Presentación y contenidos:



La Instrucción de Hormigón Estructural EHE-08 introduce, entre otros tantos, cambios en el control del hormigón. Éste tiene nuevos criterios de aceptación, que han transformado el proceso por el cual se acepta el hormigón en obra.

En muchos casos, sobre todo si el hormigón no está en posesión de un Distintivo Oficialmente Reconocido (D.O.R.) y no se tienen en cuenta los nuevos requerimientos en cuanto a fabricación, podrá ocurrir que un hormigón no cumpla los criterios de aceptación de la resistencia y haya que realizar en obra ensayos de información complementaria.

El Programa de Control del Hormigón es una herramienta promovida por la Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía y el Instituto Español del Cemento y sus Aplicaciones (IECA), y permite a Direcciones Facultativas, Asistencias Técnicas, Constructores, Laboratorios, etc. sistematizar este proceso de control.

Así, tareas como la gestión documental integral (productos, plantas suministradoras, laboratorios, materias primas), la lotificación, la aplicación de criterios de aceptación y la emisión de informes de control de obra quedan automatizadas. Además, se pueden controlar varias obras simultaneamente, importar y exportarlos datos desde otras plataformas, consultar medidas a adoptar en caso de no conformidades, etc.

Dirigido a:

Técnicos que forman parte o ejerzan de:

- direcciones de obra
- direcciones de ejecución
- jefes de obra / calidad / producción
- asistencias técnicas
- laboratorios de control

Lugar de celebración:



Hotel BARCELÓ RENACIMIENTO. Avda. de Álvaro Alonso Barba, s/n. Isla de la Cartuja. Sevilla. 16 de octubre de 2012

Organizan:



Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía CONSEJERÍA DE FOMENTO Y VIVIENDA





Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Andalucía, Ceuta y Melilla

Colaboran:





Colegio Oficial de















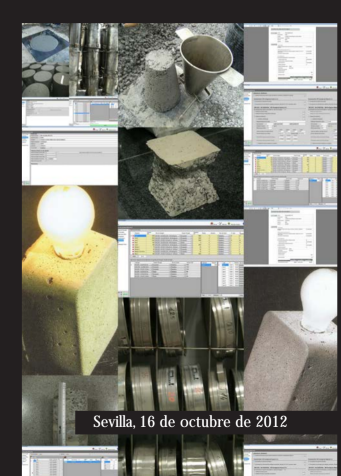




Presentación del programa informático IECA - Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía

PROBETHA-08

de control de recepción del hormigón en obra adaptado a la EHE-08



Inscripción:



La cuota de inscripción es de 50 € (IVA inc.). Existen cuotas reducidas de 25 € para colegiados o asociados a los colegios y empresas organizadoras y patrocinadoras y profesionales en situación de desempleo.

Para formalizar la inscripción deberá cumplimentar el formulario que encontrará en el apartado de Jornadas y Congresos en www.ieca.es.

Para cualquier consulta o aclaración puede contactar con la secretaría del curso a través del correo electrónico iecasur@ieca.es. La inscripción se hará efectiva una vez realizada la transferencia de la cuota a la cuenta de Bankinter nº 0128-0076-11-0100024231, indicando en el concepto la referencia que se le proporcionará en el proceso de inscripción.

Documentación:

Se entregará a los asistentes el programa informático PROBETHA-08 - Control del Hormigón, documentación electrónica útil sobre los temas tratados en el curso y certificado de asistencia.

Ponentes:

Miguel Ángel Garzón Moreno es Director del Área de Laboratorio de Vorsevi (ACCAL)

Antonio Montes Durán es Director Técnico de CECH (ALAA)

Ma José Sierra López es Jefe de Unidad de Control Técnico de Obras de la Agencia de Obra Pública de la Junta de Andalucía

Manuel Vera Serrano es Director de IECA Área Sur

José Fernando López Navarro es Director de Organización, Calidad y Seguridad del Grupo Trevenque

Programa técnico:



9:00 - 9:30 Entrega de documentación

9:30 - 9:50 Presentación y apertura José Antonio Gómez Casado Director de Carreteras de la AOP de la Junta de Andalucía Ricardo López Perona Director Gerente de AFCA José Abraham Carrascosa Martínez Decano del Colegio de Ingenieros de Caminos, C. y P. en Andalucía

9:50 - 10:50 El control del hormigón según la EHE-08 Miguel Ángel Garzón Moreno Antonio Montes Durán

10:50 - 11:00 El control del hormigón. Situación actual y objetivos del programa María José Sierra López

11:00 - 11:30 Pausa.

11:30 - 12:15 Uso del programa. Parte I. José Fernando López Navarro

12:15 - 12:45 Uso del programa. Parte II. Manuel Vera Serrano

12:45 - 13:30 Mesa redonda y clausura Moderador: José Luis Candau Chacón Jefe del Área de Tecnología de la AOP de la Junta de Andalucía

Interviene: Manuel Salas Casanova Director de Control de Calidad de Cemosa







