



## SISTEMAS SATE

### PÚBLICO

- Empresas o particulares del área de la construcción interesados en trabajos de rehabilitación, sistemas de aislamiento.
- Fachadistas, profesionales de la construcción que quieran especializarse en sistemas de aislamiento por el exterior de la fachada.

### REQUISITOS PREVIOS

- Nociones generales de construcción.
- Se valora experiencia previa con sistemas de aislamiento, aplicación de morteros.

### FORMADOR

- Formadores del equipo técnico Soprema.

### MATERIAL DIDÁCTICO

- Aulas equipadas con medios multimedia.
- Acceso a plataforma e-learning Soprema para material digital teórico didáctico.
- Espacio amplio para práctica con sistemas de maquetas para la práctica profesional.
- Entrega de material del curso y documentación comercial.

### ACCESIBILIDAD

- Instalaciones accesibles para personas con movilidad reducida.

### EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN

- Evaluación teórica en la plataforma e-learning.
- Evaluación práctica continua durante el curso.

### SEGUIMIENTO DE LA EVALUACIÓN

- Apoyo técnico personalizado en obra del equipo técnico de Soprema.

### CERTIFICACIÓN DE LA FORMACIÓN

- Certificado de asistencia

### DURACIÓN DEL CURSO

5 horas

- 1 hora teórica online.
- 1 día presencial - 4 horas.

### LUGAR Y FECHAS

- Consulta fechas y lugares de nuestras formaciones en [www.soprema.es](http://www.soprema.es)

### COSTE

- 250€ (IVA incluido) por persona.
- Para más información, contacta al correo: [sopracademy@soprema.es](mailto:sopracademy@soprema.es)

NIVEL ★ ★ Intermedio

REF: FIE.02



### SOPREMIUM PLUS

## Dominio de los sistemas de aislamiento térmico por el exterior (SATE)

### % FINALIDAD PROFESIONAL

Perfeccionar sus conocimientos teóricos y prácticos en la instalación de Sistemas de Aislamiento Térmico por el Exterior (SATE) de la fachada.

### 🎯 OBJETIVOS PEDAGÓGICOS

Al final de esta formación, serás capaz de:

- Comprender los principios fundamentales del sistema SATE
- Desarrollar habilidades prácticas en la instalación
- Conocer las normativas y requisitos de seguridad
- Realizar correctamente el tratamiento de los puntos singulares.
- Evaluar la eficiencia energética y los beneficios del sistema SATE

### ☰ PROGRAMA

#### Temas teóricos

- Arranque del sistema
- Colocación de paneles aislantes
- Fijaciones mecánicas
- Refuerzo de puntos singulares
- Terminación del sistema acrílica y mineral

### ⚙️ PRODUCTOS Y SISTEMAS ASOCIADOS

Gama GECOL TERM, SOPRAEPS, SOPRAXPS, Pavawall, Gama GECOL Revestcrl, GECOL Monocapa premium, GECOL Tacos de anclaje, GECOL Perfilera, GECOL Malla 160

