

Pablo Meza Carrillo

Última actualización: 7 de junio del 2014

Antecedentes Personales

R.U.T.	15.003.859-6
Nacionalidad	Chilena
Fecha de Nacimiento	29 de junio de 1982 (edad 31 años)
Género	Masculino
Dirección	Manuel Bulnes 455 , Iquique , Iquique - I Tarapacá
Teléfonos de contacto	/ (9)96207333
Correo Electrónico	p.meza29@gmail.com
Redes Sociales	
Licencia de Conducir	Sí
Medio de Transporte Propio	Sí

ANTECEDENTES ACADEMICOS

Grado Maximo de Estudios	Universitaria
Colegio	Albert Einstein, Región IV Coquimbo , Año de egreso: 2000
Estudios Superiores	INGENIERÍA EN MINAS UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CHILE INACAP (UTC) Año de egreso:2012 Años de Estudio: 4 Situación: Titulado ANÁLISIS DE SISTEMAS / ANALISTA PROGRAMADOR U. DE ATACAMA Año de egreso:2002 Años de Estudio: 2 Situación: Incompleto

EXPERIENCIA LABORAL E INTERESES

Situación Laboral	Con Contrato
Años de Experiencia	5 años
	Corporación de Desarrollo del Norte julio 2011 hasta la fecha

Experiencia laboral

Cargo: **Jefe Turno**

Región Empresa: I Tarapacá

Actividad de la empresa: Minería

Area de desempeño: Operaciones

Desempeños y logros: Me desempeño realizando trabajos de supervisión en el área de operaciones mina y a la vez llevar la estadística de esta.

Los logros mas destacados como jefe turno mina son:

- 1.- Aprovechar y optimizar los recursos de la manera más eficiente, de tal manera de minimizar y controlar las perdidas relacionadas a las operaciones.
 - 2.- Velar por la seguridad y salud ocupacional del personal a cargo.
 - 3.- Cumplir con la visión y misión de la empresa.
 - 4.- Desempeñarme como un líder positivo y motivador.
-

Cia. Mantos de la Luna S.A

enero 2011 - marzo 2011

Cargo: **Estudiante en Practica**

Región Empresa: II Antofagasta

Actividad de la empresa: Minería

Area de desempeño: Ingeniería

Desempeños y logros: Me desempeñe realizando trabajos de control de Perforación, Tronadura, Carguío y Transporte, identificando las mayores perdidas operacionales y el motivo de su causa.

Diseñe planillas de identificación con sus respectivos informes técnicos, para así concluir en las soluciones correspondientes.

Los logros obtenidos mas relevantes fueron:

- 1.-Analizar y mejorar el impacto que tiene los efectos de la Perforación y Tronadura, con respecto a los rendimientos de los equipos de Carguío y Transporte, que repercuten en la producción planificada por la superintendencia de mina.
 - 2.-Conocer las tareas y responsabilidades que posee el supervisor de mina y las medidas de seguridad con las cuales se deben regir, para realizar los trabajos de manera segura.
-

SQM. Nitratos S.A
julio 2010 - octubre 2010

Cargo: **Controlador de Despachos**

Región Empresa: I Tarapacá

Actividad de la empresa: Minería

Area de desempeño: Ingeniería

Desempeños y logros: Realicé práctica laboral en SQM Nitratos, como controlador de despachos de mina Nueva Victoria en donde pude identificar las perdidas operacionales más relevantes y dar las posibles soluciones.

Cia. Mantos de la Luna S.A
marzo 2007 - noviembre 2007

Cargo: **Controlador de Muestreo.**

Región Empresa: II Antofagasta

Actividad de la empresa: Minería

Area de desempeño: Control de Gestión

Desempeños y logros: Mi labor dentro del departamento de Geología, fue controlar y ordenar las perforaciones de producción de la empresa contratista HIT. El logro obtenido fue conocer las distintas leyes que se encontraban en los bancos y las distintas combinaciones entre ellas, para obtener así una mejor ley del chancado y de esta forma extraer el cobre insitu en la roca.

Idiomas

Inglés

Nivel hablado: Medio
Nivel escrito: Medio
Nivel traducción: Medio

Conocimientos en Computación

Nivel Técnico

Software o Tecnologías

AUTOCAD 3D, Nivel Usuario

EXCEL, Nivel Medio

VISUAL BASIC, Nivel Medio

Software diseñado para crear macros o sub-programas dentro de otro.

	<p>STUDIO 3 DATAMINE, Nivel Medio</p> <p>Software minero para la interpretación, estimación de reservas mineras y diseño de métodos de explotación (cielo abierto o subterránea).</p> <p>NPV SCHEDULER, Nivel Medio</p> <p>Software minero que se utiliza para la optimización de pit, por medio del algoritmo Lerchs Grossman o Cono Flotante, el cual indica mediante estadísticas, la mejor opción de extraer un mineral, obteniendo así el mayor beneficio económico. Este software se utiliza como anexo al Studio 3 Datamine.</p>
--	---

EXPECTATIVAS LABORALES	
Dispuesto a trabajar fuera del país	
Disponibilidad	Jornada Completa
Áreas en las que desea trabajar	-Ingeniería -Operaciones -Planificación y Desarrollo -Proyectos
Región donde Prefiere trabajar	III Atacama