



COLEGIO DE INGENIEROS DE CAMINOS,  
CANALES Y PUERTOS DEL PAÍS VASCO

EUSKADIKO PORTU, UBIDE ETA  
BIDEETAKO INGENIARIEN KOLEJIOA



<http://www.aproma.org>

## JORNADA BIOMASA Y BIOCOMBUSTIBLES

### Programa

La jornada sobre “Biomasa y biocombustibles” forma parte del ciclo “Un nuevo modelo energético es posible” que analiza las características del modelo energético de las próximas generaciones.

FECHA DE REALIZACIÓN: 28 de Marzo de 2007

LUGAR DE REALIZACIÓN: Salón de Actos del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del País Vasco. Calle Juan de Ajuriaguerra nº 35, Entreplanta - 48009 BILBAO

### HORARIO Y CONTENIDO:

- 17:00 Bienvenida e Introducción - Carmelo Bengoetxea. Decano del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos del País Vasco y Responsable del PEP- DS de Eusko Ikaskuntza- Sociedad de Estudios Vascos.
- 17:15 Potencial de biomasa en el País Vasco - Javier Marqués. Coordinador de Energías Renovables. ENTE VASCO DE LA ENERGIA.
- 17:40 Plantas modulares de gasificación de biomasa – Kristina Apiñaniz. Directora de la División de Biomasa. GRUPO GUASCOR.
- 18:05 Biocombustibles como vector de negocio – Salvador Fernández. Desarrollo de Proyectos Especiales. IBERDROLA ENERGIAS RENOVABLES.
- 18:30 Modelos empresariales en clave biodiesel - Jacinto Monje. Director Técnico. GREENFUEL CORPORACION.
- 18:55 Superando barreras tecnológicas en bioenergía - Arrate Marcaide. TEKNIKER.
- 19:20 Mesa Redonda y turno de preguntas. Modera Daniela Velte. TECNALIA.
- 19:50 Reflexión final y conclusiones - Felipe Rebollo Gómez– Vicepresidente. APROMA.
- 20:00 Fin de Jornada y cóctel.

### Presentación

Las energías renovables (eólica, solar, biomasa, geotérmica, energía de las olas, etc.) y las nuevas fuentes energéticas (hidrógeno, nuevos materiales fotovoltaicos, gas natural sintético, etc.) están llamadas a desempeñar un papel fundamental para garantizar la seguridad y la diversidad de abastecimiento de energía

En este contexto la jornada tiene por objeto continuar la actividad divulgadora entorno a los biocombustibles tanto en su versión sólida (biomasa) como las posibilidades y limitaciones de la producción de bioetanol y biodiesel.

Entender las posibilidades y limitaciones actuales nos permitirá comprender que parte de la demanda energética futura cubrirán los biocombustibles.

## Organiza:

APROMA- Zona Norte (<http://www.aproma.org>) delegación territorial de la Asociación Profesional Interdisciplinar del Medioambiente.

¡Colabora!. Hazte socio y ayúdanos para que sigamos realizando jornadas gratuitas como la presente.

APROMA - Zona Norte:

Apartado de Correos 970 – 48080 Bilbao.

Email: [felipe\\_rebollo@hotmail.com](mailto:felipe_rebollo@hotmail.com)

Teléfono: 609883877

## Proximas actividades:

Las próximas actividades programadas por APROMA - Zona Norte son:

- Seminario sobre biocombustibles, organiza Montané Comunicación, Hotel Meliá Castilla de Madrid, 31 de Mayo de 2007.
- Semana Internacional de las Energías Renovables, organiza Five Continents Exhibitions, Feria de Valencia, 25 – 27 de Febrero de 2008.  
<http://www.expoenergetica.com>

## A quién está dirigido

Esta jornada está dirigida a:

- Profesionales cuyo trabajo esté relacionado con el sector energético o el medio ambiente.
- Estudiantes, diplomados y licenciados de disciplinas científicas y técnicas preocupados por la energía y el desarrollo sostenible.
- Cualquier persona con interés y sensibilidad hacia la sostenibilidad de los recursos y el respeto al medio ambiente.

## Inscripción

Jornada gratuita hasta completar aforo (65 personas). Acceso preferente a socios de APROMA y colegiados del CICCPC.

Imprescindible inscripción previa para asistir a la jornada, remitiendo a APROMA la información siguiente:

Nombre y apellidos, organización y cargo

Dirección postal, teléfono y correo electrónico, de contacto.