



JONATHAN CANALES ASTUDILLO

INGENIERO ELECTRICO Y
ELECTRONICO

CONTACTO

Numero: +52 729 488 8378
Email: ingcanales.a@gmail.com
Estado de México

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Eléctrico y Electrónico con 6 años de experiencia en industrias de telemetría, desarrollándose en diferentes áreas de la electricidad, electrónica, informática y telecomunicaciones.

EDUCACIÓN

Ingeniería eléctrica y electrónica

DUOC Universidad Católica
Santiago de Chile

Técnico Electrico

Centro Politécnico
Santiago de Chile

HABILIDADES DE TRABAJO

- Excel MS Office
- AutoCAD 2D
- SQL Server
- Python
- Inglés Intermedio
- ALLEN BRADLEY
- ERP
- Control de Calidad

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Programador Jr Python

Licorería Bodegon . 2022

- Desarrollo de Apps de escritorio y Base de datos

Mantenimiento Eléctrico

FRUITEX DE MEXICO SAPI DE CV . 2021

- Mantenimiento preventivo ,correctiva
- Instalación de eléctrica
- Montaje de maquinaria

Supervisor de Calidad del Departamento de Electrónica y Telecomunicaciones

Bermann GPS S.A 2014-2020

- Proyectos electrónicos centrados en bus de datos (lectura Canbus) y seguimiento satelital.
- Análisis de esquemas eléctricos, implementación en lectura Canbus.
- Participación durante la implementación de nuevas tecnologías, co-working con las marcas de dispositivos de telemetría.
- Desarrollo de equipo de trabajo para control de calidad, con buena sinergia de trabajo, para electrónica y dispositivo de telecomunicaciones.

Diseñador eléctrico Y Mantención

Ing. Eléctrica de Potencia Fitun, 2013-2014

- Diseño de planos eléctricos en AutoCAD.
- Armado de tableros
- Medición de malla a tierra , cálculos para factibilidad técnica y cubicación de materiales eléctricos.

Técnico en Mantenimiento industrial

Cintac S.A, 2012-2013

- Proceso de mantenimiento de líneas de producción metalúrgica .
- Mantención correctiva y preventiva de PLC y sus Sensores.
- Capacidad para trabajar a presión y para adaptarme a los cambios en la industria .

CURSOS

- | | |
|---|---|
| • 2022-Cursando
Framework Django | • 2020
Programación básica de Python |
| • 2021-Cursando
Programación intermedia Pyhton | • 2017
Armado de Tableros eléctricos
baja y Media Tensión |
| • 2021
ALLEN BRADLEY | • 2016
DCT software |
| • 2021
SQL Server Profesional | • 2015
ERM software |
| • 2021-Cursando
Curso de inglés intermedio | • 2015
QUECLINK software |