## **Diego Llacsahuanga Buques**

Lambayeque, Perú • llacsahuanga.buques@gmail.com • 976849906 • linkedin.com/in/diego-llacsahuanga

### Educación

## Universidad Tecnológica del Perú

Chiclayo, Perú

Ingeniería de Sistemas e Informática, 4to año.

Marzo 2022 - Diciembre 2026

### Cisco NetAcad

- Introducción a la Ciberseguridad (Marzo 2025 Abril 2025)
- Seguridad de Terminales (Abril 2025 Mayo 2025)

### Codigofacilito

• Curso de Java Profesional (2025)

### **Experiencia Laboral**

# Frontend Developer Jr, Devdatep Consulting

Marzo 2025 - Julio 2025

- Desarrollé interfaces responsivas con React, aplicando TailwindCSS y animaciones suaves.
- Integré datos desde APIs RESTful usando Axios.
- Colaboré en equipos ágiles aplicando Scrum/Kanban y gestionando tareas en Trello.
- Utilicé Git y GitHub para control de versiones, ramas, y PRs.
- Entregué funcionalidades completas en sprints semanales, priorizando la mantenibilidad con código limpio.

## **Proyectos**

## Arena Freestyle – Plataforma Web de Comunidad Deportiva

Marzo 2025 - Julio 2025

- Refactoricé y depuré una codebase existente, mejorando la estabilidad y mantenibilidad del sistema.
- Participé en el despliegue de nuevas funcionalidades semanalmente bajo metodologías Scrum y Kanban.
- Utilicé ReactTable para mostrar datos de forma interactiva y optimizada.
- Apliqué ReactQuery, RTK, Axios y Swiper en el desarrollo de componentes dinámicos y escalables.
- Mejoré tiempos de carga, SEO y experiencia de usuario para maximizar el rendimiento en producción.
- Link: <u>arenafreestyle.devdatep.com</u>

# Sistema de Control de Biblioteca

Agosto 2024 – Diciembre 2024

- Lideré el desarrollo de una aplicación full-stack utilizando React y SpringBoot:
- Implementé autenticación basada en JWT para garantizar acceso seguro y protección de datos sensibles.
  Entregué una interfaz responsive y fácil de usar, optimizando el rendimiento de la base de datos y reduciendo los tiempos de carga en un 20%.
- Links: Frontend | Backend

### **Habilidades**

- Lenguajes: JavaScript (ES6+), TypeScript, HTML5, CSS3
- Frameworks: React (intermedio), Vue.js (básico), Angular (básico)
- Herramientas: Git, GitHub, Figma, Trello
- Diseño y UX: TailwindCSS, diseño responsivo, accesibilidad WCAG
- APIs: Consumo de APIs RESTful con Axios
- Metodologías: Scrum, Kanban
- Testing: Jest (básico)