



## **QUIE015PO. Productos refrigerantes más respetuosos con el medioambiente**

---

**Sku:** QUIE015PO\_EC

**Horas:** 8

### **OBJETIVOS**

Adquirir conocimientos sobre nuevos refrigerantes más respetuosos con el medioambiente.

### **CONTENIDOS**

1. MECANISMO DE GENERACIÓN DE FRÍO
2. EFICACIA DE ENFRIAMIENTO
3. PRODUCTOS CLOROFLUOROCARBONADOS (CFCS) Y SU IMPACTO SOBRE LA CAPA DE OZONO
4. MARCO REGULATORIO
5. DISEÑO DE ALTERNATIVAS A LOS CFCS
  - 5.1. Hidroclorofluorocarbonados (HCFCs)
  - 5.2. Mezclas de HCFCs
6. VIABILIDAD TÉCNICA
7. VIABILIDAD ECONÓMICA