

# Felipe Zapata Soto

Desarrollador Web Full Stack

## Perfil

Desarrollador web Full Stack con amplia experiencia en la elaboración y mantenimiento de aplicaciones web innovadoras, aprovechando marcos modernos como React y Hono. Con una base sólida en el diseño receptivo y la optimización del rendimiento, la capacidad de mejorar las experiencias de los usuarios al tiempo que se colabora de manera efectiva con equipos multifuncionales es una fuerza central. Competente en resolución de problemas y comunicación, comprometido a ofrecer soluciones sólidas que cumplan con los requisitos del proyecto. Apasionado por el aprendizaje continuo y la aplicación de las mejores prácticas en codificación y desarrollo.

## Detalles

Quilpué/Valparaíso,  
Chile, +56987633878  
[felipeazs@gmail.com](mailto:felipeazs@gmail.com)

Nacionalidad  
chilena

[Github](#)  
[Portafolio](#)

## Habilidades

React  
  
Vite  
  
Typescript  
  
Tailwindcss  
  
Tanstack  
  
Hono  
  
Express  
  
MongoDB  
  
Drizzle ORM

## Idiomas

Inglés - Intermedio

## Experiencia Laboral

### Técnico en desarrollo web at Beloop, Valparaíso

Noviembre 2024 — Mayo 2025

- Desarrollé y mantuve aplicaciones web dinámicas para mejorar la experiencia del usuario.
- Colaboré con equipos interfuncionales para definir los requisitos del proyecto y entregar soluciones.

### Desarrollador Web Full Stack at Lazo SpA, Valparaíso

Enero 2024 — Present

- Encargado de desarrollar y mantener la plataforma web de Lazo usando frameworks modernos como React y Hono.

## Educación

### Hacking Ético en Aplicativos Web, Sustantiva, Santiago

Mayo 2025 — actualmente

### Desarrollador Full Stack Javascript, Desafío Latam, Santiago

Diciembre 2021 — Abril 2023

### Desarrollador Full Stack Java Trainee, Talento Digital, Santiago

Marzo 2021 — Agosto 2021

## Proyectos

### Circula D

Enero 2023 — Mayo 2025

PaaS usando con Vite (React - Typescript) y Express

- Base de datos en MongoDB
- Redis para almacenamiento en caché
- Implementación de pago con Flow API
- Servido en Railway y Vercel

### Lazo

Febrero 2023 — Presente

Landing page - en desarrollo

- Diseño frontend con V0
- Backend Hono
- Base de datos Turso (Sqlite)