



FRAN PÉREZ ALBERCA

SENIOR MERN DEVELOPER /
TECH LEAD)

+34 680182630
fran.perez.alberca@gmail.com
[LinkedIn](#)
<https://www.franperezalberca.dev>
Residencia en Vitoria, España

Desarrollador Full Stack especializado en React y Node.js, con experiencia en el desarrollo end-to-end de aplicaciones web escalables.

Combino diseño de arquitectura con desarrollo activo, aplicando buenas prácticas, testing automatizado y clean code para garantizar calidad, rendimiento y mantenibilidad.

Experiencia trabajando en entornos Agile (Scrum), colaborando con equipos multidisciplinares para la entrega continua de producto.

EDUCACIÓN

MÁSTER EN CIBERSEGURIDAD

The Bridge Academy
10/2024 - 05/2025

MÁSTER EN SOFTWARE DEVELOPMENT

Assembler Institute of Technology
03/2023 - 06/2023

LICENCIATURA EN FILOLOGÍA CLÁSICA

Universidad de Sevilla, España
10/2005 - 07/2011

SKILLS TÉCNICAS

- Frontend: React, Next.js, TypeScript, Three.js
- Backend: Node.js, Express, APIs REST, GraphQL (Apollo)
- Arquitectura: Microservicios, sistemas distribuidos, event-driven
- DevOps: Docker, CI/CD, AWS, testing automatizado (unit, integration, e2e)
- Metodologías: Agile, Scrum, liderazgo técnico de equipos

SOFT SKILLS

- Trabajo en equipo y colaboración multidisciplinar
- Responsabilidad y sentido de ownership
- Liderazgo técnico (hands-on y mentoring)
- Pensamiento estratégico y visión a largo plazo
- Orientación a objetivos y resultados
- Gestión de stakeholders y comunicación efectiva
- Toma de decisiones en entornos complejos
- Resolución de problemas y pensamiento analítico
- Proactividad y mejora continua
- Adaptabilidad en entornos cambiantes

IDIOMAS

- Español - Nativo
- Inglés - C2
- Italiano - B2
- Catalán - B2
- Francés - B1

EXPERIENCIA DE TRABAJO

TECH LEAD & DESARROLLADOR FULL STACK

Orga AI
01/2025 - Actualidad

- Desarrollador Full Stack & Tech Lead responsable del diseño y desarrollo end-to-end de la Platform de Orga AI, un asistente conversacional con capacidades de videollamada en tiempo real.
- Desarrollo full stack activo de la plataforma para desarrolladores y empresas (facturación, API keys, documentación, casos de uso).
- Diseño e implementación de APIs REST escalables y servicios desacoplados en arquitecturas distribuidas en tiempo real.
- Escalado del MVP desde su concepción hasta su puesta en producción, garantizando rendimiento, calidad y mantenibilidad.
- Trabajo en equipo Scrum participando en definición y desarrollo de nuevas funcionalidades.

Tecnologías: React, Nodejs, Next.js, mongoDB, Python, FastAPI, AWS, arquitecturas en tiempo real

TECH LEAD & DESARROLLADOR FULL STACK

BRANDFY.AI
01/2024 - 01/2025

- Lideré el diseño y desarrollo end-to-end de una plataforma SaaS de generación de branding asistida por IA (logos, mockups, identidad visual).
- Definición de arquitectura full stack (React + Node.js), diseño de APIs y microservicios, y despliegue automatizado en AWS.
- Desarrollo del producto desde cero hasta su publicación en producción, aplicando buenas prácticas (clean code, patrones de diseño) y testing automatizado.

Tecnologías: Next.js, React, Node.js, Express, mongoDB, AWS, Jenkins

FULL STACK DEVELOPER (PRÁCTICAS)

Assembler
03/2023 - 10/2023

- Desarrollo de aplicaciones full-stack aplicando metodologías ágiles (Agile, Scrum, Kanban).
- Implementación de APIs REST y lógica backend.
- Trabajo con bases de datos SQL y NoSQL.
- Desarrollo frontend moderno y testing automatizado.

Tecnologías: Next.js, Node.js, Express.js, MongoDB, PostgreSQL, Docker, Jest, React, SASS, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS

PROJECT MANAGER

Kannegiesser Spain
03/2022 - 02/2023

- Enlace entre el equipo comercial y el servicio técnico.
- Coordinación de proyectos técnicos con clientes y proveedores.
- Gestión de requisitos, planificación y seguimiento de proyectos.
- Comunicación directa con cliente y gestión de expectativas.

JUNIOR FRONTEND DEVELOPER

Mister Traster
08/2020 - 02/2022

- Desarrollo frontend y mantenimiento de la web corporativa.
- Liderazgo del rebranding digital de la empresa.
- Colaboración en campañas de marketing y publicidad online.
- Mejora de la experiencia de usuario y rendimiento frontend.

Tecnologías: React, Next.js, SASS, JavaScript, TypeScript, CSS, HTML