

CURSO

“FORMACIÓN EN CONTROL DE CALIDAD EN ESTRUCTURAS DE MADERA Y DE HORMIGÓN ARMADO”

PONENTE:

D. Antón Ortega Sierra.



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!

ORGANIZA



COLABORA



Colegio Oficial
de Aparejadores
y Arquitectos Técnicos
de Valladolid

Objetivos

Comprender el marco normativo del control de calidad en estructuras, identificar y aplicar las fases de control en hormigón y madera, interpretar ensayos y documentación técnica, y detectar defectos de ejecución habituales.

Programa

Tema

Contenidos / Actividades

Introducción

Presentación del curso y objetivos. Breve repaso de la importancia del control de calidad en estructuras.

Marco normativo

CTE, Código Estructural, UNE, Eurocódigos. Aplicación práctica y diferencias según tipo de estructura.

Fases del control de calidad

Proyecto, recepción de materiales, ejecución y control final. Procedimientos típicos en hormigón y madera.

Control en hormigón armado

Ensayos de laboratorio y en obra, interpretación de resultados, documentación.

Control en estructuras de madera

Ensayos, calidad de materiales y detección de defectos.

Conclusiones y resolución de dudas

Revisión de los puntos clave, preguntas del alumnado y recomendaciones prácticas.



3 horas lectivas.



29 de enero de 2026 (jueves)

De 15:30 h a 18:30 h (horario peninsular).



Presencial COATARABA c/ Senda José Luis Gonzalo Bilbao 1, bajo
Videoconferencia *online* en directo



Plazas limitadas, es necesario inscribirse previamente antes del **28 de enero** a las **13:00 h** (horario peninsular).



Presencial COATARABA
Videoconferencia



Precio **no colegiados**: 40 €

Precio **colegiados**: 10 €*

CALENDARIO ENERO

L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

- Colegiados COAATVA, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid y Precolegiados. Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983361273; e.mail: soniarilova@coaatva.es) o a través de www.coaatva.es