

## SEMINARIO LANZAMIENTO PROYECTO AGROGAS.

**Día 19 de septiembre de 2012 en BADAJOZ**

Sala "HOTEL HUSA ZURBARÁN"

C/ Gómez de Solís, s/n – Parque de Castelar  
06001 Badajoz

- 14:30-15:00 **Bienvenida y recepción de socios.**  
Recepción de los socios y acomodación en la sala.
- 15:00-15:30 **Presentación de los socios.**  
Cada socio dispondrá un máximo de 5 min para presentar su entidad, así como la experiencia de esta en proyectos SUDOE y otros proyectos nacionales e internacionales.
- 15:30-17:30 **Presentación del proyecto. Parte técnica.**  
Entrega del manual técnico personalizado de cada socio (enviar borrador con antelación).  
Objetivos.  
Resultados.  
Indicadores.  
GT 2 y GT 3 y GT 6.  
Introducción al resto de GT  
GT transversales  
Calendario de tareas.
- 17:30-17:45 **Pausa.**
- 17:45-19:00 **Presentación del proyecto. Parte económica.**  
Presupuesto del proyecto.  
Gastos comunes.  
Determinar circuito financiero.  
Calendario de certificaciones.
- 19:00-21:00 **Tiempo libre.**
- 21:00 **Cena.**

**JORNADA SOBRE RESIDUOS AGRARIOS Y AGRO-INDUSTRIALES Y BIOGÁS EN EXTREMADURA  
LANZAMIENTO DEL PROYECTO AGROGAS**

**Día 20 de septiembre de 2012 en BADAJOZ**

**Sala "HOTEL HUSA ZURBARÁN"**

09:30-10:00 **Bienvenida y recepción de participantes.**

10:00-10:30 **Apertura de la Jornada.**

Ilmo. Sr. D. Jesús Barrios Fernández. Director General de Agricultura y Ganadería del Gobierno de Extremadura.

D. Fernando López Rodríguez: Director de la Agencia Extremeña de la Energía.

- Proyectos de Eficiencia Energética y Energías Renovables en Agricultura:
  - o ALTERCEXA II.
  - o APERSUE.
  - o AGROGAS.

Presenta: D. Juan Francisco Bravo Hernández: Jefe Dpto. Planificación Energética de la Agencia Extremeña de la Energía.

10:30-11:00 **Situación agro-ganadera en Extremadura.**

- Principales producciones agrícolas en Extremadura.
- Principales producciones ganaderas en Extremadura.

Jose María Guerrero Pérez

Jefe de Servicio de Producción Agraria, D.G. de Agricultura y Ganadería.

11:00-11:30 **Pausa.**

11:30-12:30 **Residuos agrícolas y biogás.**

**Residuos agrarios.**

- Líneas de producción. (Explotación/es).
- Residuos generados. Volumen, composición, producción continua, estacional, etc.
- Tratamiento actual de los residuos.
- Problemática actual del manejo de residuos.

Dña. Carmen Pérez Atanet.

Jefa de Área de Agricultura de la Agencia Extremeña de la Energía.

**Ventajas e inconvenientes del biogás con residuos de explotaciones ganaderas.**

- Residuos ganaderos y sus distintas formas de valorización.
- Residuos ganaderos y su valorización a través del biogás.
- Ventajas e inconvenientes.

D. Jesús Zamora Jiménez.

Estudio de Proyectos Agrícolas, Agroganaderos y Agroindustriales – ESPAGA

**JORNADA SOBRE RESIDUOS AGRARIOS Y AGRO-INDUSTRIALES Y BIOGÁS EN EXTREMADURA  
LANZAMIENTO DEL PROYECTO AGROGAS**

- 12:30-13:30 **Potencial energético del biogás en la industria agro-ganadera extremeña.**
- Residuos producidos en industrias extremeñas.
  - El Biogás en Extremadura.
  - Sinergias en el uso de distintos residuos.
- D. Francisco Cuadros Blázquez.  
Universidad de Extremadura.
- 13:30-14:00 **Mesa redonda.**  
Espacio reservado para la resolución de dudas, por parte de los distintos ponentes.
- 14:00 **Clausura.**

**CONTINUACIÓN SEMINARIO LANZAMIENTO PROYECTO AGROGAS.**

**Día 20 de septiembre de 2012 en BADAJOZ**

Visitas.

- 14:30-15:30 **Comida – aperitivo.**  
Se invitará a los socios y a los ponentes a la degustación de un aperitivo.
- 15:30-16:45 **Tiempo libre.**
- 16:45-17:00 **Salida del Hotel hacia Escuela de Ingenierías Industriales.**
- 17:00-17:30 **Visita de biodigestor experimental grupo de trabajo de Física Aplicada.**  
D. Francisco Cuadros Blázquez.  
Universidad de Extremadura.
- 17:30-18:15 **Situación energética en el espacio SUDOE.**  
**Normativa para la venta de energía en España. (15')**  
D. Daniel Encinas Martín:  
Dpto. Energías Renovables de la Agencia Extremeña de la Energía.  
**Normativa para la venta de energía en Francia. (15')**  
ESTIA  
**Normativa para la venta de energía en Portugal. (15')**  
CVR
- 18:15-18:30 **Vuelta al Hotel.**
- 18:30-20:00 **Visita lúdica por la ciudad de Badajoz.**
- 20:00 **Cena.**

**CONTINUACIÓN SEMINARIO LANZAMIENTO PROYECTO AGROGAS.**

**Día 21 de septiembre de 2012 en BADAJOZ**

Visitas.

- 09:00 - 09:30 **Salida del Hotel hacia el ECOPARQUE.**
- 09:30 - 11:30 **Visita ECOPARQUE.**  
Visita técnica al ECOPARQUE de Badajoz donde se informará sobre planta de biogás.
- 11:30 - 12:00 **Vuelta a Badajoz y despedida.**

**Traslados: Todas las visitas estarían en un radio de 25 km. Se estima entre 12 y 20 técnicos, que se podrían mover fácilmente en 3 ó 4 turismos.**