

INSTALADOR DE GAS CATEGORIA B. FORMACION PREPARATORIA



Área: Sin clasificar
Modalidad: Teleformación
Duración: 240 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

DESTINATARIOS

La acción formativa está dirigida a profesionales interesados en reciclar su formación, con la finalidad de potenciar sus habilidades y destrezas en el desempeño de sus funciones laborales.

OBJETIVOS

Aportar al alumnado los conocimientos teórico prácticos necesarios para preparar y superar con éxito el examen de Industria de Instalador de Gas para cualquier de las tres categorías.

Reciclar al alumnado que quiera adaptarse a las exigencias de la nueva Reglamentación de Instalaciones de Gas en Edificios (RD 919/2006 de 28 de julio)

CONTENIDOS

Matemáticas
Física
Química
Materiales, uniones y Accesorios
Instalaciones de Tuberías, Pruebas y Ensayos
Instalación de Contadores
Ventilación de Locales
Quemadores
Dispositivos de Protección y Seguridad de Aparatos
Dispositivos de Encendido
Aparatos de Gas
Equipos y Accesorios de las Instalaciones de Gas
Envases de GLP de Contenido Inferior a 15 Kg
Envases de GLP para uso Propio de Capacidad Superior a 15 kg
Instalaciones de GLP de Uso Doméstico en Caravanas
Esquema de Instalaciones
Cálculo de Instalaciones Receptoras
Seguridad y Emergencias. Operaciones en Instalaciones en Servicio

REQUISITOS

Los requisitos mínimos de asistencia y participación serán avalados por los registros correspondientes que incluirán, entre otros, los siguientes aspectos, que serán determinantes para la consecución del certificado de aprovechamiento:

1. Haber participado en el foro (Obligatorio: 1 entrada)
2. Haber visualizado al 75% el contenido; además de realizar las actividades tipo por cada una de las unidades didácticas.
3. Superar la prueba final con una nota mínima de 5 puntos.

Asimismo, el alumnado debería acumular un tiempo mínimo de conexión que se aproxime al 75% de las horas de la acción formativa, siguiendo recomendaciones de los correspondientes organismos de control, para evitar posibles incidencias.

Todos estos requisitos serán comprobados a través de la plataforma virtual de aprendizaje.