

Javier Villa Sarmentero

18/10/1982

Número de Móvil: 605461122
E-mail: Javier_Villa_Sarmentero@hotmail.com
Web: <https://javierville.synology.me/>
LinkedIn: www.linkedin.com/in/javier-villa-sarmentero



Experiencia profesional

Técnico En Equipos Electrónicos De Consumo

Teleondas S.L (enero 2004 - junio 2004).

Sector: Equipamiento y Distribución Informática.

Funciones: Reparación y montaje de equipos informáticos Instalación de redes informáticas e instalación de antenas colectivas.



Técnico Seguridad

Scafo Automatismos S.A. (septiembre 2004 - abril 2005).

Sector: Seguridad.

Funciones: Instalación de sistemas de seguridad.

Encargado Técnico Seguridad

INV Seguridad (abril 2005 - Actualidad).

Sector: Seguridad.

Funciones: Instalación de sistemas de seguridad y mantenimiento, Cableado de sistemas, Diseño de Armarios Eléctricos en AutoCAD, Programación Centrales Intrusión, Responsable De Obra, Encargado mantenimiento.

Proyectos destacables

2008 – 2010

Iberdrola

Encargado de proyectos de instalación equipos de seguridad, videovigilancia y control de accesos en la Central Nuclear de Cofrentes.



2010 – actualidad

Iberdrola

Encargado de mantenimiento de equipos de seguridad, videovigilancia y control de acceso.



Formación académica

2000 – 2000: **Técnico Sistemas Microinformáticos.**

Hardware, MS-DOS y Windows 95, Linux, Redes e Internet, Ansi C y Windows NT Server y Windows 2000.
Centro De Formación Newton S.L.

2001 - 2001: **Lenguajes de Programación.**

Lenguaje C, Visual Basic y C++.
Escuela De Estudios Superiores San Pablo S.L.

2001 - 2004: **Equipos Electrónicos de Consumo. FP 1.**

Instalar y mantener equipos electrónicos de sonido, T.V. y vídeo, microinformáticos y terminales de telecomunicación. Realizar la Administración, gestión y comercialización en una pequeña empresa o taller.

I.E.S Ribera de Castilla.

2017: **Título Comunicaciones y redes (nivel 2).**

Revisión TCP/IP, Taller switches, Determinación de problemas de red, Seguridad en los firewalls y TCP/IP-v6.

Eikasten.

2020: **Packet Tracer, CCNA1, CCNA2, CCNA3, CCNA 4.**

Cybersecurity Essentials.

Validación de los conocimientos en cuanto a instalación, configuración, operación y resolución de problemas en redes de datos, basadas en equipamiento de routers y switches.

Cisco Networking Academy.

2019 – 2021: **ASIR. Técnico Superior Administrador de Sistemas Informáticos en Red.**

Es el encargado de la configuración, administración y mantenimiento de los sistemas informáticos que utilizan las empresas para la gestión.

UOC (Universitat Oberta de Catalunya).

2023: **Máster en Programación Avanzada en Python para Big Data, Hacking y Machine Learning.**

Fundamentos, programación avanzada, creación aplicaciones, programación Big Data, fundamentos IA y Machine Learning, programación Machine Learning y Hacking con python.

EIP (Escuela Internacional Postgrados).

2025: **Analista Junior en Ciberseguridad**

Introducción Ciberseguridad, Conceptos básicos redes, Dispositivos de red y configuración inicial, Seguridad terminales, Defensa de la red, Administración de amenazas ciberneticas.

Cisco Networking Academy.

Idiomas

Idioma: Inglés B1

Otros Datos

Carnet: A1, B1