

CURRICULUM VITAE



ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre : Roy A. Gálvez Varas
Fecha de nacimiento : 11 de Enero de 1978
Cédula de identidad : 13.418.500-7
Estado civil : Casado
Nacionalidad : Chilena
Domicilio : Cobija 2365 Calama / Av Marathon 3775 Macul Santiago
Teléfonos : (09) 8930424

ESTUDIOS

SUPERIORES : Ingeniería Civil Industrial (Tesis)
Universidad Central Chile

Ingeniero de ejecución en Conectividad y Redes (Titulado)
Instituto Duoc - UC

Analista de sistemas (Egresado)
Instituto Duoc - UC

CERTIFICACION : CISCO CCNA 640-802.

CURSOS

- Curso Intermedio Step 7 (Siemens).
- Curso Operador AS400 IBM (Sonda).
- Curso Websphere application server troubleshooting (Sonda).
- Curso diseño de redes en Fibra Óptica (Duoc_UC).
- Curso Voip. (Duoc_UC).
- Curso Checkpoint FW-1 y VPN-1 (Novared).
- Curso Checkpoint Implementación de Políticas y Servicios. (Novared).
- Curso Smart Defense y Web Intelligent (Novared).
- Curso PIX y ASA Cisco (Coasin)

ANTECEDENTES LABORALES

Empresa	:	SALFA MANTENCIONES (Codelco División Gabriela Mistral).
Período	:	Junio 2014/ Mayo 2015.
Cargo	:	Encargado Plataforma DCS Área Húmeda / Ingeniero Comunicaciones
Descripción	:	Colabora con la creación del área DCS Salfa Mantenciones, operador DCS FoxBoro, entrega continuidad a los proyectos de comunicaciones área húmeda 2014. <ul style="list-style-type: none">• Reingeniería red inalámbrica Puentes Femont.• Implementación telefonía IP salas eléctricas red automatización.• Implementación sistema alerta temprana MDC y Puentes Femont.• Propuesta Reingeniería redes profibus MDC y Puentes Femont.• Instalación Combric medición redes Profibus Planta.
Empresa	:	SIEMENS (Codelco División Gabriela Mistral).
Período	:	Agosto 2013 / Junio 2014.
Cargo	:	Jefe Plataforma DCS Área Húmeda.
Descripción	:	Colabora con la gestión, administración de los recursos en el área, planificación de proyectos, control de calidad y estandarización de procesos internos. Contribuye con un análisis estadístico que permitió a la minera Gabriela mistral identificar puntos de mejoras en el proceso de producción de cobre para las maquinas despegadores de cátodos. Diseño e implementación de un sistema de gestión informático (BD), que permite medir el cumplimiento de actividades en el área, obtener la trazabilidad de las tareas, programar mantenciones de equipos. Realiza propuestas de diversificación para el negocio: Propuesta de creación equipo de ingenieros de comunicaciones, monitoreo de redes industriales y análisis de falla. Se preocupa de la optimización de los sistemas y servicios prestados por el personal de plataforma DCS, fomentando el trabajo en equipo y mejora continua. Asesor en comunicaciones para División Gabriela Mistral por la implementación de un nuevo sistema DCS FoxBoro Área Húmeda.
Empresa	:	SIEMENS (Codelco División Gabriela Mistral).
Período	:	Octubre 2012 / Julio 2013
Cargo	:	Ingeniero Comunicaciones DCS Área Húmeda.
Descripción	:	Administra equipos de comunicaciones F.O, wireless del área, Optimizando su desempeño, eliminando fallas de comunicaciones del sistema DCS FoxBoro en un 100%, implementa seguridad informática para la planta (Firewall), estudio de soluciones TI. Proyectos de innovación tecnológica para el área Húmeda: <ul style="list-style-type: none">• Proyecto de Seguridad Informática.• Proyecto de Renovación Tecnológica.• Implementación de Sistema de Monitoreo.• Implementación sistema de respaldo.• Propuesta de Integración de Servicios.• Propuesta Virtualización Servidores. Asesor en telecomunicaciones para el proyecto telecomando Área Seca, realiza recomendaciones a Codelco sobre la documentación de proyecto, capacitado por la empresa Godelius para administrar estos equipos.

Empresa	COOPEUCH
Período	Octubre 2011 / Junio 2012
Cargo	Ingeniero de Sistemas / Ingeniero de proyectos Área Producción.
Descripción	<p>Administra plataforma Websphere 6.1, Sonic, Tivoli Monitoring, Willy CA. Utiliza plataforma Vmware, mantención de servidores y aplicaciones críticas de negocio. Análisis y modelamiento de procesos de negocio (BPM).</p> <p>Jefe de proyectos implementación plataforma TSM (Respaldo Crítico)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evaluación del proyecto. • Análisis de riesgo. • Propuestas de mejora sistema. <p>Jefe de proyectos implementación Monitoreo Infraestructura y aplicaciones Core Bancario.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Análisis de procesos críticos. • Coordinación de reuniones con proveedores. • Propuesta Tecnológica.
Empresa	C2 MINNING SOLUTION (COASIN)
Período	Febrero 2011 / Septiembre 2011
Cargo	Administrador Plataforma TI y Redes Codelco Chile
Descripción	<p>Administración de plataforma de monitoreo de las divisiones de Codelco, optimización de sistemas alerta temprana y propuestas de desarrollo Tecnológico. Levantamiento de procesos críticos de los sistemas y creación de procedimientos.</p>
Empresa	COASIN
Período	Febrero 2009 / Febrero 2011
Cargo	Administrador Plataforma /Ingeniero de Proyectos/ Integrador Tecnológico/Ingeniero de procesos.
Descripción	<p>Administración de plataforma HP consistente en 5 herramientas de Monitoreo diferentes para clientes de grandes empresas.</p> <p>Utiliza herramientas OVO, OVIS, NNM, OVPI, SIP para el monitoreo remoto de redes y Aplicaciones críticas de distintos clientes a nivel nacional.</p> <p>Optimización plataforma HP de Coasin para el monitoreo de empresas.</p> <p>Creación de procedimientos de administración y operación para operadores de sistemas e ingeniero del área de operaciones.</p> <p>Implementador del sistema de monitoreo NNM en la Línea 5 de Metro.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseño de la solución. • Integrador Solución. <p>Jefe Proyecto en la implementación software HPCAE Hertz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseño de la solución • Gestión de proyecto. • Integrador solución. <p>Jefe Proyecto en la implementación software HPCAE Clínica Alemana.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseño de la solución • Gestión de proyecto.

Empresa	:	COASIN
Período	:	Septiembre 2006 / Enero 2009
Cargo	:	Ingeniero en Redes Nivel 1
Descripción	:	Utiliza herramientas administrativas y gestión para el monitoreo de redes y aplicaciones. Administración y gestión remota de equipos de comunicaciones de importantes clientes desde un centro de operaciones NOC (Network Operation Center). Coordinar trabajos de proveedores de servicio por perdida de servicio. Informar estado de salud de plataformas de aplicaciones.
Empresa	:	NOVARED
		Soluciones Integrales en Internet
Período	:	Mayo / Agosto 2006
Cargo	:	Práctica Profesional (Ingeniero de Seguridad)
Descripción	:	Analís de vulnerabilidades Bancos y Grandes empresas Configuración y administración de equipos Checkpoint FW-1 VPN-1 en R55, R60 y R61, Secure Platform, Interspec, Clúster en Checkpoint, Implementación de políticas y servicios, análisis de tráfico con herramientas Eventia Reporter, Client LEA y WEB ELA.
Empresa	:	ETEK CHILE
		Seguridad Informática
Período	:	Enero / Marzo 2006
Cargo	:	Práctica Profesional (Ingeniería y SOC)
Descripción	:	Instalación de equipos de seguridad y análisis de vulnerabilidades en redes de Clientes, administración remota de seguridad perimetral por medio de equipos Interspec, Pix, NSS, Checkpoint R60, Ids en Linux.
Empresa	:	CODELCO CHILE
		DIVISION EL TENIENTE
Período	:	Enero / Marzo 2005
Cargo	:	Práctica Profesional (Unidad Automatización y Control de Procesos)
Descripción	:	Trabaja con Sistemas de comunicación de fibra óptica Ipitek HBR 2500, SDP (Sist. Detección Presencia), realiza trabajos de empalmes de cableado en fibra óptica, certificación de redes de fibra con OTDR, instalación de cámaras de monitoreo al interior de la mina.
Empresa	:	UNISYS
Período	:	Enero / Octubre 2001
Cargo	:	Práctica Profesional (Administrador de Redes)
Descripción	:	Presta servicios de configuración de redes e instalación de agentes en servidores y usuarios en Chilectra, Ingendesa, Smartcom, Sinapsys y Enersis.

OTROS CONOCIMIENTOS

- ✓ Análisis y modelamiento de procesos (BPM).
- ✓ Evaluación de proyectos TI.
- ✓ Evaluación desempeño del negocio (Balance Scorecard)
- ✓ Planificación estratégica de negocios.
- ✓ Optimización de sistemas.
- ✓ Implementación y administración de herramientas de monitoreo HP y Linux.
- ✓ Administración de herramientas de monitoreo IBM.
- ✓ Levantamiento de indicadores críticos de negocio, generación procedimientos.
- ✓ Base de Datos SQL y Access.
- ✓ Mantención equipos de fibra óptica (OBN).
- ✓ Diseño, implementación y administración de redes Cisco.
- ✓ Securización de Redes IDS/ IPS (Cisco), firewall Checkpoint, PIX y ASA.
- ✓ Configuración y administración Router, Switch (Cisco, 3com, Enterasys, Siemens, Hirschmann).
- ✓ Instalación de cableado estructurado, profibus, CCTV, certificación Cat 5e y fibra óptica (OTDR).
- ✓ Carga y modificación de parámetros HMI, Simocode, Siprotec, UPS.
- ✓ Idioma Ingles, manejo a nivel Intermedio avanzado (Instituto).

REFERENCIAS

Nombre : Luis Segovia

Cargo : Project Manager Field Services Siemens

Fono : 94169904

Nombre : Luis Godoy

Cargo : Jefe Funcional Área Húmeda Codelco Chile División Gabriela Mistral

Fono : 78080574

Nombre : Raúl Terraza

Cargo : Jefe Funcional Área Seca Codelco Chile División Gabriela Mistral

Fono : 98974436

Nombre : Cristian Hernández

Cargo : Jefe de Área señalización vial Codelco Chile División Teniente

Fono : 98837917

Nombre : Eduardo Arriata

Cargo : Superintendente Apilamiento y Ripio Codelco Chile División Gabriela Mistral

Fono : 81579306

ROY GALVEZ V.

INGENIERO CIVIL INDUSTRIAL

INGENIERO EJECUCIÓN CONECTIVIDAD Y REDES