

# Ovidio Andrade

## Desarrollador Backend

✉ oviidio.andrade@gmail.com

☎ +57 3002503346

🌐 ovidioandrade.com

🌐 /in/ovidioandrade/

Soy un ingeniero electrónico con una gran capacidad de aprendizaje. He trabajado en equipos multiculturales, convirtiéndome en una parte fundamental del equipo debido a mi ética de trabajo. Con estos equipos, he desarrollado proyectos que han dado excelentes resultados para la empresa.

### Experiencia

- **Desarrollador de aplicaciones @ Grupo Cubo Ltda** 2021 - 2023
  - Fui responsable de impulsar el éxito de proyectos mediante la creación de APIs personalizadas y el desarrollo del backend de una plataforma de gestión de procesos. Implementé metodologías de integración y entrega continua (CI/CD) para garantizar una entrega eficiente. Mi enfoque en la optimización de consultas y generación de informes proporcionó valiosos conocimientos estratégicos. Además, brindé soporte para bases de datos SQL, logrando resultados excepcionales.

### Proyectos

- **AlimentosLaGiralda** 2021
  - Aplicación web para la gestión de empleados desarrollada con Flask, Bootstrap y SQLite. Esta aplicación fue desplegada en PythonAnywhere.
- **CryptoAPI** 2021
  - API construida con Flask, Docker, MongoDB y autenticación JWT. Esta se conecta con la API de CoinMarketCap, guarda información de criptomonedas y la expone para ser consultada.
- **PinoganoPage** 2022
  - Aplicación web construida con Flask, Bootstrap y MySQL esta muestra datos de sensores. en tiempo real fue Desplegada en AWS
- **FedeganAPI** 2023
  - API basada en FastAPI con Docker, PostgreSQL, autenticación JWT, pruebas unitarias y CI/CD. Proporciona datos de la industria agrícola colombiana de Fedegan

### Educacion

- **Platzi** 2021
  - Backend Python.
- **Universidad del norte** 2021
  - Diplomado en desarrollo de software.
- **Universidad del magdalena** 2022
  - Ingeniero Electronico.

### Habilidades

#### Tecnologias

Python, C, TypeScript, CSS/HTML, TSQL.

#### Librerias & Frameworks

Flask, Django, FastAPI, AngularJS, NodeJS, Selenium, Bootstrap.

#### Herramientas

Git, Github, Docker, Google Cloud Platform, Amazon Web Service.

#### Bases de datos

PostgreSQL, Sql Server, MongoDB, MySql, Redis.