

Jornada de sensibilización

“Producción de biogás a partir de residuos agro-ganaderos”

31 de marzo de 2014

Fundación Cultural Santa Teresa (C/ Canteros s/n. 05005 – Ávila)
Coordenadas: 40.667113 ,-4.704240

PROGRAMA

9:45 h Recepción

10:00 h Presentación del Proyecto AGROGAS.

D. Óscar Escribano. Responsable del Proyecto Agrogas – Fundación General de la Universidad de Salamanca.

La eficiencia, ahorro energético y el uso de las energías renovables. Caso de éxito: Proyecto BIOREF. Aprovechamiento de Biomasa. Biorefinerías.

Dña. Luisa F. Martín. Directora – Agencia Provincial de la Energía de Ávila
D. Alberto López. Técnico – Agencia Provincial de la Energía de Ávila

10:30 h Producción de biogás por co-digestión anaerobia de residuos agro-ganaderos

D. Antonio Morán. Departamento de Ingeniería Química – Universidad de León

11:15 h Pausa-café

11:45 h Situación actual del biogás en Castilla y León

D. Rafael Ayuste Cupido. Jefe Dpto. Energías Renovables – Ente Regional de la Energía de Castilla y León

12:00 h Producción de gas en una planta de biometanización. Caso de éxito

D. José Luis Girón. Ingeniero MMAA- ENUSA

12:45 h Presentación de la herramienta: análisis de viabilidad de una planta de biogás.

D. Juan Carlos. Jefe de proyectos – Iter, SL

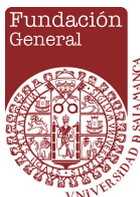
13:30 h Clausura

D. Alberto Plaza. Teniente alcalde de Servicios a la Ciudad, Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible. Ayuntamiento de Ávila.

Jornada gratuita (Es necesaria la inscripción)

Inscripción: <http://fundacion.usal.es/universidadempresainscripcion>

<http://fundacion.usal.es>



<http://www.agrogas.eu>