

Curso: Auxiliar de Construcción en seco

Carga horaria: 50 horas

Duración: 3 meses

CONTENIDOS

Planificación del Curso

Unidad N°1: Introducción a la Construcción en Seco (8 horas reloj)

1. Conceptos Básicos:

- Definición y beneficios de la construcción en seco.
- Tipos de construcción en seco.

2. Materiales y Herramientas:

- Materiales utilizados en la construcción en seco.
- Herramientas esenciales para la construcción en seco.

Unidad N°2: Sistemas de Construcción en Seco (26 horas reloj)

1. Técnicas Básicas:

- Anclajes y técnicas de impermeabilización de placas.
- Instalación de barrera de viento y tratamiento de puente térmico.

2. Rigidización y Distribución:

- Rigidización de paneles y distribución de perfiles.

3. Sistemas de Construcción:

- Armado del sistema Steel Frame.
- Proceso de armado del sistema SIP.
- Implementación de la cruz de San Andrés.

Unidad N°3: Aplicaciones y Detalles de la Construcción en Seco (16 horas reloj)

1. Revestimientos y Acabados:

- Revestimientos interiores y externos.
- Acabados y terminaciones.

2. Aplicaciones Internas:

- Construcción de muros no portantes.
- Técnicas de aislamiento acústico y masillado de juntas.
- Instalación de puertas y ventanas.

3. Técnicas de Instalación:

- Técnicas de instalación y herramientas necesarias para instalaciones internas.