



## IMPERMEABILIZACIÓN

### PÚBLICO

- Empresas de construcción especializada en trabajos de impermeabilización.
- Distribuidor de materiales de impermeabilización PVC-P.

### REQUISITOS PREVIOS

- Nociones generales de construcción.

### 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.

### CERTIFICACIÓN DE LA FORMACIÓN

- Certificado de asistencia

### DURACIÓN DEL CURSO

5 horas

- 1 hora teórica online
- 1/2 día presencial – 4 horas

### LUGAR Y FECHAS

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

### COSTE

- 50 € (sin IVA) por persona. para más información, contactad: [sopracademy@soprema.es](mailto:sopracademy@soprema.es)

**NIVEL** ★ Principiante

**REF:** FDS.01a



## Sistemas de impermeabilización sintética PVC-P

### % FINALIDAD PROFESIONAL

Perfeccionar sus conocimientos teóricos y prácticos básicos en impermeabilización sintética con lámina de PVC-P. Conocer los productos y dominar su aplicación.

### 🎯 OBJETIVOS PEDAGÓGICOS

Al final de esta formación, serás capaz de:

- Dominar las nociones básicas de un sistema de impermeabilización con lámina de PVC-P.
- Realizar correctamente las soldaduras con soplete de aire caliente.
- Realizar correctamente las soldaduras en frío con THF.

### ☰ PROGRAMA

#### Temas teóricos

- Información general sobre la gama FLAGON PVC-P y sus sistemas.
- Información sobre el sistema de fabricación PVC-P.
- Información sobre las herramientas necesarias.
- Información sobre los métodos de instalación.
- Ventajas PVC-P para cubiertas.

#### Temas prácticos

- Soldadura con soplete de aire caliente.
- Soldadura química con THF.

### ⚙️ PRODUCTOS Y SISTEMAS ASOCIADOS

Gama FLAGON PVC-P; FLAGON SR / FLAGON SV / FLAGON S / PASTA FLAGON PVC / PVC SA / DILUYENTE THF / PVC CLEANER

