Cristian Lair

cristianlair@gmail.com | Cel. +54 3624710407 | Resistencia, Chaco, Argentina

Linkedin | Github

Backend Developer

Backend Developer con más de 2 años de experiencia en el diseño, desarrollo y mantenimiento de microservicios y aplicaciones backend escalables. Experiencia sólida en tecnologías como Node.js, Golang, Docker, Kubernetes, y MongoDB. Apasionado por la optimización de procesos y la implementación de soluciones robustas y eficientes. Comprometido con el aprendizaje continuo y la entrega de resultados de alto impacto.

Experiencia Profesional

Backend Developer | Ligo - Tarjetas Peruanas

Agosto 2022 - Actualidad

Proyectos

Transferencias P2P

El proyecto consistia en validación de datos del usuario (validación de identidad, saldo así como la misma información del destinatario), validación de límites y errores y guardado de logs en casos de transferencias satisfactorias o erróneas.

Backoffice de reportes

El proyecto consiste en conciliar la información recolectada por los microservicios y entregarla en la web de conciliaciones para ser utilizada por el personal de BI.

Activación de funcionalidades de tarjeta

El proyecto consistia en brindarle al usuario la posibilidad de habilitar e inhabilitar compras por internet, consumos en el extranjero, activar o desactivar las notificaciones al mail y pago de servicios. Tanto para activaciones como desactivaciones se guardaba su respectivo log.

Nueva validación de identidad

El proyecto surge con la necesidad de ahorrar dinero por parte de la empresa (ligo). Se realizó la integración del nuevo proveedor para validación de identidad.

Nuevo onboarding

Se realizó el envío de código de validación mediante sms o llamadas al usuario y la validación de los respectivos flujos, así como el manejo de errores o onboarding satisfactorio y el respectivo guardado de su log.

ChatBOT

El proyecto se realizó en dos partes, validación de preguntas de identidad por parte del usuario y luego de un resultado satisfactorio se permitía obtener respuestas del chatbot, guardando su log en casos de error o resultado satisfactorio en ambas partes del proyecto.

Backend Developer | Wallaby

Proyecto freelance, el cual consistía en una app que permite comprar y vender NFTs, asi como su conexión a la wallet y metamask.

Mentor/Product Manager| Henry

Enero 2023 - Actualidad

Corrección de proyectos realizados con Nodejs y Typescript como back y react native como framework de front.

Creación de dallys para verificar el avance esperado sprint tras sprint del proyecto.

Proyectos Destacados

Transferencias P2P

 Lideré el desarrollo del microservicio P2P el cual permite realizar transferencias entre usuarios

Tecnologías y Herramientas

- Lenguajes: JavaScript, TypeScript, Golang.
- Frameworks y Librerías: Node.js, Express, Fastify.
- Bases de Datos: MongoDB, SQL server.
- Herramientas de DevOps: Docker, Kubernetes, Jenkins, GCP.
- Autenticación: Auth0, OAuth, Auth 2.0.
- Otros: Nodemailer, Mantis, Heroku.

Educación

- Full Stack Web Developer | Henry Bootcamp (700 horas teórico-prácticas) | 2022.
- **Diplomatura en Desarrollo Web Full Stack** | Universidad Tecnológica Nacional, Buenos Aires (450 horas).
- Golang de Cero a Experto | Udemy.
- TypeScript de cero a experto | Udemy.

Habilidades y Competencias

- Resolución de problemas complejos.
- Trabajo en equipo y colaboración.
- Capacidad de aprendizaje autónomo.
- Gestión eficiente del tiempo.