

- ANÓNIMODirección web: http://christian_roccuzzo.micvweb.com

Ciudad: CP: () País: -

EXPERIENCIA:

4/1995 - 8/2002 Empresa: COMSAT ARGENTINA S.A Descripción del puesto: Su puesto/función
GERENCIAMIENTO DE RED

Responsabilidades/Logros clave

SOPORTE ADMINISTRADOR RED FR/X25 . Sector Gerenciamiento de Redes

Administrador recursos de red & 64830 hardware, BW, CIR, BE, FECN, BECN, capacidad en troncales, upgrades de softwares, proyecto de ampliación de red, Instalación etc& 64831 de la red Cascade/Ascend de Comsat Arg S.A

El área me permitió interactuar con varios sectores de la empresa, desde ventas para la compra de equipos y ordenes de compra, pasando por laboratorio& 8208 depósito y proyectos.

BACK OFFICE NOC Soporte Nivel 2 en tecnología Frame& 8208 Relay, para Instalaciones Start& 8208 Up y NOC. Equipos FRADS MOTOROLA VANGUARDS y CASCADE. El área me permitió interactuar también con laboratorio y Proyectos.

INSTALACIONES NOC // Sector START UP Puesta en marcha de los proyectos de clientes desde el telepuerto. Ampliación, Instalación y desinstalación, Frame, Ip, Transmisión TDM GDC, SDH y PDH & 64830 MARTIS & 8208 NORTEL& 64831 , Satelital & 64830 PAMA& 8208 DAMA Y SCPC& 64831 . Multiplexores de Voz y Datos & 64830 GDC& 8208 ACT& 8208 etc& 64831 , Modems, Conversores, Amplificadores de línea etc Frads Motorola Vanguard y Routers Cisco.

LABORATORIO Configuración de Frads y Cisco para Instalaciones. Armado del Proyecto & 64830 incluida la última milla& 64831 . Armado de Maquetas y Show rooms para cliente.& 8208 Instrumental para medición y ajuste de equipos SATELITAL SCPC EF& 8208 DATA y PAMA / DAMA Scientific Atlanta. Manejo fluido del Analizador de Espectro. Experiencia con remotas/antenas satelitales en campo. Manejo Fluido de Bert& 8208 Test para la medición y pruebas de circuitos de comunicación sync y async. & 64830 TMS GDC, radio enlace sodielec 2M, módems satelitales, módems de línea, amplificadores etc& 64831

Ciudad: Wilde País: Argentina

9/2003 - 7/2006 Empresa: ALUAR ALUMINIO ARG S.A Descripción del puesto: ÁREA PROYECTOS
TELECOMUNICACIONES // ADMINISTRADOR SEGURIDAD INFORMÁTICA

TECNOLOGÍA CHECK POINT // NETWORKING ENTERASYS NETWORKS

En ALUAR formé parte de la implementación de un proyecto para la seguridad informática de las plantas de ALUAR San Fernando y Puerto Madryn. Dicho proyecto consistió en el reemplazo del viejo esquema de red, con proxy, y en la construcción de una topología LAN& 8208 DMZ& 8208 INTERNET constituido por FIREWALL Nokia Ip 650 & 64830 os Linux& 64831 , y un Servidor Check& 8208 Point NG55 & 64830 bajo os win& 64831 . Mi función fue administrador de seguridad, creando las políticas y reglas de seguridad acorde al perfil de la empresa y necesidades de los usuarios internos y externos. Esto me permitió interactuar directamente con el área de sistemas de ALUAR, proveedores de servicios de capa2 y3 y especialistas en seguridad informática, mediante una tarea en equipo, participé de la migración y la puesta en marcha de la nueva red. La nueva implementación permitió levantar túneles IPSEC VPN para aquellos usuarios habilitados que necesitaban acceder a la LAN o bien a la DMZ desde sitios remotos, por ejemplo, para trabajar sobre sus aplicaciones de producción y test.& 8208

Sumado a ello, también llevamos adelante la administración de recursos y mantenimiento constantes de los diversos centros de conectividad en planta, Madryn, San Fernando y Lugano y además interactuamos permanentemente con el proveedor de servicios de telecomunicaciones para la comunicación entre plantas.

Ciudad: San Fernando País: Argentina

7/2006 - 7/2007 Empresa: INTEROPTICS Descripción del puesto: INSTALADOR // OUTSOURCING // PROYECTO DWDM NORTEL PARA TASA.

TECNOLOGÍA DWDM

El servicio brindado por Interoptics consistió en la instalación en campo de equipos DWDM Nortel para Telefónica de ARG. El proyecto partía de la red submarina en Las Toninas hasta Mendoza, y participé en algunos sitios de la traza, dando soporte como técnico de campo en la medición y ajuste de niveles de potencias de fibra óptica de entrada y salida, instalación de patchcord y asignaciones de recursos on-site. El proveedor Nortel era el referente técnico en cada una de las instalaciones, y desde el NOC de TASA se aprobaban las mismas.

Ciudad: Bouchard 540 País: Argentina

7/2007 - 5/2010 Empresa: DESCA TRANSISTEMAS Descripción del puesto: Internetworking Engineer & 8208 CISCO // Conocimientos TECNOLOGÍA VoIP & 8208 Cisco UNITY

Outsourcing Engineer en StandardBank a través de DESCA, cumpliendo la función de Operador de NOC Internetworking para el mantenimiento correctivo en la red Ip del Banco a nivel Nacional. Troubleshooting. Soporte remoto a clientes internos y técnicos de campo. La red era puramente Cisco.

Posterior a ello, participé de un proyecto de migración a VoIP de toda la red del StandardBank utilizando tecnología Gateways Cisco Unity, lo cual me permitió adquirir el feedback para Instalaciones y troubleshooting durante el proceso de migración de tecnología, cumpliendo la función de técnico de campo.

Desca me permitió certificarme en ITIL y realizar el curso de CCNA con instructores de la misma empresa, Gold Partner de Cisco.

Ciudad: Diagonal Norte y Florida. CABA País: Argentina

5/2010 - / Empresa: Global Crossing & 8208 Level& 64830 3& 64831 Descripción del puesto: Su puesto/función ASSURANCE TSC III & 8208 FAST & 8208

Responsabilidades/Logros clave

ASSURANCE & 8208 & 64830 Sr TSC III & 8208 FAST& 64831

Soporte Sr Nivel III, en la resolución de reclamos técnicos de clientes para LATAM.

Assurance me permitió adquirir un dinamismo de trabajo para la resolución de grandes cargas de reclamos basado en la mejora continua de las métricas y la calidad en el troubleshooting y en las notas.

El trabajar en un equipo rotativo, me permitió adquirir un dinamismo constante y exigente, dada la carga permanente de reclamos, y más específicamente en overtime para el manejo de situaciones complejas.

El sector me permitió conocer la complejidad de las distintas redes que maneja la empresa, en sus diversas geografías & 64830 Impsat& 8208 GCSAC& 8208 Level& 64830 3& 64831 & 64831 y adquirir una gran variedad de destrezas técnicas y de manejo del ritmo y la temperatura del cliente.

Assurance además me permitió conocer el mantenimiento correctivo y troubleshooting sobre diferentes tecnología como ser Cisco, Juniper y Huawei para redes Ip y sobre diferentes redes como ser transmisión, satelital, radio enlaces, y ultimas millas.

Trabajar en Assurance Level& 64830 3& 64831 , me permitió interactuar con técnicos de campo & 64830 eaims& 64831 , especialista en IP, Radios, Transmisión y Satelital, Instaladores, Infraestructura, Planta Externa, proveedores de terceros .entre otros y crecer permanentemente en el trato directo con el cliente final.

Mediante la modalidad e& 8208 learning he participado y finalizado diversos cursos de capacitación como ser por ejemplo Internetworking para Cisco y Juniper, Protocolos TCP& 8208 IP, Capacitaciones en equipos NID, Transmisión DWDM y SDH etc

Ciudad: Puerto Madero País: Argentina

FORMACIÓN ACADÉMICA:

12-1993TÉCNICO ELECTRONICO

Otro no especificado

Otra no especificada

Centro: ENET N° 4 T.R.Q
Ciudad: QUILMES (Argentina)

12-2004ANALISTA DE SISTEMAS
FP2 / Grado Medio
Informática y nuevas tecnologías

Centro: ISFD N° 24
Ciudad: BERNAL (Argentina)

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: http://www.micvweb.com/christian_roccuzzo

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
