



**AEFYT**

ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE FRÍO  
Y SUS TECNOLOGÍAS

2º CURSO  
DE  
APLICACIÓN  
DEL NUEVO  
R.S.I.F. Y SUS  
I.T.C.  
ON-LINE

---

*ORGANIZADO POR AEFYT*

Las clases se impartirán del 11 de noviembre de 2019  
al 16 de diciembre de 2019, en horario de tarde, con  
un total de 20 horas lectivas.

## CALENDARIO

Este Curso comprende un total de 20 horas lectivas, distribuidas como se indica más abajo.

Cada sesión se impartirá los lunes:

Según el calendario siguiente:

lunes 11 de noviembre de 2019 (17:00 a 21:00h)  
lunes 18 de noviembre de 2019 (17:00 a 21:00h)  
lunes 25 de noviembre de 2019 (17:00 a 21:00h)  
lunes 2 de diciembre de 2019 (17:00 a 21:00h)  
martes 10 de diciembre de 2019 (17:00 a 20:00h)  
evaluación lunes 16 de diciembre de 2019  
(17:00 a 18:00)

## DIRIGIDO A

Va dirigido especialmente a ingenieros proyectistas de instalaciones frigoríficas y jefes de ingenierías. Instaladores frigoristas habilitados. Profesionales de mantenimiento y responsables de seguridad de instalaciones frigoríficas de almacenes frigoríficos polivalentes, fábricas de hielo, centrales lecheras e industrias lácteas.

## PROFESOR

Será impartido por un reconocido experto en la materia, D. Ricardo Giménez López, Ingeniero, con acreditada experiencia técnica y docente, avalada por su labor profesional en los departamentos de ingeniería de grandes empresas Instaladoras de Frío y como Profesor de Frío Industrial en la Escuela Técnica Profesional del Clot.

Integrante del Grupo de Trabajo redactor del RSIF y autor de diversas publicaciones relacionadas con la tecnología frigorífica.

## DIRECTOR COORDINADOR

D. Manuel Lamúa Soldevilla, Gerente de AEFYT.

## MATRÍCULA

- Precio por inscripción de personal de Empresa Asociada a AEFYT: 325,00 € (como extensión de cuota por formación).
- Precio por inscripción de personal de Empresa NO Asociada a AEFYT: 500,00 €

Este curso puede ser bonificado y deben indicar si están interesados en ello.

## INSCRIPCIÓN

El número de plazas es limitado y la admisión tendrá lugar por riguroso orden de recepción de solicitudes.

Ésta se realizará rellenando la ficha adjunta y remitiéndola por correo electrónico a la Sede de AEFYT, acompañando el comprobante bancario de haber abonado o transferido, en concepto de reserva (el 20% del importe de la inscripción) a la cuenta que AEFYT tiene en BANKIA:

ES19 2038-1007-00-6001191439

El pago total de la inscripción podrá realizarse al efectuar la reserva y en cualquier caso deberá formalizarse remitiendo antes del 31 de octubre de 2019 el comprobante de pago a la antes mencionada cuenta de AEFYT.

Hasta 5 días antes, AEFYT se reserva el derecho de modificar la fecha de celebración del curso o anularlo, en ambos casos se dará la opción de aplicar la cantidad abonada a los futuros cursos.

Cualquier cancelación de la reserva del curso deberá hacerse por escrito.

La cancelación después del 31 de octubre hasta 5 días antes de la celebración del curso, conllevará la pérdida del 20% de la reserva efectuada.

Las cancelaciones que se produzcan una vez iniciado el Curso o la no comparecencia del alumno no darán lugar a ningún tipo de reembolso.

## INFORMACIÓN

Para más información puede dirigirse a la Secretaría de AEFYT:

Tfno: 91 563 59 92

C.e. [aefytinfo@aefyt.es](mailto:aefytinfo@aefyt.es)

Web: [www.aefyt.es](http://www.aefyt.es)

## PROGRAMA

Se adjunta el programa del curso.

# **“Aplicación del nuevo R.S.I.F. y sus I.T.C.”**

***Tema 1.- Articulado.***

***Tema 2.- IF-01. Terminología.***

***Tema 3.- IF-02. Clasificación de Refrigerantes.***

***Tema 4.- IF-03. Clasificación de Sistemas.***

***Tema 5.- IF-04. Utilización de Refrigerantes.***

***Tema 6.- IF-05. Materiales y Aislamiento.***

***Tema 7.- IF-06. Componentes.***

***Tema 8.- IF-07. Sala de máquinas.***

***Tema 9. – IF-08. Protección contra sobrepresiones.***

***Tema 10.– IF-09. Ensayos y Pruebas.***

***Tema 11.- IF-10. Marcado y Documentación.***

***Tema 12. IF-11. Cámaras.***

***Tema 13. IF-12. Instalación eléctrica.***

***Tema 14. IF-13. Medios empresa frigorista.***

***Tema 15. IF-14. Mantenimiento, revisiones e inspecciones.***

***Tema 16. IF-15. Puesta en servicio.***

***Tema 17. IF-16. Prevención, protección personal.***

***Tema 18. IF-17. Manipulación. Fugas.***

***Tema 19. IF-18. Identificación de tuberías y símbolos.***

***Tema 20. IF-19. Conocimientos del frigorista.***

***Tema 21. IF-20. Instalaciones térmicas para Refrigerantes L2 y L3.***

***Tema 22. Normas.***