# Jeremy Amaru Ayaviri

Alto Hospicio, Chile · +569 58475662 · jeremyidelamaruayaviri@gmail.com · Linkedin · Portfolio

Estudiante de Ingeniería Civil en Informática (4to año) con experiencia en **desarrollo Front-End responsivo** y colaborativo. Conocimientos en **React, JavaScript, HTML, CSS** y frameworks modernos, integración de APIs, diseño de interfaces interactivas y buenas prácticas de UX/UI. Apasionado por construir aplicaciones web limpias, mantenibles y accesibles, y con experiencia trabajando en equipos ágiles.

# **EXPERIENCIA**

# Universidad de Tarapacá

Iquique, Chile

Proyecto Universitario - Sistema de Arriendo Deportivo BookMyFit

abril 2025– julio 2025

Aplicación web para gestión de reservas de espacios deportivos, desarrollada en equipo con metodologías ágiles.

# Desarrollador FullStack

- Implementé interfaces interactivas en React utilizando Tailwind CSS, React Hooks, React Router y Context API.
- Diseñe funcionalidades de consumo de **RESTful APIs** y manejo de datos.
- Colaboré con el equipo en **UX/UI design** y experiencia responsive.
- Trabajé en el backend con **Node.js**, aplicando patrones de servicios y controladores.
- Administré bases de datos **PostgreSQL** y modelé relaciones para soporte de la aplicación.
- Configuré entornos de desarrollo y producción, integrando herramientas como Git, Jenkins y NGINX.

# BlackShark - Proyecto Colaborativo Front-End

Remoto

Front-End Developer | Remoto | Proyecto inspirado en un cliente real del rubro fotográfico

2024

Desarrollo y refactorización de interfaces gráficas, enfocado en mejorar el rendimiento, la organización del código y la experiencia del usuario.

## Desarrollador Frontend

- Rediseño del **Home y secciones clave**, asegurando una interfaz moderna, funcional y totalmente **responsive**.
- Refactorización del **formulario de contacto** aplicando **código limpio y escalable**, siguiendo buenas prácticas de desarrollo colaborativo.
- Colaboración en equipo bajo la guía de un desarrollador con experiencia, aplicando revisión de commits y **buenas prácticas de Git**.
- Optimización de la estructura del código para garantizar mejor experiencia de usuario y mantenibilidad.
- Tecnologías utilizadas: React, JavaScript, HTML, CSS, Tailwind CSS, Vite, Node.js, MySQL

# Proyecto independiente

Remoto

Tienda Urbana de Zapatillas - Proyecto Personal

Agosto 2024-Octubre 2024

Landing page interactiva de presentación de productos urbanos.

# Desarrollador Frontend

- Construcción de un sitio moderno en **React**, **Vite** y **Tailwind CSS** y **responsive**.
- Implementación de una navegación dinámica con **React Router** y manejo básico de estado para consumo de **APIs** externas.
- Mejora en la experiencia del usuario con componentes reutilizables y buenas prácticas de front-end.
- Profundicé en patrones de diseño frontend y buenas prácticas con componentes reutilizables.

# **HABILIDADES TECNICOS**

## **FRONTEND**

React, Vite, JavaScript, HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Styled Components, Responsive Design, React Router, Context API.

#### **BACKEND**

Node.js, PostgreSQL, MySQL, RESTful API.

## **DEVOPS Y HERRAMIENTAS**

Git, Gitea, Vscode, Jenkins, SonarQube, DBeaver, DBSchema, NGINX.

#### **METODOLOGIAS**

Agile/Scrum, Jira.

## **IDIOMAS**

Español (nativo) · Inglés (intermedio, B1-B2 certificado EFSET).

## **EDUCACIÓN**

# UNIVERSIDAD DE TARAPACÁ (UTA)

Estudiante de Ingeniería Civil en Informática – 4to año.

Iquique, Chile

En curso

FreeCodeCamp Remoto

JavaScript Algorithms and Data Structures

Septiembre 2024

https://www.freecodecamp.org/certification/jerimonski/javascript-algorithms-and-data-st

ructures-v8

FreeCodeCamp Remoto

Responsive Web Design Febrero 2024

https://www.freecodecamp.org/certification/jerimonski/responsive-web-design

EFSET Remoto

English Certificate B1-B2 Diciembre 2023

https://cert.efset.org/epwxsC