

EUNICES TRUJILLO

Front-End Developer

CONTACTO

- +569 83863921
- eunice.belen17@gmail.com
- [Eunices Trujillo](#)

PERFIL

Desarrolladora Front-End con experiencia en soluciones B2B/B2C, especializada en la creación de interfaces modernas, eficientes y centradas en el usuario. He trabajado en los sectores logístico y tecnológico usando tecnologías como AngularJS, React.js, NestJS, Ionic y Kotlin. Me destaco por mi enfoque en la calidad del código, el trabajo colaborativo y el aprendizaje constante, incorporando nuevas tecnologías como IA y herramientas de optimización. Busco seguir contribuyendo a la transformación digital a través del desarrollo Front-End

EDUCACIÓN

2024 - Presente IPLACEX

- Ingeniería en Informática

Cursos de especialidad

- Herramientas de productividad basadas en Inteligencia artificial
- Inteligencia Artificial: Técnicas, Aplicaciones y Perspectivas

2020 - 2021 ESCALAB ACADEMY

- Web developer

HABILIDADES

Lenguajes y Frameworks

HTML5, CSS3, JavaScript, TypeScript, AngularJS, React.js, NestJS, Node.js

Desarrollo Móvil

Ionic, Kotlin

Herramientas y Plataformas

Git, GitLab, Visual Studio Code, AWS S3

Metodologías

Scrum, Integración continua

EXPERIENCIA LABORAL

SERHAFEN Express | Logística, Desaduanamiento y Desconsolidación
Front-End Developer OCT-2024 / JUL-2025

- Desarrollo y mantenimiento de sistemas logísticos B2B/B2C utilizando AngularJS y NestJS.
- Implementación de entorno QA mediante AWS S3.
- Consumo e integración de APIs REST documentadas con Swagger.
- Coordinación con equipos de UX/UI para mejorar la experiencia del usuario.
- Desarrollo de interfaces web en ReactJS y aplicaciones móviles híbridas con Ionic.
- Participación en células ágiles bajo metodología Scrum.
- Control de versiones y colaboración en equipo mediante GitLab.

Intelsoft Technology
Front-end Developer

ABR-2023 / AGO-2024

- Desarrollo de interfaces modulares con AngularJS y Angular Material.
- Optimización de tiempos de carga y mejoras de accesibilidad.
- Colaboración directa con el área de logística para automatizar flujos críticos.
- Participación en reuniones Scrum y revisión de sprints.

FORMACION COMPLEMENTARIA

Especialización en Inteligencia Artificial Aplicada al Desarrollo de Software

- Formación en técnicas modernas de IA, automatización de procesos, asistentes inteligentes y optimización del flujo de desarrollo.
- Manejo avanzado de herramientas basadas en IA para potenciar la productividad y calidad del código, incluyendo:
- Notion:** Gestión avanzada de proyectos, documentación técnica, plantillas automatizadas y seguimiento de tareas con IA integrada.
- Mermaid.js:** Visualización de flujos técnicos mediante diagramas de texto (Flowcharts, Gantt, UML) para documentación de sistemas y procesos.
- Cursor:** Editor asistido por IA, optimización de código, autocompletado y generación de componentes reutilizables.
- Warp:** Terminal inteligente para desarrollo con flujos automatizados, historial contextual y colaboración en tiempo real.
- Continue:** Automatización de acciones repetitivas, navegación eficiente por el código y uso de asistentes locales.
- Aplicación práctica de estas tecnologías en entornos reales de desarrollo Front-End bajo metodologías ágiles.