

## CRISTIAN ANDRES PEREZ MUÑOZ

Rut: 13.144.674-8

Dirección: Nogueira 1286, Tomé

Teléfono: 8-2402586 ; 41-2659825

cristian.perez.icm@gmail.com ; crperez@udec.cl

### RESUMEN PROFESIONAL

Ingeniero Civil Mecánico de la Universidad de Concepción con 7 años de experiencia en las áreas de mantenimiento, ingeniería de proyectos y operaciones tanto en el rubro industrial como minero. Dentro de sus competencias destacan su proactividad, buenas relaciones interpersonales, disposición y sentido del trabajo en equipo y tolerancia para trabajar bajo presión.

### EXPERIENCIA LABORAL

BECHTEL VIAL Y VIVES

SUPERVISOR MECANICO PREOPERACIONES

Antofagasta, Chile

07/2014 – 06/2015

Funciones:

- Inspeccionar y controlar el montaje mecánico de equipos y sistemas de nueva planta concentradora OGP1 (Organic Growth Project 1), en Minera Escondida.

- Probar el funcionamiento de equipos y sistemas de nueva planta concentradora antes de su comisionamiento o puesta en marcha.

Logros:

- Entregar al cliente los equipos y sistemas operativos de las áreas de molienda, flotación, espesadores de relaves y de concentrado para el primer cobre (comisionamiento)

INGEMECHANIC LTDA

JEFE DE PLANIFICACION OBRAS DE INGENIERIA

Concepción, Chile

08/2013 – 11/2013

Funciones:

- Programar, coordinar y controlar la ejecución de las siguientes obras:
  - Montaje e interconexión de skid para descarga de gas licuado de petróleo (Enap Refinerías)
  - Modificación de red de incendios (Abastible - Planta Osorno)
  - Instalación de red contra incendios y red de aire comprimido (Abastible - Planta Iquique)
  - Gestionar todos los materiales y equipos necesarios para el avance de las obras.

Logros:

- Se ejecutan las obras dentro de los plazos acordados en los contratos de licitación (4 meses)

CAP ACERO S.A

INGENIERO DE PROYECTOS

Talcahuano, Chile

03/2012 – 06/2013

Funciones:

- Estudio, diseño y montaje de goma antiabrasiva en sistema lavadores de gases primario y secundario correspondiente al alto horno Nº1, a realizarse durante el proyecto de revestimiento en el mes de febrero 2013.

Logros:

- Se pone en funcionamiento sistema lavado de gases, de acuerdo al tiempo programado de ejecución (30 días), optimizando todos los recursos técnicos y humanos que fueron asignados.

ALIMENTOS MULTIEXPORT S.A

JEFE DE PLANIFICACION MANTENIMIENTO DE PLANTA

Puerto Montt, Chile

04/2008 – 03/2012

Funciones:

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diseñar y ejecutar los planes de mantenimiento preventivo semanal, mensual de la planta.</li> <li>- Programar, coordinar y supervisar los trabajos tanto con personal de planta como empresas contratistas.</li> <li>- Controlar el stock de repuestos, supervisar el montaje y puesta en marcha de los equipos.</li> <li>- Diseñar y controlar el presupuesto anual de inversiones y gastos de mantención de ambas plantas.</li> <li>- Evaluación económica de compra de equipos según especificaciones técnicas.</li> </ul> <p>Logros:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se da cumplimiento de un 95% de las mantenciones programadas anuales durante dicho periodo.</li> <li>- Se mantienen los gastos reales de mantención dentro del presupuesto anual (MMUS 1,5)</li> </ul>	
VPP INGENIERIA LTDA INGENIERO DE PROYECTOS	Nacimiento, Chile 03/2008 – 04/2008
<p>Funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estudiar, diseñar y ejecutar proyectos de ingeniería en infraestructura y equipos de plantas Inforsa y CMPC Celulosa – Planta Santa Fe.</li> <li>- Confeccionar especificaciones técnicas para la selección y compra de equipos.</li> </ul>	
FERROCARRIL DEL PACIFICO S.A INGENIERO PLANIFICADOR EN MANTENIMIENTO DE CARROS	Santiago, Chile 03/2006 – 06/2007
<p>Funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Programar, ejecutar y controlar la mantención del equipo remolcado de la compañía.</li> <li>- Mantener la disponibilidad de carros por tipo y por asignación de producto (Celulosa, ácido sulfúrico, contenedores, etc.)</li> <li>- Controlar el stock de repuestos críticos de importación.</li> <li>- Solicitar la compra de materiales y repuestos.</li> </ul> <p>Logros:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se logra mantener una disponibilidad anual de carros operativos del 95% para uso comercial.</li> </ul>	
INGENIERIA Y CONSTRUCCION SIGDO KOPPERS SUPERVISOR DE MONTAJE	Nacimiento, Chile 02/2006 – 03/2006
<p>Funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coordinar el montaje de equipos e infraestructura para la construcción de la línea N°2 de secado en CMPC Celulosa – Planta santa fe.</li> </ul> <p>Logros:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se logra realizar el montaje dentro del plazo de ejecución del proyecto con los recursos técnicos y humanos disponibles.</li> </ul>	
<b>FORMACIÓN ACADÉMICA</b>	
Universidad de Concepción Licenciado en Ciencias de Ingeniería Titulo Ingeniero Civil Mecánico	Concepción, Chile 03/1997 – 08/2005
Colegio Teresiano Enseñanza Media	Los Angeles, Chile 03/1990 – 12/1994
Colegio Los Angeles Enseñanza Básica	Los Angeles, Chile 03/1981 – 12/1989
<b>CURSOS / SEMINARIOS/ DIPLOMADOS</b>	
Diplomado, Universidad de Concepción Mantenimiento, Confiabilidad y Análisis de Fallas en Equipos Mecánicos	Santiago, Chile 09/2015 – Al presente

Curso Inglés – Wall Street Institute	Puerto Montt, Chile 05/2009 – 08/2010
Responsabilidades de las empresas frente a sus contratistas, 60 horas cronológicas (SERVIC)	Santiago, Chile 11/2006
<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>	
Nacionalidad:	Chilena
Fecha de Nacimiento:	05/08/77
Estado Civil:	Casado
Idiomas:	Inglés hablado y escrito (nivel intermedio)
Computación:	Microsoft Office nivel avanzado, ERP de gestión (Datastream, Oracle applications)
<b>PRETENSION DE RENTA</b>	A Convenir
<b>DISPONIBILIDAD</b>	Inmediata