

ANDERSON FRIAS ACOSTA

San Francisco de Macorís, R.D | +1 (829) 526-3375 | anderlfrias@gmail.com | anderlfrias.com

Desarrollador de Software con más de 4 años de experiencia desarrollando aplicaciones web con JavaScript y TypeScript. Experiencia en desarrollo full-stack, integraciones entre sistemas y construcción de plataformas escalables utilizando React, Next.js y tecnologías backend basadas en Node.js.

EDUCACIÓN

Licenciatura en Informática (En curso) | Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD)

Agosto 2024 - Actualidad

Tecnólogo en Desarrollo de Software | Instituto Tecnológico de Las Américas (ITLA)

Septiembre 2019 - Octubre 2023

Técnico en Informática | Liceo Técnico Profesional Agustín Bonilla

Septiembre 2015 - Junio 2019

EXPERIENCIA

Desarrollador | Centro Médico Docente Siglo 21 | San Francisco de Macorís, Duarte

Septiembre 2021 – Actualidad

- **Desarrollé** una plataforma integral de gestión que centralizó facturación, inventario y contabilidad, eliminando la dependencia de licencias externas y reduciendo los costos operativos en un 15% anual.
 - **Implementé** un sistema de gestión de servicios a domicilio con integración de facturación, control de vehículos y generación de reportes operativos.
 - **Diseñé** e implementé una API REST que unificó la integración con 4 sistemas externos, reduciendo tiempos de sincronización y simplificando el mantenimiento.
 - **Coordino** la asignación de tareas y apoyo técnico dentro del equipo, promoviendo buenas prácticas y mejorando la calidad del desarrollo.
 - **Participé** en la migración hacia una nueva infraestructura en la nube, mejorando el rendimiento de las aplicaciones y reduciendo significativamente los costos de alojamiento.
-

CURSOS

- Scrum – CertiProf (2022)
 - Ciencia de Datos – Talento Digital (2026)
 - Fundamentos de Python – Platzi (2024)
-

HABILIDADES

- **Lenguajes de programación:** JavaScript, TypeScript, SQL, C#
- **Frontend:** React, Next.js, Tailwind CSS, React Native
- **Backend:** Node.js, Express.js, Sails.js, .NET
- **Bases de datos:** PostgreSQL, MySQL, MariaDB, SQL Server, MongoDB
- **Herramientas:** Git, Prisma, Power BI, Postman, Nginx, Linux, Docker