

Pablo Pérez García

Administrador de sistemas Jr. | Soporte N2 | Seguridad y Monitorización



+34 681279891
perez.gcia@gmail.com
28042, Madrid
ppg92
papgar92.github.io/portfolio/

Técnico IT con experiencia en soporte N1-N2 en entornos Microsoft. Gestión de identidades con Active Directory y Entra ID, administración de dispositivos con Intune y experiencia en monitorización y seguridad básica de infraestructura. En proceso de especialización en detección de amenazas y análisis forense.

HABILIDADES TÉCNICAS

- **Sistemas:** Windows Server, Active Directory, Entra ID (Azure AD), Microsoft Intune y GPOs
- **Cloud:** Microsoft Azure, Migraciones On-Premise a Cloud
- **ITSM:** Jira y Helix ITSM
- **Redes y seguridad:** WatchGuard, pfSense, IDS/IPS (Snort), Nagios, Zabbix, Fundamentos en marcos de ciberseguridad
- **Virtualización:** VMware y Proxmox
- **Scripting:** Powershell y Bash

IDIOMAS

Inglés - B2 (MCER)

FORMACIÓN

FP Superior Administración de Sistemas Informáticos en Red

ILERNA Online
Sep 2023 - Feb 2026

CERTIFICACIONES

IFCT0410 (Administración y diseño de redes departamentales)

LideraK Formación
06/2025 - 12/2025

IFCT0050 (Ciberseguridad avanzada en entornos OT)

Grupo Hedima
Jul 2025 - Ago 2025

IFCT095PO (Python y Django)

Campo Grande Formación
Sep 2025 - Nov 2025

EXPERIENCIA

Técnico de soporte IT

Cartronic Group

Dic 2025 - Presente

- Soporte N1-N2 en entorno PYME y corporativo Windows (resolución de incidencias relacionadas con SAP, RDP y entorno ofimático).
- Gestión de usuarios y permisos en Active Directory.
- Administración básica de firewall WatchGuard y supervisión de infraestructura IT.
- Implementación y mantenimiento de entornos virtualizados (Proxmox y VMware). Despliegue de sistemas operativos Windows y Linux.
- Monitorización de sistemas (Nagios y Zabbix).
- Administración de Google Workspace.

Operador Servicio Técnico Remoto

Movistar Prosegur Alarmas

Feb 2017 - Dic 2025

- Gestión remota de incidencias técnicas en sistemas de seguridad y videovigilancia.
- Monitorización de sistemas mediante herramientas especializadas.
- Uso de CRM Salesforce para gestión de incidencias. Escalado de incidencias mediante JIRA.
- Soporte técnico a instaladores y técnicos de campo.

Técnico de soporte IT (contrato de prácticas)

Prosegur Activa

Abr 2025 - Jul 2025

Soporte N1-N2

- Maquetado de equipos: migración de equipos de plataforma On Premise, Windows Server AD, a plataforma Cloud, Azure AD.
- Implementación de SSOO mediante PXE.
- Resolución de incidencias a usuarios. Uso de herramienta de ticketing Helix ITSM para la gestión de incidencias.
- Gestión de inventario y GPOs mediante Microsoft Intune y Entra ID.

Tecnico de operaciones en CPD

Tata Consultancy Services

Nov 2016 - Ene 2017

Técnico de operaciones en CPD de Telefónica

- Gestión y resolución de incidencias de clientes y técnicos.
- Tramitar visitas y acompañar a técnicos del cliente a los RACKS solicitados
- Rutinas diarias de revisión de salas, revisión de alarmas de servidores, cambios de cintas de RAID.

PROYECTOS

Script bash backup Ubuntu-Windows

Ene 2026

Experiencia laboral:

- Desarrollo de script Bash para automatización de backups entre entorno Linux y Windows.
- Transferencia automatizada vía SMB/FTP con mantenimiento de copia única.

🔗 [papgar92/Backup-Ubuntu-Server-Windows-server.git](https://github.com/papgar92/Backup-Ubuntu-Server-Windows-server.git)

Servidor Proxmox con Ubuntu y Nagios

Dic 2025 - Ene 2026

Experiencia laboral:

- Implementación de entorno virtualizado con Proxmox VE.
- Despliegue de Ubuntu Server con Nagios Core y Apache.
- Monitorización de servidor de dominio y switch gestionable vía SNMP.

🔗 n9.cl/9owpy

Laboratorio de Monitorización y Seguridad

Dic 2025 - Ene 2026

Home lab:

- Diseño de laboratorio para simulación de incidentes y análisis de eventos de red.
- Implementación de stack de monitorización (Grafana, Prometheus) en entorno Docker.
- Pruebas de detección básica y revisión de logs en entorno controlado.

🔗 n9.cl/sxkrvy

Laboratorio de Seguridad con Firewall, IDS y Monitorización (TFG ASIR)

Sep 2025 - Dic 2025

Home lab:

- Diseño de infraestructura simulada con 4 VMs (pfSense, Ubuntu Server, Windows Server y Windows Client).
- Implementación de firewall perimetral (pfSense) e IDS Snort para detección de tráfico sospechoso.
- Configuración de sistema de monitorización con Nagios Core para supervisión de servicios críticos.
- Análisis de eventos generados en entorno controlado para identificación de anomalías de red.

🔗 n9.cl/l0r2s

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

Introducción a la ISO 27000 y sus estándares de seguridad de la información

LinkedIn Learning

Dic 2025

MITRE ATT&CK: Base de conocimiento de ciberseguridad para tácticas, técnicas del adversario y conocimiento común

LinkedIn Learning

Dic 2025

Linux desde cero

OpenWebinars

Feb 2025

Análisis forense avanzado en entornos Windows

OpenWebinars

Feb 2025

HABILIDADES BLANDAS

Análisis y pensamiento crítico

Trabajo en equipo

Orientación a resultados

Comunicación efectiva

Autonomía, organización y proactividad

Interés en formación continua