

<https://github.com/pgraffigna>

<https://www.linkedin.com/in/pablo-graffigna/>

<https://tryhackme.com/p/rugeleon>



Experiencia

Linux Sysadmin en Centro de Datos del Ministerio de Cultura (2021-actual)
Project Manager en Ministerio de Cultura (2020-2021)
Responsable de Sede en Museo Nacional de Bellas Artes (2018-2020)
Coordinador del area de Tecnologia en CNB (Casa Nacional del Bicentenario) (2015-2017)
Soporte Técnico Jr en CePia (Centro de Producción Audiovisual) (2011-2014)

Fortalezas

Experiencia en el uso de herramientas open source
10 años usando Linux en entornos de trabajo
Excelente manejo de entornos Windows
Buena adopción de nuevas tecnologías
Tendencia hacia el trabajo colaborativo
Gran adaptación para el trabajo remoto (rdp, vnc, ssh, vpn)
Automatización (ansible, scripting)
Microservicios (contenedores, algo de kubernetes en homelab)
Virtualización (proxmox, vmware, virtualbox, qemu)
Manejo de herramientas para desplegar entornos de testing (vagrant, lxd)
Gestión de redes (Switching, Routing de equipos Mikrotik, PfSense)
Conocimiento para la administración de redes inalámbricas (unifi, APs, USG, USW)

Formación académica

Carrera Linux System Engineer en Instituto CLA/UTN-FRD (virtual - actual)
Carrera Ethical Hacking Expert en Instituto CLA/UTN-FRD (virtual - actual)
Plan "Codo A Codo" beca del GCBA (virtual).
Plan "Jóvenes Programadores" (virtual).
Curso "Administración de Servidores Apache Nivel 2" del Inap (virtual).
Curso "Recursos Informáticos" en Inap (virtual).
Carrera de Analista de Sistemas en Irso (Virtual hasta 3° año - incompleto)
Curso Cisco CCNA Discovery Módulo 1 beca del "Proyecto Control F" (presencial).
Curso de administración de redes en Instituto Raúl Scalabrini Ortiz (presencial).
Curso Help Desk Windows beca del "Proyecto Control F" (presencial).