José Francisco Ortiz Ortiz

Junior Full Stack Developer

San José, Costa Rica · linkedin.com/in/francisco-ortiz · +506 6469 - 4072 · franxiscortiz@gmail.com

Desarrollador Junior Full Stack motivado con sólidas habilidades de programación orientada a objetos, fuertes habilidades analíticas y de resolución de problemas, y excelentes habilidades de comunicación. Ansioso por expandir mi experiencia en desarrollo de software y tecnología.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Pasante Desarrollador de Software

Guanacaste, Costa Rica.

Acib - Funin

feb 2023 - jun 2024.

- Diseñé y desarrollé un sistema administrativo para el departamento de Recursos Humanos, utilizando tecnologías modernas como ReactJS, NodeJS con Express, y bases de datos MySQL.
- Implementé una API RESTful con Node.js y Express.js para facilitar el intercambio de datos eficiente y seguro entre el frontend y el backend.
- Optimización de los procesos internos del departamento de Recursos Humanos, reduciendo los tiempos de respuesta y mejorando la precisión de la gestión de datos.
- Trabajé eficazmente en un equipo multidisciplinario, colaborando con otros desarrolladores para garantizar la calidad del producto final.
- Incorporé los comentarios de los usuarios finales y realicé ajustes continuos para garantizar que el sistema satisficiera las necesidades específicas del departamento.

EDUCACIÓN

Universidad	Nacional	de Costa	Rica (l	INA)

Liberia, Guanacaste, Costa Rica.

Bachillerato en Ingeniería de Sistemas de Información (Actual)

nov. 2024 (Esperado).

Universidad Nacional de Costa Rica (UNA)

Diplomado en Programación de Aplicaciones Informáticas

Liberia, Guanacaste, Costa Rica. jun. 2024.

Liceo Experimental Bilingüe de Santa Cruz

Bachillerato en secundaria

Santa Cruz, Guanacaste, Costa Rica.

nov. 2017.

CERTIFICACIONES

Certiprof

Scrum Foundation Professional Certification

ag. 2024.

HABILIDADES

Programming Languages	Frameworks, Libraries	Tools	Database
Java	React	Git, GitHub	MySQL
JavaScript	Express.js	Azure Devops	SQL Server
TypeScript	Node.js	Jest	
HTML5	.NET – ASP.NET		