



II Ciclo | Jornadas de rehabilitación y técnicas de intervención en edificación

FECHAS

16 de septiembre, 14 de octubre, 11 de noviembre, 16 de diciembre y 20 de enero de 2015

HORARIO

De 16,00 a 20,00 horas

DURACIÓN

4 horas

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

Precio por jornada.

Colegiados y precolegiados: 25,00 € + IVA = 30,25 €

General: 40,00 € + IVA = 48,40 €

Sujetos a plazas disponibles

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Salón de Actos CAATIE Valencia

C/ Colón nº 42, 1º, 46004 Valencia

INSCRIPCIONES

Presencial > Formación CAATIE, C/ Colón n.º 42, 3º, 6º

Web> www.caatvalencia.es

e-mail > formacion@caatvalencia.es

COLABORAN



OBJETIVOS

A través de las distintas jornadas técnicas se pretende transmitir los conceptos básicos sobre las patologías y técnicas de intervención más frecuentes en la edificación, apoyándose para ello en distintos técnicos especializados en la materia. La experiencia acumulada por el ponente en la valoración de inmuebles permitirá introducir a los asistentes durante la primera charla en las técnicas de gestión y valoración de los inmuebles, mientras que en la segunda se abordaran las técnicas de limpieza de todo tipo de superficies y materiales empleados en edificación, indicando los abrasivos más adecuados para cada uso. También se tratarán los temas más novedosos como la limpieza con láser de alto rendimiento y los productos de protección superficial una vez efectuada la limpieza.

PROGRAMA

JORNADA 1

La valoración de un inmueble antes y después de su rehabilitación. Tecnologías para la limpieza en el entorno urbano. Proyección de abrasivos a baja presión y limpieza láser.

JORNADA 2

De la dificultad de intervenir en el centro histórico a la de actuar en edificios recientes afectados por aluminosis y otras patologías estructurales. Sistemas de refuerzo con laminado de alta resistencia de fibra de carbono.

JORNADA 3

La reparación y refuerzo estructural de fábricas de mampostería y ladrillo. El sistema FRG (FIBER FEINFORCED GROUT).

Técnicas de ensayos no destructivos aplicadas al conocimiento del estado de conservación de los edificios.

JORNADA 4

Peritación y cálculo de estructuras de forjados y muros de fábrica. Tratamiento de la madera contra los ataques biológicos, atmosféricos y la acción contra el fuego.

JORNADA 5

La seguridad y salud y los medios auxiliares en las obras de rehabilitación. Acodalamientos, apuntalamientos, cimbrados, apeos y estabilización de fachadas en obras de rehabilitación.

Jornada 1

La valoración de un inmueble antes y después de su rehabilitación. Tecnologías para la limpieza en el entorno urbano. Proyección de abrasivos a baja presión y limpieza láser.

FECHA

16 de septiembre de 2014

PROGRAMA

16,00 - 17,50 h. La valoración de un inmueble antes y después de su rehabilitación.

Ponente: **Pedro Gerardo Salinas Martínez.** *Arquitecto Técnico e Ingeniero de Edificación. Profesor de la Universidad Politécnica de Valencia.*

17,50 - 18,10 h. Descanso

18,10 - 20,00 h. Tecnologías para la limpieza en el entorno urbano. Proyección de abrasivos a baja presión y limpieza láser.

Ponente: **Juan Serrano Soriano.** *Técnico de la empresa MPA. S.L. (Materias Primas Abrasivas)*

A los asistentes a la jornada, previa solicitud, se les entregará un certificado de asistencia.

Si se asiste a las 5 jornadas se entregará un Diploma con el total de 20 horas.

PLAZAS LIMITADAS

La reserva se entenderá formalizada una vez abonada la matrícula. La anulación cuatro días antes del inicio del curso comportará la pérdida del coste de la misma. El Colegio se reserva el derecho de anulación del curso, siempre que no se llegue al mínimo de plazas.

