

LEONARDO SOBARZO CAMPOS

Ingeniero Civil en Electricidad, Mención Electrónica Industrial

Residencia: Calama, Chile

✉ leonardo.sobarzo@gmail.com ☎ +569 9592 7948

Perfil

Profesional con experiencia en adquisición de bienes y servicios de mantenimiento, gestión de reparación de equipos y componentes, elaboración de hojas de ruta, planes y programas de mantención en organizaciones de los sectores minería y energía.

Formación académica

Ingeniería Civil en Electricidad, Mención Electrónica Industrial (2010), Universidad de Magallanes, Punta Arenas, Chile.

Herramientas computacionales

Microsoft Office, SAP módulos MM y PM, SAP Ariba, Ellipse, RMES, PI, Sicep, Regic, MS Project, MS Outlook.

Inglés

Bilingüe, Certificación EF SET Nivel C2.

Competencias interpersonales

Responsabilidad, autogestión, negociación, orientación al cliente, organización, planificación, capacidad resolutive, orientación al logro de metas, trabajo en equipo.

Experiencia

Consultor SAP

Marzo 2019 – Julio 2019

Smec Chile Ltda.

Ingeniero consultor en proyecto "Servicios de ingeniería para el desarrollo del mantenimiento Codelco, faena Gabriela Mistral", para la gestión de materiales en las áreas seca y reparables.

Ingeniero Ventas Técnicas

Mayo 2017 – Febrero 2019

Hydac Tecnología Chile Ltda.

Responsable de brindar atención comercial a clientes industriales de la zona norte de Chile bajo la modalidad de autogestión y home office con base en Calama. Comercialización de equipos en las áreas de filtración, acumuladores hidráulicos, válvulas y bombas.

Comprador Servicios Técnicos

Febrero 2016 – Abril 2017

Engie Energía Chile

Responsable de licitar servicios de mantenimiento eléctrico y mecánico para Central Térmica Tocopilla, Central Térmica Mejillones, Parque Eólico Monte Redondo y Central Hidroeléctrica Laja, resguardando la confidencialidad de la información. Realizar el análisis económico y técnico de las propuestas. Búsqueda de nuevos proveedores contratistas, desarrollando una base de proveedores. Confección de bases administrativas, bases técnicas y contratos. Revisión de antecedentes legales y financieros de las empresas que participan del proceso de licitación. Identificación de oportunidades de mejora en servicios de mantenimiento. Seguimiento de las boletas de garantía. Gestión de aprobaciones de estados de pago y HES.

- ✓ Consolidación de servicios, logrando disminución de costos y tiempos de ejecución.
- ✓ Evaluación de proveedores de acuerdo a estándares corporativos.
- ✓ Seguimiento a los contratos, con respecto a calidad y tiempos de ejecución de los servicios.

Analista Abastecimiento

Julio 2013 – Agosto 2015

SCM Minera El Abra

Responsable de liderar el proceso de adquisición de bienes para las áreas mina, seca y húmeda. Apoyo al área de reparaciones, cotizando servicios para equipos y componentes. Búsqueda de las mejores alternativas de suministros en el mercado, creando un listado de proveedores y manteniendo contacto permanente con ellos, levantando desviaciones y oportunidades de mejora. Planificación, identificación, análisis y definición de estrategias de compras en conjunto con el área usuaria. Gestión del presupuesto de compras. Seguimiento de órdenes de compra con ítems pendientes de entrega o con falencias en la facturación.

- ✓ Se actualizan descripciones de los materiales catalogados en SAP, en conjunto con el área de inventario.
- ✓ Se gestionan acuerdos comerciales asociados a componentes con compras recurrentes.

Ingeniero Entrenamiento

Febrero 2012 – Junio 2013

SCM Minera El Abra

Área Húmeda

Actualización de los procedimientos de trabajo y planes de mantención de las áreas instrumentación y eléctrica. Elaboración de bases técnicas, orientadas a la optimización de las instalaciones.

Área Seca

Generación de planes de mantención en equipos de apilamiento y chancado. Apoyo al área de confiabilidad en la detección de las fallas por equipo, además de la redacción de informes mensuales de las áreas seca y húmeda.

Área Mina

Brindar apoyo a las áreas de mantenimiento y planificación, desarrollando labores de mantención y el ingreso en SAP de las notificaciones de órdenes de mantenimiento. Identificación de componentes con mayores costos y frecuencia de cambio, mediante diagramas de Pareto.

Ingeniero de Proyectos

Abril 2011 – Enero 2012

Ahimco Ingeniería y Construcción

Responsable de la elaboración de presupuestos para proyectos de alumbrado público, desarrollando la cotización de los materiales asociados, además de realizar el respectivo análisis de factibilidad económica.

Ingeniero de Servicios

Septiembre 2010 – Febrero 2011

Driver Electrónica Industrial

Responsable de liderar y supervisar las actividades del proyecto de internalización del plan de mantenimiento de camiones Komatsu 930E modelos 3SE y 4SE para la compañía minera Doña Inés de Collahuasi.

- ✓ Levantamiento de fallas para cada equipo y análisis de indisponibilidad.
- ✓ Análisis de frecuencia de cambio de componentes.
- ✓ Actualización de programas de mantención.