Jonathan Cervantes Alarcón

Arequipa, Perú | +51 977 156 464 | mardecera.personal@gmail.com | mardecera.com | Linkedin

PERFIL

Desarrollador frontend con 1 año de experiencia en proyectos reales. He colaborado con desarrolladores backend y UX/UI en el diseño de aplicaciones web, enfocándome en la optimización del rendimiento y la mejora de la experiencia de usuario. Creo firmemente que una web rápida y fácil de usar es esencial en todo proyecto.

EDUCACIÓN

Universidad Nacional de San Agustín | Arequipa, Perú

2015 - 2018

Ciencia de la Computación (cursado hasta 3er año)

Formación Autodidacta

2020 - Presente

Desarrollo de Software y Tecnologías Web

- Aprendizaje continuo en TypeScript, React, Next.js, HTML, CSS, Styled Components y Ant Design.
- Manejo de Git y GitHub para control de versiones y trabajo colaborativo.
- Despliegue de aplicaciones modernas en plataformas como **Netlify** y **Railway**.
- Construcción de proyectos reales para clientes y de código abierto, aplicando buenas prácticas de accesibilidad, responsive design y optimización de interfaces.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Freelancer | 2025

Desarrollador Frontend

- Enero Mayo: Colaboré en el desarrollo de una **app de gestión avícola**, implementando la interfaz en Next.js y optimizando la usabilidad para manejo de lotes, alimentación y producción. Aplicando una integración de datos usando Axios y APIs REST
- Abril Agosto: Desarrollé la interfaz de una **app de gestión de chacra**, incluyendo módulos de riego, fertilización y control de usuarios, con integración de API.
- Febrero Julio: Implementé el frontend para un sitio web de metalurgia, usando Astro para la generación estática y React para componentes interactivos, mejorando la experiencia de usuario y optimizando el rendimiento web.

PROYECTOS SELECCIONADOS

UI Library - React Components

2025

Proyecto personal, código abierto

- Diseñé y publiqué una librería de componentes reutilizables en React, con foco en accesibilidad y diseño moderno.
- Incluye +10 componentes, documentación y ejemplos en línea.
- Repositorio en GitHub

HABILIDADES

Lenguajes: TypeScript, JavaScript, HTML5, CSS3

Frameworks y Librerías: React, Next.js, Styled Components, Ant Design

Herramientas de control de versiones: Git, GitHub

Deployment / Hosting: Netlify, Railway

Otros: Diseño responsivo, optimización de interfaces, buenas prácticas de accesibilidad

Idiomas: Español (nativo)