

CARLOS ROQUE MALLHUA

carlos.roque@tecsup.edu.pe | (51) 986253705 | 77153538 | Santa Anita, Lima - Perú |
www.linkedin.com/in/carlosroquem

Egresado de la carrera de Diseño y Desarrollo de Software en el instituto Tecsup, cuento con conocimientos en bases de datos (MySQL, MongoDB), desarrollo frontend y backend utilizando tecnologías como React, Next.js, Node.js y PHP, así como en desarrollo móvil con Flutter y SwiftUI. Poseo un nivel intermedio de inglés y me destaco por mi capacidad de adaptación, organización, trabajo en equipo y desempeño bajo presión.

Formación Académica y Complementaria

- **Tecsup** - Diseño y Desarrollo de Software
- **Conversa Tecsup** - Inglés - Intermedio (B1)

Experiencia Laboral

INELPAMIN S.A.C

Practicante de Desarrollo Web, julio 2023 - agosto 2023

Funciones:

- **Actualización de contenido:** Modifique texto, imágenes, vídeos, enlaces y cualquier otro contenido en el sitio web para reflejar la información más reciente de la empresa.
- **Optimización de rendimiento:** Aplique técnicas de optimización para mejorar la velocidad de carga del sitio web, como la optimización de imágenes, el uso de caché y la minimización de archivos CSS y JavaScript.
- **Realización de copias de seguridad:** Configure y ejecute rutinas de copias de seguridad periódicas para asegurar la integridad de los datos del sitio web.

NEONHOUSELED SAC DECORACIÓN DE INTERIORES

Practicante pre-profesional de Desarrollo Web, octubre 2024 - enero 2025

Funciones:

- **Debuguear código:** Identificar y corregir errores en scripts PHP para garantizar el correcto funcionamiento del sitio web.
- **Insertar funciones script:** Implementar nuevas funcionalidades dinámicas en el sitio web, mejorando la experiencia de usuario y alineándose con los objetivos de decoración de interiores.
- **Migración de tecnologías:** Migrar tecnologías de PHP a Next.js para una mejor eficiencia y modernización del desarrollo.

Certificaciones

- Introduction to iOS Mobile Application Development
- Foundations of User Experience (UX) Design
- Programming Fundamentals in Swift
- Version Control