

Curso Online. Instalaciones con gases refrigerantes A2L (R32)**Ref. 998**

Cuando una empresa frigorista de nivel 1 o una empresa habilitada por el RITE ejecuta una instalación cuyos equipos utilicen gases refrigerantes de clase de seguridad A2L, como por ejemplo el R32, debe presentar al órgano competente de la Comunidad Autónoma una serie de documentación, entre otros:

Certificado de la empresa frigorista o RITE, firmado por su representante legal, confirmando que el personal que ha realizado la instalación está habilitado para el manejo de sistemas e instalaciones que utilicen gases de la clase A2L, que conoce lo establecido en el RSIF respecto a estos refrigerantes y ha recibido la formación necesaria.

Este curso se ha diseñado para dar solución a esta exigencia, por lo que está **dirigido a todos aquellos profesionales que dispongan de la acreditación profesional de manipulador de equipos que contengan gases fluorados** que realicen instalaciones con gases refrigerantes del grupo A2L.

Si no se dispone de la acreditación profesional de manipulador de equipos que contengan gases fluorados este curso no tiene ninguna validez.

El curso se realizará en modalidad online en sesiones en directo con un profesor y tendrá una duración total de 6 horas distribuidas en el siguiente calendario.

23 y 25 de febrero | De 16:00h a 19:00h – Aula virtual con profesor

[FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN](#)

ASOCIADOS ASINEM	45 €
NO ASOCIADOS ASINEM	90 €

Pago mediante transferencia bancaria a ASINEM:

ES60 0081 0592 8100 0114 4623

Concepto: "Curso nº 998 + nombre y apellidos"

CONTENIDO DEL CURSO

- Clasificaciones de los gases refrigerantes
- Tipos de refrigerantes A2L
- Clasificación de ubicaciones y sistemas de refrigeración
- Conceptos del Reglamento de Seguridad de Instalaciones Frigoríficas
- Cálculo de la carga máxima de refrigerante admitida



R1-7.5/01-A