

## Dirigido a:

- Profesionales de la Ingeniería y de la Arquitectura.
- Fabricantes de productos de construcción, técnicos de laboratorios, de entidades de control de calidad, de empresas constructoras, administraciones públicas, etc.
- Estudiantes de Ingeniería y de Arquitectura.
- Todos los profesionales en relación con el hormigón o las aplicaciones del cemento.



## Con el apoyo de:



## Organizan

### Plataforma Tecnológica Española del Hormigón



Secretaria de la jornada



## Colaboran:



# Código Estructural

Real Decreto y Articulado

## Jornada técnica presencial sobre el CÓDIGO ESTRUCTURAL

**MÁLAGA**  
**12 DE MAYO DE 2022**  
*Escuela de Ingenierías Industriales*  
*Salón de Grado*

## Lugar de celebración

**Escuela de Ingenierías  
Industriales  
SALÓN DE GRADO (2ª planta)  
C/ Dr. Ortiz Ramos, s/n.  
Ampliación de Teatinos  
MÁLAGA**

## Inscripción

**La cuota de inscripción es de 50 € (21% IVA incluido), que incluye una licencia del Prontuario Informático del Hormigón de IECA adaptado al Código Estructural.**

Para realizar la inscripción debe efectuar el ingreso en la cuenta de Bankinter de la que es titular el IECA:

ES2801280076120103743534

Se indicará en el concepto el nombre y apellidos del inscrito y "Jornada de Sevilla". Junto con el justificante de la transferencia, debe enviar los datos personales: nombre y apellidos, DNI, empresa y cargo, datos de facturación a la dirección [tecnologia@ieca.es](mailto:tecnologia@ieca.es)

## Programa técnico

- 9:15** Inauguración de la jornada
- D. Alejandro Rodríguez Gómez  
Director de la Escuela de Ingenierías Industriales.  
Universidad de Málaga
- Consejería de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio.  
Junta de Andalucía.
- D. Ricardo López Perona  
Director de la Agrupación de Fabricantes de Cemento de Andalucía (AFCA)
- 9:30** VISIÓN GENERAL DEL CÓDIGO ESTRUCTURAL, NUEVO ENFOQUE E IMPORTANCIA.  
D. Miguel Ángel Bermúdez  
Subdirector General de Normativa y Estudios Técnicos  
Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana
- BLOQUE 1. EL CÓDIGO ESTRUCTURAL EN EL ÁMBITO DE LOS MATERIALES Y GARANTÍA DE CALIDAD.**
- 10:00** Áridos  
D. José Antonio Lozano Dueñas  
Asociación de Empresas Fabricantes de Áridos y Afines de Andalucía. AFA-Andalucía.
- 10:20** Cemento  
D. Miguel Ángel Sanjuán  
Jefe del Área de Cementos y Morteros  
IECA
- 10:40** Barras de Acero  
D. José Grajal  
Secretario de los Comités Técnicos de Certificación de AENOR CTC-017, CTC-036 y CTC-046
- 11:00.** Hormigón. Suministro, control de recepción, criterios de aceptación.  
D. José Antonio Hurtado  
Presidente del Comité Técnico de la Asociación Nacional Española de Fabricantes de Hormigón Preparado.  
ANEFHOP
- 11:30** Coloquio y descanso.

## Programa técnico (cont.)

- BLOQUE 2. EL CÓDIGO ESTRUCTURAL EN EL ÁMBITO DE LA DURABILIDAD Y SOSTENIBILIDAD.**
- 12:00** El Código en el ámbito de la durabilidad  
Dª Rosario Martínez Lebrussant  
Jefe del Área de Certificación y Hormigones del IECA
- 12:30** Principales novedades en el ámbito de la sostenibilidad. (DSOR, ICES)  
Dª. Virginia Sánchez (MITMA)  
Jefa de Servicio de Reglamentación Técnica en la Subdirección General de Normativa y Estudios Técnicos, MITMA
- BLOQUE 3. EL CÓDIGO ESTRUCTURAL EN EL ÁMBITO DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y MIXTAS.**
- 13:00** Estructuras de Acero y Mixtas  
D. José Sandino Egea  
Departamento de Ingeniería Civil, Materiales y Fabricación (área de Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras).  
Escuela de Ingenierías Industriales.
- 14:00** Finalización de la sesión de mañana.
- BLOQUE 4: EL CÓDIGO ESTRUCTURAL EN EL ÁMBITO DE DIMENSIONAMIENTO Y EJECUCIÓN.**
- 16:00** Las estructuras prefabricadas de hormigón en el Código Estructural  
D. Alejandro López  
Asociación Nacional del Prefabricado de Hormigón (ANDECE)
- 16:30** Novedades en el dimensionamiento y Ejecución de las Estructuras de Hormigón  
D. César Bartolomé  
Director del Departamento de Tecnología del IECA.
- 17:30.** Presentación del Prontuario Informático del Hormigón del IECA adaptado al Código Estructural.  
D. César Bartolomé  
Director del Departamento de Tecnología del IECA.
- 18:15.** Coloquio y Cierre de la Jornada