

Organiza:

Colabora:



Masterclass: Instalaciones de frío: refrigerantes más sostenibles.

Martes, 15 de noviembre de 2022

Agenda



Moderador:

Diego Sania (Vocal de la Comisión de Frío de CONAIF)



🕒 10.00 h. **Presentación del CRN de Frío y Climatización.**



Yolanda García (Directora CFPE en Tecnologías del Frío y Climatización).



🕒 10.05 h. **“Refrigerantes A2L: Refrigerantes sostenibles con muy bajo PCA para refrigeración comercial, industrial y HVAC”.**

Ante los importantes cambios normativos que afectan al sector de la climatización y refrigeración existe una problemática por seguir usando gases refrigerantes con un alto PCA. Existen nuevos refrigerantes ligeramente inflamables A2L, R-454C, R-32,...Cómo se pueden manipular, cálculos de carga, documentación necesaria para legalizar instalaciones, cualificación personal y certificación.

José García (Director Técnico de KIMIKAL).

🕒 10.50 h. **Ronda de preguntas.**

🕒 11.00 h. **“El refrigerante CO₂ en frío comercial”.**

CO₂ alternativa sostenible para instalaciones terciarias ante las regulaciones medioambientales sobre gases fluorados de efecto invernadero.

José Gallardo (Jefe División Refrigeración de ESCODA).

🕒 11.45 h. **Ronda de preguntas.**

🕒 12.00 h. **Conclusiones y clausura.**

FORMATO ONLINE

Inscríbete aquí