

## 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



### Secretaría de la jornada



## Colaboran:



# Código Estructural

Real Decreto  
y Articulado

## Jornada técnica presencial sobre el CÓDIGO ESTRUCTURAL

**GRANADA**  
*16 de marzo de 2022*  
*Escuela Técnica Superior de*  
*Ingeniería de Caminos, Canales y*  
*Puertos*

## Lugar de celebración

### ETSI Caminos, Canales y Puertos

Campus de Fuentenueva.  
Avda. Severo Ochoa S/N  
18071 GRANADA

## 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 Granada". 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<sup>a</sup> Mónica López Alonso  
Directora de la ETSI Caminos, Canales y Puertos  
Universidad de Granada
- D. Enrique Manuel Catalina Carmona  
Director General de Infraestructuras  
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<sup>a</sup> Marta Sánchez de Juan  
Secretaria de las Comisiones Permanentes del Hormigón, del Acero y del Cemento,  
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. Ángel Leiro López  
Coordinador de los apartados de cemento, adiciones aditivos y agua del Código Estructural.
- 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. Fernando Gómez Pajuelo  
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  
D. José Rodríguez Montero.  
ETSI Caminos, Canales y Puertos.  
Universidad de Granada.
- 12:30 Principales novedades en el ámbito de la sostenibilidad. (DSOR, ICES)  
D. Juan Francisco Sánchez  
Coordinador del Grupo de Trabajo de la Sostenibilidad  
Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana
- BLOQUE 3. EL CÓDIGO ESTRUCTURAL EN EL ÁMBITO DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y MIXTAS.**
- 13:00 Estructuras de Acero y Mixtas.  
Dña. Elena Díaz  
D. Miguel Ángel Liébana  
D. Eduardo Díaz-Pavón  
INTEMAC
- 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 Dimensionamiento, ejecución y evaluación de 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