



Cesar Galleguillos García

29 años de edad.

Colchagua 1271 Tierras Blancas
Coquimbo

942726735.
Cesar.Galleguillosingcivil@gmail.com

Ingeniero Especialista Sénior en sistemas Electrónicos e industrial,
Con amplia experiencia en camiones de extracción eléctricos
Como en sistemas hidráulicos y plantas de procesos autónomas.
Capacidad de trabajo en equipo, como también en proyectos
Personales. Habilidad de liderazgo, dirigiendo, desarrollando y
Motivando al equipo en la consecución de sus objetivos. Capacidad de
Análisis y solución de problemas, así como dedicación absoluta para
Conseguir y mantener altos niveles de calidad

Cualidades

Empático.

Proactivo.

Respetuoso.

Experiencia

Capacidad 1 / Área 1

Electrónica : Manejo Avanzado de Electrónica de planta, Industrial y de potencia.

Logros: Primer Técnico a nivel sudamericano en realizar una conversión de control en camiones komatsu de statex II a statex III.

Técnico Eléctrico:
Armado, iniciación
y Puesta en
marcha camiones
Komatsu.

Capacidad 2 / Área 2

Trabajo en equipo: Capacidad para formar equipos de trabajo sólidos.

Logros: Estándares elevados en soporte en terreno asistencia técnica.

Asesor Técnico
Sénior: Asistencia
técnica AACH.

Capacidad 3 / Área 3

Alto estándares de calidad: Análisis y detección de fallas en
Mantención y terreno.

Logros: Premio año 2011 estilo **K WAY KMS** por soporte, atención
y dedicación al cliente Anglo American División El Soldado.

Especialista
soporte Técnico:
37 Camiones de
extracción
Eléctricos AC- DC

Formación académica

| | |
|------------------|--|
| 2002-2005 | Técnico Electrónico. Escuela Industrial Salesiana "San ramón" Especialidad de ELECTRÓNICA INDUSTRIAL, Con mención en INSTALACIONES ELECTRICAS. |
| 2008-2009 | Formación Especialista Sénior. Centro de estudio Industrial minero. CEIM. |
| 2008-2013 | Ingeniero Civil Industrial. Universidad del Mar. |
| 2013-2014 | Licenciatura En Ingeniería. Universidad del Mar. licenciatura Ing Civil campus puerta del mar. |

Experiencia profesional

| | |
|-------------|--|
| 2002 - 2006 | : Se desempeña en tiempo part. Time como técnico Electrónico, en Centro de reparaciones "Nelson Castillo" en Equipos Electrónicos "TV, Audio, Amplificación, DVD, Monitores. (08)2563680 |
| 2004 – 2005 | : Se desempeña en temporada Verano como Operador Vial en el área Mantención Eléctrica de la concesionaria Vial La Serena – Los Vilos "GESA" |
| 2005 - 2006 | : Realización de practica profesional en Empresa Eléctrica "Dimatel", área de Operaciones Eléctricas, Instalaciones Domiciliarias, Mantención en AT y BT |
| 2006 – 2007 | : Realiza en tiempo libre trabajos de Electrónica de planta, en forma Particular, en equipos DVD, Televisión Audio y videos . |
| 2007 - | : Me desempeño como técnico Camiones Komatsu 930 E 2, 3 Sistema de 24 voltios, Conexión panel TCI Sistema PSC, Sistema arranque Programación de bloques. Mantención, Armado y Detección de fallas eléctricas y Electrónicas, como también en Unidades 830 DC. |
| 2008 | Me desempeño como técnico especialista de armado de Camiones komatsu 930 E 4, f lota de ultima Generación en el mercado minero, estando en este Ultimo tiempo, faena los pelambres, armando 20 unidades, en anglo América división los bronces 6 unidades, y en anglo América división el soldado 2 unidades 830 reacondicionadas, especializándome En este tema de armado y mantención de dichos Equipos. |

| | |
|-------------------|--|
| 2009 | Primer Técnico a nivel Sudamericano en realizar una Conversión de control de statex 2 a statex 3 en Camiones 830 DC, con completo éxito, en faena Anglo América división el soldado. |
| 2010 - 2012 | Ingeniero de soporte faena el soldado, Camiones AC, equipos de servicios y AT. |
| 2013 – 2015 | Jefe de Proyecto Field Service Afta, Taller de reparaciones Componentes, armado de equipos, asistencia técnica terreno. Komatsu Chile. Soporte técnico y asesorías a línea de clasificación y chancado (Proyecto Gaby, Huequecura, Tricam) |
| 2015 – a la fecha | Jefe general de mantención Compañía Minera Franke KGHM International, a cargo de toda la flota de operaciones mina y planta de chancado |

Últimas Certificaciones.

Alternador de potencia.
Análisis de circuitos CA.
Circuitos Trifásicos.
Control Velocidad de motores.
Electrónica De Potencia I.
Electrónica De Potencia II.
Electrónica De Potencia III.
Principios eléctricos CC.
Sensores I.
Sensores II.
Inversores.
Máquinas de CC.
Metrología Eléctrica.
Motores De Inducción.
Transformadores.
Sistema Eléctrico 24 Voltios

Otros datos

Licencia municipal: A2/B/D

Situación militar al día

Casado

Idiomas

Inglés: Intermedio

Informática

Office. Nivel Avanzado.
Visual Basic. Nivel Avanzado
Auto Cad. Nivel Usuario.
Programación. Hardware y Software PC
SAP : Avanzado