

## Rehabilitación energética a gran escala

## Experiencia acumulada y posibilidades futuras

El aislamiento térmico por el exterior (SATE) se ha consolidado como la solución constructiva más rentable para la rehabilitación energética de edificios, contribuyendo significativamente al ahorro de emisiones.

Durante esta jornada, Baumit –referente en la fabricación de sistemas SATE– presentará su trayectoria y posicionamiento en el sector, destacando su colaboración con los distintos agentes implicados. Se abordarán los beneficios energéticos y medioambientales del sistema, así como soluciones industrializadas e innovaciones que optimizan los procesos de aplicación en obra.



El evento contará con la participación de dos expertos que compartirán casos reales de rehabilitación urbana a gran escala y expondrán las oportunidades de financiación disponibles, incluyendo la ampliación de edificabilidad y los Certificados de Aprovechamiento Energético (CAEs).

12:00 Bienvenida
Rehabilitación Energética en España,
Visión de Baumit

**Javier Izquierdo,** Director Territorial de Proyectos Baumit España

Producto y Prescripción Baumit España

12:30 Impacto ambiental y evolución hacia la industrialización del Sistema SATE

Mª. Dolores Sánchez, Jefe del dpto.

## **Ponentes invitados:**

13:00 Experiencia de rehabilitación a gran escala en el municipio de Fuenlabrada

**José Miguel Aguilar Fernández,** Director Gerente Instituto Municipal de Vivienda de Fuenlabrada (IMVF)

13:20 Venta de los CAEs

**Lola Nieto Arribas,** Directora de desarrollo de negocio Grupo ST

13:40 Conclusión y debate

14:00 Cóctel

**Javier Izquierdo:** Más de 20 años de experiencia en el sector de la rehabilitación, desde 2009 responsable de proyectos SATE en Baumit, colaborando estrechamente con los técnicos y las empresas para el desarrollo de proyectos de rehabilitación energética.

Mª. Dolores Sánchez: Arquitecto Técnico por la Universidad Politécnica de Valencia. Ha cursado distintos programas de postgrado, entre ellos el de Técnico Especialista en Construcción Industrializada. Desde 2009 es responsable del Departamento Técnico y Prescripción en Baumit España.

José Miguel Aguilar Fernández: Arquitecto Técnico por la Universidad Politécnica de Madrid, con Proyecto de Fin de Carrera realizado en escuela de Génie Civil del Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Toulouse. Desde 2019 es Director Gerente del IMV y de la Oficina de Rehabilitación de Barrios de Fuenlabrada, liderando iniciativas de regeneración urbana, planificación estratégica y gestión de ayudas públicas. Cuenta con amplia experiencia en el sector inmobiliario.

**Lola Nieto Arribas:** Arquitecto Técnico e Ingeniero de la edificación con máster en incendios y riesgos diversos para el hogar. Cursos de formación en rehabilitación energética, control de costes y viabilidad de promociones. Más de 20 años en el sector inmobiliario. En la actualidad, Directora de desarrollo de negocio del grupo Sociedad de Tasación (ST).