

Cursos sobre la madera en la construcción impartidos por AITIM: Gijón, La Coruña y Bilbao

El pasado día 22 de Abril se clausuró el curso sobre la madera en la construcción que desde el mes de octubre ha estado impartiendo AITIM en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Gijón. El curso ha tenido una duración de 80 horas y con carácter de posgrado.

La potencialidad maderera de la Comunidad de Asturias y la importancia del sector, plasmada en la futura Ley de Montes, han inducido a la Consejería de Medio Rural y Pesca del Principado de Asturias, a la Fundación para el Fomento en Asturias de la Investigación Científica Aplicada y la Tecnología (FICYT) y a la Universidad de Oviedo a promover este curso, con el deseo y la esperanza de contribuir a una mejora de la formación de los técnicos, que en definitiva es la creación de empleo a través del desarrollo de una industria forestal y de transformación competitivas.

A lo largo de 27 días, repartidos entre los meses de octubre y abril, se han ido desarrollando los siguientes temas:

- La madera como material de construcción (20 horas).
- Carpintería de madera (12 horas).

- Patología y protección de la madera (12 horas).
- Rehabilitación y refuerzo de estructuras de madera (12 horas).
- La madera en las estructuras (20 horas).
- La vivienda de madera (4 horas)
- Máquinas para trabajar la madera e instalaciones de tratamiento y conformación (10 horas).

en la clausura tuvo lugar una mesa redonda en la que participaron: el Vicerrector de la Universidad de Oviedo, el Presidente del Colegio de Ingenieros Industriales, El Director Regional de Montes, D. Marco Antonio González del MINER, D. Luis García de la Universidad Politécnica de Madrid, el arquitecto D. Enrique Nuere y el empresario de la madera D. Benjamín Álvarez Azcano y el ecologista D. Roberto Martasánchez. Fue moderada por la Directora de la CICYT D^a Angeles Alvarez. En la mesa redonda se planteó la necesidad de crear una cultura forestal e industrial de la madera, que impulse el aprovechamiento en la región de su riqueza forestal por medio de una industria transformadora competitiva.

AITIM

El Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Vizcaya (Bizkaiko Aparailari eta Arkitekto Teknikoen Elkargo Ofiziala) encargó a AITIM la realización de un Curso de control de Calidad de productos de la Madera en Bilbao.

El Curso, de 12 horas de duración, fué impartido durante los días 18, 19 y 20 de enero de 1994.

Los temas tratados fueron los siguientes:

- 1ª Sesión: Madera aserrada, madera laminada encolada y suelos de madera.
- 2ª Sesión: Puertas y ventanas de madera.
- 3ª Sesión: Los tableros derivados de madera y la protección de la madera.

Los profesores fueron los siguientes:

- D. Gonzalo Medina Gallego.
- D. Jaime Ortiz Gutierrez.
- D. Fernando Peraza Sánchez.

Como otras veces se aprovechó para insistir en la necesidad de la exigencia de los Sellos de Calidad como mejor garantía de la correcta aplicación de los productos.

AITIM

El Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de La Coruña encargó a AITIM la realización de un Curso de Cálculo de Estructuras de Madera.

El Curso, de 24 horas de duración, fué impartido durante los días 15, 16, 22 y 23 de abril de 1994.

Los temas tratados fueron los siguientes:

- 1ª Sesión: Introducción, propiedades mecánicas y otros factores.
- 2ª Sesión: Bases de Cálculo.
- 3ª Sesión: Materiales y control de calidad.

Los profesores fueron los siguientes:

- D. Francisco Arriaga Martitegui.
- D. Gonzalo Medina Gallego.

El Curso tuvo tal éxito que deberá repetirse en junio.

Los próximos cursos previstos tendrán lugar en los Colegios de Logroño y Málaga.

AITIM