

FECHA

Lunes 29 de Octubre de 9:00 – 14:00

LUGAR

Salón de Actos del Ministerio de Industria Turismo y Comercio. Paseo de la Castellana 160, Madrid.

Consortio del proyecto CTEAE3:



AENOR

Organismos Públicos de Investigación participantes en el proyecto:



Entidades colaboradoras: MITyC, proyecto subvencionado por el programa PROFIT.



Otras entidades colaboradoras:



El Proyecto CTEAE3

El marco normativo nacional está experimentando un cambio importante de tal forma que se prevé, durante el transcurso de los años 2007 y 2008, la coexistencia de tres documentos que afectan al proyecto de las estructuras de acero.

Por un lado, están los Eurocódigos Estructurales, dependientes del Comité Europeo de Normalización (CEN); por otro lado se publicará la Instrucción de Acero Estructural (EAE), dependiente del Ministerio de Fomento; y, por último, y ya vigente, el Código Técnico de la Edificación (CTE), dependiente del Ministerio de Vivienda.

El **Proyecto CTEAE3** tiene como objetivo principal facilitar el acercamiento a las nuevas normativas de todos los que intervienen en el proyecto y construcción de estructuras de acero.

El **Proyecto CTEAE 3** consiste en un estudio en profundidad para determinar las relaciones existentes entre los tres documentos, aportando reflexiones y comentarios que faciliten su comprensión y utilización. Este trabajo se plasmará en unos Documentos Guía y en un sistema de consulta vía Web, que permitirá la difusión y el acceso a los contenidos del proyecto por todos los interesados de manera gratuita.

www.apta.es

APTA
Paseo de la Castellana 135, 3º B
Edificio Cuzco III, 28046 Madrid
Tel. +34 915 670 910
Fax +34 915 670 911
info@apta.org.es

MADRID, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio
29 de Octubre de 2007

Proyecto CTEAE3: Normativa para el proyecto de estructuras de acero: CTE, EAE y EC3



Jornada gratuita previa inscripción



PROYECTO CTEAE3

Lugar: Salón de Actos del Ministerio de Industria Turismo y Comercio. Paseo de la Castellana 160, Madrid.

Fecha y Hora de celebración: 29 de Octubre de 2007, de 9:00 a 14:00

Datos del Asistente

Nombre y Apellidos

*DNI (Imprescindible para acceder al Ministerio).....

Empresa.....

Dirección

PoblaciónProvincia.....C.P.

Teléfono Fax e_mail.....

Para formalizar la inscripción, este formulario debe ser enviado, debidamente cumplimentado, a AENOR por fax al **91 310 40 32**. Más información en el teléfono **91 432 61 25**, o en el e-mail: **formación@aenor.es**. Las inscripciones se tramitarán por riguroso orden de llegada.

AENOR, C. Génova 6 Madrid 28004, tratará, como responsable, sus datos personales para la gestión de la jornada a la que se inscribe. Si se facilitan datos de terceras personas deberá informar previamente a éstas del contenido de esta información y recabar su consentimiento para el tratamiento de sus datos. Usted consiente que sus datos personales sean tratados para remisión de información de productos y servicios de AENOR, por cualquier medio, incluido el correo electrónico, salvo que marque la siguiente casilla optando . Podrá ejercitar los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición de sus datos dirigiéndose a AENOR en la dirección anteriormente indicada.

En cumplimiento de lo previsto en la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal, le comunicamos que los datos que nos facilite, constarán en un fichero de titularidad de APTA a los efectos de mantener el contacto con Ud. Si quiere saber qué información disponemos de Ud., modificarla o en su caso, cancelarla, puede hacerlo enviando un escrito al efeco acompañado de una fotocopia de su D.N.I., a la siguiente dirección: APTA, Paseo de la Castellana 135, 3º B - Edificio Cuzco III, 28046 Madrid

PROGRAMA

09:00-09:30	Acreditaciones
09:30-09:50	Bienvenida. "El programa PROFIT" , <i>D. Timoteo de la Fuente</i> , Subdirector General de Análisis de Sectores y Medio Ambiente Industrial, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. "CTEAE3 en la agenda de I +D de PLATEA", <i>D. Faustino Obeso</i> , Coordinador de PLATEA.
09:50-10:10	"Tratamiento del proyecto de estructuras de acero en el CTE: El documento básico DB-SE-A", <i>D. Javier Serra</i> , Subdirector General de Innovación y Calidad de la Edificación, Ministerio de Vivienda.
10:10-10:30	"La Instrucción EAE: filosofía, estructura e innovaciones", <i>D. Fernando Rodríguez</i> , Jefe del Área de Estudios Técnicos de la Secretaría General Técnica, Ministerio de Fomento.
10:30-10:40	"Los Eurocódigos para el proyecto de estructuras de acero: Eurocódigo 0, 1, 3 y 4", <i>D. Gonzalo Sotorrió</i> , AENOR.
10:40-10:50	"El Eurocódigo 3, documentos y fechas de implantación en España", <i>D. Eugenio García</i> , CALSIDER.
10:50-11:10	"Proyecto CTEAE3. Desarrollos y propuestas para la implementación del CTE, la EAE y el EC-3", <i>Dña. Concepción Velando</i> , APTA.
11:10-11:30	Debate moderado por APTA con los ponentes, <i>D. Genaro Seoane</i> , APTA.
11:30-11:50	Descanso y café
11:50-12:05	"Metodología de trabajo del proyecto: los Documentos Guía", <i>D. José A. Chica</i> , LBEIN.
12:05-12:20	"Fatiga y tenacidad de fractura", <i>D. Andrés Valiente</i> , Universidad Politécnica de Madrid.
12:20-12:35	"Estados límite últimos" , <i>D. Enrique Mirambell</i> , Universidad Politécnica de Cataluña.
12:35-12:50	"Análisis estructural y uniones", <i>D. Eduardo Bayo</i> , Universidad de Navarra.
12:50-13:05	"Proyecto de estructuras de acero frente al fuego", <i>D. Sergio Pérez</i> , LBEIN.
13:05 -13:30	Debate moderado por APTA con los ponentes, <i>D. Genaro Seoane</i> , APTA.
13:30-14:00	Clausura , <i>D. Javier Ripodas</i> , APTA y <i>Dña. Estela Gallego</i> , Subdirectora General de Fomento de la Innovación, Ministerio de Industria, Turismo y Comercio.
14:00	Vino español.