

LUIS SEDANO

TÉCNICO INFORMATICO



CONTACT

644670886

Isedanowharton@gmail.com

Madrid

HABILIDADES

- Resolución de Problemas:**
Capacidad para diagnosticar y solucionar incidencias
- Trabajo en Equipo:**
Colaboración efectiva con compañeros.
- Adaptabilidad:** Flexibilidad para aprender y aplicar nuevas tecnologías y herramientas en entornos dinámicos.
- Gestión del Tiempo:**
Organización en la priorización de tareas, como mantenimiento de equipos y publicación de contenido.
- Atención al Detalle:** Precisión en la configuración de redes, reparación de hardware

LANGUAGES

- Español: Nativo.
- Inglés: Nivel intermedio



PERFIL

Técnico en sistemas informáticos y redes con sólida formación en administración de sistemas. Experiencia en mantenimiento de hardware, configuración de redes. Conocimientos en administración de servidores (Windows/Linux), virtualización y soluciones en la nube (AWS, GCP). Alta capacidad de análisis, resolución de problemas y optimización de recursos tecnológicos.



EXPERIENCIA

- Técnico Informático en Prácticas** 2023
Centre-Point Academia de Inglés
- Mantenimiento y actualización de hardware y software en equipos empresariales.
 - Configuración y optimización de redes, solucionando problemas de conectividad.
 - Administración de la página web en WordPress, mejorando diseño y rendimiento.
 - Creación de contenido digital para redes sociales con estrategias de marketing básico.



EDUCACIÓN

- Sistemas Microinformáticos y Redes** 2020 - 2022
IES Calderón de la Barca
- Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma** 2023
IES Villaverde
- Administración de Sistemas operativos en Red** 2024-Presente
IES Calderón de la Barca



HABILIDADES TÉCNICAS

- Redes y Comunicaciones**
- Configuración de redes LAN, WAN, VLAN, VPN y protocolos (TCP/IP, DHCP, DNS, FTP, SSH, SNMP).
- Sistemas y Servidores**
- Administración de servidores Windows/Linux (Active Directory, LDAP, Apache, IIS).
 - Virtualización con VMware, Docker y gestión en la nube (AWS, GCP).
- Desarrollo y Bases de Datos**
- MySQL (DDL, DML, DCL, TCL) y WordPress.
 - Desarrollo web con HTML, CSS, JavaScript y control de versiones con Git/GitHub.
- Hardware y Mantenimiento**
- Ensamblaje y reparación de PCs, servidores y dispositivos móviles.
 - Diagnóstico de fallos y optimización de rendimiento (BIOS/UEFI, refrigeración).