

JORNADA TÉCNICA SOBRE EL ACERO GALVANIZADO EN LA CONSTRUCCIÓN, LAS INFRAESTRUCTURAS Y LOS SERVICIOS

La Asociación Técnica Española de Galvanización, ATEG, celebró el pasado 14 de octubre una Jornada Técnica sobre *El Acero Galvanizado en la Construcción, las Infraestructuras y los Servicios*, organizada en colaboración con el Salón de la Construcción CONSTRUTEK 2004 y dentro del marco de las actividades técnicas de este certamen.

En la difusión de dicha jornada técnica han participado, también, el Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid, el Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Madrid y el Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid.

A esta reunión asistieron un total de 180 profesionales de la ingeniería, la arquitectura y la construcción en general, que han podido profundizar en el conocimiento de las características de los materiales galvanizados, las técnicas correctas de utilización de los mismos y las numerosas aplicaciones de estos materiales en los ámbitos de la edificación, la ingeniería civil, los equipamientos urbanos y la industria, en general.

Las ponencias que se desarrollaron en esta Jornada Técnica fueron las siguientes:

El zinc como metal protector. Galvanización en caliente. Reglas básicas de diseño. Recepción y control de los materiales galvanizados.

F. Martín Iniesta. ATEG

Resistencia a la corrosión del acero galvanizado. Pintado del acero galvanizado: "Sistema Dúplex".

José Luis Ruiz Martínez. ATEG

Construcciones con acero galvanizado. Uniones soldadas

José M^a Amo. CENIM

Construcciones con acero galvanizado. Uniones atornilladas

F. Quintero Moreno. E.T.S.I. de Caminos Canales y Puertos de Madrid

Armaduras galvanizadas para el hormigón armado

M. Cruz Alonso. Instituto de Ciencias de la Construcción "Eduardo Torroja"

Chapa galvanizada en caliente. Características y Aplicaciones

J. M. Puente Martínez. Aceralia

Ejemplos de aplicaciones del acero galvanizado en la construcción, las infraestructuras y los servicios

M. Florez de la Colina. ATEG

Al final de la Jornada se celebró un animado coloquio.

Para cualquier información adicional sobre los temas tratados en esta Jornada Técnica, ponerse en contacto con galvanización@ateg.es