

C T 1 6 9 0

CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONAMIENTO DE LOS EQUIPOS DE REGULACIÓN Y CONYTOL DE LA INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN 13h



Regula, controla y optimiza ambientes para un confort perfecto y eficiencia energética

Objetivos

- Diferenciar los distintos tipos de equipos de regulación, control de las instalaciones y parámetros de funcionamiento.
- Conocer las características de las elementos principales en las instalaciones de climatización y analizar su funcionamiento.



Temario

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.



Inscríbete. ¡Plazas limitadas!

www.emprendecastellon.com