

## Valencia

Miércoles, 30 de septiembre 2009, 15.45 – 20.15

Centro de Eventos de la Feria de Valencia

Avenida de las Ferias s/n, 46035 Valencia

[www.centroeventos.feriavalencia.com](http://www.centroeventos.feriavalencia.com)

## En colaboración con

**AIDICO** Instituto Tecnológico de la Construcción de la Comunidad Valenciana

**AIDIMA** Instituto Tecnológico del Mueble, Madera, Embalaje y Afines

## www.dataholz.com

servicio online con datos acerca de las propiedades físicas, mecánicas e incluso ecológicas de los principales materiales, sistemas y detalles constructivos relevantes en la construcción moderna con madera. Todos estos datos surgen de las investigaciones de institutos tecnológicos acreditados en base a la normativa europea vigente.



## Nuevo prontuario productos de madera

para la construcción – propiedades, medidas, aplicaciones de los productos lineales (madera laminada) y superficiales (tableros contralaminados) – pedido a través de [www.proholz.es](http://www.proholz.es)

Con el objetivo de que el mercado español de la construcción redescubra la madera como material de aplicación estructural, construir con madera organiza una serie de seminarios dirigidos a prescriptores y empresas de la construcción, en colaboración con sus socios del sector y proHolz Austria, organización de promoción y marketing. Apoyando al seminario participan algunas de las mejores empresas del ramo con el objeto de asesorar a los asistentes en las posibilidades de la aplicación de la madera en construcción en futuros proyectos.

## Seminario

## Nuevas tecnologías de construcción en Madera

Productos innovadores aplicados a la arquitectura,  
avances en prefabricación y eficiencia energética de la edificación

**Valencia** Miércoles, 30 de septiembre 2009, 15.45 – 20.15

Centro de Eventos de la Feria de Valencia

Avenida de las Ferias s/n, 46035 Valencia

Un evento del proyecto „Construir con Madera“

Patrocinado por proHolz Austria – Feria Maderalia



Empresas colaboradoras en los seminarios2009

Nuestros seminarios técnicos tienen como objetivo acercar la última tecnología en construcción con madera al pescritor así como a presentarle a empresas de confianza, capacitadas para ofrecer la ejecución de sus proyectos con todas las garantías de calidad requeridas por el nuevo Código Técnico de la Edificación.

## Programa de la Jornada

Moderador:  
Prof. Dr. José Vicente Oliver Villanueva  
(AIDIMA – Director del  
Departamento de Tecnología y  
Biotecnología de la Madera.  
Galardonado con el premio Schweighofer  
2009 de Investigación)



15:45 **Recepción y encuentros con empresas**

16:15 **Inauguración** Francesc de Paula Bnns, Secretario General de Confemadera;

Francisco Perelló, Presidente de Feria Maderalía; D. Ramón Congost Vallés, Director AIDICO; Mariano J. Pérez Campos, Director AIDIMA; Georg Binder, Gerente de proHolz Austria

16:45 **Nuevos productos de madera para la construcción;**

Miguel Esteban Herrero, Profesor de Estructuras, Universidad Politécnica de Madrid

17:30 **Esto no es una casa –LIMA, Low Impact Mediterranean Architecture**

Resultados de las investigaciones para una arquitectura mediterránea energéticamente eficiente y sostenible; Joan Sabaté, Sabaté Associats Arquitectura i Sostenibilitat

18:15 **Café y encuentros con empresas del sector de la madera**

18:45 **Metodología para el diseño acústico en la edificación con madera. Ejemplos prácticos**

Karl Torghelle, Dr. Físico de la construcción, Dornbirn, Austria

19:30 **Proyecto de hotel como ejemplo de construcción sostenible y energéticamente**

Ricardo Trendero Caballero, Arquitecto y aparejador, Profesor EUATM Madrid

20:15 Fin de jornada

**Boletín de inscripción** (Puede fotocopiar este documento para inscribir a más personas)

Nombre \_\_\_\_\_

Cargo \_\_\_\_\_

Empresa \_\_\_\_\_

Dirección \_\_\_\_\_

C.P. \_\_\_\_\_

Población \_\_\_\_\_

T.F. \_\_\_\_\_

Mail \_\_\_\_\_

Web \_\_\_\_\_

Profesión:  Arquitecto  Ingeniero  Aparejador  de Madera  Empresa  Otra

## Información general

**Inscripción gratuita.** Las plazas son

limitadas y la reserva de las mismas se garantiza mediante el envío de la

inscripción hasta el día

**25 de septiembre de 2009.**

Las ponencias serán en castellano y en alemán con traducción

simultánea al castellano.

**Para más información e inscripción**

Por favor rellene y envíe el boletín de

inscripción al número de **F 93 237 76 21**

También puede realizar la inscripción

**www.proholz.es**

Oficina Comercial de Austria

C/Balmes, 200 – 7ª 1a, 08006 Barcelona  
T 93 292 23 788 F 93 237 76 21  
barcelona@austriantrade.org  
www.advantagaeustria.org/es

AMERICAN LH [www.americanlh.com](http://www.americanlh.com)

BIOHAUS GOIERRI [www.biohaus.es](http://www.biohaus.es)

CADWORK [www.cadwork.com](http://www.cadwork.com)

DUPONT IBERICA [www.tyvekhome.com](http://www.tyvekhome.com)

EGOIN [www.ego.in.es](http://www.ego.in.es)

ELUR [www.elurestructuras.com](http://www.elurestructuras.com)

HOLTZA [www.holtza.es](http://www.holtza.es)

IPEMA [www.ipema.es](http://www.ipema.es)

JESFER [www.jesfer.com](http://www.jesfer.com)

PROTEVI [www.protevi.net](http://www.protevi.net)

RADISA [www.radisa.com](http://www.radisa.com)

ROTHO BLAAS [www.rothoblaas.com](http://www.rothoblaas.com)

RUBNER [www.rubnerholzbaub.es](http://www.rubnerholzbaub.es)

SISTEM CUBIERTAS IBERICA [www.sistemiberica.es](http://www.sistemiberica.es)

TECNIFUSTA [www.tecnifusta.com](http://www.tecnifusta.com)

TRACTIA [www.tractia.com](http://www.tractia.com)

TRC [www.trcsl.es](http://www.trcsl.es)

ZURTEK [www.zurtek.net](http://www.zurtek.net)



El papel de este documento proviene de productos del bosque gestionados de forma sostenible y tiene la certificación PEFC – [www.pefc.org](http://www.pefc.org)