Carlos Alejandro Arias

Soy un apasionado de la informática desde mi adolescencia. Siempre he sido una persona muy curiosa y autodidacta. He participado en varios proyectos desde mi época de estudiante y luego de terminar mi carrera de grado. Tengo experiencia en infraestructura de red, como SysAdmin y como Coordinador de Equipos de soporte técnico.

Argentina - Jujuy Quebrachales 758 4600 San Salvador de Jujuy. +(54) 3884594443 carlos.arias10@gmail.com

Habilidades Principales

SysAdmin GNU/Linux, Virtualización (Proxmox), Responsable de infraestructura de Red y soporte técnico. Conocimientos de Programación en .net C# y php.

Experiencia

Ministerio de Salud Provincia de Jujuy

SysAdmin: gestión de más de 15 Máquinas Virtuales y Contenedores en Proxmox KVM para servicios como Moodle (aula Virtual), Owncloud (Nube), Postfix (correo), openfire (mensajería), Isabel (Telefonia IP), Aplicaciones web (LAMP), Aplicaciones Web (Windows server, IIS, C# .net), etc.

Infraestructura de Red: Mantenimiento de la infraestructura de red del Ministerio de Salud de 500 Puestos de Trabajo. Proxy web con Pfsense, switch mikrotik y HP para el manejo de Vlans. Firewall debian-shorewall con portforward a los diferentes servidores, servicio VPN conexiones externas, etc.

Soporte Técnico: Tengo a mi cargo 5 personas para el mantenimiento de las computadoras de Escritorio de todo el Ministerio.

Enero 2014 - Presente.

Corralon el Amigo Provincia de Jujuy: trabajó de manera Externa en la Infraestructura de Red y Soporte Técnico de el corralon el amigo almirante brown y Rio blanco, Supermat y Eie todos del mismo grupo empresarial.

Junio 2019 - Presente.

Educación

Universidad Católica de Santiago del Estero: Ing. en Computación

Marzo de 2003 - Diciembre del 2013 Completo

Fortalezas

Buen Trabajo en Equipo Buena Comunicación Proactivo

Languages

Spanish (native).

Habilidades Técnicas	
Sysadmin GNU Linux	***
Sysadmin Windows Server	***
Scripting bash	*
Docker	***
Virtualization proxmox, Hyper-V, Linux KVM	***
Git	**
Github Action	*
Powershell	*
Programación (.Net)	**
Programación Php	*
Azure	*
AWS	*