

# BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

**Promueve:**



**Organiza:**



Colexio Oficial de  
Enxeñeiros Técnicos Industriais  
de A Coruña



**XORNADAS  
COETICOR®  
2011**

**TECNOLOGÍA  
DEL  
POLIURETANO**

**Ferrol, A Coruña y Santiago,  
26, 27 y 28 de abril**

**Colabora:**



Reanudando la programación regular de las **XORNADAS TÉCNICAS** formativas de **COETICOR**, presentamos en esta oportunidad una rigurosa y completa jornada dedicada a conocer y profundizar en el conocimiento de las ventajas de la utilización de **POLIURETANO** en variadas aplicaciones constructivas que, con frecuencia, como profesionales, tenemos que resolver.

En este caso, la ponencia incidirá en las soluciones innovadoras que este producto ofrece en los procesos constructivos –en especial los de carácter industrial-, tanto en obra nueva como en rehabilitaciones ofreciendo un inmejorable balance de ahorro de energía y de emisiones contaminantes y, por tanto, sostenibles.

Como es natural, la tecnología y alternativas presentadas van dirigidas al cumplimiento de las normativas y exigencias reglamentarias que, in extenso, presenta el **CÓDIGO TÉCNICO DE LA EDIFICACIÓN** y los respectivos Documentos Básicos en los que este material deriva en una solución óptima.

Para ilustrarnos sobre todos estos aspectos, contamos con la cooperación de **JOSMAR, S.L.**, prestigiosa consultora del área constructiva que, desde hace años, viene realizando formación de esta naturaleza.

**LA JUNTA DE GOBIERNO.**

## JORNADA TECNOLOGÍA DEL POLIURETANO

### Imparte:

**D. José-Manuel Enériz Pérez.**  
Director Gerente  
**JOSMAR, Asesores y Consultores, S.L.**

### Fechas y Lugares:

26 de abril  
Aula de Formación  
Av. Esteiro, 59. Ferrol.

27 de abril  
Sala de Actos  
Rúa Cabo Santiago Gómez, 8. A Coruña.

28 de abril  
Salón de Actos  
Rúa Ramón Piñeiro, 5. Santiago de C.

Hora: 19h00

### Programa:

- El poliuretano y sus diferentes sistemas.
- Sostenibilidad: Soluciones para ahorro de energía y emisiones CO2.
- Habitabilidad. Soluciones estancas al agua y control de condensaciones.
- Aislamiento acústico y absorción acústica: Soluciones para ruido aéreo y de impacto.
- Reacción al fuego en aplicación final de uso.
- El Radón: una solución para su encapsulamiento.
- La plancha de PUR y PIR y sus soluciones constructivas.
- El panel sándwich y sus soluciones.
- Documentación y coloquio.

### JORNADA SORE TECNOLOGÍA DEL POLIURETANO

Nombre: \_\_\_\_\_ Apellidos: \_\_\_\_\_

Colegiado Nº: \_\_\_\_\_ Empresa: \_\_\_\_\_

Domicilio: \_\_\_\_\_

Ciudad: \_\_\_\_\_ C.P.: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_ Fax.: \_\_\_\_\_

E.Mail: \_\_\_\_\_@coeticor.net

MARCAR SEDE Y DIA Y ENVIAR POR FAX

Ferrol 26/04/11  
981 352 936

A Coruña 27/04/11  
981 274 490

Santiago 280411  
981 954 820