



*Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de
Valladolid*

SEMINARIO
SEGURIDAD EN LAS INSTALACIONES DE BANDEJA.
PROGRAMA DE CALCULO-UNEX.

CONTENIDO

OBJETIVOS:

- Analizar los parámetros de seguridad en las instalaciones con bandejas portacables.
- Introducción del CTE en cuanto a materiales lineales.
- Comentar los nuevos nichos de mercado.
- Presentar el programa de cálculo y base de datos on-line de Unex.

CONTENIDO:

- o Presentación.
- o Bandejas aislantes mayor seguridad de la instalación.
- o CTE. Aplicación a materiales lineales.
- o Nuevos nichos de mercado:
 - Rehabilitación de viviendas.
 - Energía Solar.
 - Energía Eólica.
 - Climatización.
- o Novedades.
- o Herramienta de cálculo on-line. Unexproject.

COLABORADORES DE LA JORNADA

Ponentes:

D. Gustavo García (Ingeniero Técnico Industrial)

D. Armando Mondelo (Ingeniero Técnico Industrial)

Duración: 2 horas.

Fecha y horario: 3 de febrero de 2011 de 19 a 21 horas.

Nº de Plazas: Máximo 40.
Mínimo 20.

Documentación: Se entregará documentación técnica de Unex.

LUGAR DE IMPARTICIÓN

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

INSCRIPCIÓN

**A PARTIR DE LA RECEPCION DE ESTA CONVOCATORIA Y HASTA
LAS 21:00 HORAS DEL DIA 1 DE FEBRERO DE 2.011.**

La inscripción se realizará hasta el día 1 de febrero de 2.011, 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.