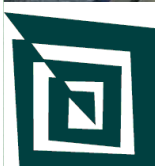


# ESTADO ACTUAL Y PERSPECTIVAS DE LA PROTECCIÓN DE LA MADERA EN LA CONSTRUCCIÓN

*2 de diciembre de 2009*

*Centro Tecnológico de la  
Madera de Asturias*

*Finca experimental "La  
Mata". 33825 GRAO.  
Asturias*



**ANEPROMA**

Asociación Nacional de Empresas  
de Protección de la Madera

*Plazas limitadas*

*Inscripción gratuita confirmar a  
José Miguel Solís en:*

*[solis@aneproma.es](mailto:solis@aneproma.es)*



**Plazas limitadas**  
**Inscripción gratuita confirmar a**  
**José Miguel Solís en:**  
**[solis@aneproma.es](mailto:solis@aneproma.es)**

**9:45-10:00 h** **Acreditación y recogida de material**

### **Inauguración**

**D. Felipe Gil. HOYPAGIL (ANEPROMA)**

**D. José Miguel Solís. Secretario General ANEPROMA**

- 1.- La madera: propiedades y organismos xilófagos**
- 2.- Normativa y toma de decisiones en la protección química de la madera**

**D. Manuel Touza. CIS MADERA**

**12:00-12:30 h** **Café**

- 3.- La protección mediante el diseño constructivo**
- 4.- Ejemplos de obras**

**D. Manuel Touza. CIS MADERA**

- 5.- Nueva tecnologías en protección: madera modificada**

**D. Andrés Dieste. CETEMAS**

### **Mesa Redonda**

**Lugar de celebración:**  
**Finca experimental "La Mata". 33825 GRAO. Asturias**

### **COLABORADORES:**

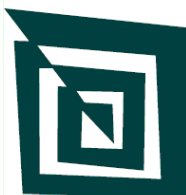
**ARCH TIMBER PROTECTION**

**HOYPAGIL, S.L.**

**QUIMUNSA**

**TRASEMAD, S.L. (Autoclaves y secaderos de vacío)**

**XYLAZEL, S.A.**



**ANEPROMA**

Asociación Nacional de Empresas  
de Protección de la Madera



*A todos los asistentes se le entregará el Manual de Aplicador de Protectores de la madera de ANEPROMA*