

PORTUGUÉZ REA JOSSET YAIR
Analista de Datos y Programador Web

924276198 || jossetpr@gmail.com ||  Josset Yair Portuguéz Rea

SOBRE MÍ:

Estudiante de Ingeniería de Sistemas con experiencia en desarrollo web y análisis de datos. He trabajado con React, Astro y Tailwind CSS en la creación de interfaces dinámicas, integrando datos desde APIs REST y entornos Linux con Raspberry Pi. Además, poseo conocimientos en SQL Server, Power BI y Python para el análisis y visualización de información. Me caracterizo por mi curiosidad, capacidad de aprendizaje y enfoque en la mejora continua. Busco crecer como Programador Web Junior, aportando soluciones digitales basadas en datos y tecnología.

EXPERIENCIA LABORAL:

AGROCILA SANTA AZUL S.R.L

Auxiliar de TI || Febrero 2024 - Actualidad|| Sector Tecnológico

- Stack: React, Astro, JavaScript, Tailwind CSS

Descripción: desarrollé una web que consume datos en tiempo real mediante API REST, mostrando información

- en interfaz limpia y responsive.

- Logros técnicos: manejo de fetch/axios, estado reactivo, diseño adaptativo con Tailwind

Configuración de entorno en IIS para desplegar sitios web dentro de entornos Windows / servidores locales.

Participación activa en el mantenimiento, monitoreo y soporte técnico de los aplicativos internos usados por el

- personal administrativo y operativo.

Propuse e implementé optimizaciones en la interfaz de ingreso del personal, mejorando la experiencia de uso y

- reduciendo el tiempo de registro por usuario

Logros:

Contribuí al mantenimiento y pruebas de aplicaciones internas, mejorando la estabilidad del sistema.

Apoyé la digitalización y documentación técnica de procesos, aumentando la trazabilidad de incidencias.

NAAL CORPORATION SAC

Practicante de Ciencia de Datos || Abril 2024 - Agosto 2024 || Sector Tecnológico

- Diseñé y desarrollé un sistema inteligente para la predicción del cáncer en la sangre, utilizando algoritmos avanzados de Deep Learning.
- Analicé grandes volúmenes de datos biomédicos para mejorar la precisión y eficiencia del modo predictivo
- Automaticé informes mediante Power Bi, optimizando la presentación de resultados para stakeholders.

Logros:

- Incrementé en un 92% la precisión de los modelos predictivos al integrar algoritmos de Deep Learning utilizando TensorFlow y Keras.
- Implementé dashboards interactivos en Power BI, logrando reducir en un 50% el tiempo dedicado al análisis de datos y presentación de resultados.

UNIVERSIDAD CATÓLICA SEDES SAPIENTIAE Soporte Técnico y Mesa de

Ayuda|| Agosto 2022 - Junio 2023 || Sector Educativo

- Brindar soporte técnico a estudiantes y docentes, resolviendo problemas relacionados con hardware y software. Documenté procesos y elaboré manuales técnicos para optimizar el aprendizaje del personal.
- Capacité a usuarios en herramientas como Microsoft Office y plataformas de gestión académica.

Logros:

- Reduje en un 30% los tiempos de inactividad al implementar herramientas de diagnóstico avanzado en la resolución de incidencias técnicas.
- Incrementé en un 25% la productividad de estudiantes y docentes a través de capacitaciones especializadas en Microsoft Office.

Diciembre 2019|| Sector Educativo

- Digitalizar documentos administrativos y académicos utilizando herramientas de escaneo y software especializado. Resolver incidencias técnicas de equipos y software en coordinación con el área de TI. Capacité a más de 100 estudiantes y docentes en herramientas como Microsoft Office y plataformas de gestión, incrementando la autosuficiencia tecnológica.

Logros:

Mejoré la eficiencia en un 40% del flujo de trabajo al automatizar procesos de digitalización y gestión de documentos.

- Alcancé una tasa de resolución del 95% en incidencias técnicas mediante soporte remoto con TeamViewer y administración de Windows Server.

ESTUDIOS: INGENIERO DE SISTEMAS

Universidad César Vallejo // Abril 2019 – Actualidad

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

- Nextech || Curso|| Base de datos Sql Server 2019
- Ing. Consultores || Diplomado || Ofimática Profesional (Microsoft Word, Power Point y Excel)
- SUNAFIL || Capacitación || III CONGRESO REGIONAL EN SST
- SKILL - Red Peruana de Capacitación y Certificación || Curso || Actualización en Microsoft Power Bi
- NETZUN || Especialización || Excel
- Certiprof || Certificación || Business Intelligence Foundation Professional Certification BIFPC
- Certiprof || Certificación || Scrum Foundation Professional Certification SFPC

IDIOMAS, TECNOLOGÍAS Y SOFTWARES

- Inglés Nivel Intermedio
- Microsoft Office Nivel Avanzado
- Sql Server Nivel Intermedio
- Python Nivel Intermedio
- JavaScript Nivel Avanzado
- Power Bi Nivel Intermedio
- React Nivel Intermedio
- Astro Nivel Intermedio
- Tailwind Nivel Intermedio
- Linux Nivel Basico
- PHP Nivel Intermedio
- Postman

PRETENCION SALARIAL

Respecto a la pretensión salarial, considero adecuado un monto de S/. 2,000 mensuales, negociable según las funciones y responsabilidades del puesto.