

LUIS EDUARDO GALLARDO MARCHANT

Rut: 7.981.496 - 2

Fecha de Nacimiento: 19 de Marzo 1960
Juan Francisco González N° 720 - 4. Ñuñoa.

Teléfono Móvil: (09) 63402923
lgallardo@vtr.cl

RESUMEN

Ingeniero Electricista con mención Potencia. Habilidad para supervisar, administrar, proyectar y liderar equipos de trabajo enfocados a la construcción eléctrica y administración de sitios de telefonía celular tanto en corriente alterna como en corriente continua. Proyectos y supervisión en construcción de líneas eléctricas de Baja y Media Tensión. Programación y puesta en servicio de plantas rectificadoras para alimentar consumos eléctricos en Corriente Continua. Medición geoeléctrica, proyectos de sistemas puesta a tierra y mediciones de mallas a tierra.

EXPERIENCIA LABORAL

Abril 2013 a la fecha.

Ingeniero de Proyectos de Energía en Infrewireless. Empresa dedicada a la construcción de radio estaciones de telefonía celular para Entel y Claro.

Octubre 2012 – Marzo 2013.

Ingeniero de Proyectos de Energía de DRS, empresa que administra e inspecciona la construcción de las obras en construcción de radio bases para tecnología 3G en todo el país.

Septiembre 2007 – Junio 2012.

Ingeniero de Proyectos de Energía de VTR - Wireless cumpliendo la labor de realizar visitas multidisciplinarias para la validación técnica de sitios celulares, proyectar, administrar e inspeccionar las obras en construcción de radio bases para tecnología Wireless 3G en todo el país. También realizar proyectos de energía para permitir energizar el equipamiento de transmisión y comunicaciones en los Switch de la compañía.

Febrero 2007 - Agosto 2007

Ingeniero Jefe de Proyectos de la Subgerencia de Implantación e Infraestructuras de la empresa de Telefonía Celular Movistar a través de una empresa externa Aenor Chile. El cargo comprendió el efectuar visitas multidisciplinarias a futuros sitios de telefonía celular, para luego administrar el proyecto hasta la entrega a otros usuarios.

Febrero 2006 - Enero 2007

Encargado Eléctrico en la empresa ZOPONE, para la construcción de sitios de telefonía celular en el proyecto Siemens - Claro. El trabajo consistió en administrar recursos externos como: gestores de empalmes eléctricos, empresas de mediciones geoeléctricas y confeccionar, elaborar y presentar documentación relacionada con la Superintendencia de Electricidad y Combustibles SEC para la confección de TE-1. Tramitación de factibilidades, niveles de tensión y cortocircuito y presupuestos ante las distintas compañías eléctricas del país.

Septiembre 2005 - Enero 2006

Supervisor eléctrico para la empresa contratista ISOLUX en el Proyecto Siemens-Claro, cuya función consistía en realizar visitas multidisciplinarias que incluían la convalidación de los sitios a construir.

Marzo 2005 - Septiembre 2005

Instalaciones de CCTV para la empresa JC Ingeniería y otras.

Septiembre 2004 - Marzo de 2005

Supervisor Eléctrico del Departamento de Ingeniería de la empresa de comunicaciones Entel S.A. El trabajo consistió en la supervisión eléctrica de construcciones de radioestaciones celulares, tanto en la parte fuerza, mallas de tierra y climatización a través de la empresa externa Osam.

Diciembre 1997 - Abril 2004

Supervisor Eléctrico de Departamento de Ingeniería de la empresa de comunicaciones BellSouth. El trabajo consistió en la supervisión eléctrica de construcciones de radioestaciones celulares, tanto en la parte fuerza, mallas de tierra y climatización, y además, supervisión eléctrica en distintas áreas de la empresa, relacionadas a la telefonía móvil, como: validación de sitios, proyectos de estaciones de telefonía celular, solicitudes de empalmes a empresas eléctricas del país, programación y puesta en servicio de plantas de poder rectificadoras y conversoras, trabajos en corriente continua para la alimentación eléctrica de sistemas de enlaces de la empresa a todo el país.

Junio 1996 - Diciembre 1997

Supervisor de la Sección de Medidores en la Empresa Metrogas S.A.

El trabajo consistió en chequear edificios con medidores antiguos, programar el cambio de estos con fittings nuevos y/o trabajos de soldadura, la supervisión del trabajo en sí y su revisión final.

Enero 1993 - Junio 1996

Trabajador Independiente con Iniciación de Actividades en Instalación de Sistemas de Seguridad, Citofonía y Mantenimiento Eléctrica y contratista de las siguientes empresas:

- ENTEL CHILE S.A.
- SHELL CHILE S.A.C.E.I.
- EL MERCURIO S.A.P.
- NESTLE CHILE S.A.
- CAPREDENA
- Y otras instalaciones menores.

Supervisor de la ejecución de las siguientes obras:

- Instalación y puesta en marcha del sistema de detección automática contra incendios y gas CO2 en talleres de mantenimiento de vehículos pesados en minera La Escondida.
- Instalación y puesta en marcha del sistema de detección automática contra incendios en Concentradora A-2 de Chuquicamata.
- Instalación y puesta en marcha del sistema de detección automática contra incendios en Mall 1 del Parque Arauco.
- Puesta en marcha del sistema de control de acceso y seguridad en Edificio Shell.
- Instalación y puesta en marcha del sistema de detección y extinción automática contra incendio en base a Halón 1301 en distintas dependencias de Edificio Banco Osorno y La Unión en calle Bandera 140.
- Instalación y puesta en marcha del proyecto de control de acceso y seguridad del Banco Osorno en calle Bandera 140.
- Instalación y puesta en marcha de los sistemas de detección y extinción automática contra incendio en base a Halón 1301 de contenedores de la empresa TELECOM. en todo Chile

Mayo 1987 - Enero 1993

Técnico Supervisor de Mantenimiento y Montajes de Sistemas de Seguridad, tales como: Detección de Incendios, Sistemas de Intrusión, Control de Acceso y CCTV en INTERSEC S.A. Las funciones del cargo comprendían:

Programación y supervisión de mantenimiento a los equipos de seguridad instalados en obra.

- Elaboración de cotizaciones.
- Cubicación de proyectos de ingeniería.
- Relación con ejecutivos de las empresas clientes.
- Preparación de controles de mantenimiento.

Octubre 1983 - Mayo 1987

Técnico en el Departamento de Electromecánica en la Empresa Electrónica ELCA S.A., a cargo de la reparación y mantenimiento de unidades impresoras de cajas registradoras, calculadoras y balanzas electrónicas

EDUCACIÓN

- Ingeniero Electricista Titulado con Mención Potencia. Inacap sede Colón.
- Técnico Superior en Electricidad Industrial con Mención en Instalaciones Eléctricas. Inacap sede Renca.
- Educación Media. Escuela Industrial Superior Quinta Normal.
- Educación Básica. Escuela Rafael Sanhueza Lizardi.

OTROS ANTECEDENTES

- Manejo de programas computacionales como Excel, Word y Power Point.
- Curso Interpretación y Análisis de la Norma ISO 9001-2000, en el Sistema de Calidad en Bureau Veritas.
- Curso de Auditor Interno en Sistema de Gestión de Calidad ISO 9001-2000 en Bureau Veritas.
- Curso de Herramientas para el Diseño y Gestión de Proyectos en Universidad Católica.
- Curso de Dirección de Proyectos en Universidad Adolfo Ibáñez. Eclass.
- Curso de Negociación en Universidad Adolfo Ibáñez. Eclass.
- Curso de Trabajo en altura.
- Conducción a la defensiva y 4x4.

RECOMENDACIONES

- Sr. Milton Reyes Concha. Ingeniero Civil Eléctrico. Ingeniero Jefe de Infraestructura de la empresa Tecnocom. Móvil 92310084.
- Sr. Patricio Parra Villalobos. Ingeniero Civil en Construcción. Gerente General de Comtec Chile. Móvil 9 7310167.
- Sr. Jaime Díaz Baldassare. Ingeniero Electrónico. Sub Gerente de Operaciones de Redes Móviles de VTR Móvil 92300490.

Santiago, Enero de 2014.