



ASOCIACION NACIONAL DE EMPRESAS Y PROFESIONALES  
INSPECCION TECNICA DE EDIFICIOS

# C U R S O

## PATOLOGIAS DE LA EDIFICACION (ITE)

**PONENTE:** D. MANUEL MUÑOZ HIDALGO



**MODALIDAD:** Presencial en la ciudad de Madrid  
Avenida del General Fanjul, 2B  
28044 Madrid

**HORARIO:** Jueves --- 09 de febrero de 2012 --- 16:00 a 21:00 horas  
Viernes --- 10 de febrero de 2012 --- 16:00 a 21:00 horas  
Sábado --- 11 de febrero de 2012 --- 10:00 a 14:00 y 16:00 a 20:00 horas



# INTRODUCCION

Este curso de Patologías de la Edificación esta enfocado especialmente para la Inspección Técnica de Edificios, el objetivo es adquirir en poco tiempo, de forma fácil y amena, amplios conocimientos que permitan diagnosticar los tipos de daños más usuales de las edificaciones.

Se imparte en 18 horas y esta constituido por una síntesis aplicada del curso “Patología de la Edificación” de 66 horas de duración, donde se tratan estos temas con mayor amplitud.

Se proyectan un total de 800 fotografías de casos reales, con objeto de que los asistentes queden familiarizados con las lesiones.

Conocer los daños mas usuales que surgen en las edificaciones, es lo más importante para realizar una ITE.

## TEMARIO

- .- Introducción a la patología de la edificación
- .- Diferentes tipos de ruinas de una edificación
- .- Fisuras en forjados unidireccionales
- .- Proceso para un estudio de patología
- .- Roturas de Bovedillas
- .- Daños en forjados reticulares
- .- Daños en elementos estructurales
- .- Diferencias entre fisuras que se suelen confundir
- .- Tipos de asientos más usuales
- .- Rehabilitación de edificios
- .- Forjados que se suelen reforzar
- .- Daños en tabiques y cerramientos
- .- Dilatación térmica de estructuras
- .- Retracción térmica de estructuras
- .- Roturas de petos de fábrica
- .- Ampliación de plantas en altura y superficie
- .- Daños que se pueden producir por movimientos sísmicos
- .- Orientación de como suele quedar afectada una estructura por incendio
- .- Tipos de refuerzos más usuales en forjados
- .- Fallos en muros de contención
- .- Daños en edificios antiguos con muros de carga
- .- Roturas de soleras
- .- Apertura de huecos en muros de carga
- .- Roturas de vallas
- .- Daños por humedades



## MATERIAL DOCENTE

\_\_\_\_\_ Con anterioridad a la celebración del curso, se enviara a los alumnos inscritos el material docente objeto del curso en formato PDF.

## PRECIO DE LA INSCRIPCION

_____ <b>TECNICOS ASOCIADOS</b>	90,00 Euros
_____ <b>ALUMNOS UNIVERSITARIOS</b>	99,00 Euros
_____ <b>TECNICOS NO ASOCIADOS</b>	108,00 Euros

**NOTA SOBRE EL PRECIO DE LAS INSCRIPCIONES:** La Asociación Nacional ITE, es una entidad sin ánimo de lucro y se compromete a no obtener ningún beneficio económico o en especie por la organización de cursos o seminarios sobre Inspección Técnica de Edificios, Patologías de la Edificación, Legislación o Normativa Especifica de Aplicación, etc. Queriendo únicamente generar o mantener puestos de empleo y en ánimo a la transparencia publicaremos la documentación acreditativa necesaria.

Para ello, una vez evaluado y publicado el resultado contable de la organización de cualquiera de los cursos o seminarios, se reintegrara a modo de Crédito Lectivo, para posteriores cursos, el importe proporcional correspondiente a cada uno de los alumnos inscritos, siempre que el resultado contable manifieste beneficio.

- \*\*\* **INSCRIPCIONES:** Mediante Formulario
- \*\*\* **AFORO LIMITADO:** Máximo 80 Inscripciones
- \*\*\* **AMBITO TERRITORIAL:** Nacional

**\*\*\* SE ENTREGARA CERTIFICADO DE ASISTENCIA \*\*\***

*“La formación que adquieras hoy te ayudara en tu trabajo mañana”*

**Más Información:** <http://www.ite.org.es/000.Html/010.Castellano/Area%20de%20Formacion.html>