Presentación

La reciente aprobación de la nueva "Instrucción para la Recepción de Cementos (RC-16)", que sustituye a la Instrucción RC-08, supone una actualización de las exigencias administrativas para la puesta en el mercado de los cementos comercializados en nuestro país.

Esta nueva Instrucción RC-16 recoge las modificaciones incorporadas por las nuevas normas armonizadas en vigor; así como la reglamentación existente relativa a aquellos cementos que no disponen de normas europeas armonizadas, todo esto en el ámbito de la recepción de cementos que se realice en las obras de construcción, en las centrales de fabricación de hormigón y en las fábricas de productos de construcción.

Además, en esta Jornada se expondrán las recomendaciones de uso de los diferentes cementos y sus aplicaciones en hormigones especiales.



Organizan





Colaboran

Escuela de Ingenierías Industriales

Universidad de Málaga











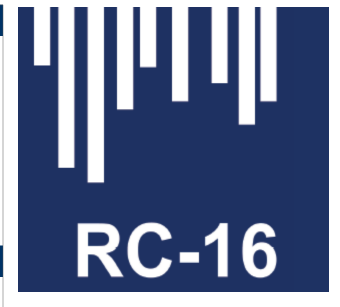












Jornada técnica sobre la

INSTRUCCIÓN PARA LA RECEPCIÓN DE CEMENTOS (RC-16)

MÁLAGA 7 de junio de 2017

Escuela de Ingenierías Industriales Sala de Grados A Universidad de Málaga C/ Doctor Ortiz Ramos, s/n Campus de Teatinos (29071 Málaga) Inscripción La inscripción es gratuita. Se ruega confirmación. Aforo limitado. Enviar el boletín de inscripción o los datos adjuntos a la dirección de correo electrónico: iecasur@ieca.es Para cualquier duda, contacte con la Secretaría del evento en el número 954217367 ó 954274043 Apellidos: Nombre: _____ DNI: _____ Profesión: Empresa:_____ Cargo: _____ CIF: ____ Dirección: Población: _____ Provincia:_ C.P.: _____ Teléfono:_____

Lugar de celebración

10:00 - 10:15 Recepción de participantes

Programa técnico

10:15 - 10:30 Inauguración de la jornada
Alejandro Rodriguez Gómez
Director de la Escuela de Ingenierías
Industriales de Málaga
Tomás Azorín Varela
Agrupación de Fabricantes de Cemento de
Andalucía (AFCA)

10:30 - 11:00 La Instrucción para la Recepción de Cementos RC-16. Novedades. Ángel Leiro López Coordinador Técnico Científico del Área de Materiales del Laboratorio Central de Estructuras y Materiales. CEDEX

11:00 - 11:30 La Reglamentación en materia de control de cementos y hormigón.
Rosario Martínez Lebrusant
Jefe del Área de Certificación y
Hormigones. IECA

11:30 – 12:00 Coloquio + Café

12:00 - 12:30 Recomendaciones de uso y aplicaciones de los cementos Ricardo López Perona
Director del IECA Área Sur

12:30- 13:00 La certificación de AENOR como generador de confianza.

Ricardo Pascual Galán

Subdirector de Productos de Construcción.

Dirección de Certificación de Producto.

AENOR

13:00 - 13:30 El cemento y su uso en hormigones especiales. César Bartolomé

Director del Área de Innovación de IECA

13:45 Cierre de la Jornada

13:30 - 13:45 Coloquio

Documentación

Se comunicará a los asistentes un enlace para descargarse las ponencias. Por ello se ruega faciliten los datos del boletín de inscripción

Dirigido a

- Ingenieros e ingenieros técnicos
- Arquitectos y arquitectos técnicos
- Fabricantes de productos de construcción, técnicos de laboratorios, de entidades de control de calidad, de empresas constructoras, administraciones públicas, etc.
- Estudiantes de escuelas técnicas
- Todos los profesionales en relación con el hormigón o las aplicaciones del cemento

