

Información personal

Nombre **Jorge Andrada Prieto**

Correo electrónico jorge@andradaprieto.es

Web www.andradaprieto.es

Nacionalidad Española

Fecha de nacimiento 10/07/1985



Experiencia laboral

Empresa **Centro de Gestión Avanzado (CGA)**

Fechas Agosto 2015 hasta actualmente

Puesto o cargo ocupados Administración de sistemas Linux para el Centro de Gestión Avanzado de la Junta de Andalucía (CGA), dando soporte a más de 4000 centros con 600 mil usuarios. Gestión de la Capacidad y Cambios según el marco de trabajo ITIL.



Gestión de la Capacidad: análisis de mejoras en la infraestructura TI, valoración e implantación. Análisis y migración a nuevas tecnologías. Soporte de alto nivel en entorno de producción y desarrollo de los servicios prestados. Dockerización para la gestión TI con filosofía de microservicios.

Gestión de Cambios: Evaluación de peticiones software y hardware. Validación de equipamiento para producción, testeo de requisitos y rendimiento. Batería de pruebas de calidad.

DevOps: Generación y administración de infraestructuras de contenedores. Adaptación de servicios tradicionales a microservicios. Conocimientos de generación de microservicios con Docker y conocimientos de orquestadores Cattle, Swarm y Kubernetes. Conocimientos en integración de metodologías Ágiles de desarrollo continuo y DevOps con GitLab CI y Jenkins.

Administración de servidores: Debian, Ubuntu, Proxmox, RedHat, RancherOS. Hardware Dell, Fujitsu, HP, cabinas NetApp y hardware clónico.

Gestión de elementos de red: Switches gama DLINK, 3COM. Configuración VLANS, Bonding, Trunk Channel. Puntos de acceso con DD-WRT, DRACS, PLCs (VLAN), P.A y PLC. Despliegue de WiFi inteligente Aruba.

Configuración de servicios: Gitlab, Subversion, Dansguardian, Squid, NFS, DHCP, DNS, FTP, LDAP, MySQL, Percona PostgreSQL, CUPS, Apache, Tomcat, Wildfly/Jboss, Nginx, Puppet, freeIPA, Nut, Rsyslog, Zabbix. Gestión y administración de entornos virtualizados (KVM).

Automatización de tareas: scripting BASH, expect, etc.

Resolución de incidencias: software y configuración de los equipos con Guadalinex, Debian y Ubuntu server.

Metodología ITIL: creación de RFCs, estudio de problemas, escalado y ticketing.

Principales actividades y responsabilidades

Empresa **Sitel Ibérica Teleservices**

Fechas Septiembre 2006 Julio 2015

Puesto o cargo ocupados Soporte sobre ADSL,Wifi, redes, dominios y todo lo relacionado con Internet.

Principales actividades y responsabilidades Gestor de Soporte para el CAU de Orange de Sitel Ibérica en la campaña de Ya.com/Orange ofreciendo soporte sobre ADSL, FTTH, WiFi, redes, dominios, DNS, correo y todo lo relacionado con networking, tanto a empresas como a particulares. Uso de herramientas de ticketing para incidencias, toma de decisiones técnicas desde varios niveles y gestionando backoffice hasta su completa resolución.



Educación y formación

Fechas	Técnico Superior de Administración de Sistemas Informáticos 21/09/2004 a 30/05/2006	
Materias tratadas	Instituto de Enseñanza Secundaria Ciudad Jardín, Sevilla Administración de redes y sistemas. Programación y Bases de Datos.	
Fechas	Ingeniería Técnica de Informática de Gestión 20/09/2009 a actualmente	
Materias tratadas	U.N.E.D (Universidad Nacional de Educación a Distancia) Ingeniería Técnica de Informática de Gestión	
Fecha	15/03/2013	
Certificación	LPI Certification Level 2 o Certificación Nivel Avanzado de Linux LPI ID: LPI000168484 ID verificación: 2yzsk7gxuv	
Fecha	20/04/2012	
Certificación	LPI Certification Level 1 o Certificación Profesional Junior de Linux LPI ID: LPI000168484 ID verificación: 68vyth2fpb	
Fecha	27/04/2012	
Certificación	Novell CLA 11 (Novell Certified Linux Administrator)	
Fecha	27/04/2012	
Certificación	Novell's DC Tech Spec certification (Novell Data Center Technical Specialist)	
Fecha	27/04/2012	
Certificación	SUSE 11 Tech Spec certification (SUSE 11 Technical Specialist)	
Fecha	15/03/2009 a 15/06/2009	
Certificación	Interconexión de Redes CISCO (CCNA) Ánfora (Análisis y formación aplicada, S.L)	
Otros cursos		
OpenWebinars	Plataforma educativa TIC OpenWebinars: Puppet. Docker. Proxmox. Git, GitHub y Jekyll.	
CEA	CEA (Confederación de Empresarios de Andalucía): Fundamentos de ITIL v3. Implantación de sistemas para la seguridad de la información: ISO 27001	
Idiomas		
Inglés	Inglés técnico comprensión nivel medio.	
Portugués	Lectura y comprensión nivel A2.	