

Santander, **29 de Octubre de 2015**

Jornada Técnica



Colegio de la
Arquitectura Técnica
de Cantabria

“Jornada de Sostenibilidad Energética en la Edificación, Aislamientos, Impermeabilización y Revestimientos”

C/Francisco Tomás y Valiente 17 bajo, 39011 Santander - Tfno.: 942 366 400 - Fax: 942 221646 - coaatcan@coaatcan.com

Presentación

Las empresas FOAMGLAS, ECOCLAY y SOCYR, presentarán en esta jornada técnica diversas soluciones constructivas de aislamiento en la edificación, con especial mención a los sistemas constructivos en vidrio celular, soluciones de impermeabilización EPDM y revestimientos interiores con materias naturales. Durante la jornada se expondrán ejemplos de casos concretos de aplicación.

Información

Ponentes:

- D. **Sergio Mateo** (FOAMGLAS)
- D. **Joaquín Edo** (SOCYR)
- D. **Javier Rodríguez** (ECOCLAY)

Lugar de celebración:

Sede Colegial - Avda. Francisco Tomás y Valiente, 17, Santander

Horario:

De 19,30 a 21,00 horas

Inscripciones:

Se ruega confirmación de asistencia en la Web (agenda/inscripciones) o bien telefónicamente. Asistencia gratuita.

Documentación:

Se entregará documentación técnica específica.

Patrocina:



Programa

Jueves, 29 de Octubre de 2015 - 19,30 h.

Jornada de sostenibilidad energética en la edificación, aislamientos, impermeabilización y revestimientos.

FOAMGLAS (30 min.)

- .- Características del Aislamiento en vidrio celular.
- .- Las cubiertas y fachadas. Eliminación de puentes térmicos. La capilaridad.
- .- Edificios de alta higrometría. Piscinas, Spas.
- .- El fuego: La fachadas ventiladas A1. Novedad.

SOCYR (30 min.)

- .- Las cubiertas de EPDM. Utilizaciones, Tipos: Adherencia total con EPDM RESITRIX. Novedad.
- .- Ejemplos de obras.
- .- Rehabilitación energética con aislamientos insuflados.
- .- Corcho natural y celulosa reciclada.

ECOCLAY (30 min.)

- .- Revestimientos naturales de arcilla (pinturas, morteros, placas; beneficios y puesta en obra).
- .- Casos reales de aplicaciones de los revestimientos Ecoclay.

Coloquio y preguntas.