



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

MF1523_2 Puesta en servicio, inspección y revisión de instalaciones receptoras de gas

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

En el ámbito del mundo de la energía y agua, es necesario conocer los diferentes campos del montaje, puesta en servicio, mantenimiento, inspección y revisión de las instalaciones receptoras y aparatos de gas, dentro del área profesional de gas. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la puesta en servicio, inspección y revisión de instalaciones receptoras de gas.

CONTENIDOS

MÓDULO 1. PUESTA EN SERVICIO, INSPECCIÓN Y REVISIÓN DE INSTALACIONES RECEPTORAS DE GAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. REQUISITOS REGLAMENTARIOS DE LAS INSTALACIONES RECEPTORAS DE GAS

1. Sistemas de suministro de gas
2. Sistemas de distribución de gas

3. Tipos de instalaciones receptoras según la presión de suministro y los usos de los edificios
4. Acometidas
5. Conjuntos de regulación y accesorios de las instalaciones de gas:
 6. - Llaves
 7. - Reguladores
 8. - Deflectores
 9. - Limitadores de presión caudal
10. - Inversores
11. - Válvulas
12. Tuberías, pruebas y ensayos:
 13. - Requisitos de instalación
14. Equipos de medida:
 15. - Contadores
16. Ventilación de locales
17. Chimeneas
18. Aparatos de utilización de gas:
 19. - Requisitos de instalación
20. Botellas de GLP:
 21. - Depósitos móviles de GLP superiores a 15 kg.
22. Instalaciones receptoras de gas en vehículos habitables
23. Normativa aplicable a los procesos de puesta en servicio, inspección o revisión de instalaciones receptoras de gas:
 24. - Reglamento técnico de distribución y utilización de combustibles gaseosos.
Instrucciones técnicas complementarias
 25. - Normas UNE de aplicación
 26. - Normativa sobre prevención de riesgos laborales y medioambientales

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PRUEBAS Y ENSAYOS A REALIZAR EN LA PUESTA EN SERVICIO, INSPECCIÓN O REVISIÓN PERIÓDICA DE INSTALACIONES RECEPTORAS DE GAS

1. Pruebas de resistencia y estanquidad

2. Pruebas de inertización
3. Pruebas de inertización
4. Prueba de análisis de combustión en conducto de evacuación y CO en ambiente

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DOCUMENTACIÓN REGLAMENTARIA PRECEPTIVA APLICABLE A LA PUESTA EN SERVICIO, INSPECCIÓN O REVISIÓN DE INSTALACIONES RECEPTORAS DE GAS Y COMUNICACIÓN DE INCIDENCIAS

1. Certificados e informes recogidos y exigidos por la legislación para las actividades de puesta en servicio, inspección o revisión de instalaciones de gas
2. Resolución y comunicación de incidencias y anomalías relativas a la puesta en servicio, inspección o revisión periódica de instalaciones receptoras de gas:
3. - Información a usuarios



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es