

**COMPLEJO EDUCACIONAL SAN ALFONSO**

**FUNDACIÓN QUITALMAHUE**

**Eyzaguirre 2879 Fono- 22-852 1092 Puente Alto**

[**planificacionessanalfonso@gmail.com**](mailto:planificacionessanalfonso@gmail.com)

[www.colegiosanalfonso.cl](http://www.colegiosanalfonso.cl)



Trabajo individual pedagógico

Nivel: 4to medio BMódulos: I.S.C.E.I. I.E.I.

**Introducción**: Buscar información relacionada con bandejas y escalerillas e investigar sobre sistemas de calefacción, Dudas al correo ( profesorzavala@hotmail.com)

**I.S.C.E.I. Responder**

1.- ¿Cuáles la importancia de utilizar bandejas y en qué caso las utilizo?

2.- ¿En qué caso y para que utilizamos las escalerillas?

3.- ¿Cuáles son los tipos de escalerillas más utilizadas y de qué se construyen estas?

4.- Busca información sobre los diferentes tipos de bandeja y sus valores comerciales

5.- Busca imágenes de bandejas y escalerillas, con sus características y datos técnicos.

**I.E.I. Responder:**

1.- ¿Qué consideramos como una instalación de fuerza trifásica?

2.- ¿Qué indica el artículo 13, respecto a los equipos de calefacción?

3.- ¿Cuáles serán los datos que debe tener la placa de características de un equipo de calefacción?

4.- Indique a lo menos 5 incisos del artículo 13, respecto a la instalación de sistemas de calefacción

5.- Realiza el diseño de un tablero que contenga circuitos de alumbrado, fuerza y calefacción (cada uno de ellos con su respectivo diferencial).