

Rubén Elías Toriel

04/09/1973 | Separado

20-2350788-5 | argentino

Miller 2645, Piso 1º "Depto. 8" (CP 1431) – C.A.B.A.

☎ 15-4426-3473 | 4521-8087

@ ruben@toriel.com.ar

@ rtoriel@gmail.com

<http://ruben.toriel.com.ar/>

INTERESES - VALOR AGREGADO

Interesado en nuevos desafíos laborales que me permitan continuar creciendo profesionalmente. Cuento con alto grado de compromiso, proactividad y adaptación. Predispuesto para el trabajo en equipo, destreza para el desarrollo de nuevas ideas, y habilidades para la adquisición de nuevos conocimientos y toma de decisión. Mis conocimientos son amplios en una gran variedad de tecnologías, tengo la capacidad de brindar soluciones y llevar a delante grupos de trabajo multidisciplinarios. Vocación de servicio y habilidades para las relaciones interpersonales.

FORMACION ACADÉMICA

2011 – 2013 | Universidad Argentina de la Empresa (UADE)

Analista en Informática. Finalizado.

1989 – 2010 | Escuela Normal Superior N° 4 ("Estanislao S. Zevallos")

Bachiller. Finalizado.

CERTIFICACIONES Y CONOCIMIENTO COMPLEMENTARIO

2016 | pfSense - Rubicon Communications, LLC

- pfSense Supplementals I.

2015 | pfSense - Rubicon Communications, LLC

- pfSense Fundamentals and Advanced Application.

2013 | Microsoft

- Managing and Supporting a Windows Server 2008 R2 Active Directory Certificate Services (ADCD).

2012 | Microsoft

- Implementing ForeFront Threat Management Gateway 2010. License 50357B.

- Deploying, Configuring, and Administering Microsoft Lync Server. License 10533A.

2005 | Linux College

- Administrador Debian Linux.

EXPERIENCIA EN TAREAS

Implementación de servicios de infraestructura. Coordinador de migraciones de servicios. Integrador de soluciones de Datacenter extendido. Análisis de costos de nuevos proyectos. Responsable de Datacenter. Diseño e implementación de soluciones de Networking (Routing, Switching, VPN, DNS). Definición en la arquitectura de plataformas de virtualización. Definición de políticas de acceso (Firewall), ruteo internet y estrategia de reducción de riesgos ante virus y malware. Administración de servicios core. Definición de políticas de backup/recuperación en situaciones normales y disaster recovery. Asesor en seguridad para otras áreas de la Organización. Coordinador de administradores y soportes de primer, segundo, y tercer nivel. Diseño de seguridad global en la red.

EXPERIENCIA LABORAL

05.2016 – Presente | Frelance

Realizando tareas freelances como Consultor IT en seguridad perimetral e infraestructura, para diferentes clientes, del rubro de la salud, gastronómicos, laboratorios, y droguerías.

10.2015 – 04.2016 | ABC Consulting / Prokarma Argentina

Administrador Sr. de Microsoft Windows

Administración de la plataforma MS de la red de su Cliente Cooper Tires, Administración de SCCM y Packagin Software.

Logros. Toma de conocimientos en la instalación, uso y administración de Microsoft System Center Console Manager y el armado de packagin software. Migración legacy de sistemas Microsoft.

Nivel de reporte: Delivery Manager.

04.2014 – 04.2015 | ICAP Argentina Capital Market

IT Consultant

Asesoramiento externo en sistemas de información. Coordinación de tareas junto al Responsable de Infraestructura para proyectos de virtualización y backup presencial. Colaboración con información técnica para la toma de decisiones de la Gerencia.

Logros. Virtualización de varios servicios, permitiendo que un Centro de Cómputos limitado brindara más servicios. Migración de la plataforma de Firewall a otra de mayor complejidad, produciendo una mejor administración de los recursos de internet.

Nivel de reporte: Gerente General.

02.2004 – 01.2015 | IT Resources S.A.

IT Infrastructure Manager

Responsable de infraestructura en ambientes Microsoft, Networking, Firewall, y Telefonía. A cargo del parque de PC's y servidores. Definición, coordinación y seguimiento de tareas del equipo. Administración de la infraestructura de Sistemas Microsoft, Firewalls con m0n0wall y pfSense, parque de servidores mixtos de diferentes servicios (CVS, E-Mail, File Server, MS SQL, Oracle, AD, DNS, DHCP) y más de 150 usuarios a cargo. Virtualización con VMWare e HyperV, 5 servidores virtuales, más de 50 equipos virtualizados, entre servidores y estaciones de trabajo. Diseño de conexiones que permitieron que usuarios entrantes fuera de la red pudieran acceder a sus equipos. Selección de los ISP como proveedores. Implementación de rutinas de clonado de equipos, reduciendo el tiempo de puesta en marcha de la estación de trabajo. Selección de proveedores. Determinación de tipo y marca de hardware. Administración de todos los motores de base de datos.

Logros. Reorganización del Centro de Cómputos pasando de 3 servidores a 10 físicos y 50 virtualizados. Migración del Firewall corporativo a una plataforma que permitió manejar más de un proveedor en simultáneo y asignar prioridades de navegación. Diseño de políticas de resguardo y almacenamiento.

Personal a cargo: 2 empleados.

Nivel de reporte: Gerente de IT Resources y Director General.

Proyectos Realizados en Clientes IT Resources:

- Telmex de Argentina - Guardia Pasiva 7x24

Guardia pasiva con disponibilidad 7x24, brindando soporte de equipos Sun con Solaris y equipos con Windows 2000. Ejecución dentro del Centro de Cómputos, teniendo injerencia en los equipos afectados en los servicios de las infracciones de tránsito con foto. Realización de tareas de Operador de IDC en el NOC.

- CENCOSUD - Administración Hardware Intel con Sistemas Microsoft

Administración de más de 200 servidores en granjas Terminal Server (IBM Blade) servicios de AD, DNS, DHCP, en más de 4000 usuarios de Argentina y Chile.

- La Campagnola - Soporte Senior de IT Pro

Soporte para ambientes Microsoft, en plataformas Windows 2000,2003, Exchange y Firewall PIX.

- Horwarth Argentina/Manuli Packaging Argentina - Administración de RED con Soporte de IT

Administración de la RED y los enlaces de datos. Soporte IT. Administración del Firewall. Implementación de accesos vía VPN, políticas de seguridad, migración de servicios y balanceo de cargas de los mismos.

02.2012 – 07.2013 | Dirección de Administración de Tecnologías

Responsable Plataformas Windows (Dependencias de la DAT)

Jefatura de Administración de Tecnologías. Sub Secretaría de Tecnologías de Gestión.

Responsable del total del parque de servidores bajo plataformas de Microsoft. Definición, coordinación y seguimiento de tareas del equipo. Interacción con el equipo de plataformas de código abierto. Coordinación de tareas con el servicio de Microsoft Premier. Soporte de infraestructura a la solución de Firma Digital PKI, de la Oficina Nacional de Tecnologías de la Información (ONTI). Responsable técnico del proyecto Concursar.Gob.Ar. Intervención en el armado de licitaciones para la adquisición de bienes de capital para el NOC. Manejo de servicios críticos en Clustering, como MS Exchange, HyperV, Active Directory, MS TMG.

Personal a cargo: 5 empleados.

Nivel de reporte: Director de la Dirección de Administración de Tecnologías.

05.2008 – 04.2009 | Codes S.A.

Networking and Infrastructure

Responsable de la infraestructura Microsoft, NetWorking, y Firewall. A cargo del parque total de PC's y servidores en funcionamiento. Administración de equipos con Sistemas Microsoft, Firewalls con Linux, 14 Servidores mixtos de diferentes servicios (SharePoint, Team Foundation Services, E-Mail, File Server, MS SQL, AD, DNS, DHCP) en más de 50 usuarios. Virtualización de todos los servidores del área de desarrollo, y testing, conjuntamente con servidores de producción para hosting de aplicaciones. Virtualización en SQL Server, Oracle, Team Foundation, Web Servers, Servidores de Correo, Controladores de dominio, con VMWare Server 1.x y 2.x. Migración de la central telefónica IP a una nueva plataforma, implementación de hardware IP/GSM y creación de reglas de discado que redujeron costos de llamadas a celulares y el exterior.

Logros. Migración de un Firewall corporativo a una plataforma que permitió conexiones entrantes de usuarios fuera de la red, la interconexión de 2 locaciones distantes a línea de vista directa, y la creación de VPN LAN2LAN entre locaciones remotas para securizar la información.

Personal a cargo: 2 empleados.

Nivel de reporte: Gerente de Sistemas.

02.2006 – 02.2007 | Minera Sierra Grande S.A.

IT Infrastructure Manager – Departamento de Compras

Responsable de toda la infraestructura de Servidores y PCs, conectividad, enlaces y telefonía. A cargo del parque total de servidores y estaciones de trabajo de la Cía. Administración de equipos bajo plataformas Microsoft, y Firewall bajo Linux, con un total de 5 servidores con servicios tales como email, MS SQL, AD, DNS, DHCP, con más de 100 usuarios. Implementación de conexiones WiFi con distancias de hasta 28Kms. sobre equipos en tecnología 802.11b y 802.11a. Creación del NOC de la Cía. Conexiones de telefonía en tecnología IP bajo protocolo SIP, para obtención de numeración local en los diferentes países donde tienen oficinas representativas. Gestión del área de Compras teniendo la responsabilidad de reducción de los costos de adquisición de bienes de capital. Creación de VPN LAN2LAN (red a red) desde la red del cliente a la de la empresa uniendo ambas redes para trabajar de manera remota y segura. Selección de proveedores.

Logros. Creación del Centro de Cómputos. Impulso de un cambio de proveedor de un Dish Satelital de 512 kbps y 1200 ms de latencia a 1 Mb simétrico de Frame Relay de Telefónica, lo que permitió llevar el servicio a la boca de mina, a 15 km de distancia del pueblo con un cerro de por medio.

Personal a cargo: 2 Administradores – 3 Analistas de Compras.

Nivel de reporte: Director General.

09.2000 – 06.2001 | TyC Digital S.A.

IT Infrastructure Manager

Desarrollo de tareas como Administrador, Administrador de DNS, Web Master. Contacto con proveedores. Soporte a usuarios. Toma de decisiones en áreas de tecnología y compra de recursos informáticos. Migración del Web Site de proveedor. Supervisión del cambio de tecnologías para Web Site principal. Supervisión del desarrollo de sitios: elgrafico.com.ar, futboldeprimera.com.ar, laredonline.com y sobregolf.com. Implementación de un Firewall para la seguridad de la red interna. Implementación de conexiones, LAN, WAN, Wireless, TLS, ADI. Puesta en marcha, configuración, y optimización de servicios de MSIIS, Apache Win32, Mail, Proxy, NAT, Streaming, (Windows Media y Real Audio/Video), DNS (todo esto en forma conjunta con 8 servidores sobre Windows 2000 Advanced Server y 4 Sun Solaris).

Logro. Implementación de un Centro de Cómputos y los servidores que permitieron el funcionamiento de los sitios web de la empresa. Realización de la primera transmisión de radio AM vía internet streaming.

Nivel de reporte: Gerente.

CONOCIMIENTO EN INFORMATICA

Sistemas Operativos

Manejo, administración y soporte en Windows desde 3.11 hasta la fecha, tanto servidor como estación de trabajo.

Bases de Datos

Microsoft SQL Server – MySQL, mariaDB, (administración e implementación).

Servidores de Correo Electrónico

Microsoft Exchange - Alt-N mdAemon, Zentyal, Zimbra, (administración, implementación y resolución de problemas).

Virtualización de Hardware y Aplicaciones

Microsoft HyperV - VMware Server - Workstation en diferentes versiones (administración e implementación), ProxMox.

Firewalls

Microsoft Proxy 1 y 2 - Microsoft ISA Server, Microsoft ForeFront Threat Management, pfSense, M0n0Wall, OPNsense, SmoothWall, Zentyal, diferentes UTMs, (administración, implementación y resolución de problemas).

Telefonía IP

Elastix – Asterisk (adicionalmente del Hardware relacionado a la plataforma) - Microsoft Lync Server 2010.

Conocimientos, Fundamentos Globales, Puesta en Marcha y Administración

Coordinación de proyectos. Infraestructura y arquitectura de redes. Infraestructura y arquitectura de servidores y estaciones de trabajo. Alta disponibilidad de servicios. Sistemas de nombre de dominio (DNS) Servicios de IP dinámica (DHCP). Servicios de Nombre de Windows (Wins).

IDIOMA

Inglés | Intermedio

- Nivel B. Programa E.S.O.L.