

Información General

Fecha:

Miércoles, 26 de abril de 2017

Horario:

18:00h. a 20:30 h.

Asistencia:

Asistencia gratuita
Es necesaria la inscripción previa

Inscripción:

Es necesaria la inscripción previa a través de la página web. Puede acceder [PULSANDO AQUÍ](#)

Lugar de celebración:

Colexio Oficial de Enxeñeiros Técnicos Industriais.
Rúa Sinfónica de Galicia, 8 bajo
15004 A CORUÑA

Aviso Legal: En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1.999 de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos que la recepción de su mensaje mediante correo electrónico lleva implícita su autorización, para tratar e incorporar su dirección de correo electrónico así como el resto de datos personales que nos facilite por este u otro medio, el fichero/s del Responsable Fundatecyr, fundación Atecyr y cuya finalidad es mantener futuras comunicaciones respecto a información sobre productos/servicios que puedan ser de su interés o para la empresa en la que trabaja, facilitar la gestión de Fundatecyr y Atecyr y cumplir con los requisitos que la legislación vigente exige a nuestra organización. Podrá ejercitar los derechos recogidos en la Ley 15/1999 en la dirección del Responsable del Fichero, con sede en C/ Agastia Nº 112 A, Madrid.

Organiza:

!!! Visítanos en www.atecyr.org !!!
y ahora también nos puedes encontrar en

Facebook

Para cualquier consulta y más información:
Atecyr – Agrupación Galicia
galicia@atecyr.org



Asociación Técnica Española
de Climatización y Refrigeración

Colabora:



JORNADA TÉCNICA

**IMPACTO DEL NUEVO
REGLAMENTO DE
GASES
REFRIGERANTES.
CAUDAL VARIABLE EN
PRODUCCIÓN**

A CORUÑA

26 de abril de 2017



Asociación Técnica Española
de Climatización y Refrigeración

Introducción

La Asociación Técnica de Climatización y Refrigeración (ATECYR) 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.

Contenido

TRANE, como líder internacional en el diseño y fabricación de enfriadoras y bombas de calor, presenta esta jornada técnica sobre el impacto del nuevo reglamento de gases refrigerantes, que está provocando gran controversia y dudas.

A pesar de que en la actualidad, los gases fluorados no representan más del 2% de las emisiones de gases de efecto invernadero en la Unión Europea, esta, junto con los fabricantes de equipos, han decidido dar un paso más adelante, entrando la normativa revisada en vigor en 2015. Esta normativa fomenta el diseño de equipos con una menor equivalencia en CO2. Debido a esta normativa se prevé una reducción de gases fluorados a un tercio de las actuales en 2030. Se hará un repaso sobre el panorama normativo actual y de los nuevos refrigerantes.

Por otra parte, dado los nuevos avances en equipos de producción y en caudal variable, y teniendo en cuenta la importancia de un buen diseño de caudal en los sistemas primarios, se tratará de dar una visión general de los parámetros de diseño para estas instalaciones.

Programa

18:00 h.: Recepción y bienvenida.

18:15 h.: Bienvenida y presentación de la Jornada.

D. Luis Durán Ageitos,
Presidente de la Agrupación ATECYR Galicia.

18:20 h.: Presentación de la compañía.

18:30 h.: Impacto del nuevo reglamento de gases refrigerante.

D. José Luis Ramírez, *Coordinador de equipos y Responsable de Zona centro de Trane*

19:00 h.: Importancia del Caudal Variable en la producción.

D. Luis Colejo, Ingeniero de Eficiencia y Sistema.

20:00 h.: Mesa Redonda moderada por:

D. Luis Durán Ageitos,
Presidente de la Agrupación ATECYR Galicia.

20:30 h.: Lunch, gentileza de:



Inscripción

JORNADA TÉCNICA
ORGANIZADA EN
COLABORACIÓN CON EL
SOCIO PROTECTOR TRANE

PARA MÁS INFORMACIÓN:
AGRUPACIÓN ATECYR GALICIA

galicia@atecyr.org

Rogamos la utilización del
formulario de inscripción
pulsando [AQUÍ](#)

Aviso Legal: De conformidad con el art. 5 de la Ley 15/99 de Protección de Datos de Carácter Personal le informamos que los datos por Ud. proporcionados en este documento serán incorporados a un fichero automatizado y/o manual, cuyo responsable es: Asociación Técnica Española de Climatización y Refrigeración (ATECYR), con sede social en c/ Agastia 112 A y cuyas finalidades son la gestión administrativa de la asociación, gestión de las actividades organizadas por la misma, cumplimiento de los fines estatutariamente previstos y el envío de comunicaciones informativas, comprometiéndose a no realizar cesión a terceros, salvo las estipuladas por ley aplicable. Ud. puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, oposición y cancelación dirigiéndose por escrito a la atención del responsable del fichero, siempre de acuerdo con lo establecido en la legislación