Jesús Francisco Cruz Ramírez

Analista de sistemas

Teléfono: 5586787813 | correo: cruz.ramirez.jesus.francisco@gmail.com | LinkedIn | Github | Portafoilo | Lugar de Residencia: CDMX Abierto a reubicación

PERFIL PROFESIONAL

Analista de Sistemas con experiencia en la administración de servidores Linux y Windows en entornos productivos críticos. He gestionado y resuelto más de 100 incidencias técnicas utilizando herramientas como WebLogic, IIS, Flux y Glowroot, además de realizar mantenimiento, revisión de logs y automatización de procesos mediante Shell Script. Conocimiento en herramientas de monitoreo, gestión de incidencias con Jira y trabajo directo con usuarios y áreas técnicas para garantizar la continuidad operativa de los sistemas.

HARD SKILLS

Manejo de redes | Applications Servers | Orquestación de Contenedores Kubernetes en Vanilla y OCNE | Manejo de CyberArk | JavaScript, Java, Python | Git | GitHub | HTML | CSS | Bootstrap | SpringBoot | Figma | Jira | Scrum | Microsoft Office

SOFTSKILLS

Liderazgo | Proactividad | Flexibilidad | Adaptabilidad | Trabajo en equipo | Resolución de problemas

PROYECTO ACADÉMICO

E-commerce | Net-Shopping

May 2025 - Ago 2025

Desarrollé una plataforma e-commerce colaborativa aplicando la metodología ágil SCRUM. Participación activa en la programación con Java, JavaScript, HTML5, CSS y Bootstrap, uso de bases de datos relacionales, y gestión del código fuente mediante Git/GitHub. Enfocado en buenas prácticas de desarrollo, trabajo en equipo y control de versiones.

Sistema de Acceso controlado con 2FA de Audio Digital. | Sistema computacional

Jun 2023 - Jun 2024

Realicé un sistema de autenticación de dos factores basado en audio, utilizando la técnica esteganográfica LSB para la inserción del NIP. Implementado en MATLAB y Audacity para el procesamiento de audio.

Punto de Venta de Uniformes. | Sistema computacional

Oct 2023 - Ene 2024

Desarrollé una base de datos con interfaz gráfica en Java NetBeans para el registro y gestión de clientes, ventas y productos, utilizando MySQL.

EXPERIENCIA LABORAL

Analista de sistemas administrador de aplicaciones, Grupo Financiero Inbursa

Feb 2025 - Abr 2025

- Resolví más de 100 incidencias en servidores productivos con WebLogic, IIS, Flux y Glowroot.
- Mantuve entornos Linux y Windows: revisión de logs, reinicios y ajustes de configuración.
- Gestioné incidencias en Jira, analicé configuraciones (.yaml, application.properties) y extraje logs con FileZilla.

Auxiliar en gerencia de servicios digitales, Corporativo PEMEX

Jul 2024 - Ene 2025

- Instalé y configuré servidores y clientes de monitoreo en entornos productivos.
- Desarrollé scripts en Linux para automatizar procesos críticos.
- Implementé configuraciones para reportes automáticos, aún en uso, y di mantenimiento a software en Linux.

CURSOS

Introducción a Python, Santander Open Academy

Jul 2025

Introducción a Java, Fundaula

Jun 2025

Introducción a la Ciencia de datos, Santander Open Academy

May 2025

FORMACIÓN EDUCATIVA

Desarrollador Java Full Stack, Generation México Ingeniería en Computación, IPN ESIME Culhuacan

May 2025 - Ago 2025

Sep 2020 - Jul 2024

IDIOMAS