

**CURSO**  
**TÉCNICAS DE REPARACIÓN EN EDIFICIOS EXISTENTES**





---

## CURSO DE TÉCNICAS DE REPARACIÓN EN EDIFICIOS EXISTENTES

**24 horas lectivas**

**20, 21, 27, 28/ junio  
4, 5, 11, 12/ julio**

### **INTRODUCCIÓN**

La conservación de los edificios se ha convertido en un asunto estratégico desde varios puntos de vista, entre otros, ambiental, económico y confort.

Por ello es fundamental conocer las técnicas de reparación en edificios existentes, que son necesarias aplicar para devolverlos a un estado óptimo ante la aparición de lesiones concretas, para que una vez reparados y con un mantenimiento adecuado, se mantengan plenamente funcionales y adaptados a las exigencias y requerimientos actuales durante el resto de su vida útil.

### **OBJETIVOS**

Desde un punto de vista práctico y analítico se analizarán distintas técnicas de intervención en edificios existentes y su propuesta de reparación y/o refuerzo.

### **METODOLOGÍA**

Presencial

### **PROGRAMACIÓN**

- 1\_ Normativa y Campaña Pericial – 3 horas lectivas.
- 2\_ Patologías y Lesiones en Cimentaciones – 3 horas lectivas.
- 3\_ Reparación de Estructuras de Hormigón, Acero y Madera – 9 horas lectivas.
- 4\_ Lesiones en Muros, Fachadas y Acabados – 3 horas lectivas.
- 5\_ Medidas Preventivas en Instalaciones – 3 horas lectivas.
- 6\_ Casos prácticos – 3 horas lectivas.

### **DURACIÓN**

24 horas lectivas



### **PROFESOR**

Jorge Manuel López López  
Arquitecto

### **CALENDARIO**

Fechas: 20, 21, 27 28, de junio, 4, 5, 11 y 12 de julio de 2018

Horario: De 17 a 20 horas

### **DESTINATARIOS**

Dirigido a arquitectos colegiados, precolegiados, estudiantes de arquitectura y otros técnicos interesados.

### **REQUISITOS DEL ALUMNADO**

Cierto conocimiento de sistemas constructivos, materiales y estática elemental.

### **CERTIFICADO**

Para la obtención del certificado el alumno tendrá que haber superado el 75% del total de horas lectivas.

### **NÚMERO DE PLAZAS**

Máximo 25 plazas

### **REQUISITOS INFORMÁTICOS**

Es recomendable el uso del ordenador portátil pero no imprescindible.

En el caso de querer utilizar el ordenador del aula, el alumno deberá comunicarlo con antelación.

### **PRECIO MATRÍCULA**

Colegiados/ Precolegiados: 190€ + IVA

Otros: 250€ + IVA

### **FORMA DE PAGO**

Transferencia o ingreso en CAJA DE ARQUITECTOS

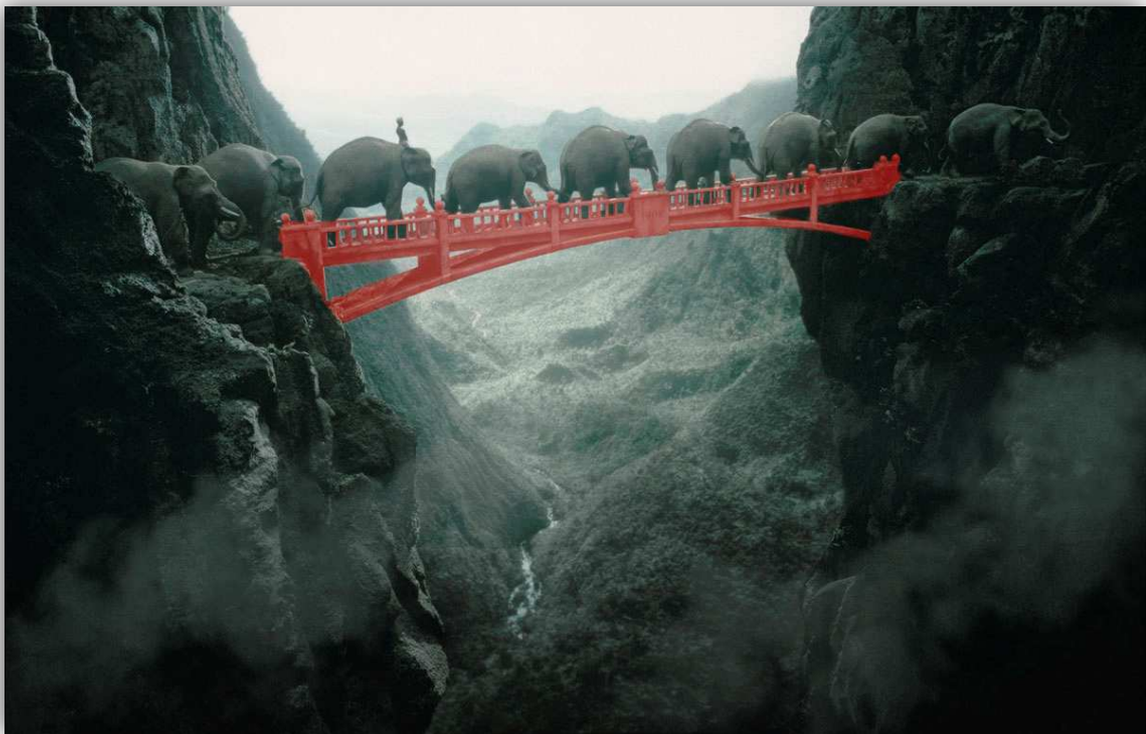
IBAN ES39 3183 3000 4900 0057 6795



## INSCRIPCIÓN

Fecha fin de inscripción: 19 de junio de 2018 (Pasada la fecha fin de inscripción no se podrá anular la matrícula del curso).

La inscripción se formaliza enviando la hoja de matrícula cumplimentada y firmada junto con el justificante de pago del curso a [formacion@coamu.es](mailto:formacion@coamu.es) . El alumno recibirá confirmación de plaza a través del mismo correo electrónico.



*Con la colaboración de*

