

## Inscripción:

Fecha: 15 de marzo de 2018  
de 18:00 a 20:00 h

Lugar: Salón de Actos del Colegio  
Oficial de Ingenieros Industriales  
(COIIM)  
Pasaje de la Marquesina 12-A  
47004- Valladolid

Inscríbese aquí

Asistencia **GRATUITA** previa inscripción  
(plazas limitadas)

## Sobre Atecyr :

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.

## Organizan:



## Colabora:



Colegio Oficial de  
Ingenieros Industriales  
COIIM - Valladolid

## Información:

Atecyr  
917671355  
formación@atecyr.org  
[www.atecyr.org](http://www.atecyr.org)



## Jornada Técnica

# Atecyr

Asociación Técnica Española de  
Climatización y Refrigeración  
Agrupación Cataluña

## TRATAMIENTO CORRECTIVO Y PREVENTIVO DEL AGUA EN CIRCUITOS DE CALEFACCIÓN Y ACS

Valladolid  
15 de marzo de 2018



## Objetivo:

La Agrupación de Castilla y León de Atecyr, presenta esta Jornada que quiere dar a conocer los principales problemas del agua en los circuitos, ya sea circuitos abiertos de agua de consumo o circuitos cerrados de calefacción o climatización. Los problemas más frecuentes que aparecen en este tipo de circuitos son la corrosión, las incrustaciones calcáreas y la formación de algas y lodos. A continuación, se plantearán soluciones y tratamientos útiles para evitar estos problemas, diferenciando entre los dos tipos de circuitos anteriormente mencionados.

Para circuitos de ACS, se hablará de sistemas tan diversos como la descalcificación o la dosificación de polifosfatos. Para el caso de circuitos cerrados, el tratamiento propuesto se basa en los aditivos químicos SoluTECH.

Esta gama, específicamente diseñada para adaptarse a los exigentes requisitos de las calderas de condensación y bombas de calor, contiene productos para la limpieza correctiva, reparación de fugas y la protección preventiva. Durante la Jornada se incidirá en las peculiaridades de cada producto, forma y dosis de aplicación así como sus ventajas y limitaciones de una forma muy práctica para ayudar tanto a instaladores, mantenedores o ingenieros proyectistas de este tipo de instalaciones.

## Programa:

- 18:00 h **Acreditación de Asistentes.**
- 18:10 h **Bienvenida y apertura del acto.**  
*Miguel Ángel Navas*  
*Presidente de Atecyr Castilla y León*
- 18:15 h **PONENCIA: Tratamiento correctivo y preventivo del agua en circuitos de calefacción y ACS**  
*Albert Blanco*  
*Product Manager Producto Químico.*
- 19:30 h **Coloquio.**
- 20:00 h **Clausura de acto**  
*Miguel Ángel Navas*  
*Presidente de Atecyr Castilla y León.*
- 20:05 h **Vino español ofrecido por cortesía de CILLIT**

