



CONFERENCIA No. 19

Simplificando la Reducción de Emisiones
en la Refrigeración Comercial

ING. JOSÉ MISAEL GONZÁLEZ CRUZ

ABSTRACT: ¿Cómo podemos reducir las emisiones de Co2 equivalentes de nuestro sistema de refrigeración y cuáles son las implicaciones? En esta ponencia abordaremos el contexto global en el que se encuentra la industria HVACR y la perspectiva para el futuro considerando los compromisos de la enmienda de Kigali. Además, mediante un estudio de emisiones totales podremos adentrarnos en las arquitecturas, refrigerantes y tecnologías disponibles que podemos implementar en instalaciones comerciales para reducir la huella de carbono de los sistemas de refrigeración actuales.

Expositor : Ing. José Misael González Cruz

Ingeniero en Robótica con 6 años de experiencia en la industria HVACR. Desempeñándose en puestos de soporte, desarrollo y actualmente como ingeniero de aplicaciones de refrigeración para Emerson Commercial and Residential Solutions.