

Curriculum Vitae

Roberto Carlos Neer Cerda

RESUMEN PROFESIONAL

Técnico en Nivel Superior en Electricidad Industrial, con más de 12 años de Experiencia en el área de Maquinaria Pesada e Industrial, tanto en talleres como en Faenas Mineras. Con alta capacidad y entusiasmo por el aprendizaje, demostración de liderazgo y disponibilidad, con amplias expectativas de crecimiento personal y profesional.

ANTECEDENTES PERSONALES

RUT	: 16.409.957-1
Estado Civil	: Soltero
Nacionalidad	: Chilena
Fecha de Nacimiento	: 07 de Septiembre de 1986
Domicilio	: Calle San Expedito 02672, Puente Alto, Santiago
Celular	: +56 9 93241652
Email	: rc.neer@gmail.com
Licencia de conducir	: Clase B

FORMACIÓN ACADÉMICA

Enseñanza Superior

2005 - 2007: Centro de Formación Técnica Salesiano Don Bosco: Técnico en nivel superior en electricidad industrial.

Enseñanza Básica y Media

2001 - 2004: Liceo Industrial Domingo Matte Mesías, técnico en nivel medio, especialidad de Electricidad Industrial.

1992 - 2000: Colegio Fundación Domingo Matte Mesías (5° - 8°).
Colegio San José (4°).
Instituto Nardino (1° - 3°).

ANTECEDENTES LABORALES

Enero 2016 – Hasta la fecha: VMN MAQUINARIAS LTDA. Representante Legal y Jefe de Mantenimiento de Maquinaria Pesada. Tal como grúas torres, grúas hidráulicas, camiones pluma, Manlift, generadores, plataformas de cremalleras, montacargas.

Junio 2015 – Noviembre 2015: Heavy Duty Ltda., Jefe de Grupo de Mantenimiento de Grúas Torres, Plataformas Elevadoras, Montacargas y Ascensores Industriales. Técnico de Emergencias.

Julio 2014 – Abril 2015: Echeverría Izquierdo montajes Industriales, Técnico Electromecánico en maquinarias y equipos. Técnico de Turno en Faena Compañía Minera Doña Inés de Collahuasi.

Mayo 2012 – Julio 2014: Tecnogrúas Ltda. Técnico Electromecánico en Grúas Móviles y Estructurales de Alto Tonelaje. Supervisor de Equipos en Paradas de Planta Minera Esperanza (CENTINELA). Técnico de Turno en Puerto Codelco Ventanas, paradas de Planta. Técnico de Turno Minera Escondida Ltda. (Tanto MEL, como Puerto COLOSO). Proyectos Parques Eólicos en Chile y Perú.

Diciembre 2009 – Abril 2012: Echeverría Izquierdo montajes Industriales, Técnico Electromecánico en maquinarias y equipos.

Agosto 2008 - Agosto 2009: GRUATEC de Centro América en Costa Rica, Jefe de Departamento en maquinaria pesada.

Junio 2008 – Agosto 2008: Maquinaria San Francisco, Electromecánico de Montaje en grúas torre.

Marzo 2005 - Junio 2008: Maquinarias Cruz del Sur, Electromecánico de emergencias y mantención en grúas torre y grúas automontables.

Diciembre 2004 – Marzo 2005: Lureye Generación S.A., Ayudante de técnico, práctica profesional.

DESCRIPCIÓN

1. Medición y Análisis de Circuitos Eléctricos.
2. Proyectos Eléctricos en Baja Tensión.
3. Instalaciones Eléctricas.
4. Montajes y Construcciones Eléctricas.
5. Diseño, Operación y Mantenimiento de Sistemas Eléctricos de Control Industrial.
6. Mantenimiento y Operación de Maquinarias y Equipos Eléctricos.
7. Medición y Análisis de Componentes y Circuitos Electrónicos.
8. Operación y Programación de Controladores Lógicos Programables (PLC).
9. Sistemas Electrónicos Digitales.
10. Medición y Análisis de Sistemas Oleo-Hidráulicos y Neumáticos.

OTROS

Idiomas: Inglés técnico nivel intermedio.

Cursos: Curso de Liderazgo Mutua! de Seguridad

Santiago, 2016