

JORNADA TECNICA PRESENCIAL GRUPO PUMA “CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LA EJECUCIÓN DE LOS SATE”



La fundación FIDAS y la empresa GRUPO PUMA S.L. han organizado una jornada técnica presencial sobre “Control y seguimiento de la ejecución de los SATE” para el jueves 12 de mayo 2022 de 16:30h. a 20:00h. en el Salón de Actos de FIDAS.

NOTA IMPORTANTE: Para la jornada es importante, aunque no imprescindible, tener lo siguiente:

1. Conocimiento previo de los pasos a seguir para montar un SATE. Sugerencia: <https://www.youtube.com/watch?v=4vau5bzfks>
2. A los inscritos a la jornada se les hará llegar previamente un archivo Excel con los puntos de control sobre los que se desarrolla la jornada; sobre el cual si lo desean pondrán tomar notas.

INSCRIPCIONES

La inscripción será gratuita y obligatoria, y se realizará a través de la web de FIDAS en <http://www.fidas.org/Formacion/> en el apartado de **Agenda e Inscripciones/Jornada Técnica**.

OBJETIVOS Y PROGRAMA

Hoy en día, la eficiencia energética se ha convertido en una obligación normativa y en una necesidad para la sociedad actual. Es por ello, que 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 alta demanda creciente y la falta de mano de obra especializada, la 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 la jornada, 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.

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 Fin de la jornada técnica

DOCUMENTACION A ENTREGAR A LOS ASISTENTES

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.

PONENTES

- D. Manuel Martino Beltrán (Ingeniero Civil / Ingeniero Técnico de Caminos, Canales y Puertos
Jefe de Línea de Aislamientos Grupo Puma)

- Dña. Cristina Peñas Cabanillas en asistencia (Arquitecta. Prescriptora Grupo Puma Andalucía Occidental)