

jornada  
presencial /  
online en directo

13·04·23

# Patologías de mayor incidencia en la edificación: características y recomendaciones

# Patologías de mayor incidencia en la edificación

## Fecha

13 de abril de 2023

## Horario

De 17:00 a 19:00 horas

## Lugar de celebración

PRESENCIAL

Salón de actos, C. Colón 42, planta 1

ONLINE

Plafatorma ZOOM

## Inscripciones

PRESENCIAL

<https://www.caatvalencia.es/pub/formacioncurso.aspx?codigo=10001269>

ONLINE

<https://www.caatvalencia.es/pub/formacioncurso.aspx?codigo=10001270>

## Fin de inscripciones

12 de abril de 2023

## Cuota de inscripción

Jornada gratuita

La Fundación MUSAAT, junto al Colegio Oficial de la Arquitectura Técnica de Valencia (COAT Valencia), organiza una nueva Jornada Técnica dedicada al mundo de la edificación. La jornada se centrará en las reclamaciones más habituales por patologías de la edificación, contemplando los aspectos técnicos (causas, criterios de detección y posibles soluciones).

Se pretende un enfoque eminentemente práctico, en el que se facilite a los asistentes, no solo un conocimiento más profundo de estas patologías, sino también las herramientas para su prevención y detección.

Durante el encuentro, D. Alberto Moreno Cansado, presentará el estudio promovido por la Fundación MUSAAT *Análisis estadístico nacional sobre patologías en edificación* centrándose en las patologías identificadas en Valencia y a continuación, disertará sobre las patologías de mayor incidencia por vicios en edificación, referidas a los capítulos de cimentaciones y estructuras, tomando como base los *Documentos de Orientación Técnica en Edificación* creados por la Fundación MUSAAT.

Finalmente se desarrollarán diferentes casos prácticos que incidirán sobre los temas ya tratados.

## PROGRAMA

### APERTURA DE LA JORNADA

17:00 h. Bienvenida.

D. Vicente Terol Orero  
Presidente del COAT de Valencia

D<sup>a</sup>. Ainara Vinagre Cañadas  
Gerente de la Fundación MUSAAT

### DESARROLLO DE LA JORNADA

D. Alberto Moreno Cansado  
Colaborador de la Fundación MUSAAT. Arquitecto Técnico, Ingeniero de Edificación e Ingeniero de Materiales. Profesor de la Universidad de Extremadura. (2011-2021)

17:15 h. Análisis estadístico nacional sobre patologías en edificación de la Fundación MUSAAT.

17:35 h. Las patologías de mayor incidencia en las demandas por vicios en edificación.  
Cimentaciones y Estructuras. Documentos de Orientación Técnica.

18:30 h. Casos prácticos.

19:00 h. Fin de la jornada.

AL FINALIZAR SE SERVIRÁ UN VINO DE HONOR EN EL MEETING POINT