



## Información personal

Nombre **Jorge Andrada Prieto**  
Correo electrónico [jorge@andradaprieto.es](mailto:jorge@andradaprieto.es)  
Web [www.andradaprieto.es](http://www.andradaprieto.es)  
Fecha de nacimiento 10/07/1985



## Experiencia laboral

Empresa Fechas Puesto o cargo ocupados	<p><b>Fujitsu Spain (Experis)</b> Julio 2017 hasta actualmente Administrador de sistemas Linux y DevOps en Fujitsu a través de Experis para la Consejería de Igualdad y Políticas Sociales. <b>Gestión de la Capacidad:</b> Análisis de mejoras en la infraestructura TI, valoración e implantación. Análisis y migración a nuevas tecnologías. Dockerización para la gestión TI con filosofía de microservicios. <b>Gestión de Cambios:</b> Evaluación de peticiones software y hardware. <b>Automatización de tareas:</b> Creación de playbooks de <b>Ansible</b> para administración de servidores y aplicaciones, scripting BASH, etc. Gestión vía <b>AWX</b> (Ansible Tower). <b>DevOps:</b> Generación y administración de infraestructuras de contenedores. Adaptación de servicios tradicionales a <b>microservicios</b>. Desarrollo de <b>CI/CD</b> en GitLab CI y uso de API en AWX, VMware y Nagios para gestionar y monitorizar la infraestructura de la Consejería. <b>Administración de servidores y plataformas de virtualización:</b> Fujitsu RX, VMware, OpenStack, RedHat. <b>Monitorización</b> de servicios y aplicaciones con Nagios. <b>Configuración de servicios y automatización de los mismos:</b> Gitlab, Subversion, MySQL, Apache, Tomcat, Nginx. <b>Resolución de incidencias y soporte de alto nivel</b> en entorno de producción y desarrollo de los servicios prestados. Subidas a producción según ITIL.</p>	
Principales actividades y responsabilidades	<p><b>Centro de Gestión Avanzado (CGA)</b> Agosto 2015 hasta Junio 2017 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. <b>Gestión de la Capacidad:</b> 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. <b>Gestión de Cambios:</b> Evaluación de peticiones software y hardware. Validación de equipamiento para producción, testeo de requisitos y rendimiento. Batería de pruebas de calidad. <b>DevOps:</b> 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. <b>Administración de servidores:</b> Debian, Ubuntu, Proxmox, RedHat, RancherOS. Hardware Dell, Fujitsu, HP, cabinas NetApp y hardware clónico. <b>Gestión de elementos de red:</b> 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.</p>	
Empresa Fechas Puesto o cargo ocupados		
Principales actividades y responsabilidades		

**Configuración de servicios:** Gitlab, Subversion, Dansguardian, Squid, NFS, DHCP, DNS, FTP, LDAP, MySQL, Percona PostgreSQL, CUPS, Apache, Tomcat, Wildfly/Jboss, Nginx, Puppet, freelPA, 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.

Empresa  
Fechas  
Puesto o cargo ocupados  
Principales actividades y responsabilidades

**Sitel Ibérica Teleservices**

Septiembre 2006 Julio 2015

Soporte sobre ADSL,Wifi, redes, dominios y todo lo relacionado con Internet.

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  
Materias tratadas

**Técnico Superior de Administración de Sistemas Informáticos**

21/09/2004 a 30/05/2006

Instituto de Enseñanza Secundaria Ciudad Jardín, Sevilla

Administración de redes y sistemas. Programación y Bases de Datos.



Fechas  
Materias tratadas

**Ingeniería Técnica de Informática de Gestión**

20/09/2009 a actualmente

U.N.E.D (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

Ingeniería Técnica de Informática de Gestión



Fecha  
Certificación

15/03/2013

**LPI Certification Level 2 o Certificación Nivel Avanzado de Linux**

**LPI ID:** LPI000168484 **ID verificación:** 2yzsk7gxuv



Fecha  
Certificación

20/04/2012

**LPI Certification Level 1 o Certificación Profesional Junior de Linux**

**LPI ID:** LPI000168484 **ID verificación:** 68vyth2fpb



Fecha  
Certificación

27/04/2012

**Novell CLA 11 (Novell Certified Linux Administrator)**



Fecha  
Certificación

27/04/2012

**Novell's DC Tech Spec certification (Novell Data Center Technical Specialist)**



Fecha  
Certificación

27/04/2012

**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

<b>Docker, Inc</b>	<b>Operations - Intermediate</b>
<b>Docker, Inc</b>	<b>Operations - Beginner</b>
<b>Docker, Inc</b>	<b>Developer - Intermediate (both Linux and Windows)</b>
<b>Docker, Inc</b>	<b>Developer - Beginner Linux Containers</b>
<b>Docker, Inc</b>	<b>Developer - Beginner Windows Containers</b>
<b>OpenWebinars</b>	Plataforma educativa TIC OpenWebinars: <b>Ansible</b> .
<b>OpenWebinars</b>	Plataforma educativa TIC OpenWebinars: <b>Terraform</b>
<b>OpenWebinars</b>	Plataforma educativa TIC OpenWebinars: <b>Puppet. Docker. Proxmox. Git, GitHub y Jekyll</b> .
<b>CEA</b>	CEA (Confederación de Empresarios de Andalucía): <b>Fundamentos de ITIL v3. Implantación de sistemas para la seguridad de la información: ISO 27001</b>

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Inglés técnico comprensión nivel medio.
<b>Portugués</b>	Lectura y comprensión nivel A2.