

Presentación

Hoy en día, la eficiencia energética se ha convertido en una obligación normativa y en una necesidad para la sociedad actual. Por ello, la implantación de Sistemas de Aislamiento Térmico Exterior (SATE) ha tenido en los últimos años un importante auge, que continuará en el futuro dadas las obligaciones e incentivos europeos en materia de eficiencia energética. Esta demanda creciente y la falta de mano de obra especializada, convierten en un punto clave que los profesionales de la construcción estén preparados para el “CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LA EJECUCIÓN DE LOS SATE”.

En el presente curso, se pretende aportar los conocimientos y detalles técnicos necesarios para una correcta ejecución de los SATE. Se propondrá un método de control, cómo realizarlo con herramientas fácilmente disponibles, medidas de corrección y se mostrarán las consecuencias de una aplicación no adecuada que deriva en diversas patologías del edificio.

Información

Ponente

D. Manuel Martino Beltrán

Ingeniero Civil / Ingeniero Técnico de Caminos, Canales y Puertos
Jefe de Línea de Aislamientos del Grupo Puma

Lugar de celebración

Salón de Actos de la Confederación Vallisoletana de Empresarios
Plaza Madrid, nº 4 – 2ª planta
47001 VALLADOLID

Horario

De 16:30 h. a 20:00 h.

Inscripciones

Colegiados COATVA, Estudiantes Arquitectura Técnica, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid, Precolegiados y Otros: Gratuita.

Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983/361273; e-mail: soniarilova@coatva.es) o a través de COATGES (www.coatva.es).

Documentación

Se entregará la presentación en PDF con los puntos de control, cómo realizarlo y las medidas preventivas, el archivo Excel como propuesta de herramienta de trabajo, catálogo de Traditerm y compendio de detalles constructivos.

Notas

1. Para un mayor aprovechamiento del curso es deseable tener conocimiento previo de los pasos a seguir para montar un SATE. Sugerencia: <https://www.youtube.com/watch?v=4vaux5bzfs>
2. A los inscritos previamente al curso, se les hará llegar un archivo Excel con los puntos de control sobre los que se desarrolla el curso. Un documento sobre el cual podrán tomar notas aquellos que lo deseen.

Programa

Jueves, 21 de abril de 2022

16:30 Conócenos

- Grupo Puma
- Soluciones para la construcción
- Gama de Sistemas de Aislamiento Térmico Exterior TRADITERM

16:45 Aportamos

- Control y seguimiento de la ejecución de los SATE

19:15 Consúltanos

- Oficina Técnica Grupo Puma
- Plataformas BIM y bancos de precios

19:30 Pregúntanos

- Coloquio, ruegos y preguntas

20:00 Finalización del Curso.

Patrocina

