

# LUIS DIEGO DIEN



## Desarrollador Fullstack

ldienbarrantes@gmail.com | (+506) 8620-7668 | San José, Costa Rica

Desarrollador Fullstack con enfoque en desarrollo de software, análisis de requerimientos y documentación técnica. Experiencia colaborando en equipos ágiles en proyectos dinámicos. Bilingüe en inglés y español, con habilidades sólidas de comunicación y pensamiento analítico.

## TECNOLOGÍAS E IDIOMAS

**Front-end:** HTML, CSS, JavaScript, React, Tailwind.

**Back-end:** Java, Node.js, .NET, SQL, MongoDB.

**Languages:** Español, Inglés (C1 - Belt), Portugués (B2)

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Creative Portfolio

Dic 2024 - Presente

#### Proyecto Personal

- Construí un portafolio web interactivo usando React, Tailwind CSS y la API de Cloudinary para presentar proyectos de fotografía y video de forma elegante y responsiva.
- Logré duplicar mi base de clientes (2x) al posicionar eficazmente mi trabajo creativo y profesionalismo mediante la plataforma.

### SMT (Sistema de Multas de Transito)

Set 2024 - Dic 2024

#### Cenfotec

- Implementé funcionalidades de gestión y disputa de multas con .NET y React, impactando positivamente en la eficiencia administrativa.
- Integré notificaciones en tiempo real por correo y pasarela de pagos para agilizar la resolución de casos.
- Desarrollé dashboards y mapas de calor con estadísticas clave, facilitando la toma de decisiones para mejora vial.

### HealthTag

Ago 2024 - Dic 2024

#### Cenfotec

- Desarrollé una solución IoT con ASP.NET MVC y SQL Azure que permite acceder a historial médico escaneando una pulsera NFC.
- Implementé panel de usuario seguro para actualizar datos médicos, reduciendo riesgos en situaciones de emergencia.
- La solución beneficia a adultos mayores y personas con condiciones crónicas, asegurando atención médica rápida y precisa.

## EDUCACIÓN

### Bachillerato en Ingeniería del Software

Ene 2024 - Presente

#### Universidad Cenfotec

### Bachillerato en Publicidad

Ene 2017 - Nov 2021

#### Universidad Latina de Costa Rica