

Sobre ATECYR:

Atecyr, Asociación Española de Climatización y Refrigeración es una organización de carácter no lucrativo, dedicada a divulgar e impulsar conocimientos técnicos y científicos aplicados a la climatización, calefacción, ventilación y refrigeración, así como aquellos conocimientos de ingeniería relacionados con el medio ambiente y el uso racional de la energía.

Contáctanos en:

91-7671355
actividades@atecyr.org
www.atecyr.org

Patrocinan:



BALTIMORE AIRCOIL COMPANY



Colaboran:



Colegio Oficial de
Ingenieros Industriales
COIIM - Valladolid

ingenieros^{va}



Modificaciones del reglamento de seguridad en instalaciones frigoríficas.

Estado actual de los refrigerantes sintéticos en el mercado de la refrigeración y la climatización.



Valladolid, 30 de enero de 2020
9:30 a 13:30h.

Salón de Actos de la Consejería de
Economía y Hacienda.
C/ José Cantalapiedra, 2
47014 - Valladolid

[Inscríbete Aquí](#)



Objetivo de la jornada:

La Junta de Castilla y León y Atecyr Castilla y León organizan una jornada estrella sobre las **modificaciones del reglamento de seguridad en instalaciones frigoríficas. Implicación en las instalaciones RITE. Estado actual de los refrigerantes sintéticos en el mercado de la refrigeración y la climatización.**

Los asistentes tendrán la oportunidad de conocer las principales novedades que incluye esta nueva versión del Reglamento, básicamente de carácter técnico y jurídico, al incorporar en esta actividad económica el uso habitual de un refrigerante ligeramente inflamable A2L. Especial atención presta, a la disposición transitoria tercera de registro de las instalaciones existentes no computadas (carácter retroactivo).

La evolución de los refrigerantes desde la primera generación de refrigerantes, hasta la actual, cuarta generación de refrigerantes, caracterizada por el uso de los refrigerantes más respetuosos con el medio ambiente.

Las conclusiones de TECNOFRÍO 2019, tanto de las ponencias como de las sesiones plenarias con la limitación de la carga de refrigerante, la posición de España como Estado miembro avanzado en los compromisos medioambientales y las mejores técnicas disponibles hoy para diseñar, mantener, reciclar y cerrar una instalación frigorífica.

Concluyendo con casos prácticos que pondrá en relieve como todos estos aspectos afectan al diseño y explotación real de una instalación frigorífica.



Agenda:

- 09:30 h** **Registro de asistentes**
- 09:35 h** **Bienvenida**
Juan Casado Canales
Director General de Industria de la Junta de Castilla y León
- Miguel A. Navas Martín**
Presidente de Atecyr Castilla y León
- 09:45 h** **Nuevo Reglamento de Seguridad de Plantas Frigoríficas.**
Miriam Conde Redondo
Jefa de Servicio de Reglamentación y Seguridad Industrial. JCyL
- Marceliano Herrero Sinovas**
Jefe del Servicio Territorial de Industria de Valladolid. JCyL
- 10:30 h** **Implicación del nuevo RSIF en las instalaciones RITE**
Miguel A. Navas Martín
Miembro del Comité Técnico de Atecyr
- 11:00 h** **Café por Cortesía de los patrocinadores**
- 11:30 h** **Estado actual de los refrigerantes sintéticos en el mercado de la refrigeración y la climatización**
Ángel Barragán Cervera
Doctor Ingeniero Industrial. Profesor de la Universidad Jaume I de Castellón. Miembro del Comité Técnico de Atecyr.
- 12:00 h** **Visión de los instaladores del nuevo reglamento**
Representante de FEINCAL.
- 12:30 h** **El Valor de la Certificación Energética**
Juan Ramon Castejon Lopez, General Manager de Baltimore Aircoil. Ibérica, y **Rubén Rius Vicente**, Area Sales Engineer de Baltimore Aircoil.
- 12:40 h** **Tendencias Futuras de la Refrigeración Industrial**
José Enrique del Corral - Sales Manager Danfoss Refrigeración Industrial España y Portugal.
- 12:50 h** **Mesa Redonda**
Moderada por José Antonio Martínez Rodríguez, Donde participarán todos los ponentes.
- 13:20 h** **Clausura**
Miguel A. Navas Martín - Presidente de Atecyr Castilla y León.
- 13:30 h** **Cóctel por Cortesía de las empresas patrocinadoras**