

CRITERIA CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS DE REGULACIÓN Y CONTROL DE LA INSTALACIONEN DE CLIMATIZACIÓN

Modalidad: curso e-Learning Duración: 13 horas

Categorías: Edificación y obra civil

OBJETIVOS

Caracterizar los distintos tipos de equipos de regulación y control de las instalaciones y parámetros de funcionamiento Determinar las características de las máquinas, equipos y elementos utilizados en las instalaciones de climatización, analizando su funcionamiento.

CONTENIDOS

1. Equipos de regulación de caudal.
2. Equipos de regulación y control de la temperatura.
3. Equipos de equilibrado hidráulico.
4. Regulación electrónica de la velocidad de los motores.
5. Control de las condiciones termo-higrométricas.
6. Control de la calidad del aire interior.
7. Contabilización de consumos.

