

José Patricio Pino Olivares
Técnico de Nivel Medio
Mecánica en Máquinas y Herramientas

Profesional con treinta y un años de experiencia en la Industria Minera, manteniendo siempre la seguridad, seriedad y responsabilidad constante al logro de los objetivos. Experiencia en liderar equipos de trabajo y en la toma de decisiones bajo presión. Motivación y esfuerzo para un desarrollo personal y familiar.

I.- Datos Personales

Nombre : José Patricio Pino Olivares.
Rut : 9.364.453-0.
Teléfonos : +569 42813761 - +512 498355.
Nacionalidad : Chileno.
Fecha de Nacimiento : 22 de junio de 1963.
Dirección : Hernán Vera Lam Perein #626, Altos de La Herradura.
Comuna : Coquimbo.
Región : IV.
Mail Contacto : jpinoolivares@gmail.com.
Licencia Conducir : Clase A2/A4/D.

II.- Educación

Educación Básica : Octavo Año Básico, Escuela D-84 "Claudio Ararú", Coquimbo.
Educación Media : Cuarto Medio, Liceo Industrial A-7, "José Tomas Urmeneta", Coquimbo.
Título Técnico : Nivel Medio en Mecánica en Máquinas y Herramientas.

III.- Experiencia Laboral

Enero 2005 - Agosto 2016

Compañía Minera Maricunga, (Proyecto Refugio) Copiapó.

- Asistente Supervisor de Camino, (Julio 2015 - Abril 2016).
- Asistente Jefe de Turno Mina, (Diciembre 2012 - Junio 2015).
- Monitor de Perforación, (Junio 2012 - Agosto 2016).
- Operador Perforadora PV - 271, diámetro de perforación Tricono 9" y 8^{1/2}".

- Operador Perforadora ROC - L8, diámetro de perforación Bit 5^{1/2"}.
- Operador Perforadora Ingersoll-Rand DM-M2, (Modelo DML-45Hz) (Rotary-Drills), diámetro de perforación Tricono 10^{5/8"}.
- Operador Equipo de Extracción Caterpillar 785 - C.
- Operador Willdocer 834 - G.

Enero 2004 - Noviembre 2004

Minera Escondida Limitada, (Proyecto Escondida Norte, Empresa Contratista Minería y Construcciones Cerro Alto Limitada), Antofagasta.

- Operador Perforadora Ingresoll - Rand (Modelo DML-45Hz) (Rotary-Drolls), diámetro de perforación Tricono 7^{7/8"}.
- Operador Perforadora Ingresoll - Rand DM-M2 (Rotary-Drolls), diámetro de perforación Tricono 10^{5/8"}.

Enero 2003 - Diciembre 2003

Minera Los Pelambres, (Empresa Contratista Maquinarias y Construcciones Cerro Alto Limitada), Salamanca.

- Operador Perforadora Ingresoll - Rand (Modelo DML-45Hz) (Rotary-Drolls), diámetro de perforación Tricono 7^{7/8"}.
- Operador Perforadora Ingresoll - Rand DM-M2 (Rotary-Drolls), diámetro de perforación Tricono 10^{5/8"}.

Septiembre 2002

Minera Mantos Blancos, División Manto Verde, (Empresa Contratista Maquinarias y Construcciones Cerro Alto Limitada), Chañaral.

- Operador Perforadora Ingresoll - Rand DM-50E (Rotary-Drolls), diámetro de perforación Tricono 7^{7/8"}.
- Operador Perforadora Ingresoll - Rand DM-50 (Rotary-Drolls), diámetro de perforación Tricono 7^{7/8"}.

IV.- Cursos y Capacitaciones

- Oct. 2012** **“Smart Mine para Operador Mina”, DEVEX, Faena Refugio, Copiapó.**
- Oct. 2011** **“Perforadora PV-271 D”, Atlas Copco, Drilling Solutions, Compañía Minera Maricunga, Copiapó.**
- Abril 2008** **“Herramientas Giratorias”, SANDVIK, Copiapó.**
“Taller de Mejoramiento de Practicas Operacionales”, Gerencia Mina Perforación y Tronadura, Compañía Minera Maricunga, Copiapó. Curso de reforzamiento de técnicas de perforación y tronaduras.
- Oct. 2006** **“Monitor de Seguridad Minera”, SERNAGEOMIN, Copiapó.**
- Sep. 2006** **“Seguridad Minera para Monitores”, SERNAGEOMIN, Compañía Minera Maricunga, Copiapó.**
- Mayo 2005** **“Operación Perforadora ECM720”, Atlas Copco, Compañía Minera Maricunga, Copiapó.** Curso de especialización en máquina de perforación adquirida por la empresa.
- Abril 2005** **“Operación Perforadora DMM-2”, Atlas Copco, Compañía Minera Maricunga, Copiapó.** Curso de especialización en máquina de perforación adquirida por la empresa.
- Enero 2004** **“Prevención de Riesgos para la Minería”, Corporación de Capacitación de la Construcción, La Serena.** Curso básico de prevención de riesgos para la minería.
- Mayo 2000** **“Prevención de Riesgos para la Minería”, Corporación de Capacitación de la Construcción, Copiapó.** Curso básico de prevención de riesgos para la minería.
- Agosto 1999** **“Control de Los Riesgos de la Conducción en Alta Montaña”, Crosan Ltda, Copiapó.**
- Julio 1999** **“Soldadura Arco Manual y Soldadura Oxiacetilénica”, S.T.I. Capacitación, La Serena.** Curso de preparación en soldaduras específicas.

- Marzo 1999** **“Introducción Ms-Dos, Windows, Word y Excel”, Centro Informático Computacional, Coquimbo.** Curso de operación de sistemas computacionales.
- Sep. 1996** **“Técnicas de Perforación D.T.H.”, Depto. Capacitación, Gerencia de Ingeniería Drillco Tools S.A. Coquimbo.**
- Nov. 1995** **“Aceros de Perforación”, Smith International, La Serena.** Curso de preparación de minería y tecnología de perforación industrial.
“Windows”, Training Infoland, La Serena. Curso de sistema operativo computacional Windows, duración 20 hrs.
- Sep. 1995** **“Sistema Operativo MS-DOS”, Training Infoland, La Serena.** Curso de sistema operativo computacional MS-DOS, duración 18 hrs.
- Mayo 1992** **“Manejo de Explosivo Básico”, Universidad de La Serena.** Curso de conocimiento general de explosivo, características y clasificación, dispositivos de iniciación. Además almacenamiento, transporte y normas de prevención de riesgos.
- Enero 1990** **“Instrucción en el Trabajo Minero”, Universidad de La Serena.** Desarrollo del trabajo y motivación ocupacional, análisis de tareas, mejora de métodos de trabajo, manejo de explosivos, perforación, mantención de equipos, enmaderación, instrucción en el trabajo, expresión oral, taller de instrucción.
- Agosto 1990** **“Soldadura en PVC”, Instituto Nacional de Capacitación, La Serena.** Preparación en tipos de plásticos, técnicas de soldaduras, preparación de uniones y otros procesos. Descripción de equipos, tablas de presión de aire, soldadura de termoplásticos y variadas soldaduras cordones y uniones.
- Agosto 1986** **“Hidráulica Básica”, Universidad de La Serena.** Preparación en principios de hidráulica, mantención de bombas generadoras, válvulas reguladoras de presión y equilibradas, controles hidráulicos y prueba de circuitos.
- Abril 1990** **“Taller de Instrucción en Laboreo de Minas”, Universidad de La Serena.** Preparación en oficios efectuados en terreno, aplicación del análisis de

tareas, mejora de métodos, aplicación de trabajos grupales, comunicación y ejecución de labores mineras, instrucción de actividades, prevención de riesgos.

V.- Idiomas

Español Nativo

- Verbal.
- Escrito.

VI.- Nivel Manejo Informático

Sistema Operativo Windows	Manejo nivel medio.
Word Point	Manejo nivel medio.
Excel	Manejo nivel medio.
Power Point	Manejo nivel medio.

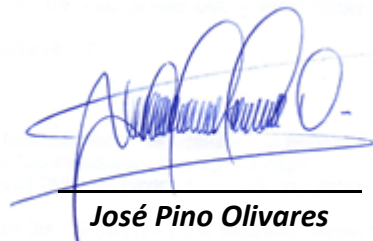
VII.- Referencias

Carlos Palacios Superintendente Mina, Compañía Minera Maricunga, 2013 - 2016.
Fono: +569 95401090

Cristian Marín Tello Supervisor de Camino, Compañía Minera Maricunga, 2013 - 2016.
Fono: +569 94798606

Gustavo Galleguillos Supervisor de Perforación y Tronadura (PYT), Compañía Minera Maricunga, 2012 - 2016.
Fono: +569 84354816

Iván Torres Jefe Turno Mina, Compañía Minera Maricunga, 2011 - 2013.
Fono: +569 84114052



José Pino Olivares
9.364.453-0