo

Director de la Escuela Politécnica Superior.

D. Guillermo Planas Cored

Delegado del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón en Huesca.

D. David Andreu Coronas

Delegado del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Aragón en Huesca.

D. Juan Miguel Sorribas Muñoz

Delegado del Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco en Huesca.

D. José María Sallán Villegas

Director gerente de SIRASA

16:15 horas

*"Proyecto Adore it -
Fomento de los biocombustibles en el transporte"*

D^a. María José Martínez García

D. Pedro Manuel Pérez Leal

SIRASA

17:30 horas

*"Panorama de las energías renovables en
el desarrollo rural - Oportunidades
para las explotaciones agropecuarias"*

D. Carlos Caamaño Cavero

SIRASA

18:45 horas

"Producción y usos de la biomasa agrícola"

D. Alberto Lafarga Arnal

ITG Agrícola



Martes, 27 de abril

16:00 horas

*"Mercados eléctricos:
Contratación y venta de la energía"*

D. José María Yusta Loyo

Universidad de Zaragoza

17:15 horas

*"Nuevas experiencias con la energía eólica-
Proyecto SINTER: Sistemas Inteligentes
Estabilizadores de Red"*

D. Rubén Acerete Halli

Fundación CIRCE

18:30 horas

*"Hidrógeno, una oportunidad para
la gestionabilidad de las energías renovables"*

D. Ismael Aso Aguarta

Fundación para el desarrollo de las nuevas tecnologías del Hidrógeno en Aragón



Miércoles, 28 de abril

16:00 horas

*"Aplicaciones de geotermia de baja entalpía
en climatización en el mundo rural"*

D. Juan Antonio de Isabel García

D. Carlos Egido Ramos

GEOTER

17:45 horas

*"Energía fotovoltaica.
Aplicaciones en el medio rural"*

D. Ángel Antonio Bayod Rújula

Universidad de Zaragoza

19:30 horas. Clausura

Dña. Pilar Bolea Catalán

Vicerrectora del Campus de Huesca

Coordinación

Prof. Dr. Francisco Javier García Ramos
Escuela Politécnica Superior – Huesca

Información

Secretaría de Dirección. Escuela Politécnica Superior
Teléfono. 974 239306/ Fax: 974 239302
e-mail: ccano@unizar.es

Reconocimiento de créditos

Está prevista la solicitud de concesión de reconocimiento de créditos para los estudiantes de la EPS.

Obtención de diploma de asistencia

Se entregará diploma acreditativo por parte de la Universidad a los asistentes que se inscriban y hayan asistido al menos a un 80% de las actividades programadas en las jornadas.

Cuotas de participación:

Cuota normal: **60 €**

Estudiantes Universitarios: **10 €**

Colegiados de Entidades Colaboradoras: **10 €**

El importe de la cuota podrá ser abonado directamente en la Secretaría de la Escuela o mediante transferencia bancaria a la cuenta:

2085 0168 56 0300014797

Para inscribirse en las jornadas deberá presentarse copia del justificante de pago junto con la hoja de inscripción en la Secretaría de Dirección. Se puede realizar la preinscripción a través de la página web

<http://www.unizar.es/eps/inscripcion.htm>

