

#### **EXTRACTO**

Estudiante del X ciclo de Ingeniería de Sistemas en la Universidad Nacional del Centro del Perú, ocupo el primer puesto y soy becario del programa de beca permanencia, cuento con habilidades en trabajo grupal, comunicación efectiva, destreza en habilidades interpersonales y pasión por la tecnología. Enfocado en el crecimiento personal y profesional, buscando contribuir al campo de la ingeniería de sistemas. Siempre comprometido con la actividad otorgada y aportando el mayor esfuerzo para lograr el objetivo.



+51 983328458

samumedranosys@gmail.com

# SAMUEL MEDRANO QUISPE

## **EDUCACIÓN**

2023 - 2023.

VI Programa de Especialización Profesional RdPro – Red de Desarrollo Profesional Perú

2019 - Act.

Ing. de Sistemas (10mo Ciclo)

UNCP

Huancayo

2021 - 2022

Inglés Intermedio

**CEID-UNCP** 

Huancayo

2019

Licencia de Conducir A1

MTC

Huancayo

## **REDES SOCIALES**



/samuelito.medranoquispe



in/samuelmedranoq

## **REFERENCIAS**

**Edwin Travesaño** 

Promotor – I.E.P Stephen Hawking Teléfono: +51 981 935 496

Maritza Arteaga Yurivilca

Gerenta – ROYER COMPUTADORAS IMPRESORAS

**Teléfono:** +51 995 577 897

Dr. Luis Fernando Correa Tineo Director Ejecutivo-RIS TARMA Teléfono: + (64) 321401

## **EXPERIENCIA**

#### ANALISTA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN - Red Integrada de Salud Tarma

Ene. 2023 - May. 2023

Colaboré con el desarrollo de una página web para mejorar la eficiencia y precisión de los registros médicos, optimizando las bases de datos para un acceso seguro y rápido mediante tecnologías de frontend y backend. También desempeñé tareas de atención al paciente y gestión de citas en la ventanilla de admisión y registro.

#### **ENSAMBLADOR Y REPARADOR DE COMPUTADORAS- Impresoras y Computadoras ROYER**

Feb. 2022 - Abril. 2022

Colaborador en el área de servicio Técnico de computadoras cumpliendo funciones de instalar, diagnosticar problemas, reparar, mantener y actualizar una amplia variedad de equipos de computación y periféricos.

#### PROFESOR DE ROBÓTICA- I.E.P Stephen Hawking

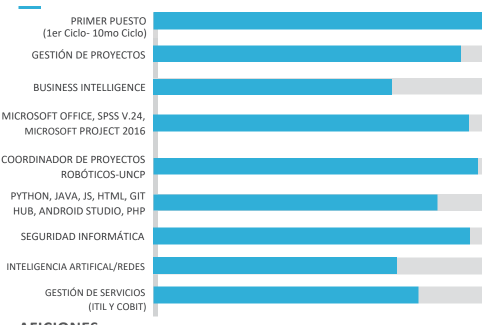
Feb. 2020 - Sep. 2020

Colaborador en el área de diseño, programación, enseñanza y capacitación de robótica educativa orientado a niños y jóvenes con el uso de software y hardware libre ARDUINO.

### **CERTIFICACIONES**

Curso de Ofimática	Abr. 2019 -Sep. 2019	OFIMÁTICA-FIS
Curso de Ensamblaje de Computadoras	Mar. 2018 -Dic. 2018	CEPTRO AMERICANO
Cybersecurity Essentials	Feb. 2022 -May. 2022	CISCO
Curso de Ethical Hacking	Mar. 2023 –Jun. 2023	PCM
NDG Linux Unhatched Español	Abr. 2022 - Ago. 2022	CISCO
Inteligencia Artificial con IBM Watson	Agos. 2021 - Oct. 2021	PLATZI
Curso de Análisis de Negocios para Ciencia de Datos	Mar. 2020 -Sep. 2020	PLATZI
Curso Diseño WEB	Sep. 2021 -Nov. 2021	PLATZI

#### **HABILIDADES**



**AFICIONES**