

Barcelona, Castelldefels.

arielaparicio100@gmail.com

+34-669-808-637

Linkedin 🔗



Github



Portafolio 🔗



ABOUT ME

Programador apasionado con un gran interés por la tecnología. Experiencia en diversas tecnologías y gran adaptabilidad. Abierto a nuevos retos y oportunidades de aprendizaje.

DATOS ACADÉMICOS

Confección y Publicación de Páginas web 2024 (480h)

MongoDb Node.js Developer Path 2023

Factoria F5 Bootcamp Full-Stack(850h) 2023

> Ingeniería Mecánica 2012-2017

IDIOMAS

Español: Nativo Inglés: Intermedio Italiano: Basico

Ariel Aparicio

Full Stack Developer && Power Platform Specialist

EXPERIENCIA LABORAL

Exotic Jewelery | 2025 - Presente

Estoy trabajando en el desarrollo de una plataforma de subasta de joyas utilizando Java 21, microservicios con Spring Boot y Spring Cloud, Docker y RabbitMQ para mensajería asincrónica entre servicios y procesamiento de eventos en tiempo real.

Onizea | 2024-2025

Como parte de un equipo de desarrollo, contribuí a la creación del sitio web de la empresa y la aplicación interna de reclutamiento, mejorando la experiencia del usuario y optimizando el proceso de adquisición de talento. También desempeñé un papel clave en la migración de datos de Google Workspace a Microsoft 365 para Fluidra y la Agencia Catalana de la Juventud, con un 98 % de éxito. Nuestro equipo trabajó con Java (versiones 17 y 21), microservicios con Spring Boot y Spring Cloud, React 18 y tecnologías como RabbitMQ 3.12 para el análisis de datos en tiempo real. Además, ayudé a lanzar MVP de aplicaciones con Power Apps.

Factoría F5 2023 -2024

Junto con un equipo de cuatro desarrolladores, ayudé a desarrollar un CRM personalizado utilizando una arquitectura de microservicios con Java 17, Spring Boot, Spring Cloud, Docker, Feign (clientes HTTP), MongoDB 6.0 y React 18. El proyecto agilizó los procesos internos y redujo la entrada manual de datos en un 40%.

Freelance website | 2022

Lideré un equipo de tres desarrolladores en el desarrollo de la aplicación web para reservas de hoteles y vuelos para la agencia de viajes Paraíso Global, utilizando tecnologías como Java 17, Spring Boot 3, SQL y Git para el control de versiones. Logramos una reducción del 25 % en el tiempo de entrega y un aumento del 15 % en la satisfacción del cliente.

- Lenguajes de programación : JavaScript, TypeScript, Java, Kotlin, Python, Power Fx, C
- Frameworks & Librerías : Node.js, NestJS, Spring Boot, JUnit, Mockito, Express, React, Bootstrap, Tailwind CSS, Framer Motion, Shadon
- Base de datos : MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Microsoft SQL Server
- Herramientas & Plataformas : AWS, Git, Docker, Power Platform, OutSystems, Jenkins, GitHub Actions, GitLab, RabbitMQ, Kafka, Figma, Trello, Jira
- Metodologías : Agile methodologies (Scrum)