

Jornada diseñada para ayudar a los establecimientos hoteleros (hoteles urbanos, de costa y de montaña, apartamentos, casas rurales, balnearios, campings, restaurantes, etc) a buscar las soluciones más adecuadas para maximizar el ahorro energético en sus instalaciones. Propondremos distintas tecnologías y las claves para adaptarlas a las necesidades concretas de cada perfil de establecimiento con garantía de resultados y reducción de los costes de operación y mantenimiento.

PROGRAMA

- O9:45 h. Registro de asistentes
- § 10:00 h. Bienvenida e inauguración
 - D. Antonio V. Hormiga, presidente de ASOFUER, Asociación de Empresarios Turísticos de Fuerteventura.
 - Dña. Coralía Pino, responsable del Área de Sostenibilidad y Eficiencia Energética del Instituto Tecnológico Hotelero
 - Dña. Deborah Carol Edgington concejal de Turismo y Comercio del Ayuntamiento de Antigua
 - D. Juan José Cazorla Hernández alcalde del Ayuntamiento de Antigua *Pte. Confirmación*
 - D. Blas Acosta, Consejero de Turismo y Ordenación del Territorio y Vicepresidente del Cabildo de Fuerteventura.
- Oportunidades de ahorro energético en establecimientos turísticos Coralía Pino, responsable del Área de Sostenibilidad y Eficiencia Energética del Instituto Tecnológico Hotelero
- 5 10:35 h. PRODUCCIÓN DE ENERGIA.
 - O 10:35 h. Calefacción y agua caliente sanitaria y climatización con VRF Ferrán González, director Comercial de Bosch

 - 11:05 h. Climatización: Volúmen de agua variable verásys y levitación magnética Jose Luis Borrallo, director División HVAC de Building Technologies & Solutions de Johnson Controls
- 11:20 h. PANEL DE EXPERTOS: "Instalaciones de a.c.s. y climatización"
 - Ferrán González, director comercial de Bosch
 - Javier Maroto, ingeniero prescriptor de Lumelco, S.A.
 - Jose Luis Borrallo, director División HVAC de Building Technologies & Solutions de Johnson Controls
- 5 11:35 h. COFFEE-BREAK

№ 12:00 h. TRANSPORTE DE FLUIDOS:

Coralía Pino, responsable del Área de Sostenibilidad y Eficiencia Energética del ITH

- 12:05 h. Sistemas de bombeo en climatización y otras instalaciones de agua Ramón Gutiérrez, responsable de Proyectos e Ingeniería de Wilo Ibérica, S.A.
- 12:20 h. Transporte de agua en instalaciones de a.c.s. y climatización
 Laura Sánchez, directora Técnica de Italsan
- 12:35 h. Optimización de los sistemas de refrigeración y desalación
 Rafael Ramos, Business Development Manager de Danfoss, S.A.
- 12:50 h. Acumulacion y gestión del agua. Reutilización de aguas Miguel Berdiel, responsable de Producto, Agua/Depuración, Gasóleo y Productos Industriales de Roth-Global Plastic, S.A.

9 13:05 h. PANEL DE EXPERTOS: "Transporte de fluidos y gestión del agua"

- Ramón Gutiérrez, responsable de Proyectos e Ingeniería de Wilo Ibérica, S.A
- Laura Sánchez, directora Técnica de Italsan
- Rafael Ramos, Business Development Manager de Danfoss, S.A.
- Miguel Berdiel, responsable de Producto, Agua/Depuración, Gasóleo y Productos Industriales de Roth-Global Plastic, S.A.

Coralía Pino, responsable del Área de Sostenibilidad y Eficiencia Energética del ITH

- § 13:30 h. La gestión energética y el mantenimiento integral de las instalaciones

 José Porras, presidente de Remica
- 5 13:45 h. Monitorización y control energético total con soluciones loT Alejandro Muro, responsable Segmento Hotelero de Schneider Electric
- § 14:00 h. PANEL DE EXPERTOS: "Conocimiento y gestión de las instalaciones"
 - José Porras, presidente de Remica
 - Alejandro Muro, responsable Segmento Hotelero de Schneider Electric
- 5 14:15 h. Lunch-Cóctel

Organizado por:





Co-patrocinado por:



















Colabora:

