



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid

SEMINARIO

ENERGÍA TÉRMICA DE LA BIOMASA

CONTENIDO

1. Introducción a la energía térmica de la biomasa.
2. Aplicaciones domésticas:
 - Tipos de calderas de pellet.
 - Alta tecnología.
 - Almacenaje y sistemas de alimentación.
3. Aplicaciones industriales:
 - Tipos de calderas industriales.
 - Alta tecnología.
 - Almacenaje y sistemas de alimentación.
4. Emisiones.
5. CTE y RITE.

COLABORADOR DE LA JORNADA

Ponente: **D. Javier Martín Fernández. Ingeniero Técnico Industrial. Director Técnico Alternativas Energéticas y Medio Ambiente S.L.**

Duración: 2 horas.

Fecha: **18 de junio de 2008.**

Horario: 19:00 a 21:00 horas.

Nº de Plazas: Máximo: 40

Mínimo: 15

Se entregará CD con catálogos comerciales y manuales de dimensionado básicos.

LUGAR DE IMPARTICIÓN

Lugar: Salón de Actos del Colegio de Ingenieros Técnicos. C/ Divina Pastora nº 1 -1º

INSCRIPCIÓN

**DESDE LA RECEPCION DE ESTA CARTA Y HASTA EL
12 DE JUNIO DE 2008 A LAS 21:00 H.**

La inscripción se realizará hasta el día 12 de junio de 2.008, en que se cerrará el plazo de inscripción, en el *Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Valladolid*.

Mari Carmen García. ☎ (983) 304078 - 304499 Fax: (983) 392096

Horario. De 9 a 14 h y de 19 a 21 h.

En caso de que el número de inscritos supere al de plazas previstas, la asignación de plazas se realizará mediante el procedimiento de sorteo establecido y que se detalla en la página Web del colegio.