



# ROBERTO LUMÁN PEREIRA

INGENIERO CIVIL INDUSTRIAL

## OBJETIVO

Orientado al cumplimiento de metas, nuevos desafíos, formar y liderar equipos de trabajo multidisciplinarios, velando por la excelencia operacional e innovación.

## RESUMEN

Ingeniero Civil Industrial, con experiencia en minería en el área de Planificación y Control de Proyectos, Planificación del Mantenimiento, Control de Activos Físicos y Control de Gestión y Costos. Me destaco por mi habilidad de generar procesos innovadores y toma de decisiones en base a la información real y proyecciones bajo incertidumbre. Alta capacidad de aprendizaje, liderazgo y trabajo en equipo de diversas áreas. Conocimientos avanzados/superiores en herramientas Office y en sistemas de información.

## EXPERIENCIA

### **PROFESOR AYUDANTE USS – CONTROL DE GESTIÓN – CONCEPCIÓN Y PUERTO MONTT • AGO-20 - ACTUALIDAD**

- Imparte ramo de control de gestión como profesor ayudante.
- Apoyo en la elaboración del trabajo final, contemplando 3 avances, asesorando a empresas reales.
- Apoyo en el desarrollo del perfil de egreso del alumno.

### **INGENIERO DE PLANIFICACIÓN ZONAL AFTA – CALAMA – GERENCIA DE INGENIERÍA DEL MANTENIMIENTO • KOMATSU CHILE • MAR-19 - ACTUALIDAD**

- Backup de Jefatura directa (equipo de 6 personas).
- Encargado de implementar y controlar la metodología de mejora continua en base Kaizen en el área.
- Aumento de responsabilidad, de 5 a 8 faenas, con más de 300 equipos a planificar su mantenimiento y cambio de componentes y presupuesto anual.
- Encargado de controlar la gestión de costos de las 8 faenas, teniendo relación directa con los ingenieros de gestión (provisiones, costos, bajas, activaciones, presupuestos)
- Trabajo en conjunto con las áreas de confiabilidad, control de gestión, planificación y centralizado para generar los presupuestos anuales de cambio de componentes de las 8 faenas.
- Apoyo en la gestión del equipo de trabajo de planificación, asesorando en la toma de decisiones administrativas y operativas.

#### **Logros:**

- Consolidación de procesos locales estandarizándolos y documentándolos, eliminando mudas y generalizando los cargos.
- Creación de un sistema de control de información basado en Excel y en tiempo real, reduciendo la búsqueda de información a sólo minutos.

### **INGENIERO DE PLANIFICACIÓN ZONAL CALAMA – GERENCIA INGENIERÍA Y SOPORTE TÉCNICO • KOMATSU CHILE • ENE-18 – MAR-19**

- Planificación de cambio de componentes de CAEX, EMT y CARGUIO, con horizonte trimestral, anual y quinquenal (mediano y largo plazo)



ROLUMANP@GMAIL.COM



+56 9 5601 6135



WWW.LINKEDIN.COM/IN/  
ROLUMANP

- Elaboración de presupuesto anual de cambio de componentes zonal (5 compañías mineras), de más de 150 equipos.
- Control de costos y desviaciones en órdenes de servicio de reparación.
- Generación de informes semanales y mensuales para el control de la planificación y costos.

**Logros:**

- Reducción de tiempos de generación y entrega de informes, mediante la implementación de una macro de autoría propia.
- Mejora en la gestión de indicadores del informe de planificación nacional (NGP), posicionado a las 5 faenas en administración entre los primeros lugares a nivel nacional.
- Mejora en la planificación a mediano plazo, reduciendo el incumplimiento del plan al implementar estrategia de planificación con holgura.

**INGENIERO DE PROGRAMACIÓN Y CONTROL • WUTHCO LTDA • MAY-17 - NOV-17 (FIN DEL PROYECTO).**

Proyecto: “Suministro, construcción, comisionamiento y puesta en marcha de sistema contra incendio concentradora” en Chuquicamata.

- Elaboración de Estado de Pago para cliente (Codelco DCH) en conjunto con Oficina Técnica.
- Medición, chequeo y control de avances en terreno, HH y Rendimientos.
- Diagramación de procesos y etapas del proyecto para línea de mando y cliente.
- Revisión y elaboración planillas trisemanales.
- Implementación, preparación y control de herramienta Last Planner.
- Preparación y revisión de informes diarios, semanales y mensuales.
- Coordinación con jefe de terreno y cliente, respecto a recursos, paradas de planta, pruebas, control de calidad e ingeniería.
- Líder de cuadrilla punch list. (4 personas a cargo).

**INGENIERO DE PROGRAMACIÓN Y CONTROL • CONPAX SPA • ABR-16 – DIC-16 (FIN DE AMBOS PROYECTOS).**

Proyecto: “Obras complementarias Molino Unitario” y “Montaje de estructura de colectora overflow” (control en paralelo) en Chuquicamata.

- Generación de reportes diarios para la Gerencia de Proyectos.
- Elaboración de Informe Semanal de Programación (Weekly).
- Revisión de EDP de proveedores.
- Generación de planillas de control, para costos en proveedores y control de reportabilidad en terreno.
- Elaboración de informes ejecutivos para la jefatura.
- Apoyo para la elaboración de EDP para el cliente.

## EDUCACIÓN

---

**INGENIERO CIVIL INDUSTRIAL • 2015 • UNIVERSIDAD SAN SEBASTIÁN**

Titulado, aprobado con distinción.



ROLUMANP@GMAIL.COM



+56 9 5601 6135



WWW.LINKEDIN.COM/IN/  
ROLUMANP

## EXPERIENCIA DE VOLUNTARIADO/LIDERAZGO

### **Líder de Proyecto – Voluntariado Corporativo Komatsu FY2019**

Líder del proyecto “Creación de punto verde y mejoras” donde se adjudicó un fondo concursable destinado a una escuela especial para niños con síndrome de Down.

### **Líder de Proyecto – Voluntariado Corporativo Komatsu FY2018**

Líder del proyecto “pintando una sonrisa” donde se adjudicó un fondo concursable para pintar el segundo piso del hogar de menores “Tierra de niños”.

### **Presidente de clima laboral – GIST sucursal Calama.**

Líder del clima laboral de la sucursal de Calama, por el periodo fiscal japones 2018 (abril 2018 a marzo 2019). Gestor de proyectos y mejoras en pos del posicionamiento del clima laboral a nivel nacional, logrando la puntuación más alta a nivel de sucursales en la encuesta de clima laboral.

### **Taller: Sé el cambio social**

Participación en pre-incubadora de negocios de Techo Chile por 5 meses, para el proyecto “Relum: botellas recicladas”. Generé una máquina semi-automática que cortaba botellas de vidrio para transformarlas en vasos.

### **Centro de Alumnos ICID**

Coordinador de Proyectos, Centro de Alumnos de Ingeniería Civil Industrial (2013-2014) en Universidad San Sebastián. Encargado de generar lazos entre los alumnos y los centros de incubación, emprendimiento y evaluación de proyectos, además de generar charlas y eventos.

### **Proyecto de innovación social “EnergyPark” - Techo Chile**

Semifinalista, el proyecto consiste en equipos y máquinas de ejercicios con capacidad de generación eléctrica (energía limpia).

## IDIOMAS E INFORMÁTICA

### **Cursos**

Nombre Curso	Año	Institución
Ingles Profesional (Cursando)	2021	Open English
Costos para los Negocios	2020	Universidad de Chile - Coursera



ROLUMANP@GMAIL.COM



+56 9 5601 6135



WWW.LINKEDIN.COM/IN/  
ROLUMANP

Herramientas de Planificación Estratégica	2020	Digital Learning - Sence
Base de Datos en Access	2016	Insecap Calama
Evaluación de Decisiones Estratégicas	2014	Universidad Católica de Chile - Coursera

#### Conocimientos/Plataformas

Ítem	Nivel	Observaciones
Ingles <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oral</li> <li>• Escrito</li> <li>• Lectura</li> </ul>	Medio Medio Medio	Sin Certificación
SAP AG	Medio	Certificación USS/SAP
Primavera P6	Medio	Uso en proyecto sin avance físico
Microsoft <ul style="list-style-type: none"> <li>• Office</li> <li>• Visio - Project</li> <li>• Access</li> <li>• PowerBI</li> </ul>	Avanzado Avanzado Usuario Medio	Tablas dinámicas, Macros Control de proyectos reales en Project Curso de Access en ISECAP Calama Generación de informes

## INFORMACIÓN ADICIONAL

**Rut:**

17.867.405-6

**Fecha de Nacimiento:**

13 De Mayo 1991

**Nacionalidad:**

Chileno

**Licencia:**

B

**Estado Civil:**

Casado

**Domicilio:**

Condominio Travesía del Desierto, Avenida Circunvalación 1472, Calama.



ROLUMANP@GMAIL.COM



+56 9 5601 6135



WWW.LINKEDIN.COM/IN/  
ROLUMANP