

# LUNA AGÜERO, Federico Alejandro.

email [aguerofedea@gmail.com](mailto:aguerofedea@gmail.com)

website [fede-r1c0.github.io](https://fede-r1c0.github.io)

Me desempeño en el rubro de la tecnología desde los 12 años. Actualmente administro la infraestructura on-premise en Microgrupo Comunicaciones y sus clientes.

## Experiencias laborales:

### **Microgrupo Comunicaciones SA. -**

- **SysAdmin**

*abr. de 2019 – Actualidad. Córdoba, Argentina.*

Administración de Hipervisores. (VMWare ESXi, Microsoft Hyper-V)

Administración de Servidores. (Windows Server, Ubuntu, CentOS, Debian, Arch).

Administración de Windows Server. (DC, AD, GPOs, IIS, FTP, DNS, RDS, WSUS)

Administración de entornos LAMP y LEMP (Apache, Nginx, MySQL, PostgreSQL)

Administración de sistemas de almacenamiento. (Windows, Samba, FreeNAS)

Administración de redes LAN. (Mikrotik, IPsec, VPN, Firewall, DHCP, QoS, VLAN)

Administración y configuración de redes WLAN. (Ubiquiti Networks)

Administración y monitorización de tareas de backup. (Veeam, Scripts, Cobian)

Monitorización de infraestructura y redes locales como de clientes externos.

Gestión de proyectos (GSuite, Jira, Trello, Slack)

- **IT Support & Help Desk**

*mar. de 2016 – abr. de 2019. Córdoba, Argentina.*

Help Desk a usuarios finales y seguimiento de incidencias vía sistema de tickets.

Resolución de problemas en estaciones de trabajo e impresoras. (Hard & Soft)

Administración de usuarios en Active Directory, Mail Server y software institucional.

Administración de redes LAN. (Mikrotik, VLAN, VPN, QoS, Firewall)

Administración de hosting de servidores web y mail via (CPanel, WebMin, Ferozo)

Administración y mantenimiento de paginas web en Wordpress)

Configuración de routers y switches administrables. (HPe, Mikrotik, 3com)

Monitorización de servidores, redes y radioenlaces (PRTG, The Dude)

VoIP troubleshooting. (PBX, SIP, Denwa, Grandstream)

Gestión de proyectos y utilización de herramientas de oficina (MS.Office, G.Suite)

### **Fenix Hard & Soft. - Técnico informático & Ventas**

*feb. de 2011 – mar. de 2015. General Cabrera, Cordoba, Argentina.*

Resolución de problemas de hardware y software en estaciones de trabajo e impresoras.

Configuración de routers y dispositivos de redes domésticas.

Ejecución de tareas de backup y recuperación de datos.

Implementación de máquinas virtuales para entornos de pruebas.

Administración de servidores. (Windows Server, Ubuntu Server)  
Contacto con proveedores y control de stock e insumos entrantes y salientes.

### **Otros conocimientos:**

Conocimientos básicos de **HTML** y **CSS**.  
Conocimientos básicos de **Javascript** y **POO**. (En formación)  
Conocimientos intermedios en **Git** sobre **Linux** y **GitHub**.  
Conocimientos intermedios de **Docker**. (En formación)  
Conocimientos básicos de **Administración de Infraestructura Cloud**.  
(DigitalOcean, Amazon AWS, Microsoft Azure y Google Cloud Platform)

### **Otras experiencias:**

Implementación de entorno de I+D en **Docker**, (nginx-proxy + nginx + netdata + portainer) con **docker-compose** para pruebas de utilidades/aplicaciones open-source que puedan mejorar el servicio de IT a los clientes. Desplegado en infraestructura on-premise sobre **Ubuntu 20.4**

Implementación de “**Prituni**”, un **VPN Server** open source que utiliza OpenVPN sobre IPsec con administración web. Desplegado en infraestructura on-premise en **CentOS 7**.

Migración y actualización de “**OTRS**”, software open source de Sistema de Tickets funcionando sobre **Apache** y **PostgreSQL**, en infraestructura on-premise desde **Debian 3** a **CentOS 7**.

Experiencia con **DNS** y **Domain Registration**.

### **Educación:**

**Universidad Nacional de Córdoba.- Licenciatura en Filosofía.** (en espera)  
*mar. de 2016 – jun. de 2017. Ciudad de Córdoba, Córdoba, Argentina.*

**C.E.N.M.A General Cabrera.- Bachiller orientado en Economía y Administración.**  
*Título de educación de nivel Secundario. General Cabrera, Córdoba, Argentina. 2016.*