

Combustibles Sólidos Recuperados:

Una opción sostenible para España

Madrid, 17 de noviembre de 2009

PROGRAMA

Se dispondrá un sistema de traducción simultánea (castellano-inglés) durante todo el evento.

Martes, 17 de noviembre de 2009

08:30 h Recepción de asistentes y entrega de documentación

09:15 h Inauguración y bienvenida

A cargo de:

- Pedro Luis Marín Uribe, Secretario de Estado de Energía, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio
- Eric Waeyenbergh, Vicepresidente de ERFO (European Recovered Fuel Organisation)

SESIÓN 1: MARCO GENERAL DE LA SITUACIÓN DE LOS CSR A NIVEL EUROPEO

Moderador: Eric Waeyenbergh, Vicepresidente de ERFO

09:45 h ¿Qué es CSR? Producción, mercado, consideraciones técnicas
Álvaro Feliu, Consultor Ambiental

10:05 h Marco normativo en Europa
Bernd Gawlik, JRC Comisión Europea

10:25 h Turno de preguntas / debate

SESIÓN 2: CASOS PRÁCTICOS

Moderador: Bernd Gawlik, JRC Comisión Europea

10:45 h Caso Práctico 1. CSR en planta de cogeneración en Alemania
Thomas Glorius, Director de Proyectos de Remondis

11:00 h Caso Práctico 2. CSR de Residuos Sólidos Urbanos en Reino Unido
Amanda Gascoyne, Director de Proyectos CSR de Shanks

11:15 h Pausa Café

11:45 h Caso Práctico 3. CSR de Residuos Sólidos Urbanos en Italia y Noruega
Alba Segura, Directora Técnica de Veolia

12:00 h Caso Práctico 4. CSR en la industria alimentaria en Alemania
Thomas Hegner, Director Administrativo de Nehlsen Contracting GmbH & Co. KG

12:15 h Caso Práctico 5. CSR en cementeras de España
Nicolás Gaminde

12:30 h Turno de preguntas / debate

Combustibles Sólidos Recuperados:

Una opción sostenible para España

Madrid, 17 de noviembre de 2009

SESIÓN 3: POTENCIAL, MERCADO, HOMOLOGACIÓN Y ASEGURAMIENTO DE CALIDAD DE LOS CSR

Moderador: Ferrán Relea, Jefe de Área de Desarrollo Tecnológico de CESP

- 13:00 h** El papel de los CSR en la política italiana de producción de energía a partir de residuos
Luca Zucchelli, Delegado del Ministerio de Medio Ambiente de Italia
- 13:15 h** Calidad y estandarización
Martin Frankenhaeuser, Presidente del Comité CEN/TC 343
- 13:30 h** El transporte transfronterizo de CSR. Búsqueda de nuevos mercados
Eric Waeyenbergh, Gerente Jurídico y de Medio Ambiente de Geocycle
- 13:45 h** Turno de preguntas / debate
- 14:00 h** Comida

SESIÓN 4: DESARROLLO DE LOS CSR EN ESPAÑA

Moderador: Jaume Margarit, Director de Energías Renovables del IDAE

- 15:00 h** La legislación de residuos y los combustibles sólidos recuperados
Margarita Ruiz Saiz-Aja, Consejera Técnica de la Subdirección General de Producción y Consumo Sostenibles del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino
- 15:15 h** Los CSR como vector energético
Julio Artigas Cano de Santayana, Jefe del Departamento de Biomasa y Residuos de IDAE
- 15:30 h** Estudio de viabilidad de una planta de producción de CSR en el Ayuntamiento de Vitoria
Andrés Alonso, Jefe de Servicio de Planificación Ambiental y Gestión de Residuos en el Ayuntamiento de Vitoria
- 15:45 h** Calidad del CSR a partir de residuos y su impacto en los usuarios finales
Ferrán Relea, Jefe de Área de Desarrollo Tecnológico de CESP
- 16:00 h** Producción de CSR y su gasificación para la producción de *syngas* aplicado a la producción de calor y energía
Lluís Otero, Director del Área de Desarrollo y Ecoeficiencia de HERA Holding
- 16:15 h** CSR a partir de madera
Sheila Rodríguez, Secretaria General de ASERMA
- 16:30 h** Oportunidades de aplicación de CSR en empresas eléctricas
José Manuel Rivero, Jefe del Dpto. de Desarrollo Tecnológico de Hidroeléctrica del Cantábrico
- 16:45 h** Turno de preguntas / debate
- 17:00 h** Pausa Café

MESA REDONDA

- 17:30 h** Mesa Redonda
Jaume Margarit
Eric Waeyenbergh
Margarita Ruiz Saiz-Aja
Ferrán Relea
Lluís Otero
Nicolás Gaminde
Thomas Glorius
Martin Frankenhaeuser
- 18:30 h** Clausura de la Jornada