

DANIER JOSUE FERNANDEZ MURILLO

INGENIERÍA EN SISTEMAS (ÚLTIMO SEMESTRE)

Nicoya, Guanacaste | danierfernandez0168@gmail.com | <https://portafolio-ten-woad.vercel.app/> | (+506) 6212-9994

RESUMEN

Me caracterizo por mi capacidad de aprendizaje rápido, responsabilidad y trabajo en equipo. Busco una oportunidad para aplicar mis conocimientos y contribuir con soluciones tecnológicas eficientes. Actualmente curso la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, lo que me ha permitido desarrollar habilidades técnicas y blandas.

HABILIDADES TÉCNICAS

Frontend: React, Next.js, Tailwind, Responsive Design, TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3. Backend: NestJS, Node.js, API REST, Spring boot, C#. Otros: Git/GitHub, Metodologías Ágiles, Deploy, Azure DevOps, Postman. Bases de Datos (mySQL, SQL SERVER)

EXPERIENCIA/PROYECTOS DESTACADOS

Centro Diurno Santa Cruz (CEDIAM) | 2024 – 2025

- Desarrollo de un sistema web integral para la gestión de adultos mayores, asociaciones, voluntariado y donaciones.
- Integración de reCAPTCHA v2, validaciones avanzadas y sistema de autenticación con roles (usuarios y administradores)
- Implementación de dos frontends (usuarios y administración) en React + Vite + TypeScript, conectados a un backend en Spring Boot con base de datos en MySQL (Railway).

Sistema Hotel – UNA Sede Chorotega | 2025 – Actualidad

- Coordinación bajo metodología Scrum, con asignación de roles y entregas por sprint.
- Desarrollo de los módulos Front Desk, Housekeeping y Reservas.
- Tecnologías: Laravel, React, MySQL, Azure, GitHub, Docker.

EDUCACIÓN /COMPLEMENTARIOS

Ingeniería en Sistemas de Información (Último semestre para bachillerato 2025)

Universidad Nacional de Costa Rica – Sede Chorotega, Nicoya

Diplomado en programación de aplicaciones informáticas (2024)

Universidad Nacional de Costa Rica – Sede Chorotega, Nicoya

Kenndy Virtual Education (2021-2023)

- Contabilidad I
- Servicio al Cliente I
- Inglés I
- Programación en Software I

Scrum study (2024)

Scrum fundamentals Certified

Cisco Networking Academy (2025)

- Introduction to Cybersecurity
- Digital Awareness
- Introduction to IoT and Digital Transformation
- Introduction to Data Science

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Lenguajes:** Español nativo, Inglés básico.