### Información General

#### Fecha:

1 de junio de 2016

#### **Horario:**

De 18:00 h. a 20:00 h.

#### Inscripción:

Asistencia gratuita. Es necesaria la inscripción previa. Aforo limitado.

Para asistir a la Jornada es necesario remitir este Boletín al e-mail a <a href="mailto:formacion@atecyr.org">formacion@atecyr.org</a>, o a través web <a href="www.atecyr.org">www.atecyr.org</a> en la sección de Formación-Zona Centro apretando <a href="AQUÍ">AQUÍ</a> indicando los datos personales.

### Lugar de celebración:

Sede central de Atecyr. Sala de Formación c/ Agastia 112 A 28043 MADRID

Colabora:



¡¡¡ Visítanos en www.atecy.org !!! y ahora también nos puedes encotrar en Facebook

Para cualquier consulta y más información:

Atecyr – Agrupación Centro

formacion@atecyr.org





# JORNADA TÉCNICA

MEJORA EN
DISTRIBUCIÓN Y
SUPERFICIES
RADIANTES CON
PP-R: EFICIENCIA Y
APLICACIONES

MADRID

1 de junio de 2016



# <u>Introducción</u>

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

Atecyr Centro propone llevar a cabo una jornada técnica sobre la mejora en distribución y superficies radiantes con PP-R: eficiencia y aplicaciones.

La satisfacción y capacidad de trabajo de la persona depende en gran medida de las condiciones climáticas de su entorno. A partir de este principio se quiere exponer una de las medidas de mejora de las condiciones del entorno que actualmente, no sólo en el mercado europeo se está imponiendo, sino también en el nacional.

La utilización de un material como el polipropileno en la distribución de la climatización y en la emisión por medio de superficies radiantes es una solución que se adapta a esta necesidad.

Se quiere justificar esta medida exponiendo 2 casos reales en los que no solo se hablará de la eficiencia sino además de la repercusión de mejora en coste de la instalación.

### Programa

18:00 h.: Apertura del Acto

**18:05** h.: Bienvenida a los asistentes a cargo de **D. Agustín González Alonso**, Presidente de la Agrupación Centro de ATECYR.

18:10 h.- Ponencia sobre la "Mejora en Distribución y Superficies Radiantes con Pp-R: Eficiencia y Aplicaciones" a cargo de **D. Antonio Bartual Uriarte**, Product Manager Superficies Radiantes. Aquatherm Ibérica SL

20:00 h.- Vino español ofrecido por cortesía de:





## Boletín de Inscripción

2000 u <sub>≥</sub>	Nombre	 
Apellidos _		 
Empresa		 
CP	_ Población	
Ci	_ FUDIACION	
	FODIACION	
Provincia		

NOTA: Para asistir a la Jornada es necesario remitir este Boletín al e-mail a formacion@atecyr.org, o a través web www.atecyr.org en la sección de Formación-Zona Centro apretando AQUÍ indicando los datos personales.

Aviso Legal: En virtud de lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/99, de Protección de Datos de Carácter Personal, se informa al cliente que los datos personales facilitados serán incorporados al fichero CLIENTES Y/O PROVEEDORES cuya titularidad ostenta FUNDATECYR, FUNDACION ATECYR. La finalidad de dicho fichero es el control y la gestión del servicio dado, de los productos ofrecidos y una mayor garantía a nuestros clientes para un mejor desarrollo de la actividad. Dichos datos serán incorporados a un fichero que se compartirá con las empresas patrocinadoras de los programas que está descargando de manera gratuita para poder ofrecerle sus productos y servicios.Los derechos de acceso, cancelación, rectificación y oposición podrán ejercitarse mediante escrito con prueba fehaciente de la identidad del peticionario, dirigido a C/ AGASTIA Nº 112 A. MADRID.