



## **PRUEBA N° 1:**

### **INTERPRETACIÓN Y COMPRENSIÓN GRÁFICA DE PLANOS**

Se aporta plano donde se puede observar un esquema de principio de un sistema de climatización por agua fría. La prueba consiste en completar el cuadro de equivalencia asociado a la leyenda.

En esta prueba se valorará la ejecución de las operaciones indicadas, así como el tiempo de ejecución.

**El tiempo máximo del que dispone para la realización de esta prueba es de 20 minutos.**



## **PRUEBA N° 2:**

### **FONTANERÍA**

Realizar la unión de las piezas con el tubo correspondiente, y la unión entre el tubo de acero galvanizado y cobre.

En esta prueba se valorará la destreza, así como el tiempo de ejecución.

**El tiempo máximo del que dispone para la realización de esta prueba es de 25 minutos.**



### PRUEBA N° 3:

#### GRUPO DE PRESIÓN

Ante Ud. tiene un equipo de bombeo de agua para uso contra incendios con dos bombas, una principal y otra para mantener la presión. La prueba consiste en responder correctamente a las siguientes preguntas referidas al mismo:

1. ¿Qué presión indica el manómetro?
2. ¿Cuántas válvulas de mariposa tiene el equipo?
3. ¿Qué significado tiene el troquelado PN 30 en el acople que accede al colector?
4. ¿Qué caudal nominal tiene el equipo?
5. ¿Cuántos caudalímetros tiene el equipo?
6. ¿Qué significado tiene el troquelado DN 40 en el acople que accede al colector?
7. ¿Qué pérdida de carga tiene el equipo?
8. ¿Cuántos presostatos tiene el equipo?

En esta prueba se valorará la ejecución de las operaciones indicadas, así como el tiempo de ejecución.

**El tiempo máximo del que dispone para la realización de esta prueba es de 15 minutos.**