

CD- Conferencia ATEGRUS® sobre BIOENERGÍA, BIOMASA, BIOCOMBUSTIBLES Y BIOGÁS 2010

Jueves, 28 de octubre 2010- Valladolid

BIOMASA Y SUS APLICACIONES. SU APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO

La gasificación de biomasa y otros subproductos orgánicos, para la producción descentralizada de energía eléctrica a baja potencia- Fernando Gómez Hermoso.
Responsable de Proyectos de ABENCIS S.L

Aprovechamiento energético de biomasa y residuos- José M^a Menéndez Salcedo. Director de Proyectos dentro del Área de Energía y Medio Ambiente de SENER GRUPO DE INGENIERÍA

Agroenergía: El futuro es nuestro presente- José Luis Navarro Lorente. Director Agrícola de ABENCIS AGROENERGÍA S.L.

Aire Acondicionado a partir de Biomasa- Ricardo García. Jefe de Ventas y responsable técnico comercial del área de Climatización por absorción de Grupo Nova Energia

BIOCOMBUSTIBLES: SU SITUACIÓN ACTUAL, PERSPECTIVAS DE FUTURO, Y SUS NUEVOS DESARROLLOS

Biocombustibles: situación actual y perspectivas de futuro- Mercedes Ballesteros. Jefe Unidad de Biocarburantes, División de Energías Renovables. Departamento de Energía de CIEMAT

Bioenergía: Los “Biocombustibles Sólidos Densificados”(BSD´s)- Jose Pablo Paredes Sánchez. Departamento de Energía, Universidad de Oviedo. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas de Oviedo

BIOGÁS Y SU FUTURO Y OTRAS TECNOLOGÍAS LA BIOENERGÍA: SU SITUACIÓN, SU GESTIÓN Y SU MERCADO

La gestión de la producción de electricidad a partir de bioenergías – Lara Pérez Dueñas.
Consultor Energético de Gnera Energía y Tecnología

El PANER y PER, futuro del biogás en España- Vicente Coloma. Vicepresidente Segundo y Secretario General de la Asociación Española de Biogás-AEBIG.

Sistemas descentralizados de biogás en explotaciones ganaderas- Daniel Blanco Cobián.
BIOENERGÍA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO.

Modelos tecnológicos para la limpieza del biogás- Joaquín Reina. Director del grupo Energy & Waste

Biomasa Eléctrica y Biomasa Térmica: situación y contexto de mercado – Roberto De Antonio. Socio Fundador y Administrador FactorVerde, S.A