



## Javier Cachón Garrido

**Fecha de nacimiento:** 31/01/1982 | **Nacionalidad:** Española | **Género:** Masculino |

**Número de teléfono:** (+34) 717709151 (Móvil) | **Dirección de correo electrónico:**

[javier.cachon@zoax.net](mailto:javier.cachon@zoax.net) | **Sitio web:** <https://zoax.net/> |

**WhatsApp Messenger:** 717709151 |

**Dirección:** Calle Villajimena 69 2ºD, 28032, Madrid, España (Domicilio)

### ● SOBRE MÍ

Ha estudiado Ingeniería Técnica en Informática por la universidad pública UNED, además de estar titulado en formación profesional siendo Técnico Superior en Administración de Sistemas (ASI) y Desarrollo de Aplicaciones Informáticas (DAI). (Me queda el Ciclo Grado Medio SMR) En mi tiempo libre soy creador de contenido en Tecnología, Informática y Telecomunicaciones. Tengo una experiencia laboral de más de 6 años en sistemas y desarrollo, estoy siempre en continuo aprendizaje y superación personal y profesional. Busco un empleo que me dé estabilidad laboral y me dé independencia económica junto a una carrera profesional con la empresa hasta mi jubilación.

### ● EXPERIENCIA LABORAL

10/2005 – 10/2016 Madrid y Barcelona, España

**TÉCNICO INFORMÁTICO Y PROGRAMADOR JUNIOR** EDS ESPAÑA S.A

- Operador de Ordenadores y redes en entornos distribuidos y mainframe, soporte técnico nivel 1,2,3 y Centro Procesamiento Datos.
- Técnico Microinformático en sistemas Microsoft/Linux en entornos cliente en red y Técnico Software, Hardware y Redes.
- Técnico Helpdesk soporte y atención usuarios nivel 1 informática.
- Programador de Software junior en tecnología JEE y NET y Cobol.
- Creación de documentación técnica y formación puesto trabajo nuevos compañeros.

Dentro de la Empresa he trabajado en diversos proyectos con estas tecnologías en informática y telecomunicaciones:

**Proyecto 1:** MS Windows Server 2000/2003, Unix (HP-UX), Remedy, Iplanet, Cobol/Cics/DB2, Red Hat Enterprise Linux (RHEL), MySQL, Pelegrine, WebLogic, Tomcat, Apache Tomcat, TSO, Sun OS/Solaris, Citrix, Helpdesk.

**Proyecto 2:** HP OpenView, Solaris, SQL Server, Nagios, Windows, Oracle Solaris 10, SQL, Tivoli, MySQL, Control-M, Linux, Apache Tomcat, Mantenimiento, HP-UX, Windows 2000.

**Proyecto 3:** Remedy, Oracle 9.x, Planificación, Red Hat Linux, Control-M.

**Proyecto 4:** BBDD Oracle, Unix (HP-UX), Siebel CRM Systems, Puntos, Red Hat Enterprise Linux (RHEL), Sun OS / Solaris, Segmentación, CRM IRIS.

**Proyecto 5:** Windows 7 Enterprise, MS Windows Server 2000/2003, Suse Linux Enterprise Desktop, Window 2008 Server, HP Dataprotector backup, Office 2010 Professional, VMware, Sun OS / Solaris, CPD, Suse Linux Enterprise Server, Redes informáticas.

**Proyecto 6:** Windows 2008 r2, Control M Enterprise, MS Windows Server 2000/2003, Patrol, Remedy, Autooperador, Red Hat Enterprise Linux (RHEL), AS400, Z/OS.

**Proyecto 7:** UML, XML, framework PROSA, Diagramas flujo, JavaScript, Java EE 6, Lenguaje XSL, Eclipse IDE, T-SQL, Java SE 6, WebSphere.

**Proyecto 8:** Operación en CPD de servidores (Windows, HP-UX, Linux, Solaris, AIX). Operación de backup. Instalación y mantenimiento de software. Resolución de incidencias hardware y software soporte a usuarios. Tareas de gestión y supervisión. Gestion servicios TI bajo metodología ITIL.

**Proyecto 9:** Soporte Técnico nivel 2 sistemas Unix, Linux, Windows. Remedy.

**Proyecto 10:** Windows Server 2008 R2, Hardware informático, Windows Phone, iOS, Windows 7, Android, Redes informáticas, Software, Microsoft.

**Proyecto 11:** Z/OS, TSO, CA7, Control M, Monitorización, Remedy.

**Actividad o sector** Información y comunicaciones

01/2005 – 06/2005 Madrid, España

**PRACTICAS: SISTEMAS Y PROGRAMACIÓN EN INFORMÁTICA.** CIBERNOS CONSULTING S.A.

---

- Realicé las practicas como Técnico Microinformática y redes en entornos distribuidos en tecnologías Microsoft y programador junior en J2EE de 6 meses a jornada de 40 horas semanales.
- Windows XP Pro, .NET, Windows 98 SE, Microinformatica, Office 2003, Programador Java

**Actividad o sector** Información y comunicaciones

## ● EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

---

2012 – 2019 Madrid, España

**GRADUADO EN INGENIERÍA EN INFORMÁTICA.** UNED | UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA.

---

El título de Graduado en Ingeniería Informática garantiza una sólida formación científica y tecnológica, que capacita tanto para el ejercicio profesional en el ámbito de la Informática como para la innovación y la investigación.

**Campo de estudio** Informática y Telecomunicaciones | **Nivel en el MEC** Nivel 2 EQF-MEC

09/2012 – 11/2012 Madrid, España

**CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD VIGILANCIA, SEGURIDAD PRIVADA Y PROTECCIÓN DE PERSONAS.** ON CENTRO DE FORMACIÓN

---

Curso reglamentario de 290 horas para ejercer el oficio de ESCOLTAS PRIVADOS, VIGILANTES DE SEGURIDAD con El TIP de vigilante de seguridad Y escolta (tarjeta de identidad profesional).

**Campo de estudio** Seguridad y Vigilancia

01/2006 – 10/2008 Madrid, España

**MÁSTER PROFESIONAL EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS Y REDES MICROSOFT.** CENTRO DE ESTUDIOS AZPE INFORMÁTICA

---

Windows Vista Enterprise SP2 | Windows Enterprise Server 2008 SP2.

- CNAP (Cisco Networking Academy Program).
- MCP (Microsoft Certified Professional).
- MCSA-S (Microsoft Certified Systems Administrator/Security).
- MCSE-S (Microsoft Certified Systems Engineer/ Security).

**Campo de estudio** Tecnologías Microsoft

2000 – 2005 Madrid, España

**TÉCNICO EN DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS (DAI) / TÉCNICO EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS (ASI)** INSTITUTO CIBERNOS

---

La Competencia General adquirida en este título (ASI) es: Configurar, administrar y mantener sistemas informáticos, garantizando la funcionalidad, la integridad de los recursos y servicios del sistema, con la calidad exigida y cumpliendo la reglamentación vigente.

La Competencia General adquirida en este título (DAI) es: Desarrollar, implantar, documentar y mantener aplicaciones informáticas multiplataforma, utilizando tecnologías y entornos de desarrollo específicos, garantizando el acceso a los datos de forma segura y cumpliendo los criterios de «usabilidad» y calidad exigidas en los estándares establecidos.

**Campo de estudio** Informatica y Comunicaciones

## ● COMPETENCIAS DE IDIOMAS

---

Lengua(s) materna(s): **ESPAÑOL**

Otro(s) idioma(s):

	COMPRENSIÓN		EXPRESIÓN ORAL		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión lectora	Producción oral	Interacción oral	
<b>INGLÉS</b>	A1	B1	A1	A1	B1

*Niveles: A1 y A2 (usuario básico), B1 y B2 (usuario independiente), C1 y C2 (usuario competente)*

## ● INFORMACIÓN ADICIONAL

---

### **AFICIONES E INTERESES**

**Aficiones e Intereses.** Soy afiliado al Partido Socialista Obrero Español (PSOE) además de sindicalista de Unión General de Trabajador@s (UGT), socio de Cruz Roja española, me gusta la política y el sindicalismo y creo que es una buena forma de mejorar la democracia y el estado de derecho participando voluntariamente, ser solidario, ayudar de alguna forma a los que menos tienen, que no les falte los productos de primera necesidad, porque las vidas humanas valen mucho.