

# **Felipe Amado Rivera Roa**

13.906.006-7

37 años

1 oriente 1044 Depto. 23, Viña Del Mar

Celular: +569-95109062

fariveraroa@gmail.com

---

<b>Resumen</b>	Ingeniero Civil Mecánico con 10 años de experiencia laboral como Administrador de Contrato y Jefe de Oficina Técnica en proyectos multidisciplinarios asociados al rubro de Minería y Construcción en los ámbitos de Ingeniería, Construcción, Montaje y Control de Activos.
<b>Principales Funciones desarrolladas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Administración de Contratos: Marco legal, Términos comerciales, Condiciones del contrato, Reclamos o Claims.</li><li>- PMI: Control de obra en Primavera P6 V8.2 (Avanzado)</li><li>- Estudio Técnico-Económico de Proyectos Multidisciplinarios hasta MM US\$38.</li><li>- Control de Costos de Obra y Forecast hasta MM US\$38.</li><li>- Revisión de Ingeniería para Proyectos Multidisciplinarios.</li><li>- Control de Activos: Mantención correctiva, preventiva, árbol de fallas, MTBF, MTTF, RCM.</li></ul>
<b>Objetivos</b>	<p>Corto Plazo: Desarrollar un entorno laboral que me permita tener una visión global de la empresa en donde pueda desarrollar mis potencialidades fortaleciendo las relaciones interpersonales como concepto básico para el desarrollo y formación de equipos de trabajos.</p> <p>Mediano Plazo: Presencia activa con gerencia y con los distintos responsables de departamentos consolidando un liderazgo visible e integrando todas las herramientas del sistema de gestión integrado con objetivos claros para la empresa, desarrollando una política de Sustentabilidad basada en una rentabilidad adecuada del capital de inversión, cuidado y seguridad para nuestros trabajadores, protección al medio ambiente y comunidad y la apertura de nuevos mercados.</p>
<b>Educación</b>	<p><b>Ingeniero Civil Mecánico.</b></p> <p>Pontificia Universidad Católica de Valparaíso PUCV.</p> <p>Escuela de Ingeniería Mecánica.</p> <p>Duración: 12 Semestres</p>
<b>Experiencia Laboral</b>	<p><b>17-10-2016 / 30-05-2017</b></p> <p><b>CONSTRUCTORA HPC LTDA.</b></p> <p><b>CARGO: GERENTE DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO ( I+D )</b></p> <p>Responsable del desarrollo Técnico, Económico e Innovación de un pool de empresas del Grupo Cussen asociadas al área de Ingeniería, Construcción, Transportes, Proyectos Inmobiliarios.</p>

<b>Experiencia Laboral</b>	<p><b>12-02-2016 / 08-09-2016</b></p> <p><b>ASB INGENIERÍA / (MINERA LOMAS BAYAS)</b></p> <p><b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA / ADMINISTRADOR DE CONTRATO</b></p> <p>Se desarrollaron los siguientes contratos:</p> <p><b>NOMBRE: CONTRATO LB-AC-GAD-SCT-1676P “SERVICIO ELECTROMECÁNICO PLANTA DEMOSTRATIVA Y SALA ELÉCTRICA, CMLB”.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ubicación: Camino Minsal S/N, Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.</li> <li>- Inversión: \$ 648.645.401.-</li> <li>- Cliente: Minera LOMAS BAYAS.</li> </ul> <p><b>NOMBRE: CONTRATO LB-AC-GAD-SCT-1702P “SERVICIO CONSTRUCCIÓN MULTIDISCIPLINARIA DECANTADOR E-8 PLANTA SX, CMLB”.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ubicación: Camino Minsal S/N, Comuna de Sierra Gorda, Región de Antofagasta.</li> <li>- Inversión: \$ 891.094.184.-</li> <li>- Cliente: Minera LOMAS BAYAS.</li> </ul> <p><b>15-01-2015 / 12-02-2016</b></p> <p><b>ASB INGENIERÍA / (MINERA ANTUCOYA).</b></p> <p><b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA / ADMINISTRADOR DE CONTRATO</b></p> <p>Se desarrollaron los siguientes contratos:</p> <p><b>-NOMBRE: CONTRATO C-405-01 “MONTAJE DE EQUIPOS DE LABORATORIO Y MUESTRERA”.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ubicación: 125 [Km] al Noreste de la ciudad de Antofagasta, específicamente en las comunas de Mejillones y María Elena, Provincias de Antofagasta y Tocopilla, Región de Antofagasta, altitud de 1.700 m.s.n.m.</li> <li>-Inversión: \$ 184.143.725.-</li> <li>-Cliente: Minera ANTUCOYA.</li> </ul> <p><b>-NOMBRE: CONTRATO T-606 “EPC ESTANQUE PRE TRATAMIENTO PLANTA DE OSMOSIS INVERSA”.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ubicación: 125 [Km] al Noreste de la ciudad de Antofagasta, específicamente en las comunas de Mejillones y María Elena, Provincias de Antofagasta y Tocopilla, Región de Antofagasta, altitud de 1.700 m.s.n.m.</li> <li>-Inversión: \$ 5.697.700.875.-</li> <li>-Cliente: Minera ANTUCOYA.</li> </ul> <p><b>-NOMBRE: CONTRATO T-607 “EPC CONSTRUCCIÓN OBRAS DE MEJORAMIENTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS SERVIDAS TALLER DE CAMIONES”.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ubicación: 125 [Km] al Noreste de la ciudad de Antofagasta, específicamente en las comunas de Mejillones y María Elena, Provincias de Antofagasta y Tocopilla, Región de Antofagasta, altitud de 1.700 m.s.n.m.</li> <li>-Inversión: \$ 266.388.341.-</li> <li>-Cliente: Minera ANTUCOYA.</li> </ul>
----------------------------	---

<b>Experiencia Laboral</b>	<p><b>15-11-2012 / 15-12-2014</b></p> <p><b>TECNASIC S.A.</b></p> <p><b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA / ADMINISTRADOR DE CONTRATO</b></p> <p>Se desarrollaron los siguientes contratos:</p> <p><b>-NOMBRE: MONTAJE ELECTROMECÁNICO SISTEMA DE IMPULSIÓN DE SOLUCIONES DE LIXIVIACIÓN.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ubicación: Tierra Amarilla, Copiapó, Tercera Región de Atacama, Chile.</li> <li>-Inversión: \$ 25.758.978.554.-</li> <li>-Cliente: Minera MLCC Lumina Cooper Chile.</li> </ul> <p><b>26-01-2012 / 09-11-2012</b></p> <p><b>TECNASIC S.A.</b></p> <p><b>JEFE DE OFICINA TÉCNICA / ADMINISTRADOR DE CONTRATO</b></p> <p><b>-NOMBRE: ACOPIO TEMPORAL, PUERTO PUNTA TOTORALILLO, PPT-CAP-CON-02 MONTAJE ELECTROMECÁNICO, CORREAS TRANSPORTADORAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ubicación: Km 906, Ruta 5, a 26 [km] al Norte del Puerto de Caldera, Tercera Región de Atacama, Chile.</li> <li>-Inversión: \$ 4.705.919.235.</li> <li>-Cliente: CAP Minería.</li> </ul> <p><b>11-10-2011 / 23-01-2012</b></p> <p><b>TECNASIC S.A.</b></p> <p><b>“PARADA DE PLANTA LÍNEA DE FIBRA”.</b></p> <p><b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA</b></p> <p><b>-NOMBRE: C-741 TRABAJOS ELECTROMECÁNICO LÍNEA DE FIBRA PLANTA SANTA FE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ubicación: Planta de Celulosa CMPC Santa Fe, ubicada en la XI región, Nacimiento.</li> <li>- Inversión: 10.334.059.253.</li> <li>- Cliente: CMPC.</li> <li>- Cargo: Jefe de Oficina Técnica.</li> </ul> <p><b>16-08-2011 / 02-10-2011</b></p> <p><b>CONSORCIO CVV-TECNASIC S.A.</b></p> <p><b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA</b></p> <p><b>-NOMBRE: PLANTA DE ABATIMIENTO DE ARSÉNICO Y ANTIMONIO PROYECTO P-AAA ECOMETALES.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ubicación: Camino Radomiro Tomic Km 16 ½, Calama.</li> <li>- Inversión: \$ 12.565.632.378.</li> <li>- Cliente: Fluor.</li> </ul>
----------------------------	---

<b>Experiencia Laboral</b>	<p><b>28-02-2011 / 08-08-2011</b>  <b>TECNASIC S.A.</b>  <b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA</b></p> <p><b>-NOMBRE: GENERAL TRADE PHASE III, PACKAGE I-GOODYEAR BULLETIN N°8</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ubicación: Camino a Melipilla Km 16 s/n, planta Maipú, Santiago.</li> <li>-Inversión: \$ 871.227.312.</li> <li>-Cliente: Goodyear Chile.</li> </ul> <p><b>08-03-2010 / 27-01-2011</b>  <b>TECNASIC S.A.</b>  <b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA</b></p> <p><b>-NOMBRE: GENERAL TRADE PHASE III, PACKAGE I-GOODYEAR BULLETIN N°1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ubicación: Camino a Melipilla Km 16 s/n, planta Maipú, Santiago.</li> <li>- Inversión: \$ 2.856.636.</li> <li>-Cliente: Goodyear Chile.</li> </ul> <p><b>01-06-2009 / 26-02-2010</b>  <b>SICYCOM LTDA.</b>  <b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA</b></p> <p><b>-NOMBRE: DEPÓSITO DE RELAVES EN PASTA D.E.P., CENIZAS CABILDO.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Nombre: Depósito de Relaves en Pasta Proyecto D.E.P, CENIZAS Cabildo.</li> <li>-Inversión: \$ 2.737.451.376.</li> <li>-Cliente: Minera Cenizas.</li> <li>-Duración: 2 años</li> </ul> <p><b>08-06-2009 / 16-12-2009</b>  <b>INCEV LTDA.</b>  <b>CARGO: RELATOR SENCE</b></p> <p>Capacitación a más de 300 alumnos en la zona de Copiapó, Caldera, Vallenar y los loros en el área de mantenimiento mecánico para motores Diesel y curso de maquinaria pesada para otorgar licencia clase D, entre los tópicos se puede mencionar: Sistema de Arranque, Sistema de Admisión y Escape, Sistema de Inyección, Sistema de Lubricación, Sistema Hidráulico, Mantenimiento Correctivo, Mantenimiento Predictivo, Análisis de Aceite, Análisis de Vibraciones en rodamientos, Termografías.</p>
----------------------------	---

<b>Experiencia Laboral</b>	<p><b>03-04-2008 / 27-05-2009</b>  <b>TECNASIC S.A.</b>  <b>CARGO: COORDINADOR DE PROYECTOS (INGENIERO DE ESTUDIO DE PROPUESTAS)</b>  Entre mis logros se destacan los siguientes contratos adjudicados:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Tranque de Relave Ovejería, PDA Fase I- Andina, Cliente: Codelco Chile. Inversión: US\$ 5.112.636.-</li> <li>➤ Sistema de soluciones ROM Esperanza – Tesoro, Cliente: Minera el Tesoro. Inversión: US\$ 7.962.818.-</li> </ul> <p><b>17-09-2007 / 2-04-2008.</b>  <b>S.V.J. Construcción</b>  <b>CARGO: JEFE DE OFICINA TÉCNICA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingeniero a cargo de la planificación de obra, control de avances y emisión de estados de pagos. Responsable de 10 cuadrillas en terreno de obras civiles, realizando trabajos tales como: Excavaciones, demoliciones, rellenos, construcción de fundaciones y muros, reposición de pavimentos, otros.</li> </ul> <p><b>Práctica profesional</b>  <b>01-01-2004/ 8-02-2004</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Práctica administrativa realizada en Planta Lipigas S.A. (Viña del Mar).</li> </ul> <p><b>06-01-2003/ 07-03-2003</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SVJ Construcción: Ingeniero de Estudio de Propuestas. (Valparaíso).</li> </ul>
<b>Conocimientos Tecnológicos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ OFFICE: Avanzado.</li> <li>▪ PRESTO 8.9 (Elaboración de Presupuestos para Estudio de Propuestas).</li> <li>▪ PRIMAVERA P6 V.8.2 (Programación y Control de obra, Nivel avanzado).</li> <li>▪ ECOSYS (Control de Costos, nivel intermedio)</li> <li>▪ AUTOCAD (Nivel Intermedio).</li> </ul>
<b>Idiomas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ingles: Hablado y escrito nivel intermedio.</li> </ul>
<b>Seminarios y cursos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lectura Veloz y técnicas de aprendizaje (Capacitación Altus Ltda).</li> <li>▪ Liderazgo y Motivación (Salas Sommer Institute).</li> <li>▪ Presto 8.9 (Elaboración de Presupuestos para Estudio de Propuestas).</li> </ul>
<b>Referencias</b>	Pablo Cussen Eltit

	<p>Gerente General Grupo Cussen Contacto: 9-71256999 <a href="mailto:pablo@cussen.cl">pablo@cussen.cl</a></p> <p>Sergio Barros Aceituno Gerente General ASB Ingeniería Contacto: 9-82281613 <a href="mailto:sbarros@asbingenieria.cl">sbarros@asbingenieria.cl</a></p> <p>Juan Carlos Fuenzalida Gerente de Operaciones Tecnasic S.A Contacto: 9-42847167</p>
--	---