



Manipulación Gases Fluorados PF I-III A. Promoción formación.13/18

Semipresencial 30 h. 19 h. presenciales 11 h. teleformación.
Asistencia obligatoria mínima del 80%.

Inicio 15/10/18 Finalización: 23/10/18

Lugar: Grupo Tesla C/ Son Brull, nº7

Dirigido a personas que cumplan alguno de los requisitos siguientes:

- Carné previsto en el Reglamento de Instalaciones Térmicas De Edificios (RD 1027/207, de 20/07) o Carné profesional de instalador-mantenedor de climatización (RD1751/1998, de 31/07).
- Certificado de profesionalidad “Mantenedor de Aire acondicionado y Fluidos establecido por el RD335/1997, de 7 de marzo.
- Título de Técnico en Montaje y Mantenimiento de Frío, Climatización y Producción de Calor establecido por RD 2044/1995, de 22 de diciembre.
- Título de Técnico Superior en Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso establecido por RD 2044/1995 de 22 de diciembre.

Objetivo General: A la finalización de la acción formativa, los alumnos estarán capacitados para obtener el certificado personal acreditativo de la competencia para manipulación de equipos con sistemas frigoríficos, de conformidad con las condiciones establecidas en el Real decreto 115/2017, por el que se regula la comercialización y manipulación de gases fluorados y equipos basados en los mismos, así como la certificación de los profesionales que los utilizan. Dicho certificado, por sí sólo, no es suficiente para habilitar a la empresa.

Desempeñar las actividades relacionadas con el manejo de equipos de refrigeración ó climatización que contengan refrigerantes fluorados, con un mínimo de emisiones. Conocer la normativa.

PRECIO 375.-€

Formación bonificable

Fechas	Profesor	Actuación	Hora Inicio	Hora Fin
15/10/2018	Sebastián Mora	P.F. I / III A	16:00	20:00
16/10/2018	Sebastián Mora	P.F. I / III A	16:00	20:00
17/10/2018	Sebastián Mora	P.F. I / III A	16:00	20:00
22/10/2018	Sebastián Mora	P.F. I / III A	16:00	20:00
23/10/2018	Sebastián Mora	P.F. I / III A	16:00	19:00

Inscripciones abiertas <https://goo.gl/forms/KdFFKvuChObBRYDz2>