

DATOS PERSONALES

Categoría: Ingeniero de Sistemas AWS

Provincia: Madrid

IDIOMAS

- **Español** – Nativo
- **Inglés** – Intermedio (B1)

TITULACIONES

- Ene 2019 - **Certificado ITIL v3 2011 Foundation**
- Nov-2018 - **RedHat Official Training** - OpenShift Enterprise Administration I (DO280)
- Nov-2018 - **RedHat Official Training** - OpenShift Enterprise Administration II (DO380)
- Oct-2017 - **VMware vSphere: Install, Configure & Manager (v6.5)**
- Oct-2017 - **VMware NSX Install Configure Manager (v6.2)**
- Oct-2016 - **AWS Technical Essentials**
- Oct-2016 - **Architecting on**
- Informix Dynamic Server
- Sqlserver, Oracle 10g, Administration, adjustment and performance.
- Implementing IPS (Cisco)

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Administracion de sistemas Linux RedHat/CentOS.**
- **Administracion de Base de Datos Informix,desde version 7.X hasta 12.X.**
- **Conocimientos de Oracle, Sqlserver, MongoDB, mysql, MariaDB, postgresql.**
- **Suite ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana)**
- **Administracion de JBOSS, Xenserver y VMware.**
- **Administracion Openshift y Openstack.**
- **Conocmientos avanzados de Networking, Cisco ASA,F5.**
- **Conocimientos de Apache.**

- Administracion, gestion y tuning de Redmine.
- Gestión de almacenamiento EMC VMAX/VNX, IBM XIV-Storwize, QNAP
- Backup con IBM Tivoli Storage Manager.
- AWS Cloud: EC2,EBS,Glacier,IAM,VPC,RDS,S3,control de costes.
- Uso de Oracle Cloud.
- Gestión de infraestructura en DataCenters.
- Implementacion de sistemas de encriptacion con productos de terceros.
(Vormetric/Protegrity)
- Implementación de Cloudera.
- Otros productos: SAP-BO, Axway Zabbix, PRTG Network Monitoring, Pandora, Application Manager, HSM Safenet, HSM Vormetric, OpenLDAP, itop, Ansible,Redmine.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2019 – actualidad.

Programador Redmire

Funciones:

- Gestión de la plataforma Redmine, desde la planificación , instalación, puesta en marcha , desarrollo y mantenimiento.
- Adaptación de la herramienta a los requisitos de los distintos participantes, usando tecnologías PHP, Mysql, Linux, Bash, Excel, ELK,etc...

2007 – 2019

Responsable de Sistemas TI

Funciones:

- Gestión de las infraestructuras tecnológicas para la organización en los Datacenters de Madrid en formato 7x24.
- Gestión de los recursos humanos y técnicos sobre la Administración de Sistemas y Departamento de Operaciones, soportando toda la IT de la compañía en su sede en España.
- Diseño de arquitectura, puesta en marcha y operacion de los proyectos tecnologicos de la compañía.
- Control y supervisión de sistemas de producción con gestión de SLA's.
- Control de capacidad, rendimiento y seguridad de todos los sistemas.
- Diseño, implementación y test periódico del plan de recuperación de desastres.
- Gestión de compras de software y hardware.
- Implementación de estándares de calidad (ISO27000, ISO90001, PCI DSS) y planificación estratégica para la empresa.
- Investigación e integración de nuevas tecnologías, atención a las Unidades de Negocio de la compañía para la evolución de sus productos.
- Administracion avanzada de sistemas Linux (RedHat/CentOS), hardening, monitorización y rendimiento, detección de problemas y habilidad para su resolución. Scripting avanzado en bash.
- Gestion de la plataforma onpremise como nubes públicas (Xenserver /Vmware /AWS/ Oracle Cloud).

- Diseño, implementación y administración de proyectos, onpremise y en clouds publicas (AWS), seguridad, control de accesos, hardening de sistemas , generación de aplicación en AWS para gestión de maquinas virtuales, ejecución y control de backups.
- Migración de proyectos onpremise-Cloud, estudio de viabilidad y control de costes

2000 – 2007

Technical System Manager

Funciones:

- Manager de Administracion de Sistemas Linux,Operaciones, bases de datos Informix y áreas de infraestructura.
- Servicios de virtualización empresarial con Xenserver.
- Servicios de bases de datos Informix.
- Gestión de infraestructuras X86, almacenamiento HighEnd IBM / NetAPP / EMC y backup IBM.
- Gestión de procesos de producción y departamento de operaciones.
- Gestión de sistemas de administración y operaciones.
- Todo bajo entorno 7x24.

2000 – 2007

Technical System Manager

Funciones:

- MResonsable del departamento de Operaciones, asumiendo el control de la administración de los sistemas AIX / Linux y las bases de datos Informix.
- Control del proceso de produccion.
- Programación en c, c ++, php, bash scripting, etc ...

Noviembre 1997 - Noviembre 1999

Técnico

Funciones:

- Servicio técnico y telefónico a las empresas clientes de un programa de control horario.
- Configuración inicial del programa de control horario en las instalaciones de los clientes
- Formación a clientes del programa de control horario.