Ingeniero Civil Electricista

Juan José Enrique Auda Carrasco

+569 9696 4945 jjauda@uc.cl in jjauda () jjenrique

EXPERIENCIA LABORAL

Ingeniero Soporte TI

UmbralDigital

Agosto 2022 - Actualidad

- Gestión de aplicación web para control de operaciones de bodega frutícola.
- Desarrollo de aplicación web con MySQL y PHP (Scriptcase).
- Asistencia técnica informática en línea a clientes.
- Mantención de software y hardware a notebooks, computadores e impresoras.

Maestro Mayor Eléctrico

Einex S.A (Echeverria Izquierdo/Nexxo) Febrero 2022 - Agosto 2022

- Refacción, instalación y conexionado de tableros eléctricos de faena. Mantención eléctrica de herramientas y faena.
- Conexionado de tableros de control, instrumentación, fuerza y PLC.

Ingeniero de desarrollo e integración

SRL

Agosto 2020 - Diciembre 2021

- Despliege de plataforma IoT en AWS para administrar y monitorear 450 routers 3G/4G en buses de Red.
- Supervisión de equipo de 5 técnicos en la instalación y programación de equipos CCTV y routers 3G/4G en 200 buses de Subus.
- Soporte técnico en terreno de sistemas MDVR y routers 3G/4G para 6 operadores de Red
- Automatización de reportes usando Python y Macros Excel para conocer número de usuarios y tráfico de los routers 3G/4G.
- Desarrollo de capacitación a operadores de Red sobre uso de equipos MDVR instalados en buses.

Práctica Profesional

South Wind S.A

Enero 2017 - Marzo 2017

- Desarrollo de app con Python y la API de OR-Tools de Google para optimización de rutas de reparto.
- Diseño de proceso logístico usando SAP y lectores de códigos de barra.

CERTIFICACIONES

- Licencia SEC Clase A Instalador Eléctrico
- Data Analysis with Python. freeCodeCamp.org Diciembre 2022
- Aprendiendo a aprender. Coursera Febrero 2022
- Fundamentos de Finanzas Empresariales. Coursera Enero 2022

EDUCACIÓN

Santiago, Chile

Pontificia Universidad Católica de Chile

2012 - 2019

- Ingeniería Civil Electricista, Pontificia Universidad Católica de Chile, 2019.
- Cursos: Electrónica, Telecomunicaciones, Control Automático, Análisis Digital de Señales, Microcontroladores.

EXPERIENCIA ADICIONAL

- Ayudante de curso Coordinador de curso Análisis de sistemas 2017-2018
- Delegado Estudiantil Delegado DIE UC y miembro rama IEEE.

TÉCNOLOGÍAS Y CONOCIMIENTO TÉCNICO

- Matlab/Simulink; Python; OpenCV; C; SQL; HTML/CSS; Arduino; Latex; Git.
- Redes Inalambricas, AWS, CCTV.
- Electricidad Industrial, PLC