

JORNADA DAÑOS PUNTUALES EN EDIFICACIÓN: IDENTIFICACIÓN Y SOLUCIÓN A LOS MISMOS

20 de septiembre de 2017

17:00 a 20:30 horas

OBJETIVOS: Todos nos hemos encontrado alguna vez en algún procedimiento en el que existe una serie de desperfectos puntuales y que nos piden establecer el sistema adecuado de tratamiento del mismo y su justificación.

También muchas veces encontramos soluciones totalmente desproporcionadas como pueden ser: demoliciones, sustituciones, reconstrucciones que aunque teóricamente acertadas no son las que el sentido común aconseja en la mayoría de las veces.

Se pretende una jornada en la que se concreten soluciones alternativas, no complejas y fácilmente valorables, así como una posible durabilidad de las mismas.

Se abordaran reparaciones puntuales con el empleo y uso, de materiales muy específicos.

Así mismo el análisis de dichas medidas para evitar, la repetición de esos mismos daños así como reclamaciones en el futuro.

PONENTE: Javier Díez de Güemes Pérez

Ingeniero Técnico de Obras Públicas. Técnico colaborador para Sika, S.A.U. Profesor colaborador del Master de Restauración Arquitectónica (Madrid). Profesor colaborador del Master MC2 (Madrid). Profesor colaborador en el CEMCO (Instituto Eduardo Torroja). Profesor colaborador del Máster, Expertos y Especialización en "Tecnología y Gestión de la Edificación" de la Escuela de Caminos de Santander, entre otros muchos.

DIRIGIDO A: Profesionales de la Construcción

ORGANIZA: Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Granada

PROGRAMA:

REPARACION DE FILTRACIONES PUNTUALES

Muros hormigonados a 1 cara. Juntas de dilatación en muros. Juntas de hormigonado. Morteros impermeabilizantes. Presión positiva y negativa. Sellados de juntas y entrada de agua. Morteros ultra rápidos de sellado de vías de agua. Medidas a tomar para evitar problemas en el futuro.

REPARACION FISURACIONES EN HORMIGONES

Reparaciones de recubrimientos en cantos de losas. Oxidación de armaduras. Productos de transición entre capas. Selección y Aplicación de morteros reparadores

REPARACION DE DESPRENDIMIENTOS DE APLACADOS

Morteros de agarre para aplacados. Límites de aplicación en alturas. Diferencias de dilatación entre adhesivos epoxi y placas o base.

REPARACION DE NIVELACIONES DE SOLERAS

Auto nivelación de soleras. Mínimo grosor, máximo grosor. Puente de unión.

EMPLEO DE ANCLAJES EN REPARACIONES

OTRAS PUNTUALIZACIONES

Diferencias entre nomenclatura. (R3 y R4). Productos más usuales en cada caso. Morteros de hidrofugación de fachadas. Adhesivo epoxi, diferencias entre tipos. Uso de fibras para hormigones. ¿No a la armadura en soleras?. Humedades por capilaridad: morteros.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Granada

Inscripciones gratuitas para colegiados a través de [iColegia](https://www.collegia.es)

A todos los asistentes se les entregará la documentación de la jornada presentada, la presentación, así como un pequeño recuerdo.