

Lugar: Colegio Oficial de Graduados en Ingeniería e Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón. P.º Mª Agustín, 4-6, Of 17, 550004 Zaragoza

- Jornada Técnica 18:00h a 20:00 h

[Inscríbete Aquí](#)

Influencia del nuevo RITE en las instalaciones de climatización de un edificio.

Equilibrado hidráulico, Control T^a, Válvulas VT y Automatización

Zaragoza, 23 de junio de 2022



Con el Patrocinio de:



Con la colaboración de:



Síguenos en:



Contáctenos en:

917671355
agrupaciones@atecyr.org
www.atecyr.org



Atecyr, Asociación Técnica 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.



Objetivo de la jornada:

El jueves 23 de junio tendrá lugar una interesantísimas jornada técnica con el título “**Influencia del nuevo RITE en las instalaciones de climatización de un edificio. Equilibrado hidráulico, control de la temperatura ambiente, válvulas termostáticas y sistemas de automatización y control**” de la mano del Socio protector DANFOSS abierta al público.

La recientes modificaciones del Reglamento de Instalaciones Térmicas RITE, obligan a aplicar nuevos conceptos y tecnologías en el diseño de las instalaciones con los que tanto el proyectista como el instalador o mantenedor va a familiarizarse y trabajar de manera cotidiana.

A lo largo de la jornada, se hará un recorrido a lo largo de los cambios introducidos en la normativa y ser verán las soluciones disponibles para poder satisfacer dichas exigencias.

Al final de la jornada, habrá un vino español cortesía de DANFOSS donde los asistentes podrán comentar amistosamente los aspectos interesantes de la jornada.



Agenda:

- | | |
|--|--|
| 18:00 h | Jornada Técnica. Presentación y bienvenida
José Antonio Torre
Presidente de Atecyr Aragón |
| 18:15 h | Influencia del nuevo RITE en las instalaciones de climatización de un edificio
Enrique Galán
Ingeniero Técnico Industrial
Vertical Sales Manager District Energy y no residencial |
| APARTADOS: | |
| • Equilibrado Hidráulico | |
| • Control de la temperatura ambiente | |
| • Válvulas termostáticas | |
| • Sistemas de automatización y control | |
| 19:30 h | Coloquio y turno de preguntas de los asistentes |
| 19:45 h | Clausura del acto |

Al finalizar la Jornada los asistentes podrán tomar “Vino Español” cortesía de:

