

## Ciclo Formativo: INSTALACIONES DE PRODUCCIÓN DE CALOR

1. **¿Qué conocimientos previos se necesita tener para poder cursar el ciclo elegido?**

Preferentemente haber cursado Matemáticas y Física en la ESO y haberlas aprobado (Itinerarios A o B).

2. **¿Qué habilidades y cualidades personales son necesarias tanto para cursar el ciclo elegido como para el ejercicio de la profesión?**

Habilidades manuales contrastadas  
Interés por la profesión y el trabajo

3. **¿Cuánto tiempo necesitan estudiar diariamente?**

Cada alumno deberá dedicar diariamente, como mínimo, 1 hora y media efectiva de trabajo

4. **¿Qué módulos resultan normalmente más difíciles y por qué?**

Los módulos más teóricos y que exigen estudio. Concretamente,

En 1º:

- ♦ Máquinas y equipos frigoríficos
- ♦ Electrotecnia

En 2º:

- ♦ Instalaciones frigoríficas
- ♦ Instalaciones de climatización y ventilación
- ♦ Instalaciones de producción de calor

5. **Dadas las características del ciclo ¿consideras que es de dificultad baja, media o alta?**  
Dificultad media.

6. **Otros aspectos que consideres que hay que tener en cuenta para poder orientarles adecuadamente:**

Actitud de trabajo, interés y atención