

MARIO ALEJANDRO ESPINOZA SANDOVAL

Arturo Fernández #2098-Depto 403, Iquique - Chile
marioespinozas@gmail.com

Teléfono Móvil: +56 9 94196673



PERFIL PROFESIONAL

MBA U. de Chile, con formación de Ingeniero Civil Industrial, un profesional con un perfil enfocado a generar y desarrollar soluciones. Capacitado para administrar y gestionar recursos, creando indicadores de evaluación orientados al cumplimiento de metas de contrato.

Posee la capacidad de control de procesos, de operaciones y de acuerdos comerciales, todo en función de mantener óptimo funcionamiento de los estatutos contractuales y de las metas operacionales.

Alta capacidad de comunicación y liderazgo, como de habilidad social en expresión de ideas y directrices.

Además de ser una persona con un alto compromiso con el cero daño, individual y grupal.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

P&C Limitada

-

Mayo 2015 - Actualidad

Administrador de Contrato: Contrato desarrollado en Codelco - DMH. Esta trata de la administración, logística y suministro de combustible COPEC a toda la División Ministro Hales ubicada en las cercanías de Calama, contrato con una dotación de 38 personas a cargo.

La preocupación principal en este cargo, es mantener la comercialización constante e ininterrumpida de combustible a todas las áreas y equipos de la división, tanto de empresas contratistas, como para esta división de Codelco. En esta preocupación contacte, se deben cuidar los siguientes factores:

- Mantención y operación de todos los equipos e instalaciones para poder tener una operatividad óptima para la conformidad del cliente.
- Siempre estar sobre los KPI exigidos por contrato de los que podemos nombrar: Personal, camiones aljibes, combustible de reserva en tks de abastecimiento, etc.
- Preocuparse de la logística de equipos primarios para el suministro de los TK de abastecimiento.
- Preocuparse del control diario de ventas de combustible y fluctuaciones diarias, semanales y mensuales.
- Reuniones semanales con el cliente para orientar la comercialización de actuales y nuevos productos, formas de venta de productos, mejoras en cláusulas contractuales, etc.

Administrador de Contrato: En faena Collahuasi Patache se realizan dos actividades principales:

Captación de nuevas oportunidades: Aquí es donde se realizan visitas para las licitaciones y la obtención de nuevo contratos, se realiza la revisión de bases y posterior adjudicación, para terminar con la puesta en marcha de acuerdo a los acuerdos, plazos y recursos comprometidos en contrato.

Operación de Contratos: Administrar los recursos de 3 contratos a la vez. Se tiene una dotación de personal total de 35 personas, de los cuales se nombran, Supervisor General, Supervisor por Área, asesores en prevención, bodega, administrativo, operadores de maquinaria, maestros de obras civiles, etc. Los contratos son:

- R - 44504: Cerco Perimetral a toda la planta CMDIC Patache (3.560 Metros Lineales app)
- R - 46504: Arreglo estructural y pintura de 4 salas eléctricas (4.200 mt² app)
- SPU - 1404: Ampliación y construcción de nuevo EDIFICIO PATACHE CMDIC.

Algunos de los alcances en las responsabilidades del cargo son:

- Coordinaciones con Gerencia Puerto e ITO Construcción de todos los alcances, interferencias, novedades de obra, acuerdos contractuales y comerciales establecidos en las bases.
- Dar soluciones reales y óptimas, a todo entorpecimiento en la obra, para poder ajustar los tiempos a la planificación real e ideal.
- Confección y gestión de Estados de Pago mensuales.
- Levantamiento de trabajos y cobros adicionales al alcance del contrato.
- Administración, gestión y evaluación de personal a cargo.
- Compromiso y apoyo con todo tema medio ambiental, seguridad y salud ocupacional (Actividades, charlas, capacitaciones, campañas, etc)

Administrador de Contrato (Julio 2012 – Mayo 2014):

Este contrato se desarrolla en la minería de la 2da región, en Minera Esperanza, grupo Antofagasta Minerals. Contrato con una dotación total de 35 personas, entre operadores de perforación, ayudantes de sondaje y mecánicos, este contrato se desarrolla en el rajo mina y consta de máquinas de perforación una ROC L8 y FlexiROC, las cuales son usadas en labores de perforación de precorte y perforación de muestreo anticipado para geología. Como Administrador de contrato las labores principales en este contrato son:

- Coordinaciones con superintendencias P&T y Geología para apoyo en perforación, de acuerdo a planificación mina y a déficit en perforación contractual.
- Confección y gestión de Estados de Pago y/o cualquier cobro anexo que corresponda por no estar estipulado en contrato.
- Administración, gestión y evaluación de personal a cargo.
- Control de aceros, producción y combustible, como indicadores más sensibles del contrato.
- Negociación comercial por cualquier cambio o nuevo alcance del contrato planteado por cliente Esperanza.

Ingeniero de Proyecto (Junio 2014 – Septiembre 2014):

Estas actividades se desarrollan en la 1ra y 2da región del país, en distintas compañías mineras (Esperanza – Tesoro - Quebrada Blanca Teck – BhpBilliton – SQM – entre otras), como función principal podemos mencionar las siguientes:

- Crear contactos iniciales entre las Compañías Mineras y el contratista ROCLIN SpA.
- Presentación expositiva de Servicios a Gerencias, Superintendencias y área de Contrato de distintas compañías mineras.
- Apoyo en la evaluación de proyectos, tanto en alcances técnicos, como económicos.
- Preocupación de todos los temas administrativos y comerciales, tanto de ingreso y puesta en marcha de proyectos para cumplimiento de bases técnicas del contrato.
- Crear y actualizar los reportes de avance de proyecto.
- Confección y preparación de informes e indicadores de cada proyecto en desarrollo a cargo.

PRO-CLEAN / PIREMCO Soluciones Integrales S.A.**Noviembre 2011 – Mayo 2012**

Administrador de Contrato: La Administración de este contrato se desempeña en toda la planta concentradora de Collahuasi, sector Ujina y la función principal del contrato es la limpieza industrial, de manera manual y mecánica (Camiones tolva, retroexcavadora, cargadores frontales, mini cargadores, Dugless, equipo exclusivo en latino américa, etc.). Con esta actividad, Pro-Clean se sitúa como un colaborador estratégico, esto, debido a la importancia para la continuidad de la operación.

Este contrato consta de una dotación planta de 65 personas, además de participar de un rango de 3 a 6 paradas de planta mensual, en donde se incrementa la dotación entre 10 a 70 personas más en el contrato, lo cual se traduce en un personal cercano a las 140 personas a cargo.

Como Administrador de contrato las labores principales en este contrato fueron:

- Levantamiento para cotización y gestión y cobro de trabajos en detención de plantas realizadas de 3 a 6 veces en el mes.
- Confección y gestión de Estados de Pago, como a su vez evaluación económica y cobro de todos los trabajos adicionales realizados en mes calendario.
- Administración, gestión y evaluación de personal a cargo.
- Gestionar y Controlar todos los recursos necesarios para los cumplimientos de las bases comerciales del contrato.
- Ver que todos los lineamientos y recursos de la empresa estén orientados a las buenas prácticas, cumplimientos con la seguridad y obtención de las metas.

SIT INGENIERÍA Y MONTAJE**Julio 2009 – Septiembre 2011****Administrador de Contrato:**

- Dar cumplimiento a los plazos de planificación y bases contractuales.
- Administrar el personal en diversos contratos, áreas y especialidades.
- Garantizar la aplicación de la política de orden y limpieza, además del entendimiento de las normas de seguridad e higiene industrial.
- Evaluación del personal a cargo.
- Controlar Costos de acuerdo a los Budget entregados por Gerencia para la ejecución de cada trabajo.
- Confección de los Estados de Pago, de acuerdo a avances y planificación.
- Gestionar toda documentación necesaria, para la correcta facturación del servicio.

ALGUNOS PROYECTOS DESTACADOS:

Aquí se muestran algunos de los proyectos realizados en la empresa SIT Ingeniería y Montaje:

Febrero 2011 – Septiembre 2011 (Faena CMDIC)

Administrador de Contrato en obras tempranas del proyecto Nuevo HRT y específicamente a la Reubicación de la Línea Eléctrica de 23 kV.

Proyecto GLX-2010-01, contrato dirección con CMDIC-Proyecto con tipo de formato E.P.C.M. con JRQ-FLSmidth

Diciembre 2010 – Enero 2011 (Faena Teck-Quebrada Blanca)

Evaluador de Proyecto y Planificador en trazado y excavación para postes y vientos. Montaje de Postes y Compactado. Tendido de líneas, vestir postes con ferretería. (Licitación Directa para faena Teck, QB – OTT 28179)

Octubre 2010 – Septiembre 2011 (Faena CMDIC)

Planificador y confección de Puch-List en mejoras estructurales Melón, Plataforma sector Ujina. (Subcontrato Melón, Faena CMDIC)

Noviembre 2010 – Diciembre 2010 (Faena Teck-Quebrada Blanca)

Evaluador y Planificador en normalización, reparación de sistema eléctrico Presurizadores área 310/320/320-2. (Licitación Directa faena Teck, QB – OTT 28028)

Septiembre 2010 – Noviembre 2010 (Faena Teck-Quebrada Blanca)

Evaluador y Planificador en recepción, evaluación técnica y reparación de Balde WA-1200 Komatsu. (Licitación Directa para faena Teck, QB – OTT 27970)

Mayo 2010 – Agosto 2010 (Faena CMDIC)

Planificador y Confección de Protocolos de Construcción y Civiles en Precomicionamiento, comicionamiento y puesta en servicio de los motores eléctricos, accionamiento y correspondientes cableados y canalizaciones eléctricos de las correas 410CV402, 410CV403, 410CV404, 410CV405 y 410CV506 del área de lixiviación de Collahuasi. (Proyecto GLX-2010/01, subcontrato por Synergy)

Septiembre 2009 – Marzo 2010 (Faena CMDIC)

Evaluador y Planificador en suministro de instalaciones eléctricas, instrumentación y comunicación de estanque 536-TK-3562 Pozos Norte, Collahuasi. (Proyecto PRC-2009-15, subcontrato por MONTEC)

Septiembre 2009 – Marzo 2010 (Faena CMDIC)

Planificador en suministro de instalaciones eléctricas, instrumentación y comunicación de Estanque Amortiguador de Golde de Ariete Km 0, Collahuasi. (Proyecto PRC-2009-15, subcontrato por MONTEC)

Julio 2009 – Julio 2010 (Faena CMDIC)

Planificador y Confección de Protocolos de Construcción y Civiles en suministro e instalación de alimentación eléctrica, en media tensión, para la sala eléctrica N°3502 de la planta de cogeneradora, incluyendo el suministro y montaje de escalerillas porta conductores (EPC), Tendido de conductor eléctrico de media tensión de 500 MCM y conexión eléctrica entre sala Eléctrica 3502 y Portal eléctrico en sector de la planta Gerencia de Óxidos. (Proyecto PRC-2009-27, Contrato directo con Collahuasi)

Ingeniero de Proyecto: Desempeño en este cargo, en proyecto estatal, al cual era dar conectividad por medio de dispositivos CANOPY, alimentados de manera solar, en Ruta A-616 Km 34 a 25. El proyecto se basa en la conexión inalámbrica para tres puntos ocupando banda pública, para el traslado de imágenes de una cámara “Pelco Espirit Positioning System IOP spec” con codificador sed2120. Esto se realiza en postes de 12 metros y 1 torre de 25 metros de altura. Este proyecto fue ejecutado como contratista directo para el ministerio de Obras Públicas, Vialidad, Iquique, en donde las responsabilidades fueron las siguientes:

- Expositor de proyectos en participación de las licitaciones, reuniones ministeriales, empresas particulares y acuerdos comerciales finales.
- Realización de la planificación de proyectos y además el control todas las áreas.
 - Civil.
 - Estructural.
 - Eléctrica.
 - Conectividad.
- Control de Costos sobre la ejecución del proyecto.
- Liderar grupo multidisciplinario en la ejecución de proyectos.

Docente, Profesor guía y Parte de la comisión evaluadora de Titulación: Principalmente la labor realizada en la Universidad Santo Tomás es la de impartir docencia a distintas carreras, de distintas áreas de la corporación, como ingeniería, economía, evaluación de proyecto e Informática.

Además, es parte de la comisión de Evaluación de Titulación, la cual analiza, corrige y evalúa las tesis y exámenes de título de cada uno de los egresados de la casa de estudios, en las áreas de ingeniería e informática.

REFERENCIAS LABORALES

- **Luis Toledo Vergara**, Ingeniero Civil Industrial Universidad Arturo Prat, Gerente General SIT Ingeniería y Montaje e IMETSA S.A. luis.toledo@imetsa.cl, Fono: 09-62386201.
- **Jorge Monardes**, Ingeniero Civil Químico Universidad de Chile, Ingeniero de Estudios e Ingeniero a Cargo Contrato en ROCMIN Servicios Mineros SpA. jmonardes@rocmi.cl. Fono: 09-82521909.
- **José Caroca**, Ingeniero Civil Estructural y Master en Ingeniería Universidad de Chile, Gerente de Proyecto en ROCMIN Servicios Mineros SpA. jcaroca@rocmi.cl. Fono: 09-82341192.

EDUCACION

Universidad de Chile / Escuela de Post Grados - Facultad de Economía y Negocios Antofagasta, En Curso.

Magister en Administración y Negocios – MBA

Centro de Capacitación Sernageomin / Universidad Católica de Valparaíso Iquique, 2011

Curso de Experto en Prevención de Riesgos de la Industria Extractiva Minera. (Categoría B)
Registro Nacional N°: 2961 P.B.

Universidad Arturo Prat, Departamento de Ingeniería Iquique, 2005 - 2008

Ingeniero Civil Industrial Titulado.
Licenciado en Ciencias de la Ingeniería

Iquique English College, Iquique, 1994 - 1998

Enseñanza Media Técnico Profesional, “Comercio Exterior Bilingüe”.

CURSOS Y OTROS

Escuela Internacional de Negocios / Universidad Paulista, Sao Paulo Brasil Sao Paulo, 2015

Curso de Estrategia, Marketing y Finanzas

Instituto Profesional INACAP

Iquique, 2001 - 2004

Ingeniero de Ejecución en Informática Titulado.

CONOCIMIENTOS COMPLEMENTARIOS

Idioma:

- Inglés Intermedio hablado
- Inglés Intermedio leído
- Inglés Básico escrito

Computación:

- Manejo nivel avanzado de Microsoft Office (Excel, Power Point, Access, Word).
- Manejo nivel avanzado de Microsoft Visio, Project.
- Manejo nivel medio de Primavera Project

DATOS PERSONALES

- Fecha de Nacimiento: 31 de marzo de 1981
- RUT: 14.072.986-8
- Nacionalidad: Chilena
- Estado Civil: Soltero
- Licencia de conducir: clase B

