

FORMACIÓN PARA ARQUITECTURA TÉCNICA

Curso: VALORACIONES Y TASACIONES

Elementos básicos, normativa y
procedimientos.



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!

Días 4 y 5 de febrero de 2025.
Horario de 17:00 a 20:00 h (Horario peninsular).
On-line
Curso emitido por videoconferencia en directo.

ORGANIZA



COLABORA



Introducción

Curso de 6 horas de formación en el que se introducirá al alumno en la tasación, técnicas y sistemas de valoración inmobiliaria, como herramientas de aplicación inmediata en la práctica profesional.

El Curso está orientado a titulados en Arquitectura Técnica.

Objetivos

Mostrar al Arquitecto Técnico los elementos básicos para introducir en las periciales, que así lo requieran, valoraciones y tasaciones basadas en el rigor técnico y normativo necesario, empleando el procedimiento más adecuado en cada caso.

Metodología

El curso se impartirá a través de videoconferencias en directo, lo que permitirá una interacción dinámica y la posibilidad de resolver dudas en tiempo real. Además, recibirás el enlace a la grabación de cada sesión.

Martes y miércoles en horario de tarde: 17:00 a 20:00 horas. (Horario peninsular).

Ponente

Manrique Sancho Viamonte.

Arquitecto Técnico.

Tasador en Burgos en Sociedad de Tasación S.A.

Contenido del curso

- ✓ ¿Qué son las valoraciones y tasaciones inmobiliarias?
- ✓ Valoración de inmuebles y comprobación. (Real, registral, catastral y urbanística).
- ✓ Cálculo del valor de reemplazamiento bruto y neto por el método de coste.
- ✓ Cálculo del valor de mercado por el método de comparación.
- ✓ Valoración de inmuebles que producen rentas o son susceptibles de llegar a producirlas por el método de actualización.
- ✓ Cálculo del valor del suelo por el método residual. (Estático y dinámico).
- ✓ Reglamento de valoraciones de la ley de suelo.
- ✓ Elaboración de informes y certificados de tasación.
- ✓ Cuestiones especiales en la valoración de bienes inmuebles y derechos.



6 horas lectivas.



Martes y miércoles de 17:00 a 20:00h (horario peninsular).

febrero 2025						
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		



Presencial o **videoconferencia online** en directo



Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de BURGOS

Pza. de los Aparejadores, s/n.

947 25 66 29 · gabinetetecnico@coaatburgos.com



Precio no colegiados: 110 €

Precio colegiados: 50 €



- ❖ Las clases se realizarán en directo, pudiéndose seguir de modo presencial o por videoconferencia, en la fecha y horas programadas.
- ❖ Se facilitará la grabación de las sesiones.
- ❖ El comienzo del Curso quedará condicionado a un mínimo de inscripción de 20 alumnos.
- ❖ Para procurar un desarrollo dinámico de las clases, el número máximo de inscripciones es de 40 alumnos.
- ❖ Fecha límite de inscripción: 31 de enero de 2025 a las 13:00 h.

INSCRIPCIONES A TRAVÉS DE TU COLEGIO



COMISIÓN DE FORMACIÓN Y CULTURA DEL COAATBA

COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE BADAJOZ

Tif.: 924 25 48 11 www.coaatba.com / gestioncolegial@coaatba.com

“PLATAFORMA ON LINE DE CURSOS VIRTUALES”

**INSCRIPCIÓN AL EVENTO FORMATIVO ORGANIZADO POR EL
COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE
BURGOS**

**Curso Nº17/2025:
“VALORACIONES Y TASACIONES”**

Fecha: 4 y 5 de febrero de 2025

Fecha límite de inscripción: 31 de enero.

Precio: 50€ Colegiados 110€ No Colegiados

D/D^a _____ **colegiado/a**
del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Badajoz con
nº _____ con teléfono móvil de contacto _____
y e-mail _____ desea inscribirse y realizar
el curso on line arriba indicado

_____ a _____ de _____ de 2.02____

FIRMA

Enviar por e-mail a gestioncolegial@coaatba.com

Cancelación de la inscripción:

No se admitirá cancelación ni se realizará devolución del importe una vez cerrado el plazo de inscripción, salvo causa mayor debidamente justificada.

Nota:

El funcionamiento básico de este tipo de cursos, así como su formato, quedan indicados en la [circular nº49/2014](#). Remitirse a la misma para estar más informados.