



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 Travesano
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 Tíneo
Director Ejecutivo-RIS TARMA
Teléfono: + (64) 321401

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

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

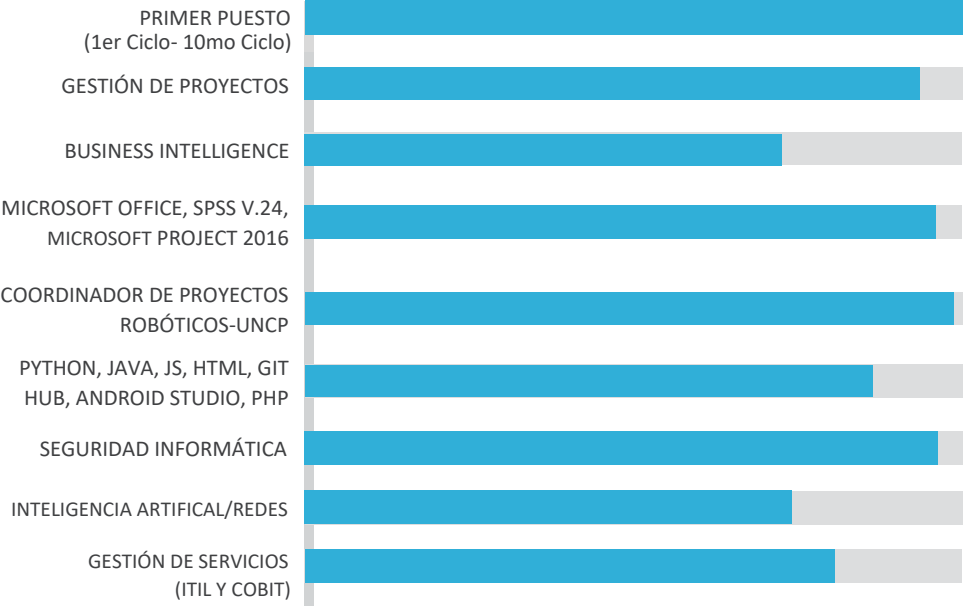
Feb. 2020 – Sep. 2020

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

DEPORTE + VIAJAR + TECNOLOGÍA + VEHÍCULOS