

Alberto González

Especialista Senior en Linux/Unix

Información personal

Nacionalidad: Española
Residencia: Brno, República Checa
Fecha de nacimiento: 18 septiembre de 1984
Móvil: +420 776 653 551
Correo: alberto@oforte.net
Website: <http://alberto.oforte.net>

Conocimientos técnicos

- Sistemas Linux (Debian y derivados, Red Hat y derivados: incluyendo RHEL7)
- IBM AIX
- Entornos de alta disponibilidad (Haproxy, gluster, HACMP/PowerHA)
- MySQL / MariaDB
- Programación Python / PHP
- SHELL scripting
- Automatización (puppet, cfengine)
- Monitorización (nagios/icinga, zabbix)
- Administración CPD (SAN, Networking)
- Virtualización y Cloud (docker, Openstack)
- Seguridad (iptables, shorewall, firewalld, SELinux)
- Directorio (LDAP) y servicios de compartición (Samba, Nfs)
- Servidor web (Apache 1.x/2.x) y proxy/proxy reverso (mod_proxy and SQUID)
- Soluciones de backup (Bacula, TSM, Networker, Netbackup)
- VPN (OpenVPN)

Certificaciones técnicas

- Red Hat Certified System Administrator in Red Hat OpenStack
- Red Hat Certified Engineer (RedHat 7)
- Red Hat System Administrator (RedHat 6/7)
- Linux Professional Institute Certification (LPIC): 1 y 2
- CompTIA+ Certification y Novel Linux Certification
- AIX 7
- AIX High Availability
- Mysql Database Administrator
- Zend PHP5
- IPV6 he.net Certification

Experiencia Profesional

Junio 2012 – Presente

IBM Delivery Centre Central Eastern Europe / Brno
UNIX/Linux Senior IT Specialist

- Primer año realizando soporte de último nivel para un importante banco con 200 sistemas AIX y 300 Linux.
- Resto del tiempo dedicado a proyectos:
 1. Actualización de sistemas a la última versión (Redhat 6.6 y AIX7)
 2. Transacción y transformación: Migración de 200 servidores a un nuevo CPD (AIX y Linux)
 3. Tomando decisiones técnicas para importantes proyectos centrado en la mejora de rendimiento.
- Trabajando en un equipo con 20 personas.
- Creación de documental e impartir cursos internos.
- Nombrado “Top contributor” desde el principio.
- Administrador del laboratorio interno de IBM.
- Desarrollando aplicaciones internas (Python, Django)

Noviembre 2011 – Junio 2012

Academia Postal, Vigo (España)
Profesor de cursos Linux

- Enseñando cursos para las certificaciones: LPI1 y LPI2
- Cada curso con 15 personas.
- http://wiki.lpi.org/wiki/LPIC-1_Objectives
- http://wiki.lpi.org/wiki/LPIC-2_Objectives

Septiembre 2009 – Junio 2012

Universidad de Vigo
Administrador Senior Linux a partir de Junio 2010
Administrador de sistemas Linux

- Técnico de CPD
 1. Planear Infraestructura de Almacenamiento (SAN/NAS/Coraid, Fibre Channel)
 2. Planear Infraestructura de Red (Para NAS y comunicaciones internas entre servidores)
 3. Organización de servidores físicos y Racks.
- Administrador SAN (configurar zonas, LUN y configuración en el sistema)
- Virtualización (Vmware (ESX/ESXi), Xen and Xenserver)
- Configuración y mantenimiento de copias de seguridad (TSM. Networker)
- Servidor de correos (Exim4, Spamassasin, sendmail)
- Monitorización (Icinga, Nagios)
- Administración Active Directory (openldap) con más de 2000 registros (profesores y estudiantes)
- Software de alta disponibilidad (keepalived, haproxy, heartbeat)
- RAID y LVM
- FC / iSCSI / Openfiler

Julio 2006 – Septiembre 2009

Ultreia comunicatciones S.L, Vigo (Spain)
Administrador de sistemas y Programador

- Desarrollo C/PHP/Perl
- Administrador Linux (Debian y RedHat)
- Firewall (Shorewall)
- LDAP / Samba
- Mail servers (Exim4, Spamassasin, sendmail)
- DBA in MySQL
- Virtualización Xen / Xenserver

Educación

2005 – 2007 Técnico superior en desarrollo de aplicaciones (Daniel Castelao, Vigo)

Características personales

- Optimista y proactivo.
- Gran sentido de responsabilidad.
- Buen jugador de equipo.
- Acostumbrado a trabajar en entornos complejos y con presión.
- Entusiasta en aprender nuevas tecnologías y compartir los conocimientos con los demás.

Idiomas

- Español: Nativo
- Gallego: Nativo
- Inglés: Alto

Información adicional

- Carné de conducir
- Intereses: deporte (tenis, futbol, natacion), montañismo, viajar, arte.

Proyectos personales

Proyecto actual

Oforte

Fundador y profesor de una plataforma online con un laboratorio online para las prácticas (Usando docker)

Durante los años 2010-2012

OpenXenManager / XenWebManager

Ambos proyectos desarrollados en Python y con buena popularidad en el entorno Xen.