

José Luis Domingo López

28038 Madrid, España

Teléfono de contacto: privado

e-mail: jdomingo@24x7linux.com

Perfil profesional

Licenciado en **Ingeniería de Telecomunicación** por la Universidad Politécnica de Madrid en 1999 con amplia experiencia laboral y profundos conocimientos sobre seguridad informática, administración de sistemas operativos **Linux**, redes **TCP/IP**, sistemas de almacenamiento **SAN** y tecnologías de virtualización (**VMware**), entre otros.

Expectativas profesionales

Desarrollar mi carrera profesional en una empresa en contacto con las últimas tecnologías, donde poder innovar gracias al uso de **Linux** y el **software** libre, junto con otras tecnologías punteras (almacenamiento en red, virtualización, etc.). Mi interés se centra en las labores técnicas, pero ya en el pasado he desempeñado otras tareas (consultoría, preventa) con gran éxito, y me encuentro cómodo realizando dichas labores.

Experiencia laboral previa

Dispongo de ocho años de experiencia laboral acumulada desempeñando todo tipo de tareas relacionadas con las tecnologías de la información. A continuación incluyo una lista de las empresas y tareas desarrolladas en el pasado, a modo de resumen:

- **Desde Diciembre de 2.006 hasta Diciembre de 2.007**, en [ANADAT Consulting](#), empresa global de consultoría y servicios tecnológicos, definiendo y llevando a cabo proyectos con **Linux** y **software** libre, almacenamiento **SAN**, virtualización (**VMware**), **blades** (**HP**) y redes **TCP/IP**
- **Desde Julio hasta Diciembre de 2.006**, como administrador de sistemas **Linux** en [Hispafuentes](#), encargado de los sistemas **Linux** de una importante entidad pública
- **Desde Junio de 2.004 hasta Julio de 2.006**, consultor de seguridad informática en [Business Integration](#) (antigua DINSA Soluciones) desarrollando labores como administrador de red y seguridad en una importante entidad financiera española al cargo de los **firewalls** (**Firewall-1** / **NOKIA**, **StoneGate**) instalados. También redacté ofertas y propuestas técnicas para el concurso en grandes proyectos tanto en el sector público como el privado
- **Desde Febrero de 2.001 hasta Abril de 2.004**, en [Afina Sistemas](#), desarrollando tareas de formación, consultoría, administración y soporte técnico de sistemas operativos **UNIX** y **Linux**, así como en el ámbito de la seguridad informática con los principales fabricantes del mercado (**Checkpoint**, **NOKIA**, **StoneSoft**)
- **Desde Diciembre de 2.000 hasta Febrero de 2.001**, como profesional autónomo impartiendo cursos de **Linux** y realizando instalaciones a domicilio de sistemas operativos **UNIX** y **Linux**
- **Desde Septiembre hasta Diciembre de 2.000**, en [ESware Linux](#) encargado de elaborar documentación, impartiendo formación y dando servicio de soporte técnico a clientes
- **Desde Julio hasta Septiembre de 2.000**, en la empresa [Ariceta y Asociados](#) destacado en varios clientes donde realicé funciones de consultoría técnica pre-venta, seguimiento de proyectos y administración de servidores **UNIX** en importante ISP
- **Desde Enero hasta Mayo de 2.000**, en la [Fábrica Nacional de Moneda y Timbre](#), en concreto en el [proyecto CERES](#) de certificación electrónica dando apoyo técnico al departamento comercial y llevando a cabo pruebas de integración de los componentes **hardware** y **software** en uso
- Previamente, **entre los años 1.998 y 1.999**, durante diez meses como becario en [TCP Sistemas e Ingeniería](#) desarrollando aplicaciones de red en **C++** sobre sistema operativo **HP-UX**

Resumen de conocimientos técnicos

Las labores técnicas llevadas a cabo durante mi carrera profesional incluyen las siguientes:

- Administración de sistemas operativos **UNIX** y **Linux**
 - Gran experiencia con **hardware** **HP Proliant** de las series **DL** y **BL** (**HP BladeSystem**)
 - Administración de numerosas máquinas **Solaris**, **RedHat**, **Debian** y **NOKIA IPSO**
 - Gestión de almacenamiento: **RAID**, gestión de volúmenes (**LVM**), copias de seguridad, **RedHat GFS**, almacenamiento en red **SAN** (**HP EVA** y **MSA**, **EMC CLARiion CX**)
 - **Software** libre para infraestructura: servidor **web Apache**, servidores FTP **pro-ftp** y **pure-ftp**, servidores de correo **qmail**, **sendmail** y **postfix**, servidores DNS **BIND 8.x/9.x** (actualizaciones dinámicas, integración con **DHCP**), servidor de directorio **OpenLDAP** (autenticación centralizada y **SSO**), servidor de bases de datos **MySQL**
 - Compartición de ficheros en red mediante **NFS** y **SMB/CIFS** (**Samba**), integración en **AD**
 - Sistemas de gestión de incidencias y **ticketing request-tracker** y **flyspray**
 - Administración y uso del **software** de control de versiones **Subversion**
 - Automatización de tareas de administración mediante **shell scripts**
- Seguridad informática
 - Administración de **firewalls** (**Firewall-1 / NOKIA**, **StoneGate**, **FortiGate**, **iptables**), antivirus (**clamav**) y **antispam** (**spamassassin**)
 - Configuración de **VPN IPsec** (**Firewall-1**, **StoneGate**, **FortiGate**) y **SSO**
- Administración de redes **TCP/IP**
 - **Bridges**, **switches**, **routers**, **VLAN**, **802.3ad**, **VRRP**, **MPLS**, **IPv4**, **IPv6**, etc.
 - Encaminamiento dinámico (**RIP**, **OSPF**), basado en políticas y balanceo de **ISP**
 - Gestión del ancho de banda con **Packeteer PacketShaper** y **Riverbed SteelHead**
 - Monitorización de sistemas mediante **MRTG**, **RRDtool**, **nagios** y analizadores de **log**
 - Balanceadores de carga **Linux Virtual Server (LVS)** y **Juniper DX3200**

Formación y cursos adicionales

- Formación oficial **HP** sobre **HP BladeSystem / HP SIM / HP RDP**
- **StoneSoft StoneGate Advanced Implementation and Beyond**
- **StoneSoft StoneGate Fundamentals and Implementation**
- **Checkpoint VPN-1/Firewall-1 Management I NG FP 1**
- **Checkpoint VPN-1/Firewall-1 Management II NG FP 3**
- **Checkpoint VPN-1/Firewall-1 Management I NG FP 3** sobre **NOKIA IPSO**

Estudios realizados y titulaciones obtenidas

- Cursado **Ingeniería Superior de Telecomunicación** en la Universidad Politécnica de Madrid entre los años 1993 y 1999, en el área de Comunicaciones
- **LPI Certified Level 1 (LPIC-1)**, habiendo aprobado los exámenes **101** y **102**.
- **Certified StoneGate Engineer (CSGE)**, para **StoneSoft StoneGate** versión 2.2
- **Checkpoint Certified Security Administrator (CCSA)**, para **Checkpoint Firewall-1 NG AI**

Otros datos personales y profesionales de interés

Durante mi carrera profesional, la interlocución con clientes y proveedores ha sido habitual y muy importante, y es una tarea que desempeño con notable éxito, tanto en castellano como en inglés. También he hablado en ocasiones ante auditorios de decenas y centenares de personas, con gran éxito, tanto en presentaciones exclusivamente técnicas como en aquellas más comerciales.

Gracias a mi amplia y diversa experiencia profesional dispongo de una visión de conjunto de las **TI**, tanto desde el punto de vista técnico como desde el punto de vista comercial y de mercado. Y aunque de momento sigo más interesado en las tareas técnicas, esta experiencia multidisciplinar es muy valiosa en el trabajo cotidiano, y me dota de una gran capacidad de adaptación.

En caso necesario podría proporcionar referencias y recomendaciones de las empresas donde he trabajado en el pasado, para avalar los datos anteriores.