

Jornada Técnica

PRESENTACIÓN DTIE 9.08: BOMBAS DE CALOR A GAS Y PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN GHP-PROGAS

Con la colaboración de COITIVIGO, ATECYR organiza esta evento en el que se analizarán las características tecnológicas de las bombas de calor a gas (GHP) para su aplicación a las necesidades térmicas de los edificios.

Se expondrán las claves para considerar las mejores condiciones y tipologías de edificios y recintos a climatizar para conseguir el máximo aprovechamiento, rendimiento y aportación de energía renovable. Para ello, se considerarán los parámetros de viabilidad tanto técnica como económica ilustrándolo con algunos ejemplos.



Además, SEDIGAS presentará la herramienta para su certificación EPBD: GHP-PROGAS. Se aprovechará la experiencia de una ingeniería en certificación EPBD de los edificios para que nos muestre el contenido y ejemplos de uso de dicho programa.

Se adjunta **tríptico informativo** de la Jornada Técnica con indicación del programa y ponentes de la misma.

Fecha / Hora: Miércoles, 22 de marzo de 2017, a las 17:45 horas.

Duración: Dos horas y media, aprox.

Lugar: Salón de Actos de COITIVIGO. C/ Venezuela, 37 – 1º – Vigo.

Inscripción: **Gratuita.**

La inscripción NO será gestionada por el Colegio.

Debe realizarse **DIRECTAMENTE** en la **Web de ATECYR:**

<http://www.atecyr.org/eATECYR/formacion/inscripcion.php?id=959>

Jorge Cerqueiro Pequeño
Decano