

Cristian Cuevas Tapia

Ingeniero en Computación e Informática

+56 9 7714 4914

cristian.cuevastapia@gmail.com

[Linkedin](#)

EDUCACION

MAGÍSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (EN CURSO)

[Universidad Andrés Bello](#)
2023 - 2024

AZURE AI FUNDAMENTALS

[Microsoft Learn](#)
2023

CURSO PROFESIONAL DE ARQUITECTURA DE SOFTWARE

[Platzi](#)
2023

BACK-END APP WITH NODE.JS AND EXPRESS

[Coursera / IBM](#)
2023

NODE AND EXPRESS ESSENTIALS

[Coursera](#)
2023

INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA

[Universidad Andrés Bello](#)
2019 - 2023

CONOCIMIENTOS

FRAMEWORKS:

- React / NodeJS / ExpressJS
- SpringBoot
- Angular

BASE DE DATOS (SQL y NoSQL):

- MongoDB
- PostgreSQL
- MySQL

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN:

- JavaScript
- Java
- Dart

OTROS:

- AWS (EC2, S3 Buckets, IAM, Lambda)
- HTML/CSS

PERFIL PROFESIONAL

Profesional con experiencia en tecnologías en la Nube o Cloud, Back End y Front End, poseo una comprensión integral del ciclo de vida del desarrollo de software. Mi enfoque se centra en la creación de aplicaciones robustas y escalables, utilizando diversas tecnologías y prácticas Cloud para garantizar la eficiencia y seguridad.

EXPERIENCIA

DESARROLLADOR FULL STACK - [TRAINFES / AGOSTO 2023 – DICIEMBRE 2023](#)

En mi posición en TrainFes mis principales aportaciones fueron:

- Diseñar y desarrollar la plataforma basada en React JS y NodeJS con ExpressJS para optimizar las operaciones de Back End.
- Implementar y gestionar servicios en AWS (EC2, S3 y Lambda, entre otros), mejorando la escalabilidad y seguridad de la plataforma.
- Desarrollar, implementar y mantener APIs para Back End y Front End, garantizando una comunicación efectiva entre ambas interfaces.
- Optimizar el rendimiento y la usabilidad de la plataforma React, asegurando una experiencia de usuario excepcional.
- Implementar arquitectura hexagonal y microservicios, mejorando la eficiencia y mantenibilidad del sistema.

DESARROLLADOR FRONT END - [TRAINFES / ABRIL 2023 – JULIO 2023](#)

En mi rol como Desarrollador Front End especializado en React hice uso de herramientas como Jira, Trello y/o Linear implementando metodologías ágiles donde:

- Colaboré estrechamente con el equipo de diseño en la creación de componentes utilizando Styled Components.
- Integré servicios API RESTful para mejorar la interacción y visualización de datos en la plataforma.
- Mantuve e implementé nuevos requerimientos en la plataforma web, mejorando continuamente su funcionalidad.
- Desarrollé pruebas unitarias utilizando Vitest/Jest para garantizar la calidad y estabilidad del software.

DESARROLLADOR FULL STACK - [EMPRESA SSA / JUNIO 2022 – MARZO 2023](#)

En Empresa SSA, mis principales contribuciones incluyeron:

- Diseñar y desarrollar un sistema web integral para la gestión de recursos, usuarios, clientes e inventario en tiempo real.
- Coordinar y gestionar proyectos con inmobiliarias asociadas, mejorando la eficiencia en la gestión de productos y servicios.
- Identificar requerimientos empresariales y desarrollar una arquitectura personalizada utilizando React y Firebase.
- Generar notificaciones automáticas en tiempo real para una gestión eficiente del inventario y los pedidos.

DESARROLLADOR FULL STACK / MOBILE - [INDEPENDIENTE / ENERO 2020 –MAYO 2022](#)

Como desarrollador independiente, me enfoqué en:

- Desarrollar aplicaciones a medida para diversos sectores, incluyendo una aplicación móvil en Java para la gestión de pacientes.
- Crear una aplicación de gestión de tareas utilizando Dart y Flutter, optimizando el flujo de trabajo y la experiencia del usuario.
- Desarrollar una aplicación en Flutter para la programación y gestión de pacientes en el campo de la psicología (Salud).