



10º Congreso Nacional del Medio Ambiente (Conama 10)

Valorización energética de residuos: análisis de gestión y perspectivas

Oportunidades y retos de la valorización energética residuos peligrosos

Luis Palomino

ASEGRE



Miércoles 24 de noviembre de 2010

Oportunidades y retos de la valorización energética residuos peligrosos

24 de noviembre 2010

Luis Palomino
ASEGRE
secretaria@asegre.com



- Asociación que agrupa:
 - gestores de residuos peligrosos
 - y empresas que descontaminan suelos
- Gestionar es recoger, agrupar y dar un tratamiento específico para cada residuo.
- Miembro de Confemetal, y de la Federación Europea de Gestores de Residuos - FEAD

Objetivo: “ser referente en políticas de residuos peligrosos y suelos contaminados”



Aspectos RPs

- Gestión consolidada
- Asegura la trazabilidad y tutelada por CCAA.
- En instalaciones autorizadas
- Excluido de fórmula R1.



Oportunidades

- Jerarquía gestión residuos
- Diversificación energética
- Reducción gases efecto invernadero
- Toma decisiones de gestión basadas en emisiones.



Retos

- Aplicación homogénea de la legislación
- Asegurar un mercado único y sin restricciones
- Concepto Fin de residuo
- Autorizaciones y exenciones por valorización de residuos



Conclusión

- Capacidad desarrollo
- Aplicación homogénea
- Concepto Fin de residuo
- Garantiza trazabilidad





Asociación de Empresas Gestoras
de Residuos y Recursos Especiales

c/ Orense, 8 – 1º

28020-Madrid

Tel. +34 91 556 35 60 Fax. +34 91 556 16 41

www.asegre.com

Correo electrónico: secretaria@asegre.com

