

# CONDOR CALLUPE JHOAN CARLOS

## PERFIL

Soy un joven universitario originario de Huancayo, con una firme aspiración de construir una exitosa carrera como Ingeniero de Sistemas y de ampliar mis horizontes a nivel internacional. Me considero una persona guiada por valores sólidos como la honestidad y la lealtad. Además, me caracteriza un profundo interés por aprender y explorar nuevas tecnologías, lo que me impulsa a seguir desarrollándome en este campo.

## CONTACTO

TELÉFONO: +51 958 086 874

Dirección: Av. Coronel Parra 815 Pilcomayo

CORREO ELECTRÓNICO: Jcarloscc1101@gmail.com

### **ACTIVIDADES E INTERESES**

Tecnología Programación Viajes

https://jcarloscc2001.github.io/Portafolio.github.io/



#### **EXPERIENCIA LABORAL**

# Practicante Ingeniería de Sistemas COMSITEC S.A.C., Huancayo, Perú

Set 2023 - Dic 2023

Durante mi práctica en COMSITEC S.A.C., adquirí experiencia en desarrollo web y administración de bases de datos. Mejoré la funcionalidad del sitio web y optimicé procesos de registro de productos e inventario, actualizando la base de datos para una gestión más eficiente de la información empresarial y mejorando su operatividad general.

# Practicante Ingeniería de Sistemas Grupo Consigue Ventas Inversiones E.I.R.L., Lima, Perú Set 2024 — Dic 2024

Como practicante en desarrollo web en "Consigue Ventas", adquirí experiencia creando y optimizando sitios en WordPress. Lideré proyectos, asegurando adaptabilidad en dispositivos y una experiencia eficiente. Implementé mejoras de diseño y funcionalidad, contribuyendo al éxito de los proyectos y satisfacción de usuarios. Mi enfoque fue garantizar calidad y rendimiento óptimos..

# FORMACIÓN ACADÉMICA Universidad Nacional del Centro del Perú

Actualmente

Cursando la carrera de "Ingeniería de Sistemas"

Actualmente, me encuentro cursando la carrera de Ingeniería de Sistemas en la Universidad Nacional del Centro del Perú, donde mi enfoque se centra en la creación, diseño y optimización.

Universidad del Centro del Perú, Huancayo

## HABILIDADES TÉCNICAS

Lenguajes de Programación: Python, Java, JavaScript, PHP

Bases de Datos: MySQL, SQL Server

Herramientas de Desarrollo: Git, GitHub, Docker, Visual Studio Code,

XAMPP, Apache NetBeans

Tecnologías de la Web: HTML, CSS, WordPress, Hostinger

Otros Conocimientos: Word, Excel, PowerPoint, Access, Power BI

# CARACTERÍSTICAS Y COMPETENCIAS CLAVE

Habilidades tecnológicas Trabajo en equipo Resolución creativa de problemas Adaptabilidad Aprendizaje rápido Liderazao