

# Jeremmy Daniel Varela Ronquillo

Ingeniero en TIC | Desarrollador Full Stack Junior

Ecuador | Disponible para trabajo

■ jerevarela10@gmail.com | ■ +593 963252942 | ■ github.com/jeremmy366 | ■ linkedin.com/in/jeremmy-varela-275a8911b

## Perfil Profesional

Ingeniero en Tecnología de la Información y Comunicación con experiencia en desarrollo Full Stack y análisis de datos. He trabajado en entornos Node.js, Angular, React, NestJS, Java (Spring Boot) y Python, integrando bases de datos SQL (MySQL, SQL Server, PostgreSQL y Oracle). Apasionado por la optimización de sistemas, la automatización de procesos y la creación de APIs RESTful escalables. Busco una oportunidad internacional como Desarrollador Full Stack Junior para aplicar mis conocimientos técnicos y seguir creciendo profesionalmente.

## Habilidades Técnicas

Lenguajes:	JavaScript, TypeScript, Python, Java, SQL
Frameworks & Librerías:	React, Angular, Node.js, NestJS, Spring Boot, Express
Bases de datos:	PostgreSQL, MySQL, Oracle, SQL Server
Herramientas:	Git, GitHub, VS Code, Postman, Docker, Google Colab
Metodologías:	Agile, Scrum, CI/CD, Clean Code, REST API design
Otras:	Data Cleaning, Data Visualization, API Integration, Responsive Web Design

## Experiencia Profesional

### Novocloux - Desarrollador Full Stack Freelance | Julio 2025 – Actualidad

- Desarrollo de plataformas web con Node.js, MySQL y Angular para clientes de Chile y Ecuador.
- Implementación de APIs REST y comunicación entre microservicios.
- Mantenimiento y documentación técnica de servicios para clientes internacionales.

### Neu360 – Desarrollador Full Stack (Angular / Spring Boot) | Abril 2025 – Junio 2025

- Generación de reportes médicos con iReport Jaspersoft.
- Desarrollo de componentes y servicios en Angular y endpoints en Spring Boot.
- Integración de servicios REST para gestión de pacientes.

### Veris – Desarrollador Full Stack (PHP / Oracle / MySQL) | Junio 2024 – Noviembre 2024

- Mantenimiento y actualización de bases de datos Oracle y MySQL.
- Desarrollo de aplicaciones web internas con PHP.
- Optimización de consultas SQL y documentación técnica.

### AluraLatam – Análisis de datos | Noviembre 2022 – Abril 2023

- Análisis de datos con Python y visualización con Pandas y Matplotlib.
- Limpieza y procesamiento de datasets para modelado estadístico.

## Proyectos Personales

### Análisis y limpieza de datos en Python (Google Colab)

- Procesamiento, limpieza y visualización de datasets con pandas, numpy y matplotlib.
- Aplicación de análisis exploratorio y preparación de datos para machine learning.

### API REST en Java (Spring Boot)

- Implementación de una API REST modular con controladores, servicios y conexión a base de datos.
- Enrutamiento, validaciones y documentación con Swagger.

### Plataforma Full Stack con React, NestJS y PostgreSQL para escritores

- Desarrollo de un sistema web para gestión de manuscritos, autenticación y administración de contenido.
- Backend escalable en NestJS con arquitectura modular y seguridad JWT.

## **Formación Académica**

### **Ingeniería en Tecnología de la Información y Comunicación (TIC)**

Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación | Abril 2020 – Agosto 2025 (Graduado) | Quito, Ecuador

## **Idiomas**

Español: Nativo | Inglés: Intermedio (B1)

## **Certificaciones**

- Inmersión IA + Google Gemini - Alura Latam
- AWS Educate: Getting Started with Serverless (Training Badge)
- AWS Educate: Getting Started with Storage (Training Badge)
- NDG Linux Unhatched - Cisco Networking Academy