



FERNANDO JAVIER ENRIQUE CARRASCO BRAVO

*Profesión:* Ingeniero Eléctrico

*Edad:* 27 Años

*R.U.N.:* 16.534.241-0

*Fecha Nacimiento:* 29/11/1986

*Domicilio:* A. Pedro Alarcón 963.

*Ciudad:* San Miguel, RM

*Estado Civil:* Soltero

*Nacionalidad:* Chilena

*Licencia Instalador SEC:* Clase A

*Licencia de Conducir:* Clase B

*Celular:* 75695615

*Mail:* f.carrasco.bravo@gmail.com

## **ANTECEDENTES ACADEMICOS**

Estudios Universitarios: Titulado de Ingeniería Eléctrica en la Universidad de la Frontera Temuco Chile – Dic. 2010

## **ANTECEDENTES LABORALES**

- **Verano 2004 - C&C Villarrica:** Se desempeña como ayudante Eléctrico para la empresa C&C Ingeniería Eléctrica en la ciudad de Villarrica desarrollando actividades de instalación de iluminación, tendido de alimentadores BT a tablero general y diversas actividades orientadas por un supervisor.
- **Verano 2007 a 2009 – Antu-Rayen Villarrica** Se desempeña como ayudante eléctrico para la Empresa Sociedad Comercial Antu-Rayen Ltda. En la ciudad de Villarrica en Redes de Media Tensión, Baja Tensión y Domiciliaria, dentro de sus tareas son: : Reparación de Líneas, Trabajos de Empalmes, Proyectos Eléctricos, Tableros de Distribución, Toma de Carga en Subestaciones, Análisis de Calidad de Servicio, Charlas de Seguridad, Programas de Maniobra de Equipos, protecciones eléctricas entre otros.
- **Enero a Marzo 2010 – CONAFE Viña:** Realiza práctica profesional en Zonal V regional Conafe Viña del Mar, desarrollando un manual para software CYMTCC para coordinación de protecciones además de la Calibración de Sensores de Falla en líneas de MT confeccionando un manual de configuración.

- **Abril 2011 hasta Julio 2012 – CONAFE Viña:** Se desempeña como Analista de Operaciones y Mantenimiento en la Zonal V de Viña del Mar Analista de Operaciones y Mantenimiento (Ingeniero Ayudante – Cargo de Formación) y su labor es controlar los procesos de operación y mantenimiento de la Administración de acuerdo a los procedimientos de trabajo internos de la compañía y normativa eléctrica vigente para asegurar la continuidad del suministro eléctrico y la seguridad de las personas e instalaciones (Dependiendo directamente del Supervisor de Operaciones y Mantenimiento).
- **Julio 2012 – Diciembre 2012 – CONAFE Illapel:** Ahora en la Administración Illapel de Conafe se desempeña Supervisor de Operaciones y Mantenimiento en las que se destaca: Supervisar la ejecución del plan y gastos de mantenimiento anual de la administración y proceso de atención de emergencia, Supervisar el proceso de interrupciones de suministro forzadas y programadas en el sistema eléctrico, Supervisar servicio de Mantenimiento a Terceros, Supervisar y ejecutar acciones preventivas y correctivas relacionadas con los riesgos a la seguridad y salud propia y de otros, Supervisar y ejecutar acciones que promuevan las relaciones laborales, el crecimiento de las competencias y desempeño propio y de los colaboradores, Responsable del sistema Eléctrico Conafe Illapel en las Zonas: Illapel, Salamanca, Los Vilos, Canela etc (Valle del Choapa).
- **Diciembre 2012 – Febrero 2013 - Siemens:** Ingeniero Trainee para Siemens S.A. desempeñándose en área Minería en los Contratos: Codelco Andina, Minera Los Pelambres y Radomiro Tomic. Entre las labores se desempeña en Recursos Humanos, Abastecimiento, Expeditor. Creación de base de datos de equipos de Mantenimiento en los contratos.
- **Febrero 2013 – Junio 2013 - Siemens:** Ingeniero de Mantenimiento para Siemens S.A. enfocado en área proyectos de Ingeniería, Proyectos de licitación en áreas Chancado, Correas, Mecánica, Eléctrica e Instrumental y además de Visitas a terreno, Ofertas Técnicas, Ofertas Comercial, defensa de propuesta a Casa Matriz y Presentación al Cliente. Por otro lado se desempeña como Apoyo en el nuevo contrato de Mantenimiento de Siemens con División Radomiro Tomic en Calama como Expeditor, Programador, y Jefe de Turno Eléctrico Chancado Terciario.
- **Junio 2013 – Diciembre 2013 - Siemens:** Ingeniero de Propuesta de Mantenimiento para el Área Industrias para Customer Service de Siemens, realizando propuestas de mantenimiento para las ares Chancado, Transporte, LX, SX, EW, Apilamiento y Ripios en Minera como: Minera Esperanza, Minera Los Bronces, Minera Mantos Verdes, Minera Escondida, Minera Gaby Etc.

- **Enero 2014 – Abril 2014 – Siemens RT Seca:** Se desempeña como Planificador Siemens para el Área Seca de RT en área confiabilidad. El objetivo principal es el Cambio de sección N°5 del puente apilador y el cambio de cámaras de curado en Línea Critica.
- **Abril 2014 a la Fecha - Siemens:** Ingeniero de Propuesta de Mantenimiento para el Área Industrias para Customer Service de Siemens, realizando propuestas de mantenimiento para las ares Chancado, Transporte, LX, SX, EW, Apilamiento y Ripios en Minera como: Minera Esperanza, Minera Los Bronces, Minera Mantos Verdes, Minera Escondida, Minera Gaby Etc..

## CONOCIMIENTOS

- Curso de Ensayo y Diagnóstico de Aislación en equipos Eléctricos Centro Capacitación ACTICAP (Prueba HI-POT) Agosto 2011
- Software de flujo de potencia Digsilent nivel usuario.
- Software de administración SAP en los módulos PS y PM, nivel avanzado.
- Computación Nivel avanzado (Excel, Word, Power Point ETC...)
- CYMTCC coordinación de protecciones nivel intermedio.

## CAPACIDADES Y HABILIDADES SOCIALES.

- Habilidad de liderazgo
- Tolerancia a trabajar bajo presión.
- Trabajo en equipo.
- Relación directamente con proveedores.
- Toma de decisiones
- Proyectos de Ingeniería (Minería).