



Juan Luis Ramirez Vaquero

Administrador de sistemas informáticos en red

687530002 | jramirezvaquero@gmail.com | www.juanluramirez.com |

C/Asunción N°28, Dos Hermanas (Sevilla), 41701

Objetivo

Puesto como técnico de sistemas informáticos.

Aptitudes y habilidades

Competencias relacionadas con el empleo	- Ciclo formativo de grado superior de administración de sistema informáticos y redes.
Competencias informáticas	- Curso en mecanografía, Windows, Word, Excel, Powerpoint y Access, Conocimientos en WordPress, Programas con tecnología BIM (Archicad 18,19,20), AutoCAD (2015, 2016), Manejo de sistema Unix (Debian, Ubuntu, etc).
Permiso de conducir	B
Otro idioma	Nivel básico 2 de inglés obtenido en la escuela oficial de idiomas. Buen nivel de comprensión oral, escrita, y nivel básico de expresión oral y escrita.

Experiencia

Soltel IT solutions

Tareas internas, montaje servidores y cabinas de discos tipo Fujitsu, HP o nutanix. Soporte remoto a empresa externa.

Marzo 2017 a Jun 2017

Estudio RG Arquitectos S.L.U, Dos Hermanas

Realización de planos para proyectos desde cero, instalaciones, secciones y alzados en programas como AutoCAD, Archicad.

Veranos y navidades desde 2012

Tier1 S.L, camas

Soporte técnico a distintas empresas, montajes de cabinas de disco "Qnap", instalación de servidores, configuración de copias con veeam backup.

Julio 2017 a actualidad

Educación

IES Cantely, Dos Hermanas, ESO

Sep. 2007 a Jun. 2011

Nota media de 8, buenos resultados en matemáticas y física.

IES Virgen de Valme, Dos Hermanas, Bachillerato

Sep. 2011 a Jun. 2014

Nota media 7, muy buenos resultados en Tecnología industrial y matemáticas.

IES Gonzalo Nazareno, Dos Hermanas, Técnico superior ASIR

Sep. 2014 a Mar. 2017

Nota media 7, buenos conocimientos en todo tipo de servidores en especial apache y DNS. Habilidad para resolver la mayoría de los problemas buscando información tanto por mi cuenta como en equipo, buena capacidad para realizar paginas web's estáticas o blog's en wordpress.

Conocimientos

- Amplios conocimientos en Servidor Apache, DNS, DHCP.
- Utilización de servidores web (IIS, Tomcat, Nginx, memcached).
- Manejo de Linux (Debian, CentOS, Ubuntu), Windows (W7, W8.1, W10), Windows Server (2008, 2012, 2012 Core, 2016, 2016 Core).
- Virtualización en VirtualBox, KVM, Libvirt, Docker.
- Monitorización con nagios3.
- Utilización de Vagrant.
- Manejo de cloud, como Openstack, Openshift.
- Utilización de Sistema Gestores de base de datos (Access, Oracle, MySQL, PostgreSQL, MongoDB) y administración de Oracle.
- Nivel avanzado de lenguajes de base de datos como DDL, SQL y nivel intermedio PL/SQL.
- Conocimientos en redes (VLAN, QoS, Port Trunking, SNMP, Linux bridge, IPv6, OpenVPN, VLAN, WiFi, IPv6) y configuración y administración de routers (Cisco, etc..).
- Implantación de seguridad (OpenSSL, GPG).
- Amplios conocimientos en acceso remoto por SSH.
- Utilización de servicios como Samba, NFS, OpenLDAP y Active Directory.
- Despliegue de aplicaciones web en PHP, Java, Python y conocimientos básicos en Django.
- Manejo de sistema de ficheros (ext4, ntfs, RAID, ZFS, LVM).
- Conocimientos avanzados de git y GitHub.
- Programación en Python y bash.
- Utilización de lenguajes de marcas como XML, JSON, YAML y utilización de APIs RESTful.
- Compilación del kernel Linux y módulos.
- Utilización de Redmine y WordPress.
- Administración en base de datos.

- Instalación de cabinas de discos (Fujitsu, HP).
- Instalación y mantenimiento de servidores (Nutanix, Hp).
- Administración de máquinas con VmWare.
- Soporte remoto.
- Veeam Backup configuración de copias y restauración.
- Cabinas de disco Qnap.

Liderazgo

Gran facilidad de comunicación y de liderazgo, con capacidad para poner de acuerdo a grandes grupos de personas y hacer que lleguen a un consenso, ningún problema en ponerme al frente de un proyecto, integrarme a un equipo ya formado o de hacerme cargo en un futuro, a corto o largo plazo determinado de un equipo.