CRISTIAN SEPÚLVEDA

Software Developer

☑ cristiansepulvedamendez@gmail.com

+56 9 4550 4575

in linkedin.com/in/cristiansep

github.com/cristiansep

codepen.io/cristiansep

cristiansep.vercel.app

RESUMEN DE CARRERA

Soy desarrollador de software con más de tres años de experiencia, especializado en la creación de aplicaciones multiplataforma. Mi expertise se centra en el desarrollo web, especialmente en JavaScript y su amplio ecosistema. He contribuido significativamente en proyectos tanto en el Back-end como en el Front-end, y he creado aplicaciones móviles nativas para Android e IOS utilizando React Native. Mi enfoque se basa en arquitecturas Rest y MVC, y tengo experiencia trabajando con metodologías ágiles, como SCRUM, para asegurar entregas eficientes y de alta calidad. Mis habilidades y algunos proyectos están reflejados en mi portafolio personal en cristiansep.vercel.app y en mi perfil de GitHub, donde pueden explorar proyectos que he desarrollado. Estoy comprometido con la excelencia en el desarrollo de software y siempre busco oportunidades para aprender y crecer en este dinámico campo.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollo Full Stack

2022 - actual

Desarrollo, optimización y mantenimiento de componentes y aplicaciones web innovadoras, centradas en la mejora continua de la experiencia de usuario y la eficiencia en la comunicación entre front-end y back-end.

Diseño y desarrollo de microservicios con el objetivo de potenciar la eficacia operativa, permitiendo un sequimiento ágil y adaptativo a los cambios y requisitos del negocio.

Logros:

- Implementación de nuevo flujo de reservas y pasarela de pago web.
- Optimización de micro-servicios para cotización de servicios y nuevo flujo de pago
- Tótem auto atención aeropuerto / integración POS Getnet
- Mejoramiento de SEO para Landing Page .

Tecnologías utilizadas:



Desarrollo Front End Mobile

Natural Phone

Transvip SA

2020 - 2022

Desarrollo de aplicación móvil para servicios de entrega y prestación de servicios, creada con React Native y basada en Atomic Design. Implementación de un manejo eficiente del estado global mediante Redux y Redux Thunk para peticiones asíncronas.

Implementación de mantenedor web desarrollado con React para facilitar la administración y actualización de contenidos en la plataforma. Este mantenedor web permite gestionar de manera eficiente la información visible en la aplicación móvil, brindando una interfaz amigable y de fácil acceso para la administración de datos.

Integración de notificaciones push remotas mediante Firebase Cloud Messaging, incorporación de un sistema de mapas y geolocalización.

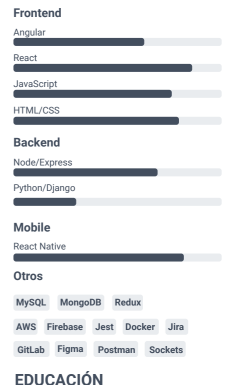
Logros:

- Crear una aplicación de gran escala.
- Utilizar React Native de manera avanzada.
- Manejo de mapas y geolocalización.
- Creación de aplicación intuitiva, fluida y de alto nivel de respuesta.

Tecnologías utilizadas:



HABILIDADES



Ingeniería de Eiecución Informática Instituto Profesional AIEP Osorno 2018 - 2022

Técnico en Programación Computacional Instituto Profesional AIEP Osorno

IDIOMA

2018 - 2020

Español(Nativo)

Inglés(Intermedio)

INTERESES

Música

Tecnología

Historia