

## Inscripción:

Fecha: 31 de enero de 2018  
de 18:00 a 20:00 h

Lugar: Lugar: AUDITORI COEIC 5 Planta  
Col·legi Oficial d'Enginyers Industrials  
de Catalunya  
Via Laietana, 39 -08003 Barcelona

Inscríbese aquí

Asistencia GRATUITA previa inscripción

## 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:



## Información:

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

## Síguenos en:



## Jornada Técnica

# Atecyr

Asociación Técnica Española de  
Climatización y Refrigeración  
Agrupación Cataluana

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

Barcelona  
31 de enero de 2017



## Objetivo:

La Agrupación de Cataluña 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.**  
*Jaime Barjau*  
*Presidente de Atecyr Cataluña*
- 18:15 h **Tratamiento correctivo y preventivo del agua en circuitos de calefacción y ACS**  
*Albert Blanco*  
*Product Manager Producto Químico.*
- 19:30 h **Coloquio.**  
*Modera: Jaime Barjau, Presidente de la Agrupación de Cataluña*
- 19:50 h **Clausura de acto**  
*Albert Pasqual, presidente de la Comisión de Construcción*
- 20: 00 h **Aperitivo ofrecido por cortesía de CILLIT**

