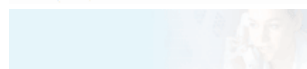




GRUGECO SRL
GRUPO GENERAL DE COMERCIO SRL
Jr. José De La Mar 267 / Lima 7 - Perú
Email: grugeco@yahoo.com



[Publicidad](#)

[Suscríbese](#)

[Grupo Tecnipublicaciones](#)

[GTPcomunicación](#)

[Contactar](#)

[Área de Suscriptores](#) o [Regístrarse](#)

[> Reciba gratuitamente nuestro Newsletter](#) [> Guía de Empresas](#)
[> GTP Mailings](#)

[RSS Feed](#)

TECNI
madera.com

Revista
INFORMACIÓN ECONÓMICA SECTORIAL

[Guía de Empresas](#)

[Empresas »](#)

[Industria »](#)

[Mercado »](#)

[Tendencias en Madera »](#)

[Agenda](#)

[Formación](#), [Mercado](#) | 4 diciembre, 2014, 16:35

Alumnos del Master de la Madera Estructural visitan el CIS Madeira

Autor: Tecnimadera



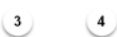
Los **alumnos del Máster en Ingeniería de la Madera Estructural de la USC**, que organiza la plataforma tecnológica **Pemade** en colaboración con **Confemadera Galicia**, han recibido formación especializada en Orense y Lugo, con **visitas guiadas** al Centro de Innovación y Servicios Tecnológicos de la Madera de Galicia (**CIS-Madeira**) y **obras singulares en madera de las ciudades de Orense y Lugo**.

En primer lugar, los estudiantes pudieron conocer las instalaciones del CIS Madeira y descubrieron las líneas de investigación que realizan en sus laboratorios, de mano de uno de sus técnicos. En el exterior, **Manuel Touza, jefe del Área de Innovación y Tecnología**, presentó las **muestras de madera de revestimientos** que se encuentran a la intemperie para **evaluación de su durabilidad y envejecimiento** a lo largo del tiempo. Este último aspecto, los alumnos del máster conocieron las posibilidades de una u otra solución de revestimiento y acabado en madera.

A continuación, los jóvenes visitaron **dos obras en Orense en las que la madera tiene un papel determinante**. En la **Guardería** localizada en el Campus Universitario, obra del estudio Ábalo y Alonso Arquitectos, la madera toma protagonismo en su **revestimiento exterior**, en forma de velo, que actúa como protección y, a la vez, permite la visión al exterior, desde el interior. El origen de su concepción, los materiales y soluciones constructivas empleadas, fueron explicados a los alumnos por **Gonzalo Alonso Núñez, miembro del estudio**.

La segunda visita fue la rehabilitación llevada a cabo en el **edificio histórico que alberga en la actualidad la sede de la Concejalía de Urbanismo del Concello de Orense**, rehabilitada por **Pablo Falcón Novoa**. Además, los alumnos visitaron una **obra nueva en la ciudad de Lugo**, una guardería proyectada por el **arquitecto Xosé Carreira**, quien acompañó a los estudiantes en la visita explicando los detalles de la obra.

Este curso supone la VI edición del Máster de Ingeniería de la Madera de la USC, único en España por sus características. El cuadro docente cuenta con 62 profesores de perfil académico, investigador y profesional que proceden de las Universidades de Santiago de Compostela, Politécnica de Madrid, Vigo, Valladolid, A Coruña, Oviedo y Extremadura, aunque el programa también incluye profesorado internacional de las Universidades de Campiñas (Brasil) y Trento (Italia). Los alumnos que finalizan el máster tienen la posibilidad de inscribirse en el registro de Especialistas en Madera Estructural, que pone en contacto a estos profesionales con empresas del sector.



Etiquetas: [CIS Madeira](#), [Confemadera Galicia](#), [madera estructural](#), [Máster](#), [Pemade](#)

Comentar la noticia

Si ya está registrado, [conéctese](#).

¿Aún no está registrado? [Regístrese aquí](#).

Buscar...

Grupo Tecnipublicaciones TV