

Valladolid, **23 de noviembre de 2017**

Jornada Técnica “Eficiencia energética en calefacción y generación de ACS”



Colegio Oficial
de Aparejadores
y Arquitectos Técnicos
de Valladolid

CURSOS DE FORMACIÓN CONTINUADA

Plaza Madrid, 4 – 3ª. 47001 Valladolid • Tel. 983 361 173 - Fax 983 361 175 • www.coatva.es

Presentación

La aerotermia es un sistema estándar cada vez más utilizado para la climatización y que se puede justificar a efectos normativos como solución de energía renovable que permite proporcionar soluciones eficientes de calefacción, frío y ACS, con bajo impacto ambiental. En esta jornada se presentarán los productos fabricados por CLIMER TECHNOLOGY enfocados a sistemas de aerotermia para ACS doméstico, calefacción y refrigeración.

Se expondrán varios ejemplos prácticos de instalaciones realizadas con bombas de calor que permitan a los técnicos una mayor comprensión de estos sistemas y su correcta instalación.

Información

Ponente

D. Cristóbal Martos

Ingeniero Industrial del Departamento Comercial de la empresa CLIMER TECHNOLOGY, S.L.L.

Lugar de celebración

Salón de Actos de la Confederación Vallisoletana de Empresarios
Plaza Madrid, nº 4 – 2ª planta
47001 VALLADOLID

Horario

De 18:00 h. a 20:30 h.

Inscripciones

Colegiados COATVA, Estudiantes Arquitectura Técnica, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid, Precolegiados y Otros: Gratuita.

Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983/361273; e-mail: soniarilova@coatva.es) o a través de COATGES (www.coatva.es).

Documentación

Se entregará documentación técnica.

Patrocinan



Programa

Jueves, 23 de noviembre de 2017

18:00 h.

- Fabricante nacional: CLIMER
- La bomba de calor: presente y futuro de la climatización.
- Productos:
 - ACS doméstico.
 - Calefacción/refrigeración ACS, sector doméstico
 - Calefacción/refrigeración ACS, Sector terciario
 - Climatización Piscina
- Dimensionado, cálculo y soluciones reales de instalaciones realizadas:
 - Vivienda 3 dormitorios ACS
 - Vivienda 3 dormitorios, calefacción/refrigeración y ACS
 - Hotel ACS
 - Hotel calefacción/refrigeración y ACS
 - Climatización Piscina
 - Proyecto equipo especial, recuperación de calor, Industria
- Conclusión.

20:00 h.

Coloquio. Ruegos y preguntas.

20:30 h.

Finalización de la Jornada Técnica.