



HÉCTOR DAVID SAN MARTÍN DONOSO

Técnico Electricista Clase B



CONTACTO

+56 9 737 714 20

hector.sand97@gmail.com

Villa Alemana, Chile

SOFTWARE

MS Office: Intermedio

AutoCAD: Intermedio

MELSHORT2: Básico

LICENCIA

Licencia SEC Clase B

IDIOMAS

Ingles: Básico Técnico

CURSOS

Curso FX SERIES

PROGRAMING [M.U.]

2017

RHONA

ACTIVIDADES DE INTERES

-Taekwondo

-Crossfit

-Ciclismo

-Yoga

-Biomagnetismo

PERFIL PROFESIONAL

Soy técnico electricista universitario titulado en UTFSM. Desde el año 2020, he trabajado como instalador eléctrico y operador de mantención en diversos sectores, incluyendo servicios en domicilios, hotelería y “la zona agroindustrial de Quilpué”. Soy riguroso en la aplicación de la norma eléctrica chilena en mis trabajos. Busco aplicar mis conocimientos en electricidad industrial, con especial interés en mantenimiento e instalaciones eléctricas. Tengo disponibilidad inmediata para trabajar en su empresa, estoy dispuesto a realizar turnos rotativos y viajar por proyectos laborales.

EDUCACIÓN

2024 UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA

- Técnico Universitario en Electricidad (Titulado)

2014 LICEO SAN JUAN XXIII - Villa Alemana y El Belloto

- Educación Media y Básica.

EXPERIENCIA LABORAL

Dic. 2022 / Técnico en Mantenimiento - HOTEL SHERATON MIRAMAR (Practicante)

Febrero 2023

Principales Funciones:

- Mantenimiento Integral.
- Preparación de Salas y habitaciones.
- Reposición Luminarias y reparación de activos.

Marzo 2020 / Técnico Electricista – HESAM.EIRL MONTAJES ELÉCTRICOS INDUSTRIALES

Marzo 2021

Principales Funciones:

- Instalación Eléctrica y normalización.
- Diseño, Armado e Instalación de tableros eléctricos.
- Mantenimiento correctivo y preventivo.

Dic. 2019 / Técnico Electricista– HESAM.EIRL MONTAJES ELÉCTRICOS INDUSTRIALES (Practicante)

Febrero 2020

Principales Funciones:

- Instalación Eléctrica y normalización.
- Diseño, Armado e Instalación de tableros eléctricos.
- Mantenimiento correctivo y preventivo.

Desde 2012 hasta 2015 Ayudante Técnico – HESAM.EIRL

Principales Funciones:

- Instalación Eléctrica Industrial.
- Mantenimiento.

Vacaciones.
1 mes Invierno
3 meses Verano