

## **JOSÉ PABLO FLORES VARAS**

Celular +56-9-79862815

E-mail: pablo.floresvaras@gmail.com

### **Resumen**

Ingeniero Civil en Minas U. de La Serena, con Diplomado en Gestión de Operaciones Universidad Adolfo Ibáñez con 15 años de amplia experiencia en el ámbito minero, desempeñando roles en distintas funciones, tales como:

Supervisión de operaciones, Ingeniero de Proyectos, Jefe de Ingeniería, Jefe de Estudios de Propuestas y Proyectos, con un enfoque en el cumplimiento a las metas de cero accidentes y de producción establecidas.

Encargado de Soporte de Negocios en Thiess Chile SpA, año 2015 y 2016, logrando cumplir con lo relacionado a la transición del proyecto Óxidos Encuentro de Antofagasta Minerals S.A. por parte de Thiess Mining empresa Australiana que buscó insertarse en el mercado minero chileno.

Jefe de Estudios e Ingeniería entre 2014 y 2015 en Fe Grande Maquinarias y Servicios S.A. logrando cumplir con lo establecido por la Gerencia de Desarrollo de Negocios en lo relacionado a la asignación de nuevos contratos. El año 2015 lideró el proceso de transición del proyecto Óxidos Encuentro a Thiess Mining con un resultado óptimo en la entrega de información solicitada y su posterior proceso.

He desarrollado gran capacidad de gestión, dirección, evaluación y toma de decisiones de distintos Proyectos de gran envergadura, además del conocimiento de la operatividad de equipos mineros en general. He tenido en mi vida profesional un desarrollo que me ha permitido generar una formación de análisis para la resolución de situaciones cotidianas en el mundo laboral.

### **EXPERIENCIA LABORAL.**

#### **a) JPF Ingeniería SpA (Mayo 2016 a La Fecha)**

Emprendimiento personal como asesor en estudios de propuesta técnica – económicas a diferentes empresas como:

- IMS Patagonia
- Constructora San Mateo
- RESSO Ltda
- Echeverría Izquierdo

#### **b) Thiess Chile SpA**

##### **Encargado de Soporte de Negocios. (Jul 2015 a Abr 2016)**

- Encargado de apoyar la transición de Thiess Chile SpA en Proyecto Óxidos Encuentro (Antofagasta Minerals S.A.)
- Apoyar al análisis del Proyecto Óxidos Encuentro en cuanto al cumplimiento de KPI

operacionales, Mantención y de costos.

- Encargado de la búsqueda de nuevos negocios para Thiess Chile SpA en sector Minero en Chile

**c) Fe Grande Maquinarias y Servicios S.A. (2011-2015)**

**Jefe de Estudios e Ingeniería (Mayo 2012-Junio 2015)**

Responsable de administrar en forma eficiente los recursos asignados al estudio de propuestas técnicas económicas solicitadas por empresas mandante a FGMS en el ámbito de movimiento de tierra, minería a cielo abierto y subterránea, construcción de piscinas, etc.

- Responsable de administrar el área de Ingeniería en Proyecto Minero Óxidos Encuentro (Antofagasta Minerals S.A.)
- Adjudicación de proyecto Proyecto Minero Óxidos Encuentro (Antofagasta Minerals S.A.) por un monto de USD157.000.000
- Encargado del análisis y preparación de estudios de propuestas solicitadas por empresas mandantes
- Análisis de optimización operacional de Proyectos en ejecución para las distintas faenas en operaciones actuales.
- Encargado del Control de operaciones para las distintas faenas en operaciones.

**Superintendente de Operaciones (2011-2012)**

Anglo American División Mantos Blancos, ubicado en la Comuna Antofagasta, Antofagasta.

- Actualización de Procedimientos de Trabajo, de manera tal de cumplir con la normativa de seguridad.
- Impulsar el cumplimiento de las metas de mediano y largo plazo, alineadas con las estrategias de la empresa, monitoreando periódicamente su cumplimiento y manteniendo al personal informado.
- Definición de las estrategias y planificación de extracción y explotación de ripios antiguos y material ROM para la formación de pilas de lixiviación mediante zonificación de botaderos antiguos con un movimiento mensual de 2.100.000 Ton.
- Definición de la programación de las operaciones de carguío y transporte para asegurar el cumplimiento del plan mensual y anual, evaluar

**d) INGENIERÍA Y CONSTRUCCIONES PESADAS LTDA (2010-2011)**

**Jefe General de Operaciones**

Guanaco Compañía Minera, ubicado en la Comuna de Tal – Tal, Antofagasta.

- Confección y manejo de los planes de Mediano Plazo tanto para Rajos como Remanejo de Pilas de Lixiviación propiedad de GCM con un movimiento mensual de 400.000 toneladas.
- Elaboración de planes mensuales de producción y desarrollo para Mina Rajo Perseverancia y Rajo Defensa, así como también la recuperación de botaderos antiguos y remanejo de pilas de lixiviación, Guanaco Compañía Minera. Además de la coordinación diaria de turnos, en lo que respecta a la totalidad de la operación rajo abierto.
- Elaboración y supervisión de cumplimiento de reglamentos y procedimientos que rigen en toda la operación minera de acuerdo a DS 132

**e) AGECOMET S.A. (2009-2010)**

**Ingeniero de Proyectos**

- Encargado de Estudio de propuestas técnicas económicas en diferentes procesos de licitación que participa la empresa

**Jefe de Oficina Técnica, Jefe de Operaciones y Jefe de Turno Mina en proyecto Papomono de SCM Tres Valles**

- Encargado de Planificación a Corto Plazo Mina Papomono mediante programas de desarrollo mensual, así como también de Control de Gestión Operacional Mina y control y estimación de costos
- Encargado de la supervisión y coordinación de turno con 45 personas a cargo.

**f) PROYECTA MINERÍA S.A. (2007-2008)**

**Jefe de Oficina Técnica Mina El Peñón propiedad de Meridian Gold, Faena Fortuna**

Responsable del área de planificación y control de costos para los Estados de Pago mensuales

**g) EMPRESA MINERA LAS CENIZAS S.A. FAENA CABILDO (2002-2007)**

**Ingeniero de Proyectos, Jefe de Turno Mina, Capataz y Ayudante de Capataz**

- Estudio de Análisis de los Procesos de Perforación, Tronadura, Carguío y Transporte mediante un modelo de Mejoramiento Continuo, para minería subterránea

- Formulación e implementación de índices de Gestión Operacional en el proceso de Perforación de Producción y Avance, mediante un Modelo de Gestión de Mejoramiento Continuo y Metodología de Pareto.
- Encargado del Diseño y Control de Perforación y Tronadura para Caserones de Producción, así como también del control de la producción y preparación en el Corto Plazo. Control de equipos de Perforación (SIMBA H-1254 E y Boomer H-282).
- Encargado del control y la optimización de equipos de producción y preparación en cuanto a sus Índices Operacionales,
- Encargado del Proyecto y Diseño de Polvorín Subterráneo Semanal Mina Sauce 60 Ton Anfo Según DS 72.
- Encargado de la supervisión y coordinación de turno con 28 personas a cargo.

#### **ANTECEDENTES ACADÉMICOS.**

**UNIVERSIDAD DE LA SERENA**  
**Ingeniero Civil DE MINAS - Licenciado en Ciencias de la Ingeniería**

**UNIVERSIDAD ADOLFO IBÁÑEZ**  
**Diplomado en Gestión de Operaciones**

#### **INFORMACION ADICIONAL.**

- Nacionalidad: Chilena
- Fecha de nacimiento: 23 de septiembre de 1970
- Idioma: Inglés Intermedio
- C.I.N. 11.619.277-2

#### **CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO / SEMINARIOS / CONFERENCIAS.**

- |   |   |
|---|---|
| - Curso de Gestión Ambiental Corporativa    | Universidad de La Serena                      |
| - Curso básico, medio de software minero    | Gemcon  |
| - Valor Agregado a los Enfoques de Procesos | 2007 Quality College                          |
| - Carguío y Transporte con Software Talpac  | Pincock Minarco                               |
| - Basic Familiarization Mining Equipment    | Komatsu America Corp Cartersville Georgia USA |
| - Coaching “Trabajo en Equipo”              | Consultora TransformAcción                    |

#### **INTERESES PERSONALES**

- Comprometido con la Seguridad y El Medio ambiente
- Trabajar en Equipos Multidisciplinarios y Proactivos
- Lograr un adecuado Desarrollo Personal