

DATOS DE INSCRIPCIÓN A LA JORNADA

NOMBRE
EMPRESA
DIRECCIÓN
TELEFONO-FAX
CORREO – E

NOTA: Para inscribirse en la jornada, remitir estos datos a

alejandro.milara@gmail.com

PRESENTA

TROX[®] TECHNIK
The art of handling air

INFORMACIÓN GENERAL

FECHA: 10-12-2015

HORARIO: De 18:00 a 20:15 horas

ASISTENCIA

ASISTENCIA GRATUITA
ES NECESARIA LA INSCRIPCIÓN PREVIA

INSCRIPCIÓN

Remitir datos adjuntos
e-mail a: alejandro.milara@gmail.com

Lugar de celebración:

"Salón de Actos

Escuela Técnica Superior de Ingenieros
Industriales

Edificio 5F - 2ª planta"



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA

JORNADA TÉCNICA

**“Soluciones de Climatización en
Hospitales:
Confort y Eficiencia Energética”**

VALENCIA 10-12-2015

ORGANIZA

Atecyr
Asociación Técnica Española
de Climatización y Refrigeración
Comunidad
Valenciana

COLABORAN

**INGENIEROS
INDUSTRIALES
COMUNIDAD VALENCIANA**



Federación Empresarial
Protección y Valoración



INFORMACION ATECYR



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. ATECYR está integrada por más de 1.300 asociados a título personal, socios protectores y empresas colaboradoras.

PRESENTACION DEL ACTO

Las instalaciones de HVAC de Hospitales son mucho más que unos sistemas orientados al confort de los usuarios. Por la actividad que se realiza en ellos, los parámetros de Seguridad e Higiene adquieren un valor fundamental, que es necesario mantener e incluso priorizar por encima de algunos valores de temperatura y humedad, y en algunos casos por encima de algunos criterios de ahorro de energía. Es necesario recalcar que los Hospitales son unos grandes consumidores de energía. El consumo de energía asociado a un hospital, casi triplica al resto de actividades convencionales.; los grandes caudales de ventilación y las demandas internas de refrigeración, hacen que sea imprescindible adecuar y optimizar el consumo de energía necesario para satisfacer esa demanda, al tiempo que se aseguren las condiciones higiénicas y de confort.

El Objetivo de la Jornada es incidir en los aspectos de Diseño, Reglamentación y Ahorro Energético, en lo

referente al Tratamiento, Distribución y Difusión de Aire.

PROGRAMA

18:00 h ACREDITACION DE ASISTENTES

18:05h BIENVENIDA Y APERTURA DE LA SESION

D. Rafael Vázquez Martí, Presidente de la Agrupación de Atecyr Comunidad Valenciana

18:10h PRESENTACION DE LA JORNADA Y PRESENTACION DE LOS PONENTES

D. Diego Sanía Martí, Vicepresidente de la Agrupación de Atecyr Comunidad Valenciana

18:15 JORNADA TECNICA

“Soluciones de Climatización en Hospitales: Confort y Eficiencia Energética”

PONENTE:

Roberto Rodríguez Prades, Business Development Manager de las familias de producto de Difusión de Aire y Sistemas Aire – Agua de TROX España

CONTENIDO Y DESARROLLO

1.- Introducción

2.-Normativa Aplicable

3.-Parámetros de confort

4.- Descripción diferentes áreas hospitalarias

5.- Unidades de Tratamiento de aire higiénicas

6.-Climatización en: Quirófanos, Habitaciones, Áreas críticas, Laboratorios, Zonas de espera y Vestíbulos.

7.- Eficiencia Energética. Reforma Instal. Existentes



20:15 h.: Coloquio.

Moderador: **D. Rafael Vázquez Martí**, Presidente de la Agrupación de Atecyr Comunidad Valenciana

20:30 h.- Clausura del acto y cóctel por cortesía de:

TROX[®] TECHNIK
The art of handling air