

Ficha de inscripción

Nombre: _____

Apellidos: _____

Empresa: _____

Teléfono: _____

Fax: _____

Correo electrónico: _____

Cargo: _____

Actividad: _____

- Suministrador de biomasa
- Consumidor de biomasa
- Suministrador de equipos
- Ingeniería / Consultoría
- Administración / Otros

Cuota de inscripción para asistir al evento: 120 €

Forma de pago: transferencia bancaria a favor de ASERMA a la c/c.: Bancaja 2077 0985 18 3100387582.

Para poder asistir al evento, es imprescindible enviar al fax 915944464 la ficha de inscripción junto con el justificante de pago siéndola fecha límite el 12 de noviembre inclusive.

Todos los asistentes deberán estar debidamente acreditados para poder acceder a las dos salas del encuentro en todo momento:

- Sala I: ponencias
- Sala II: exposición, coffee y almuerzo

Plazas limitadas hasta completar aforo.

ASERMA

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE MADERA

Organiza:

ASERMA

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE MADERA

Con el
patrocinio ICEX



españa,
technology
for life.

Colaboran:

AENOR

ATICA

BIOMetsa

TANA

HIAB



REGULATOR - CETRISA

REGULACION DE MOTORES, S. A.



ideas full of energy!

Standardkessel Baumgarte



agro-pirineos Ayerbe

kapelbi



enerpellet

Doppstadt

W41



españa,
technology
for life.

3ª Jornada

"Logística, preparación y suministro de biomasa para usos energéticos"



Martes, 20 de Noviembre de 2007

Hotel Meliá Avenida de América
C/ Juan Ignacio Luca de Tena, 36 - 28027 Madrid

ASERMA

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE MADERA

ICEX

La Asociación Española de Recuperadores de Madera, ASERMA, es la organización empresarial encargada de la representación, promoción y defensa de los intereses profesionales de las empresas que en el territorio español se dedican a la recuperación y/o comercialización de los residuos y subproductos de madera.

Nuestras empresas asociadas, distribuidas por el territorio nacional, son Recuperadores Autorizados por la Comunidad Autónoma a la que corresponden. Ofrecen la solución integral al problema de la gestión de residuos de madera mediante su recogida, tratamiento, acondicionamiento, garantizando un servicio óptimo pensado para cubrir las necesidades de las empresas y ayuntamientos. Una vez recuperada la madera, es utilizada para la fabricación de nuevos productos o como fuente renovable de energía.

En nuestra página web, www.aserma.org, encontrará información sobre el sector, así como la posibilidad de recibir gratuitamente nuestro boletín de noticias e incorporar a su empresa en el directorio publicitario.

ASERMA

C/ Sagasta, 24 - 3ª Dcha. - 28004 Madrid

Tel.: 91 594 44 04 - Fax: 91 594 44 64

E-mail: aserma@aserma.org

Asociados Colaboradores:



3ª Jornada "Logística, preparación y suministro de biomasa para usos energéticos"

Martes, 20 de Noviembre de 2007

08:45 - 09:30 h.: Recepción y entrega de documentación

09:30 h.: Apertura y moderadora
Dña. Sheila Rodríguez del Moral
Secretaría General
ASERMA

09:40 h.: Fuentes de combustible de madera en Irlanda:
situación actual y previsión de futuro
D. Steven Meyen.
Delegado Desarrollo Forestal
TEAGASC

10:10 h.: Cosecha, transformación y transporte de la
biomasa leñosa forestal en Italia
D. Raffaele Spinelli
Responsable Dpto. de Investigación
CNR-IVALSA

10:40 h.: Desarrollo internacional y experiencia austriaca
en el mercado del pélet
D. Christian Schlagitweit
Responsable Adjunto
proPellets Austria

11:10 h.: Visión europea de la biomasa
D. Jeremy Wall
Administrador Principal
Unidad Industrias Forestales DG Empresas CE

11:40 h.: Debate

11:50 h.: Coffee-break

12:30 h.: Usos de gasificación de biomasa
para cogeneración
Dpto. de Biomasa y Residuos - IDAE

13:00 h.: La normalización de los biocombustibles sólidos
y los combustibles sólidos recuperados
D. Daniel Massó
Jefe de Servicio de Química y Combustibles
AENOR

13:30 h.: Perspectivas de futuro de la biomasa en España
Dña. Margarita de Gregorio
Técnico
APPA Biomasa

14:00 h.: Debate y Clausura

14:10 h.: Almuerzo

PRESENTACIÓN DE LAS ENTIDADES PARTICIPANTES

TEAGASC es la Delegación Irlandesa para el desarrollo de la agricultura y alimentación. Su Unidad de Desarrollo Forestal proporciona servicios de asesoramiento, investigación y formación al sector privado forestal para ayudarles a identificar y desarrollar oportunidades relativas a la energía procedente de la madera.

CNR - IVALSA es el Instituto Italiano para la Valorización de la Madera Forestal y sus Especies, perteneciente al Consejo Nacional de Investigación. El instituto presenta actividades en las siguientes áreas: caracterización, selección y propagación de especies arbóreas y preservación de la biodiversidad. Valorización y protección del medio ambiente agroforestal. Mejora de la calidad de la producción de madera en los bosques y plantaciones incluyendo explotación de biomasa. Promoción de la tecnología de la madera y usos civiles e industriales de la madera.

proPellets Austria es la asociación de fabricantes y distribuidores de pellets en Austria. Su objetivo es promover e incrementar el empleo de sistemas de calefacción mediante pellets, superando de este modo las barreras que este mercado actualmente presenta a través de numerosas acciones promocionales tales como la puesta en marcha de actividades educativas y de concienciación con su posterior análisis y reproducción de resultados.

Comisión Europea, CE, cuya función es representar y defender los intereses de la Unión Europea en su conjunto. La Comisión elabora propuestas para las nuevas leyes europeas, que presenta al Parlamento Europeo y al Consejo, y es responsable de aplicar las decisiones de éstos. Lo que supone gestionar la actividad diaria de la Unión Europea: aplicar sus políticas, ejecutar sus programas y utilizar sus fondos.

IDAE es el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía. La consecución de los objetivos que marcan el Plan de Acción 2005-2007 de la Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética para España y el Plan de Energías Renovables 2005-2010, constituyen los dos grandes marcos que orientan la actividad institucional. Además lleva a cabo acciones de difusión, asesoramiento técnico, desarrollo y financiación de proyectos de innovación tecnológica.

AENOR es la Asociación Española de Normalización. Es una entidad dedicada al desarrollo de la normalización y la certificación (N+C) en todos los sectores industriales y de servicios. Tiene como propósito contribuir a mejorar la calidad y la competitividad de las empresas, así como proteger el medio ambiente. Su presencia garantiza la participación de nuestro país en el desarrollo de la normalización y el reconocimiento internacional de la certificación de AENOR.

APPA es la Asociación de Productores de Energías Renovables, creada en 1987, es la única asociación del sector de ámbito estatal y en ella están representados más de cuatrocientos socios de todas las comunidades autónomas. APPA está formada por diferentes secciones: biocarbúntes, biomasa, eólica, solar, hidráulica, marina, minieólica y solar termoeléctrica. Su objetivo es el aprovechamiento de las fuentes de energías renovables de energía en todas sus formas.