MARCELO MUJICA ADRIÁN

Nombre: Marcelo Patricio Mujica Adrián **Antecedentes Personales** 12.611.015-4 Rut: Nacionalidad: Chilena mmujicaa2@gmail.com e-mail: Título: Ingeniero de Ejecución en Computación e Informática. **Extracto** Profesional con 20 años de experiencia en administración IT, liderando equipos de trabajo, orientado al trabajo por objetivos, proactivo, estructurado, comprometido con la institución con excelentes relaciones interpersonales buscando una organización que aprecie mis aptitudes y me permita desarrollar permitiendo aportar valor. 2004: Recibe título de Ingeniero de Ejecución en Computación e Formación Superior Informática, Universidad de Atacama, Copiapó. 2016-Actualidad: Encargado informático Corporación Experiencia Administrativa del Poder Judicial de Copiapó. A cargo del área informática y comunicaciones de los tribunales de la región de Atacama, administrado los recursos como equipos computacionales, enlaces de red, telefonía y velar por el fiel cumplimiento de SLA de las empresas proveedoras de servicios. Líder del equipo informático a cargo de personal que labora en áreas de desarrollo, soporte y apoyo en sistemas judiciales. Sept.-Dic. 2015 Jefe de plataforma Informática y Redes en Ministerio de relaciones exteriores de Chile A cargo de la infraestructura de redes y servicios de misión crítica de la Cancillería. 2009 a 2015: Encargado Informático del Tribunal de Juicio Oral en lo Penal de Copiapó. A cargo de la red institucional, mantención y soporte de sistemas informáticos de gestión judicial desarrollo de aplicaciones de gestión. 1999 a 2009: Ingeniero de Sistemas, Universidad de Atacama, Copiapó. Administrador de los servicios de la Intranet, infraestructura de redes (routing, switching, firewall) y laboratorios de computación del depto. DIICC, Consultor interno en proyectos de redes y servicios de Universidad. 2006-2015: -Profesor depto. Informática Universidad de Atacama, Copiapó. Profesor de asignaturas relacionadas con administración de dispositivos de redes y la administración de sistemas como plataforma de servicios colaborativos. 2006: Profesor asignatura Administración de servidores en ambiente Linux, INACAP Copiapó. Asignatura orientada a conocer las bases de la administración de servidores en ambiente Linux, su operación, comandos y resolución de problemas básicos. 2015: Desarrollo de Intranet Tribunal de Juicio Oral en lo Penal de **Asesorías** Ovalle. 2014: Desarrollo de Intranet Tribunal de Garantía de la Serena

2013: Desarrollo de sistema Ilustrísima Corte de Apelaciones de

Copiapó.

	2009: Implementación de servidor de correo electrónico, Empresa Minera Carmenbajo, Copiapó.
	2009: Implementación de servidor de correo electrónico, Empresa Félix Geraldo, Copiapó.
	2007: Implementación de servicios de red, Constructora Félix Geraldo, Copiapó.
	Configuración de sistema de acceso entorno VPN, Cementerio Parque del recuerdo Copiapó (CISCO).
	2005: Implementación de Servicios Colaborativos, CORPROA Copiapó.
	2004: Implementación de acceso VPN site to site, Geo-operaciones Ltda., Copiapó.
	2002: Implementación de Servicios de Red, Holesteck Ltda. Copiapó.
	Instalación de Servicios Colaborativos, Minera Punta del Cobre. Copiapó.
	Cobiaboi
Idiomas	Inglés: TOEIC Score:680
Idiomas Áreas de conocimiento	-Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall,
	Inglés: TOEIC Score:680 -Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver
	Inglés: TOEIC Score:680 -Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones
	-Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones -Sistemas Operativos Windows, Linux avanzado.
	-Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones -Sistemas Operativos Windows, Linux avanzadoPHP, -HTML,CSS, Jquery
	Inglés: TOEIC Score:680 -Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones -Sistemas Operativos Windows, Linux avanzadoPHP, -HTML,CSS, Jquery -Bases de datos Oracle, Mysql, MSSQL
	-Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones -Sistemas Operativos Windows, Linux avanzadoPHP, -HTML,CSS, Jquery
Áreas de conocimiento	Inglés: TOEIC Score:680 -Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones -Sistemas Operativos Windows, Linux avanzadoPHP, -HTML,CSS, Jquery -Bases de datos Oracle, Mysql, MSSQL -Arquitecturas de integración de redes y gestión de TI
Áreas de conocimiento	-Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones -Sistemas Operativos Windows, Linux avanzadoPHP, -HTML,CSS, Jquery -Bases de datos Oracle, Mysql, MSSQL -Arquitecturas de integración de redes y gestión de TI -Servicios de Internet e infraestructuras de telecomunicaciones
Áreas de conocimiento	Inglés: TOEIC Score:680 -Administración de sistemas, redes y seguridad informáticaAdministración de servicios de red TCP/IP: VPN, Mail, DNS, Firewall, Webserver -Programación de aplicaciones -Sistemas Operativos Windows, Linux avanzadoPHP, -HTML,CSS, Jquery -Bases de datos Oracle, Mysql, MSSQL -Arquitecturas de integración de redes y gestión de TI -Servicios de Internet e infraestructuras de telecomunicaciones -Administración de infraestructuras de TI

