# CARLOS CORREDOR

**FULL STACK DEVELOPER** INGENIERÍA GEOFÍSICA ELECTRÓNICA

matemáticas, física, redes eléctricas e programación como desarrollador Node, Express, MongoDB, Mongoose, PostgreSQL, Sequelize.

# INFORMACIÓN DE CONTACTO



@carloscorredorwg



carloscorredorwg@gmail.com



carloscorredorwa



Carlos7979

#### IDIOMAS

Español: Competencia bilingüe o nativa

Inglés: C1 Advanced

# EXPERIENCIA LABORAL

## **Full Stack Teaching Assistant**

#### Henry - Bootcamp

agosto 2021- septiembre 2021

Contribuciones:

- Orientar a los estudiantes en sus primeros pasos
- · Atención personalizada para la revisión de códigos
- · Seguimiento del proceso individual de los estudiantes
- Aporte de ideas para la mejora de los procesos del Bootcamp

# Socio fundador, Gerente de Proyectos

# **Alterna MDC**

feb 2017 - actualidad

Contribuciones:

- · Manejo del flujo de módulos electrónicos e inventario mediante programación funcional implementada a través de hojas de cálculo.
- · Gestión de la web y correos electrónicos de la empresa.

#### **Profesor Instructor**

Universidad Central de Venezuela

Facultad de ingeniería

Departamento de Matemáticas Aplicadas

oct 2013 - mar 2019

Profesor instructor a dedicación exclusiva:

- Coordinador de cátedra de Álgebra Lineal.
- · Coordinador de cátedra de Cálculo II.
- Docencia en Cálculo I, Cálculo II, Cálculo III y Álgebra Lineal.

#### TECH SKILLS

## **Client side:**

- Html
- Css
- JavaScript
- Sass
- Less
- jQuery
- TDD (Vanilla JS and Jasmine)
- External API's
- ReactJS
- Redux



















## Server side:









- NodeJS
- ExpressJS
- Server-side rendering with PUG
- MongoDB
- PostgreSQL
- TDD (Mocha, Chai, NYC & Istanbul)

## Team working:

- Scrum
- Agile
- Git
- Trello







## Otros:



Octave

## **Proyectos:**

- Food calendar
- Control de flujos de módulos de control electrónicos
- E-commerce Nozama
- Agenda del día

# FORMACIÓN

**Full-Stack Web Development** 

Henry - Bootcamp (2021)



**Full-Stack Web Development** ISDI Coders - Bootcamp (2019)



Ingeniero Geofísico

Universidad Central de Venezuela (2013)



Bachiller Industrial Mención Electrónica

U.E. Thomas Alva Edison (1997)