



ORGANIZA:

**ASOCIACIÓN EMPRESAS DE FRÍO Y SUS
TECNOLOGÍAS (A.E.F.Y.T.)**

ENCUENTRO TÉCNICO DE AEFYT

PATROCINAN:

AKO



frigicoll

CON LA COLABORACIÓN DE:



JORNADA GRATUITA

Madrid,
17 de
Diciembre
de 2018

LUGAR DE
CELEBRACIÓN

Salón Hemiciclo,
Edif. CEOE
C/ Diego de León,
50

Madrid

HORARIO:

09,45 a 14,00 h

PROGRAMA:

09,45 horas Acreditaciones

10,15 horas Presentación de la Jornada a cargo del Presidente de AEFYT

10,20 horas “Caso de éxito de supermercado combinando frío enchufable condensado por agua y clima”

EMPRESA: FRIGICOLL SA

PONENTE: MANEL RODRIGO CAMPAMÁ – Director Técnico y de Desarrollo

CONTENIDO: Desarrollo de un caso de éxito donde se muestra muebles frigoríficos condensados por agua y el uso de esta para climatización.

11,00 horas “Eyectores de líquido y gas en instalaciones de CO₂”

EMPRESA: DANFOSS

PONENTE: Oscar Fernández – Ingeniero de Ventas y Soporte de Aplicaciones

CONTENIDO: Utilización de eyectores de vapor y líquido en instalaciones frigoríficas transcriticals de CO₂

11,40 horas “Detección Prematura de Fugas de Gas: la solución para rentabilizar las Instalaciones frigoríficas e incrementar su eficiencia”

EMPRESA: AKO ELECTROMECAÁNICA SAL

PONENTE: JOSÉ MARÍA CABRIA - AKO Cold Room Solutions Product Manager

CONTENIDO: Un sistema de detección temprana conectado para fugas de gas en aplicaciones de refrigeración.

12,20 horas “Tecnologías de unión en el frío industrial (Soldeo Fuerte)”

EMPRESA: CESOL

PONENTE: Fernando Mañas Arteché – Director Gral. de CESOL

CONTENIDO: Se informará de los posibles servicios por parte de CESOL a través de convenio suscrito con AEFYT.

13.00 horas Coloquio

13,20 horas Clausura de la Jornada y vino español por deferencia de las empresas patrocinadoras

NOTA: SESIÓN GRATUITA. Plazas limitadas. Inscripción por riguroso orden de llegada del boletín adjunto.