

Contactar

Madrid - España
+34 644565479 (Mobile)
daniel.oscar.zamo@gmail.com

www.linkedin.com/in/danielzamo
(LinkedIn)

Aptitudes principales

Gestión de DNS

Akamai

Infoblox

Daniel Oscar Zamo

--

Madrid, Comunidad de Madrid, España

Extracto

Profesional de sistemas motivado, proactivo y con amplia experiencia en el área de TI. Poseo habilidades en la instalación, configuración y mantenimiento de servicios basados en Linux y/o Unix, así como una sólida comprensión de la automatización de procesos mediante herramientas de IaC y shell scripting, orientadas a lograr alta disponibilidad y rendimiento en entornos físicos y virtuales. Busco un puesto donde pueda crecer implementando nuevas ideas y adquirir mayor experiencia con tecnologías de vanguardia, preferentemente dentro de un marco de trabajo basado en la filosofía DevOps.

Experiencia

Exis TI

Ingeniero/a de Sistemas. Nivel II.

junio de 2023 - diciembre de 2024 (1 año 7 meses)

Madrid, Comunidad de Madrid, España

RHEL, Debian, KVM/libvirt/qemu, NetBox, Office365, Solaris, Korn Shell (kshell), shell Bash, scripting Python, TCP/IP

Atos

Especialista Técnico

diciembre de 2022 - mayo de 2023 (6 meses)

Madrid, España

gitlab, git, CentOS/RHEL, cluster tipo HPC Beowulf, Office365, Slurm/Torque/PBS, Lustre, Ansible, Grafana/Prometheus, TCP/IP

Axians España

Técnico de ingeniería

junio de 2021 - noviembre de 2022 (1 año 6 meses)

Madrid, España

VMWare Esxi/Vcenter, RHEL, Debian, Ubuntu, TCP/IP, Ansible, DDI

DXC Technology

Administrador de sistemas Unix y Linux
noviembre de 2019 - junio de 2021 (1 año 8 meses)
Madrid

RHEL, HPC, Debian, CentOS, scripting bash, AWK, Python, Ansible, Docker, Rundeck, LAMP (framework Symfony), Tomcat, Jboss, SolarisOS.

CONICET

Ingeniero Linux y Virtualización
marzo de 2013 - junio de 2019 (6 años 4 meses)
Buenos Aires, Argentina

TCP/IP, virtualización KVM/libvirt/qemu y/o Proxmox VE, contenedores LXC.
HPC tipo Beowulf.

Autónomo

Consultor técnico
enero de 2010 - febrero de 2013 (3 años 2 meses)
AFIP, Argentina

KVM/libvirt/qemu. Proxmox VE. LXC. Telefonía de VoIP. Asterisk.
BigBlueButton. Cableado estructurado. CentOS. Debian. J2EE, JSP

HCD Human (Human Computer Development)

Experto en gestores de contenidos
agosto de 2007 - marzo de 2009 (1 año 8 meses)
Madrid, España

LAMP y/o arquitectura J2EE. Ajax, CSS, Drupal, HTML, JQuery, Joomla, JSP, Magento, Moodle, MySQL, PHP, PostgreSQL, Symfony, XML, Wordpress.

Consultora Random

Soporte IT y Helpdesk
abril de 2007 - julio de 2007 (4 meses)
Madrid, España

Adobe, Antivirus, Anydesk, Everest, Microsoft Office, Norton Ghost, OpenOffice, Partition Magic, Photoshop, RDP Microsoft, Windows.

Dirección General de Informática de UNSL

Arquitecto de sistema y Escritor Técnico
abril de 1998 - enero de 2007 (8 años 10 meses)
San Luis, Argentina

AS/400, Condor, Fedora, Linux, PBS Torque, Red Hat, RISC, Scientific Linux, Slackware, software de ofimática y utilitarios, Solaris, SPARC, SunOS, TCP/IP, Unix, Windows.

Educación

Universidad Politécnica de Madrid

Master en Ingeniería de Software, Ingeniería informática · (2007 - 2010)

Universidad Nacional de San Luis

Profesor en Tecnología Electrónica, Profesor · (2003 - 2006)

Universidad Nacional de San Luis

Tecnico Universitario en Microprocesadores, Tecnología/Técnico de ingeniería eléctrica, electrónica y de comunicaciones · (2000 - 2003)

ENET N° 1, Mayor Ingeniero Francisco de Arteaga

Secundaria, Ingeniería eléctrica y electrónica · (1983 - 1989)