



Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la rama industrial, Ingenieros Técnicos Industriales y Peritos Industriales de Aragón

CURSO: EL HORMIGÓN. CARACTERÍSTICAS Y PUESTA EN OBRA.

Fechas: Los días 12, 13, 14, 15, 19, 20 y 21 de marzo de 2018.

Horario: Todos los días de 18:00 a 21:00 h, excepto el día 21 de marzo de 18:00 a 20:00 horas.

Nº de horas: 20 h.

Lugar: Aulas Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería de la rama industrial, Ingenieros Técnicos Industriales y Peritos Industriales de Aragón.

Coste del curso:

- Colegiados 35 €
- NO Colegiados 50 €
- Estudiantes EINA y EUPLA 35 €

El número máximo de asistentes será de 27, dando prioridad a los colegiados y precolegiados, siendo 15 el número mínimo de asistentes.

La admisión de NO Colegiados está supeditada a la existencia de vacantes.

Inscripción:

- a) Mediante correo electrónico a formacion@coitiar.es indicando el curso al que deseas apuntarte, nombre, apellidos y número de colegiado.
Debes adjuntar justificante de pago por transferencia al nº de cuenta: ES44 2085 0103 96 0300453017 o abonar el importe en oficinas, al menos, 7 días antes de iniciarse el curso.
- b) A través del siguiente [enlace](#)

- Se entregará Diploma Acreditativo de asistencia.

Dirigido a: Todas aquellas personas que quieran profundizar en las características del hormigón, cualidades a tener en cuenta durante la ejecución, así como sus principales patologías.

Profesor: Martín Orna Carmona (Ingeniero Técnico Industrial)

Experiencia del profesor: Profesor en la Escuela de la Almunia en la asignatura referente al Hormigón y amplia experiencia en obras de construcción.



Colegio Oficial de Graduados en
Ingeniería de la rama industrial,
Ingenieros Técnicos Industriales
y Peritos Industriales de **Aragón**

TEMARIO

1. Cemento y su importancia en el comportamiento del hormigón.
2. Puesta en Obra del hormigón
3. Durabilidad
4. Ensayos - EHE control de calidad
5. Hormigones especiales.
6. Patologías del hormigón.