

[VICTOR MUÑOZ FABRES]

INGENIERO DE EJECUCIÓN EN MECÁNICA

DATOS

FECHA DE NACIMIENTO
15/06/1996

N.º CÉDULA DE IDENTIDAD
19.408.449-8

NACIONALIDAD
Chilena

 Av. Macul 6305, Macul,
Santiago.

 TELÉFONO
+569 53025440

 EMAIL
vm.fabres@gmail.com

PROGRAMAS

AutoCAD, Inventor
Professional, Cura.
Avanzado

Revit, Fusion360.
Intermedio

Tekla, Solidworks, Ansys.
Básico

Excel, Word, Power point,
Smath studio.
Intermedio / avanzado

IDIOMAS

Español
Nativo

Ingles
Elemental - A2
*uso de softwares en inglés

DISPONIBILIDAD

Viajes si
Home Office si

PERFIL

Profesional capaz de aplicar conocimientos tecnológicos (CAD / CAE) e interpretación en documentación gráfica y alfanumérica de proyectos de ingeniería. Tiene la capacidad de trabajar en equipo multidisciplinarios además de establecer relaciones transversales.

Cuenta con la motivación en adquirir nuevos conocimientos, con espíritu de lograr proyectos que aporten positivamente en la sociedad; así como también promover el trabajo innovador y eficaz.

FORMACIÓN ACADÉMICA

**TITULADO DE INGENIERÍA DE
EJECUCIÓN EN MECÁNICA**
UNIVERSIDAD SANTIAGO DE CHILE

2020-2022



**TITULADO TÉCNICO UNIVERSITARIO
EN PROYECTOS DE INGENIERÍA**
UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA
MÁRIA

2016-2018



EXPERIENCIA PROFESIONAL

SMU S.A. Compañía de retail (Unimarc, Alvi, S10, OKM, Telemercados).

Cargo: Dibujante Técnico, Gerencia inmobiliaria. 2019 - actualidad.

- Elaboración de proyectos de arquitecturas de remodelación para retail.
- Elaboración de planimetría de anteproyecto y proyectos.
- Elaboración de antecedentes técnicos constructivos.
- Dibujo planimétrico de salas existentes.
- Elaboración de fichas técnicas.
- Desarrollo de equipamiento en área Prototipos.
- Elaboración de planimetría de detalle para licitación y fabricación de equipamiento (muebles).
- Elaboración de Modelos 3D mediante software Inventor para visualización de detalles de ensamblajes, interferencias y acabado.

SMU S.A.

Cargo: Practicante Ingeniería, Gerencia inmobiliaria. 2022

- Revisión de proyectos de refrigeración de locales.
- Cubicación, levantamiento y revisión de equipos de refrigeración de locales.
- Visitas obras e inspección de avances de proyectos de ingeniería según proyecto.

HABILIDADES

- Operación y manipulación de impresora 3D tecnología FDM, material PLA+.
- Vuelo de Drone, levantamiento fotográfico y uso recreacional.