



CIRCULAR N° 54

ASUNTO: PAUTAS PARA EL CORRECTO DISEÑO Y DIMENSIONADO DE UN SISTEMA VRF

DIRIGIDO A: SECTOR RITE Y FRÍO INDUSTRIAL

Sevilla, septiembre de 2024

Estimado asociado:

Te informamos que el próximo **25 de septiembre** a las **17:30** horas, tendrá lugar en **Epyme** una jornada de tipo presencial, donde nuestro Socio Colaborador **HAIER** abordará el **diseño y dimensionamiento de los sistemas VRF**.

Desde **HAIER** nos presentan esta interesante formación sobre los sistemas MRV caudal de refrigerante variables, en la que **Pedro Navarro**, Iberia Training Manager, desarrollará el siguiente contenido:

- Presentación gama de producto **Haier MRV**
- Tecnología y particularidades **Haier MRV**
- Explicación programa de diseño **Haier MRV**:
 - Cargas térmicas
 - Esquemas frigoríficos
 - Esquemas eléctricos
 - Controles y conectividad

A los asistentes se les hará entrega de documentación técnica y el programa de selección. Además, podrán degustar un coctel gentileza de **HAIER**.

Si estás interesado en asistir, debes comunicarlo llamándonos al **954467064, ext. 1** o escribiendo a informa@epyme.org .

A la espera de que esta información se haya sido de utilidad, se despide muy atentamente,

ORIGINAL FIRMADO POR
MANUEL DE ELÍAS RODRÍGUEZ
SECRETARIO GENERAL-GERENTE