



Eric Sanchez March



+34 675865447



ericsama1990@gmail.com



eric-sama.com



Camarles, Tarragona

Administrador de sistemas con habilidades colaborativas:

Administrador de sistemas con experiencia en empresas pequeñas y multinacionales. Destaco por la gestión efectiva de servidores críticos y la coordinación exitosa con equipos internos y externos. Certificado en Oracle y líder en la resolución de problemas en situaciones críticas. Proactivo y adaptable en entornos dinámicos.

Aptitudes Clave:

- Compromiso empresarial, organización y responsabilidad.
- Comunicación técnica y colaboración.
- Aprendizaje continuo y enfoque en desafíos.
- Gestión integral de documentación.

Idiomas:

- Castellano nativo
- Catalán nativo
- Inglés A2
- Francés A2

Certificado en:



Experiencia

2023 Marzo – Actualmente

Administrador de sistemas / Zemsania

Trabajo para **T-Systems** a través de la consultora de Zemsania donde desempeño un papel fundamental como administrador de sistemas en un equipo de operaciones dedicado exclusivamente a entornos críticos. Mi enfoque abarca desde el soporte técnico, despliegues con coordinación de otros equipos y entidades, hasta la administración de bases de datos, pasando por la automatización de tareas para optimizar la eficiencia operativa, aplicando cambios estratégicos para mejorar la cooperación, seguridad y atención en el servicio.

2022 Noviembre - 2023 Marzo

Tecnico / Barebone SL

Testing de electrodomésticos, electrónica y componentes informáticos, encargado de almacén, certificación de productos reacondicionados, administrador de sistemas Windows, FreeDos y Linux. Programador de herramientas de testing.

2021 Septiembre – Julio 2022

Administrador de sistemas / UranoData SL

Administrador de sistemas, ciberseguridad, desarrollo web, mantenimiento de servidores, control de máquinas virtuales con VMware, control y revisión de APPs publicadas en la Play Store de Android i Apple Store, métodos ágiles y scrum.

Formación

Cursando Actualmente - CFGS

Automatización y robotica industrial / Institut de l'Ebre

Desarrollo y gestión de proyectos de automatización, mantenimiento, programación de bajo nivel C, controladores lógicos programables PLC, brazos robóticos, Arduino, redes, modelo OSI, CIM y métodos ágiles para el flujo de trabajo.

2023

Oracle Cloud Infraestructures Foundations / Oracle

Certificación de conocimientos técnicos a nivel fundamental de los servicios principales de OCI.

2022

Curso Backend con Django, Python / Udemy

Curso online de desarrollo web con el framework Django de Python.

Formación complementaria

Sistemas informáticos y redes

Instalación, configuración y mantenimiento de sistemas informáticos.

Desarrollo web frontend

HTML, CSS y JavaScript.

Programación en C

ANSI C.

Análisis técnico de datos trading con Python

Análisis de datos bursátiles y creación de estrategias trading.

Curso de SQL

Instalación de una base de datos y tablas, CRUD, MySQL Workbench.

Curso de GIT con GitHub

Curso de sistema de versiones con GIT y almacenamiento en la nube con Github.

Curso de PowerShell

Administración de Windows server por comandos PS y Scripting con ISE.

Programación con bash

Administración de S.O. Linux, Scripting y manejo avanzado del terminal

Curso SEO

Mejorar la posición de una web para los distintos motores de búsqueda.

Habilidades Técnicas

Monitorización: Experiencia en OBM - OMI, Extracción de métricas de consumo, Monitorización de consumo y servicios, Extracción de datos.

Backups: Backups de bases de datos, de aplicaciones y parcheos.

Ansible: Despliegues automatizados, Ansible debug: Error de sync y comunicación a servidor.

Apache, Tomcats: Administrar servicio, Despliegues, Extracción de logs.

Weblogics: Administrar instancias, Pools, Desplegar y actualizar aplicaciones, Extracción de logs.

Ticketing: ServiceNow, Remedy, Dispatching de ticketing, Gestión de visitas y manos remotas.

Certificados: Instalación de certificados en balanceador F5, Instalación de certificados en OSB, Instalación de certificados en RDP teletrabajo, Administración de certificados JKS, Certificados Windows locales y de IIS.

Windows: Despliegues aplicaciones, Parcheos, Updates, Monitorización y resolución de incidencias, Añadir discos, particionar discos, formatear, liberar espacio, USP windows: Integración de USP en servidores Windows, Configuración de SMB en Windows, Automatización de tareas con .bat y programación de tareas, Administración de jump servers, configuración de variables de entorno, configuración de conexiones por cmd a BBDD.

S.O Linux: Despliegues de aplicaciones, Despliegues en Liferay, Parcheos, Actualización kernel, Ampliación de disk group, Sincronización de NTP/CHRONY, Liberar espacio en FS, Añadir discos, ampliación de FS, LV VG, Crear nuevos FS con LVM, Crear y administrar usuarios SFTP, USP Integración servidores Unix, Reinicio instancias, Administración de usuarios SFTP, Actualización de kernel, Automatización de tareas, Instalación de programas Elastic, Filebeat.

VMWare: Update VMWare Tools, Clonar MV, Crear SnapShots, Modificar CPU y RAM en MV, Añadir o quitar discos virtuales, Ajustar valores de pecint o Slices.

Azure: Parcheo de servidores Unix, Iniciar, parar y reiniciar MV, Planificar start stop restar de MV, Recuperación de disco.

PostgreSQL: Parar e iniciar base de datos, Ejecución de scripts, Consultas tamaño de BBDD, Backups, Ejecución de scripts, Planificados de base de datos.

Oracle: Ampliar Tablespaces, Desbloquear usuarios, Generación de reportes AWR, ASH, memoria y swap de Oracle, Crear usuarios, Eliminar y bloquear usuarios, Exportar schemas y tablas, Ampliación de ASM, Modificar variables de entorno para lenguaje y juego de caracteres.

MongoDB: Creación de usuarios, Creación y asignación de roles, Ejecución de scripts.

Otras experiencias: Añadir y quitar servidores del balanceador F5, Revisión de incidencias Shards y Cluster Elastic, Conexión y supervisión a máquinas ILO, Pruebas de comunicación por ping y telnet entre servidores.