

PEDRO LEONARDO VEGA CONEJEROS

Ingeniero Civil en Minas

Padre Sigisfredo #429

Panguipulli-Chile

+56 9 94699667

pvconejeros@gmail.com

Fecha de nacimiento 11 de Agosto de 1981

Nacionalidad chilena

R.U.N. 10.596.705-5

Mi nombre es Pedro Vega Conejeros, Ingeniero Civil en Minas de la Universidad Pedro de Valdivia. Soy un profesional con motivación e iniciativa para enfrentar desafíos, la búsqueda de oportunidades y soluciones, así como el aprendizaje constante y el perfeccionamiento profesional integral orientado a la obtención de resultados y al trabajo en equipo.

En ingeniería poseo experiencia en las áreas de planificación, supervisión de proyectos y gestión administrativa. En minería me he desempeñado principalmente en el área de carguío y transporte. Actualmente ocupo el cargo de supervisor de operaciones en el rubro de la minería, en donde debo desarrollar las funciones de planificación, gestión, optimización y desarrollo de proyectos orientados a carguío y transporte. Mi interés es encontrar la oportunidad donde tenga reales posibilidades de desarrollo profesional y personal dentro de un grato ambiente laboral.

1. EDUCACIÓN

Agosto 2016	UNIVERSIDAD PEDRO DE VALDIVIA FACULTAD DE INGENIERIA Titulado con tres votos de distinción como Ingeniero Civil en Minas.	Antofagasta, Chile
2011 – 2015	UNIVERSIDAD PEDRO DE VALDIVIA FACULTAD DE INGENIERIA Ingeniería Civil en Minas	Antofagasta, Chile
2006 – 2009	UNIVERSIDAD ARTURO PRAT Pedagogía en Educación Básica, mención Matemática	Temuco, Chile

2000 – 2003	UNIVERSIDAD AUSTRAL DE CHILE FACULTAD DE INGENIERIA Ingeniería Civil en Informática	Valdivia, Chile
1995 - 1999	INSTITUTO SALESIANO DE VALDIVIA Octavo Básico Enseñanza Media Completa	Valdivia, Chile
1987 – 1994	ESCUELA MARÍA ALVARADO GARAY Enseñanza Básica (1° a 7°) Educación Parvulario Completa	Panguipulli, Chile

2. INVESTIGACIONES Y PUBLICACIONES

2016 **UNIVERSIDAD PEDRO DE VALDIVIA – TESIS DE PREGRADO** Antofagasta,
 “*Trade off operacional de camiones con transmisión mecánica* Chie
 Caterpillar 793F y transmisión eléctrica Komatsu 830E”.

PROF. GUIA: Gustavo Gallardo Guerrero
PROF. REVISOR: Ariel Salazar
AUTORES: Pedro Vega Conejeros y Héctor Ramos Videla
 Áreas disciplinares:

- Estadística
- Transporte
- Proyecto
- Planificación

3. MANEJO DE IDIOMAS

	COMPETENCIA ESCRITA	COMPETENCIA AUDITIVA	COMPETENCIA ORAL
ESPAÑOL	Nativa	Nativa	Nativa
INGLÉS	Intermedia	Básica	Básica

4. EXPERIENCIA LABORAL

Abril 2014 – a la fecha **SUPERVISOR OPERACIONES MINERA ESCONDIDA LIMITADA- MAPER SERVICIOS GENERALES LTDA-SOTRASER** Antofagasta, Chile

Supervisor operaciones

Desempeño como supervisor de operaciones faena minera escondida limitada, en las áreas de carguío y transporte. Mis principales funciones son:

- Liderar y dirigir un grupo de trabajo de 50 personas.
- Planificación mensual y diaria de flota de equipos para cumplimiento de metas.
- Desarrollar y supervisar proyectos de optimización en distintos sectores de la minera.
- Gestionar documentación, suministros y permisos necesarios para operaciones en la minera.
- Cumplir con las normas, procedimientos, planes y programas relacionados con salud, seguridad, medio ambiente, calidad y responsabilidad social.

Febrero 2011 – **SUPERVISOR OPERACIONES MINERA COLLAHUASI- SANTA MARTA MAQUINARIA Y EQUIPOS LIMITADA**

Antofagasta,
Chile

Supervisor operaciones

Desempeño como supervisor de operaciones faena minera escondida limitada, en las áreas de carguío y transporte. Mis principales funciones son:

- Liderar y dirigir un grupo de trabajo de 80 personas.
- Planificación mensual y diaria de flota de equipos para cumplimiento de metas.
- Desarrollar y supervisar proyectos de optimización en distintos sectores de la minera.
- Gestionar documentación, suministros y permisos necesarios para operaciones en la minera.
- Cumplir con las normas, procedimientos, planes y programas relacionados con salud, seguridad, medio ambiente, calidad y responsabilidad social.

5. INFORMACIÓN ADICIONAL

I. USO DE SOFTWARE:

- Microsoft Excel – nivel intermedio
- Microsoft Word – nivel intermedio
- Microsoft Power Point – nivel intermedio
- Autocad – nivel intermedio
- Microsoft Project profesional – nivel intermedio

6. REFERENCIAS LABORALES

Gerardo Arriagada
Ingeniero Civil Industrial
Sub-Gerente operaciones
Maper Ltda-Sotraser
+56992289061
gerardo.arriagada@sotraser.cl

David Navea
Ingeniero en Prevención de Riesgos
Jefe operaciones zona norte
RFP LOGISTICA
+56987904771
+56942757566
Dnavea@rfp-logistica.cl