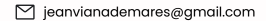
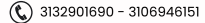
# Jean Viaña De Mares

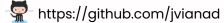
# DESARROLLADOR BACKEND | INGENIERO INDUSTRIAL

#### Contacto









Cartagena - Colombia

https://jvianad.github.io/PORTF OLIO.github.io/

#### **Habilidades Duras**





















## **Habilidades Blandas**

- Trabajo en equipo
- Solución de problemas
- Liderazgo
- Adaptabilidad
- · Pensamiento critico

#### **Educacion**

- Bootcamp MAKAIA
   Cursando el bootcamp en desarrollo web
   Backend
   Cursando actualmente en 2023
- Udemy Courses
   Certificado en manejo de bases de datos relacionales
   Completado en 2022
- Universidad Tecnologico Comfenalco
   Graduado como profesional en ingenieria industrial enfocada a la produccion industrial
   Completado en 2020

# **Perfil Profesional**

Desarrollador Web Backend orientado a resultados y con una profunda pasión por el trabajo, con conocimientos técnicos, tales como: construir una API REST a partir de un modelo de Base de Datos Relacional segun requerimientos previos, asi mismo, con la capacidad de desarrollar escenarios de pruebas unitarias con JUNIT, sobre los servicios creados en una API REST con Spring-Springboot, además con una gran atención a los detalles, excelentes habilidades para resolver problemas y la importante capacidad de trabajar en entornos de equipo de ritmo rápido. Jean es una persona confiable y con determinación para cumplir y superar todos los resultados asignados.

## **Experiencia Profesional**

Backend Java Developer Trainee
Bootcamp MAKAIA | Abr 2023 - actual

Tecnologias utilizadas: Java | Springboot | MySQL | PostgreSQL | API REST| Microservicios | Git | GraphQL | JUnit |

- Creacion de API's con arquitectura Restful, manejo de bases de datos relacionales junto con el manejo de pruebas unitarias con JUnit en los entornos de los servicios creados.
- Diseño y consulta de bases de datos SQL(MySQL-PostgreSQL).
- Aplicación de arquitecturas limpias para el desarrollo de soluciones escalables y mantenibles.

#### Proyecto personal de Aprendizaje Sep 2022 - Oct 2022

Tecnologias utilizadas: Node.js | Express | MongoDB

- Creacion de API Restful, manejo de base de datos no realcionales
- Aplicacion de patron de diseño MVC

Proyecto personal de aprendizaje Jul 2022 - Ago 2022

Tecnologias utilizadas: HTML | CSS | API Mensajeria

- Creacion de portafolio web
- Integracion con API de mensajerias mediante metodo POST

### Reconocimientos

| 2023 | Reconocimiento publico por rendimiento academico sobresaliente |
|------|--|
| 2023 | ·  |

2018 Joven investigador destacado