# CRISTIAN SEPÚLVEDA

Software Developer

☑ cristiansepulvedamendez@gmail.com

<u>+</u>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. Tengo más de dos años de experiencia creando aplicaciones multiplataforma, utilizando arquitecturas Rest y MVC. Mi fuerte es el desarrollo web especialmente JavaScript y su ecosistema, he realizado desarrollos tanto en el Back-end como en el Front-end, además de aplicaciones móviles nativas para Android y IOS utilizando React Native. También he trabajado metodologías agiles como SCRUM entre otras. Mis trabajos están publicados en GitHub, también pueden revisar mi portafolio personal en cristiansep.vercel.app, desde ahí pueden ver algunos proyectos que he realizado, y ver más información sobre mí perfil laboral.

# **EXPERIENCIA LABORAL**

# Desarrollo Full Stack

2022 - actual

Actualmente me desempeño como desarrollador Full Stack de la célula web de la empresa, trabajando en diferentes proyectos, principalmente desarrollando nuevos productos y funcionalidades para mejorar la experiencia de usuario de la Web y su flujo de compras. El Stack de tecnologías que utilizo diariamente son React, Angular por el lado del Front-end y por el lado del Back-end utilizo Node con express y Typescript.

#### 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
- Mejoramiento de SEO para Landing Page .
- Integración de usuario autenticados a nuevo flujo de compras.

# Tecnologías utilizadas:

Typescript React Redux Node Express Laravel Angular MUI Jira Git Wordpress

# Desarrollo Mobile

2021 - 2022

Aplicación mobile para delivery y prestación de servicios desarrollada en React Native utilizando arquitectura Rest, manejo de estado global con redux y redux thunk para peticiones asíncronas, notificaciones push remotas con Firebase cloud messaging, sistema de mapas y geolocalización, manejo de direcciones y rutas con Google APIs, manejo de permisos personalizados, utilización de cámara para grabación de video y hacer fotografías.

#### 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:

React Native Firebase Axios Redux Native base Formik

# **HABILIDADES**

**Transvip SA** 

**Natural Phone** 



Ingeniería de Ejecución Informática

Instituto Profesional AIEP Osorno 2018 - 2022

Técnico en Programación Computacional

Instituto Profesional AIEP Osorno 2018 - 2020

### **IDIOMA**

Español(Nativo)

Inglés(Intermedio)

# **INTERESES**

Música

Tecnología

Historia