

Linkedin 🔗





Portafolio 🔗



SOBRE MÍ

Apasionado Desarrollador Full Stack y especialista en Power Platform con más de 3 años de experiencia en aplicaciones web modernas. Tengo habilidad para liderar equipos, gestionar proyectos ágiles y ofrecer soluciones innovadoras. Adaptable, resolutivo y comprometido con el aprendizaje continuo.

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: Básico

Ariel Aparicio

Full Stack Developer And Power Platform Specialist

EXPERIENCIA LABORAL

Onizea 2024-2025

Desarrollé el sitio web y la aplicación interna de recruiting de la empresa, mejorando la experiencia del usuario y optimizando los procesos de selección de talento. Además, lideré la migración de datos de Google Workspace a Microsoft Platforms en Fluidra y la Agencia Catalana de la Juventud, con una tasa de éxito del 98%. Trabajé con Java, React y otras tecnologías para garantizar soluciones eficientes y escalables.

Freelance website | 2023

Creé un sitio web de portafolio responsive para un artista gráfico con React y Netlify, logrando un 35% más de consultas y mejorando su presencia en línea.

Factoría F5 | 2023

Desarrollé, junto con un equipo de 4 desarrolladores, un CRM personalizado con Nest.js, MongoDB y React, optimizando procesos internos y reduciendo la entrada manual de datos en un 40%.

Freelance website | 2022

Como Product Owner, lideré un equipo de 5 desarrolladores en la creación de soluciones WordPress para la agencia de viajes Paraíso Global, logrando reducir el tiempo de entrega en un 25% y aumentar la satisfacción del cliente en un 15%.

Memory Game | 2022

Desarrollé un juego de memoria de cartas para uso personal, usando Nest.js, MongoDB y React, con un 91.3% del código en TypeScript. Este proyecto fortaleció mis habilidades en desarrollo full stack y gestión de bases de datos NoSQL. bases de datos NoSQL.

Skills

- · Lenguajes de Programación: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java, Kotlin, Pyhton, Power Fx, C.
- · Frameworks y Librerías: Node.js, Nest.js, SpringBoot, Express, React, Bootstrap, Tailwind, FrameMotion, Shadon.
- Base de datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB.
- · Herramientas y Plataformas: Git, Power Platform, OutSystems, Canva, Figma, Trello, Jira.
- Metodologías: Agile Methodologies(Scrum).