

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
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**

