# Jefferson Henao Cano

#### **Desarrollador Full Stack**

(+57) 321 879 1977 jefferhc0911@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/jefferhenao/

#### **Resumen Profesional**

Desarrollador Full Stack con experiencia en la creación de aplicaciones web utilizando Java, React.js, Node.js, Express y .NET. He trabajado en diversos proyectos académicos y personales, demostrando habilidades en el desarrollo de microservicios, integración de APIs y despliegue de aplicaciones en la nube (AWS, Azure). Comprometido con el aprendizaje continuo y la implementación de soluciones innovadoras.

# Experiencia

#### Proyect estilo Airbnb en .NET

## **Proyecto Universitario**

- Desarrollé de una plataforma de alquiler de propiedades similar a Airbnb utilizando
- Cree una API RESTful con ASP.NET Core para gestionar propiedades, reservas y usuarios.
- Usé Entity Framework Core para la gestión de la base de datos relacional.
- Implementé un sistema de autenticación.

# Sistema de Gestión de Notas para Docentes

#### **Proyecto Personal**

- Desarrollé una API RESTful utilizando Node.js y Express para gestionar las notas de los estudiantes.
- Implementé operaciones CRUD (Crear, Leer, Actualizar, Eliminar) para la administración de notas.
- Integré MongoDB como base de datos NoSQL para el almacenamiento de datos.
- Aseguré la autenticación y autorización mediante JWT.

# Educación

## Pregrado Ingeniería de Sistemas y Computación - Universidad de Caldas

Febrero 2020 - Actualidad

#### Certificación curso Misión TIC en desarrollo de software

Abril 2021 - diciembre 2021

# **Habilidades Técnicas**

- Desarrollo Backend: Java, Python, Spring Boot, Node.js, Express, .NET, ASP.NET Core
- Desarrollo Frontend: React.js, HTML, CSS, JavaScript

Bases de Datos: MongoDB, SQL Server, MySQL, PostgreSQL

Control de Versiones: Git, GitHub
Despliegue en la Nube: AWS, Azure
Contenedores y Orquestación: Docker

Pruebas Unitarias: JUnit
Metodologías Ágiles: Scrum
Integración de API RESTful

# **Habilidades Blandas**

- Trabajo en Equipo
- Comunicación Efectiva
- Gestión del Tiempo
- Adaptabilidad