

PERFIL

Soy una persona sociable, responsable y detallista, con facilidad para adaptarme tanto al trabajo en equipo como al desempeño individual. Me destaco por mi entusiasmo, compromiso y enfoque en la calidad de todo lo que realizo.

He participado activamente en actividades deportivas, desarrollando disciplina, trabajo en equipo y perseverancia.

Además, participo en diversas comisiones y lidero grupos de discipulado en mi comunidad, fomentando la colaboración, el crecimiento personal y el cumplimiento de objetivos.

CONTACTO

TELÉFONO: 2804202280

SITIO WEB:

http://www.linkedin.com/in/daríoeliezer-herrera-6a04a2238

PORTAFOLIO:

https://darioh364.github.io/portafolio Herrera Dario Eliezer/

CORREO ELECTRÓNICO: herreradarioeliezer@gmail.com

AFICIONES

Música Deporte Actividades y recreación al aire libre

DARIO ELIEZER HERRERA

DESAROLLADOR FRONT END - TECNICO ELECTRONICO

EDUCACIÓN

CODERHOUSE

2024 - 2025

Carrera Desarrollo Full Stack . En donde se incluyen los cursos de **Desarrollo web**, **JavaScript**, **React Js Programación Backend**.

UNIVERSIDAD SIGLO 2021

2022 - 2023

Estudiaba la licenciatura en informática, hasta que deje por asuntos personales. Curse año y medio

ESCUELA TECNICA JOSE TOSCKE Nº 703

2012 - 2019

Escuela secundaria técnica pública con orientación en técnico electrónico. Graduado con título analítico en mano.

EXPERIENCIA LABORAL

AYUDANTE DE PROGRAMADOR SENIOR- Colaborador

2024- Actualidad

Trabajo junto a un programador senior en proyectos de front end, utilizando tecnologías como WordPress, Localserver y GitHub. Participo en tareas de desarrollo de sitios web.

A&C INGENIERIA - Técnico electrónico

2021 - Actualidad

Comencé realizando tareas varias: en el taller mecánico, electrónico y laboratorio. Luego pasé a estar encargado del sector del Laboratorio; en donde me desenvuelvo realizando calibraciones, desarrollando procedimientos, registros e informes técnicos en equipos de medición ambiental.

RH-INFORMATICA - Ayudante electrónico

2019 - 2020

Participe en la revisión, diagnóstico y reparación de equipos electrónicos.