

Mauricio Rodrigo Rojas González

Dirección: Ambrosio Valdés – La Serena

Rut: 15.047.142-7

Fecha de Nacimiento: 25-Febrero-1983

Telefono: 983 98 056

Email: mauriciorojas.ot@gmail.com



Resumen

Profesional Titulado de la carrera de Ingeniera de ejecución eléctrica y electrónica, licencia SEC clase A. Experiencia en obras y faenas mineras, montaje y mantención, especialización en planificación y mantenimiento de plantas industriales y construcción de Líneas de Transmisión, Líneas de Distribución y Subestaciones de Potencia. Comprometido con la mejora continua de los procesos, capaz de trabajar en equipo y bajo presión, con capacidad de análisis e innovación. Confidencialidad y sólidos valores.

Experiencia Profesional

Alusa Ingeniería Ltda.

Sep. 2013- Mar.2014

Ingeniero de Oficina Técnica

Ingeniero encargado de la solicitud y seguimiento de documentos y materiales de construcción, chequeo de documentación técnica, planos, especificaciones técnicas, memorias de cálculo, cubicación de materiales. Elaboración de cartas y SEQ, interpretación de planos y verificación en terreno de la correcta ejecución de estos, encargado de la planificación de tareas semanales, chequeo en terreno del control de avance y los plazos de ejecución. Responsable de la coordinación de construcción y montaje de equipos en subestación 110/23 kV de 120m² y subestación Patio de enlace 110 kV de 100m² y de los 5 Km de línea de distribución de 23 kV, perteneciente a la Minera Antucoya ubicada en la comuna de María Elena, II región.

Coemac Ltda.

Oct.2012-Sep. 2013

Independiente

Diseño y supervisión de la ejecución de proyectos de instrumentación industrial y electricidad. Responsable de la realización de presupuestos y supervisión de los trabajos eléctricos, tableros eléctricos para accionamiento de motores y bombas a través de control y automatización de tableros para suministro y distribución energética.

Minera Dayton

Dic.2011- Sep. 2012

Supervisor Eléctrico de Planta

Supervisor y ejecutor de las labores de mantención eléctrica de la planta, asegurando una correcta confiabilidad y disponibilidad de los activos; cumpliendo con el programa de mantención semanal y detenciones planificadas establecidas en el plan matriz; velando por el cumplimiento de las metas de disponibilidad, confiabilidad y calidad de los trabajos ejecutados en la planta; generando alertas operacionales en temas de mantención, con el fin de crear planes de acción inmediata; cumpliendo y aplicando las políticas, normas y

procedimientos establecidos en Minera Dayton, relacionadas con Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente.

Inprolec S.A.

Ene.2011-Sep. 2011

Ingeniero de Oficina Técnica

Ingeniero encargado de la solicitud y seguimiento de documentos y materiales de construcción, chequeo de documentación técnica, planos, especificaciones técnicas, memorias de cálculo, cubicación de materiales. Interpretación de planos y verificación en terreno de la correcta ejecución de estos, encargado de la planificación de tareas semanales, chequeo en terreno del control de avance y los plazos de ejecución.

Responsable de la coordinación de construcción y montaje de estructuras del proyecto “Línea de Transmisión Pascua – Lama 1 x 220KV”, Propiedad de Minera BARRICK. Ubicada en la minera Pascua Lama.

Sigma S.A.

Ene. 2010 – Nov. 2010

Supervisor Eléctrico Pre-Com

Integra el equipo de la puesta en marcha para minera Andina, dirigiendo y controlando los diferentes hitos del proyecto para un correcto funcionamiento del transporte del mineral desde chancado hasta la planta de prechancado y la puesta en marcha de la subestación que alimenta la correa.

Formación Académica

Instituto Profesional Chile

Santiago

Ingeniero de Ejecución en Electricidad y Electrónica

2006-2009

Liceo politécnico Pablo Rodríguez Caviedes

Illapel

Técnico electromecánico

1996-1999

Capacitación Continua

Inst. de Sistemas de Automatización y Datos, curso online Univ. de Vigo España 07-2013

Calculo de cortocircuitos y juego de barras, Legrand, 2008

Tableros Eléctricos – Legrand - 2008

Software Utilizados

Tia Portal V11, RSLogix 5, AutoCad, Primavera P6, Microsoft project, Condmaster pro, SAP/PM, EasyMaint y Microsoft Office.

Idiomas

Ingles Técnico Nivel Intermedio

Referencias

Luis Rojas Román

Gerente de Roman Service

Fono: 99390709-98876928