K Jesus Ramos Pujota

Ingeniero de TI en curso- Desarrollador Jr - Inglés B1

kjramos@espe.edu.ec | +593 995320321 | Ecuador, Quito | Linkedin | Github

PERFIL PROFESIONAL

Soy un estudiante de Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación en la Universidad de las Fuerzas Armadas "ESPE", actualmente en el Séptimo nivel de mi carrera (Horario Vespertino). Poseo una sólida capacidad para trabajar de manera colaborativa en equipos, fomentando un ambiente de cooperación para la resolución de problemas. Mi búsqueda constante de oportunidades a una mejora continua que ayuda a encontrar soluciones creativas y efectivas para los desafíos que se presenten. Al mismo tiempo, mantengo un compromiso con el aprendizaje continuo y aplicar conocimientos que potencien mi desempeño en diversos entornos laborales.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniería en Tecnologias de la Información- Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE 2020 -2026
- Inglés B1 2020 2022
- Cursos de Udemy 2025 Actualidad

EXPERIENCIA

Creación, seguimiento y Gestión de Red para una Asociacion. 2023 - 2024

Gestión de proyecto autónomo que constó desde Planificacion, Contrato, Compra, Instalacion, Mantenimiento.

Tecnologias: Omada, Redes.

Pasante de Infraestructura y Soporte (Agencia de Regulación y Control Hidrocarburifero). Octubre 2024 - Febrero 2025

Durante mi estancia en esta agencia, brindé soporte técnico resolviendo problemas de conectividad, redes y equipos, además participé en la instalación, configuración y mantenimiento de servidores en entornos Windows y Linux, y en la administración de servidores virtualizados mediante VMware, asegurando un desempeño estable y seguro de la infraestructura tecnológica.

Tecnologias: Virtualización, Backups, Firewalls.

HABILIDADES

- Redes: Omada, Fortigate, Cisco
- Backend: .Php, Nest.
- Frontend: HTML5, CSS3, Javascript, React, Typescript...
- Base de datos: MySQL, SQL Server y MongoDB.
- Otras Herramientas: Github, Docker.
- En Progreso: Sping Boot, Angular.

PROYECTOS

<u>Donaciones - React, TypeScript</u>. - Proyecto realizado con React, TypeScript, arquitectura MVC, dockerizado, empleando localstorage.

Landing Page. - Proyecto básico para mostrar los principales servicios de un emprendimiento.