

Organiza:



Colabora:



JORNADA TÉCNICA SOBRE “MARCADO CE DE ESTRUCTURAS METÁLICAS

CONFORME A LA NORMA UNE EN 1090-1:2011”

LUGAR Y FECHA: Confederación de Empresarios de la provincia de Cádiz
Avda. Marconi, 37; Edificio Ma’arifa **CÁDIZ**;
JUEVES, 12 DE JUNIO DE 2014

HORARIO: 11:00 h – 13:30 h.

INSCRIPCIONES: www.ceccadiz.org; Telf. 956290919; mgomez@ceccadiz.org

INTRODUCCIÓN:

El marcado CE para estructuras metálicas será obligatorio a partir del 1 de julio de 2014 y afecta a todos los componentes de acero o aluminio que forman parte de una estructura metálica, en los campos de la edificación y obras de ingeniería civil.

Al objeto de incrementar la seguridad de las estructuras metálicas, el nuevo cambio normativo exigirá a todos los fabricantes y constructores de estructura metálica un importante esfuerzo de adaptación.

Entre las nuevas obligaciones establecidas a los fabricantes estarán el implementar un Control de Producción en Fábrica (CPF), desarrollar los Ensayos o Cálculos Iniciales de Tipo, realizar la Homologación de Soldadores y designar a Coordinador de Soldadura.

OBJETIVOS:

- Profundizar en el conocimiento de la norma que regula el marcado de las estructuras metálicas la EN 1090-1 y sus requisitos técnicos que se describen en la EN 1090-2, sobre todo en lo que respecta a los procesos de soldadura.
- Dar a conocer el ámbito de aplicación de esta nueva norma y cómo se desarrollará el sistema de verificación de la Conformidad.
- Informar sobre los requisitos de soldadura aplicados a esta nueva norma, en cuanto a homologación de soldadores, cualificación de procedimientos de soldadura y los requisitos de calidad para el soldeo.

PROGRAMA:

- Mercado CE de elementos de estructuras metálicas según UNE 1090-1 .
- Evaluación del Control de Producción en Fábrica: UNE-EN 1090-2 y UNE EN ISO 3834.
- Coordinador Responsable del Solvedo.
- Homologación de procedimientos de soldaduras, soldadores.
- Mercado CE de maquinas (útiles de elevación, máquinas, etc.)
- Seguridad Industrial.

PONENTES

D. Francisco Martín Santamaría. Director Regional Andalucía Bureau Veritas Certification.

D. Cecilio Rodríguez Cruz. Director Dpto. Industria Bureau Veritas.

D. José Garrido. Director Área Industria-Medio Ambiente Bureau Veritas.