

Producción Eficiente de Agua Caliente Sanitaria adaptada a la nueva directiva ErP



Dirigido a

Arquitectos, Arquitectos Técnicos, Ingenieros e Ingenieros Técnicos

Programa

- 17:50 - 18:00** Recepción, registro y entrega de material.
- 18:00 - 18:15** **ARISTON: compromiso con la innovación energética.**
- Objetivos ambientales y proyección de futuro sostenible.
- 18:15 - 18:40** **Marco Normativo.**
- Directiva 2009/225/CE sobre Diseño Ecológico para productos relacionados con la energía (Directiva ErP, Energy related Products)
 - Directiva 2010/30/CE sobre Etiquetado Energético (Labelling Directive)
 - Nuevo Real Decreto 238/2013 Modificaciones del R.I.T.E.
 - Orden FOM/1635/2013. Actualización Documento Básico DB HE Ahorro de Energía.
- 18:40 - 19:10** **Nuevas Soluciones (ErP) de alta eficiencia para producción de ACS.**
- Bombas de calor.
 - Calderas de condensación a gas.
 - Renovación de equipos obsoletos. Aspectos técnicos a tener en cuenta.
- 19:10 - 19:20** **Nueva solución multitarea para agua, calefacción de baja temperatura y refrigeración.**
- 19:20 - 19:35** **Ejemplo instalación real con bomba de calor para mejorar la calificación energética.**
- Datos de consumo real.
 - Comparativo con instalación precedente.
 - Cálculo de amortización.
- 19:35 - 19:45** **Referencias y casos de éxito.**
- 19:45 - 20:00** **Ruegos y preguntas.**



Al finalizar la jornada se ofrecerá un cóctel para el disfrute de todos los asistentes



Ponente

Dña. Pilar Comes García
Ingeniera Industrial
Responsable Marketing Producto ARISTON Thermo España S.L.U.

Inscripción a través de:
www.siscocan.es
Aforo Limitado

Lugar y fecha

Martes 10 de febrero de 2015 de 18:00 a 20:00h
Salón de Actos del Colegio Oficial de Arquitectos de Canarias
Demarcación de Tenerife, La Gomera y El Hierro,
Plaza Arquitecto Alberto Sartoris, 1 - Santa Cruz de Tenerife

Contacto

Abian Guedes
638.748.082
abianguedes@siscocan.es

Eduardo Delgado
659.636.590
eduardodelgado@siscocan.es