



Presentación del Estudio “La sustitución de combustibles fósiles en el sector cementero. Oportunidad para reducir el vertido de residuos”

www.fundacioncema.org

Centro Cultural de Caja Castilla-La Mancha

Palacio de Benacazón
C/ Recoletos, 1
Toledo

3 de diciembre de 2009

Centro Cultural de Caja Castilla-La Mancha

Palacio de Benacazón
C/ Recoletos, 1
Toledo



Presentación del Estudio

“La sustitución de combustibles fósiles en el sector cementero. Oportunidad para reducir el vertido de residuos”

Objetivos del estudio:

El estudio “**La sustitución de combustibles fósiles en el sector cementero. Oportunidad para reducir el vertido de residuos**”, elaborado por el Instituto para la Sostenibilidad de los Recursos (ISR), realiza un análisis por tipologías de residuos y con datos a nivel autonómico con los siguientes objetivos:

- Conocer el destino de los diferentes tipos de residuos potencialmente valorizables, especialmente de aquellos que no están siendo reutilizados ni reciclados.
- Analizar las posibilidades de valorización de residuos en función de los agentes claves de su gestión: Comunidades Autónomas y Sistemas Integrados de Gestión.
- Cuantificar el potencial empleo de los mismos en plantas cementeras.

La lista de posibles residuos valorizables energéticamente en fábricas de cemento es muy amplia. No todos ellos se han estudiado sino sólo aquellos flujos para los que existen ya infraestructuras específicas de gestión y que presenten ventajas evidentes, actuales o a corto plazo, frente a otras posibles vías de eliminación.

Las **tipologías de residuos** objeto de estudio han sido:

- Neumáticos usados.
- Aceites usados.
- Residuos industriales.
- Harinas animales.
- Vehículos fuera de uso.
- Lodos de depuradora.
- Residuos de plásticos agrícolas.
- Combustibles derivados de residuos urbanos.



Agenda:

11:30 Acreditación y entrega del estudio

11:45 **Apertura de la Jornada:**
“Presentación FUNDACIÓN CEMA”

- **D. Dimas Vallina García**
Director Gerente de la FUNDACIÓN CEMA

12:00 **Presentación del Estudio:**
“La sustitución de combustibles fósiles en el sector cementero. Oportunidad para reducir el vertido de residuos”

- **D. Santiago Palomino Guzmán**
Director Tecnológico del Instituto para la Sostenibilidad de los Recursos (ISR)

12:45 **Clausura de la Jornada**

- **D. Manuel Guerrero Pérez**
Director General de Calidad y Sostenibilidad Ambiental de la Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente de Castilla-La Mancha

13:00: **Vino Español**

Rogamos confirme su asistencia a través de jornadas@fundacioncema.org ó 91 451 81 18

www.fundacioncema.org

Plazas limitadas