

## Fecha

Miércoles 16 de noviembre de  
2022

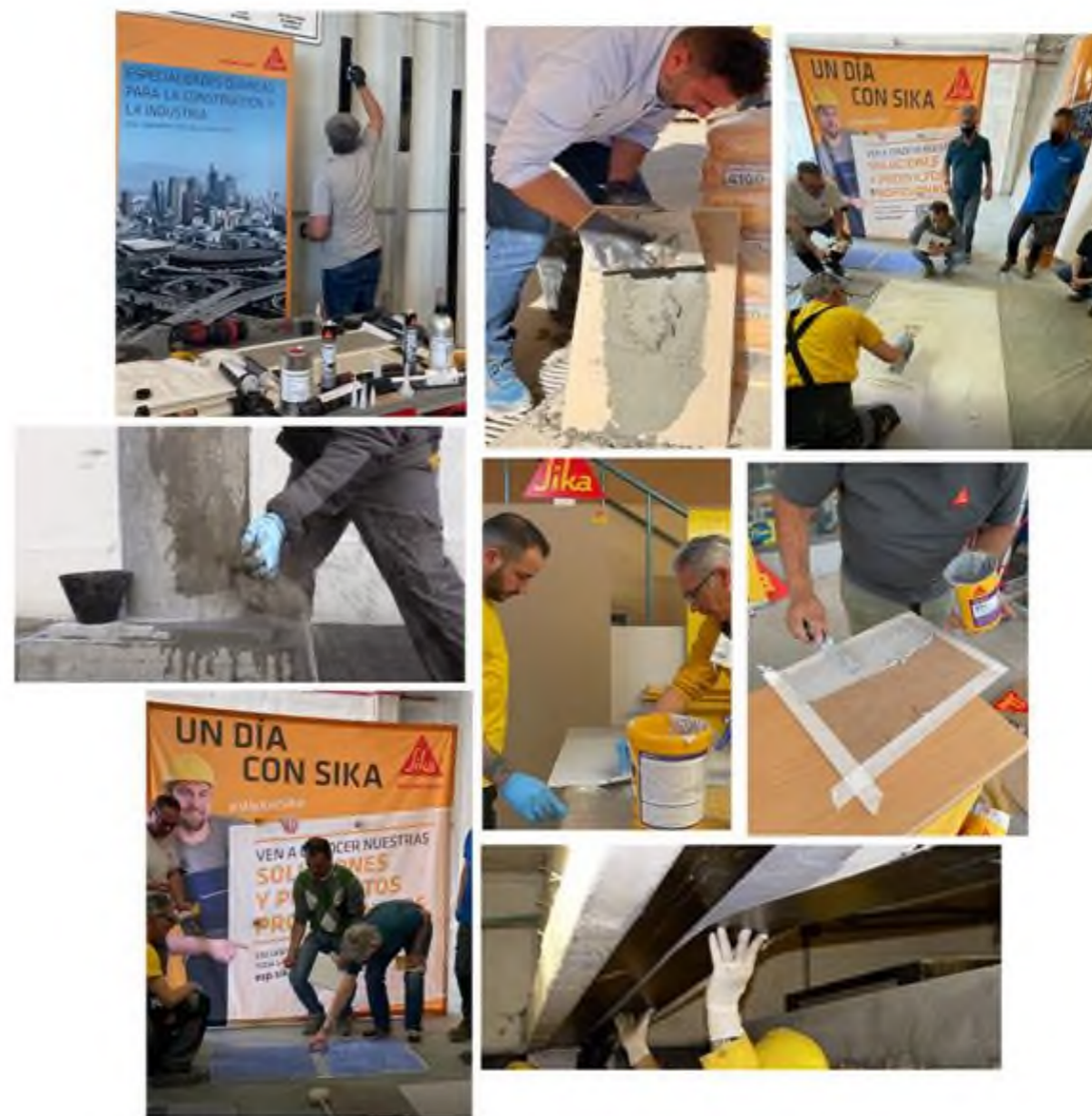
## Horario

De 17:30 a 19:00 h.

**Presencial:** Sede Colegio Oficial  
Aparejadores y Arquitectos Técnicos de  
Zaragoza (Coso 98-100, 2ª planta)



[Inscripciones](#)



## Objetivo

Que los Arquitectos Técnicos especializados en rehabilitación de edificios, puedan ver aplicaciones reales de los diferentes materiales, soluciones, sistemas y últimas novedades de Sika para la rehabilitación. En este Taller serán ellos los que los podrán tocar, aplicar y ver insitu de forma práctica y no solo teórica.

## Programa

Construir, reparar, proteger y decorar.

- **Construir:**

- Anclajes químicos.
- Mortero de corte ultrarápido de vías de agua
- Pegado y fijaciones elásticas instantáneas

- **Proteger:**

- Impermeabilización de cubiertas de poliurea
- Láminas de PVC
- Hidrofugación incolora de fachadas
- Antigrafitis
- Membranas de impermeabilización líquidas de poliuretano flexible y aislantes.

- **Envolvente:**

- Sistemas antivandálicos para SATE.
- Pegado de paneles en fachadas ventiladas.
- Morteros de cal efecto perleo.

- **Reparar:**

- Refuerzo estructural con fibra de carbono.
- Mortero de reparación estructural ultra rápido.

*La parte práctica estará asistida y monitorizada por el equipo de Sika (demostrador, prescriptora, técnico y delegado de zona).  
Se hará entrega a los asistentes de la Documentación necesaria (se enviará a tu atención Conchita, para que me lo guardes hasta el día del evento).*

## Información

- Para más información contactar con el COAATZ en [formacion@coaatz.org](mailto:formacion@coaatz.org) o 976 239 501
- Formalizar la inscripción a través del siguiente enlace:

## Inscripciones

- Las inscripciones se aceptarán por riguroso orden de realización hasta completar el aforo. **Plazas limitadas a 25 asistentes.**