

Nombre y Apellidos: \_\_\_\_\_  
Profesión: \_\_\_\_\_ Empresa: \_\_\_\_\_  
Domicilio: \_\_\_\_\_ C.P.: \_\_\_\_\_  
Localidad: \_\_\_\_\_  
Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

Este boletín debe enviarse a la Secretaría de ATEG mediante fax o correo electrónico a la mayor brevedad posible  
Tel.: 91 571 47 65 - Fax: 91 571 45 62 - E-mail: galvanizacion@ateg.es

De conformidad con la Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos Personales y a través de la cumplimentación del presente formulario, Vd. presta su consentimiento para el tratamiento de sus datos personales facilitados, que serán incorporados a un fichero, titularidad de ATEG, cuya finalidad es el envío de información relacionada con los fines y actividades de la misma.  
Igualmente le informamos que podrá ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición establecidos en dicha Ley a través de la siguiente dirección: ATEG. Pº de la Castellana, 143. 28046-Madrid

**NOTA:** PARA ACCEDER AL RECINTO FERIAI, ES NECESARIO UNA INVITACIÓN PARA FIRMACO. EN EL CASO DE QUE NO DISPONGA DE DICHA INVITACIÓN, PUEDE SOLICITARLA A LAS OFICINAS DE ATEG CON LA DEBIDA ANTELACIÓN.

# JORNADA TÉCNICA FIRMACO EL ACERO GALVANIZADO EN LA CONSTRUCCIÓN

VIERNES, 30 DE SEPTIEMBRE DE 2011  
De 10:15 a 14:00 horas



Sala de Presentaciones. Pabellón 2  
Institución Ferial Alicantina (IFA)  
(Ctra. N-340. Km. 731. Elche)

ORGANIZAN:



# EL ACERO GALVANIZADO EN LA CONSTRUCCIÓN

## OBJETIVO

Esta jornada está dirigida a los técnicos y profesionales de la arquitectura, la ingeniería y la construcción en general que deseen profundizar en el conocimiento de las características de los materiales galvanizados y en las técnicas correctas de utilización de los mismos, así como conocer sus aplicaciones en la edificación, las obras públicas, los equipamientos urbanos y la industria en general.

## ATEG

La Asociación Técnica Española de Galvanización (ATEG) es una organización sin fines lucrativos, que tiene como principales objetivos el fomento de la técnica industrial relacionada con los procedimientos de galvanización en caliente y el desarrollo de las utilidades de este eficaz procedimiento de protección del hierro y el acero frente a la corrosión.

Entre las actividades que desarrolla ATEG caben destacarse las siguientes:

- Promoción de la investigación técnica en este campo
- Colaboración con las entidades públicas y privadas en la elaboración de normas, especificaciones y códigos de buena práctica.
- Elaboración y difusión de documentación técnica relacionada con la galvanización en caliente y sus aplicaciones.
- Asesoramiento técnico gratuito a ingenieros, arquitectos, especificadores, proyectistas, etc., así como también a usuarios de los materiales y productos galvanizados.

# PROGRAMA

VIERNES, 30 DE SEPTIEMBRE DE 2011

10:15	Registro de participantes y entrega de documentación
10:30	<b>Presentación de ATEG.</b> Javier Sabadell. Dr. en Ciencias Físicas. Secretario General de ATEG
10:45	<b>La galvanización en caliente: una opción de conservación medioambiental.</b> Alfonso Vázquez, Profesor de Investigación "a.h." del CSIC.
11:15	<b>Armaduras galvanizadas en caliente para el hormigón armado.</b> M <sup>º</sup> Cruz Alonso. Dra. Ciencias Químicas. Prof. Investigación del CISDEM.
11:45	Café
12:15	<b>Ca'Caballer.</b> Josep Cano Pérez. Arquitecto. CIMARQUITECTES.
12:45	<b>Ecoparque de Vall d'Uixó.</b> Juan Marco Marco. Arquitecto.
13:15	<b>CUATRO50 Sistema de Viviendas Industrializadas.</b> Almudena Ribot y Teodoro Núñez. Arquitectos. CUATRO50 Núñez y Ribot Arquitectos.
13:45	Coloquio y Fin de la Jornada

## LUGAR DE CELEBRACIÓN E INSCRIPCIÓN

### Lugar:

**Sala de Presentaciones. Pabellón 2**

**Institución Ferial Alicantina (IFA)**

**(Ctra. N-340. Km. 731. Elche)**

### Inscripción:

**La asistencia a esta Jornada Técnica es gratuita, siendo necesaria la inscripción previa mediante el envío por fax o correo electrónico del Boletín de Inscripción a:**

**Asociación Técnica Española de Galvanización – ATEG**

Paseo de la Castellana 143, 1º A, 28046 Madrid

Tel.: 91 571 47 65 / Fax: 91 571 45 62

e.mail: galvanizacion@ateg.es