



**10 de octubre de 2017 - Jornada de Sostenibilidad  
Energética-impermeabilización-aislamientos  
(EPDM CARLISLE RESITRIX® ALEMÁN)  
Rehabilitación aislamientos FOAMGLAS®  
Corcho natural insuflado  
Aislamiento SATE de corcho natural**

**PROGRAMA: Horario de 16:15 a 19:15 horas**

**1) SOCYR**

**A) Los aislamientos térmicos en la rehabilitación.**

Aislamientos insuflados de corcho natural y celulosa para interiores.

Aislamientos SATE con corcho natural para rehabilitación exterior de fachadas.

**B) EL EPDM: características e instalación. Presentación EPDM ALEMÁN RESITRIX AUTOADHESIVO**

Práctica de una terraza a las 17:45 con impermeabilización EPDM Carlisle (puntos singulares y juntas). Insuflado de corcho natural de llenado de cámara vacía.

**Tentempié con bebidas en las prácticas**

**2) FOAMGLAS**

**A) Características del aislamiento en vidrio celular. La eliminación de puentes térmicos.**

Ponentes:

Joaquín Edo, SOCYR y Sergio Mateo, Foamglass



Sistema SATE corcho sin revestir a la intemperie



EPDM RESITRIX autoadhesivo.  
Prueba de estanqueidad



Aislamiento base muro  
Foamglas



EPDM, características y soluciones de cubiertas .

En colaboración con:

**Colegio Oficial de Arquitectos de Illes Balears**

**Organiza: Socyr**

**Fecha: 10/10/2017 a las 16:15 horas**

**Esta jornada se transmitirá por videoconferencia a las Demarcaciones de Eivissa i Formentera y de Menorca del COAIB**

