

PERFIL DE ADMINISTRADOR DE SISTEMAS (Ref: ASI_01)

Descripción del perfil

- Licenciado TIC – Ingeniero o ingeniero técnico en informática.
- Conocimientos de sistemas operativos Microsoft en entornos de servidores y estaciones de trabajo.
- Conocimientos de GNV Linux.
- Conocimientos avanzados de administración en servicios de directorios (Microsoft Active Directory, Metadirectorios).
- Administración y gestión de granjas de servidores HP Proliant, y Dell en configuración Blades, bastidor y pedestal.
- Conocimientos avanzados de configuración de servicios clustering y entornos de virtualización VMware (Vsphere ESXi y Vcenter) y Microsoft Hyper V.
- Conocimientos en gestión avanzada de almacenamiento SAN con tecnología fiber channel y SAS en entornos HP EVA y HP 3PAR.
- Al menos un año de experiencia profesional en puestos similares

Funciones:

- Administración de Servicios de directorio (DNS, DHCP).
- Administración y gestión de usuarios, grupos, aplicaciones, impresoras.
- Optimización de recursos.
- Administración, mantenimiento y actualización de Sistemas Operativos de servidores
- Gestión de Sistemas de Almacenamiento (3PAR, EVA, MSA, VLS, MSL).
- Migración de Sistemas Operativos.
- Monitorización e implantación de Sistemas.
- Soporte a Coordinadores de Informática destacados en sedes del OC.
- Creación de servidores virtuales con VMware e HIPER V.

Valorable: cursos / certificaciones de

- Certificado en ITIL
- VMware. VCP 5. Versiones anteriores y posteriores
- Administración de redes SAN HP
- Administración de infraestructuras de almacenamiento HP
- Curso de Administración de VMWARE
- Certificación Oficial Oracle H6-042 Oracle Database 1 Og: Administration 1
- Administración de SQL Server.
- Certificación Microsoft Windows Server MCSA.
- Certificación Microsoft Windows Server MCSE.
- Certificación Microsoft Windows Server MCTS.
- Certificación Microsoft Windows Server MCITP.