

LUIS EDGARDO ROMERO GONZALEZ

INGENIERO ELECTRICISTA



Ingeniero Electricista, egresado de la UNEXPO (2007). Con experiencia en el desarrollo de proyectos de ingeniería, asesorías técnicas, fiscalización de obras, elaboración y ejecución de planes de mantenimiento preventivo y correctivo. Experiencia en empresas del sector de industrial, específicamente en la fabricación de aluminio, construcción. Manejo de Normas para los sistemas de Gestión y Aseguramiento de Calidad. Destrezas para el mantenimiento de las condiciones de seguridad integral en empresas: Seguridad Industrial y Salud Ocupacional. Altos conocimientos en instalaciones eléctricas de tipo industrial y residencial.

Trabajo bajo Presión

Liderazgo

Trabajo en Equipo

Proactivo

Dinámico

Responsable



Luiseromerog79@gmail.com



+56 966361792 / 930025678



10/04/1979 (40 años)



Sto Domingo 4272. Quinta Normal. Stgo de Chile



www.linkedin.com/in/ingelectricistaluisromero



RUN: 26.648.855-6

EXPERIENCIA

EMPRESA: SIMELCO INGENIERIA LTDA (Construcción)

Proyecto: CONSTRUCCION, MONTAJE Y ENTREGA DE INSTALACIONES ELECTRICAS EN LA OBRAS: DOMEIKO 1999, FERNANDEZ ALBANO 637 Y ALAMEDA PASTOR

Chile

Enero 2019 – Actualidad

MAESTRO ELÉCTRICO

- Elaboración de diagramas de conexión en losa: iluminación, tomacorrientes, corrientes débiles y tableros.
- Trabajos en tabique e instalación de conductores eléctricos.
- Colocación de tableros de Baja Tensión.
- Seguimiento, prueba y entrega de los Departamentos.

EMPRESA: VENALUM C.A (Metalúrgica)

Proyecto: DESARROLLO DE PROYECTOS TECNICOS DE INGENIERIA DE MANTENIMIENTO Y ANALISIS ESTADISTICOS DE FALLAS.

Venezuela

Mayo 2005 – Diciembre 2018

INGENIERO DE MANTENIMIENTO

- Supervisión y Control de Mantenimiento Eléctrico.
- Manejo de Equipos Eléctricos.
- Cálculo y Diseño de Proyectos de Ingeniería.
- Elaboración de Informes Técnicos
- Propuesta de soluciones de mantenimiento y el aseguramiento de la calidad dentro del área de responsabilidad asignada para cumplir con los objetivos del cliente.
- Mantenimiento de Motores Eléctricos
- Evaluación de los parámetros eléctricos y de ensayos destructivos en motores y conductores.
- Elaboración de Dossier de Calidad
- Manejo de Personal
- Seguimiento de planificación, avance y entrega de obra
- Ejecución de auditorías, evaluaciones e informes de calidad.
- Brigadista de Primeros Auxilios (Seguridad Industrial y Salud Ocupacional).
- Elaboración de Planos Eléctricos

IDIOMAS

- Inglés Nivel Básico
- Español Nivel Avanzado

EDUCACIÓN

Estudios de Pregrado: Universidad Nacional Experimental Politécnica "Antonio José de Sucre" UNEXPO. Estado Bolívar (2007).

Título: Ingeniero Electricista

Octubre 2000 – Diciembre 2007

CURSOS Y CAPACITACIONES

- Licencia de conducir clase B. Santiago de Chile, Noviembre 2019.
- Certificado como Capataz por ChileValora. Santiago de Chile (Agosto 2019).
- Técnicas de Supervisión de Obras de Construcción. Dictado: Escuela Tecnológica de la Construcción. Santiago de Chile (2019).
- Formación Básica de Seguridad y Prevención de Riesgos. Dictado: Euro Constructora - Chile (2019).
- Manejo AutoCAD. Dictado: VENALUM (2011).
- Confiabilidad de Mantenimiento. Dictado: VENALUM (2011).
- Sistema de Mantenimiento Correctivo. Dictado: VENALUM. (2011).
- Excel Nivel 1. Dictado: Roldán Duarte CE (2010).
- Manejo de Equipo Móvil. Dictado: VENALUM (2005).

CAPACIDADES TÉCNICAS

- Manejo de programas computarizados: MS Office.
- Manejo de herramientas de dibujo asistido por computadora.
- Elaboración de documentos técnicos (Informes, memorias de cálculo, cómputos)
- Elaboración de Planes de Emergencia.
- Investigación de Accidentes.
- Elaboración de Permisos de Trabajo,
- Control estricto del personal para garantizar los plazos establecidos de los proyectos de construcción.