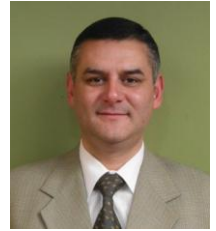


Gonzalo Ramón Sandoval Covili



TITULO:

Ingeniero Mecánico, Universidad del Bío-Bío, Concepción.

Resumen

Profesional del Área Mecánica con experiencia en producción industrial, operación de equipos, procesos mineros, metalúrgicos, Siderúrgicos, montaje de equipos, ingeniería, proyectos, mantención de plantas industriales y mineras.

Ha participado en trabajos de montaje de equipos mecánicos y estructurales en proyectos internos de CAP ACERO como el nuevo Laminador de Barras Rectas, montaje de Apiladores de mineral, Chancadores y harneros de caliza.

Con más de 14 años de experiencia en el rubro, se ha desempeñado principalmente en la Industria Siderúrgica, participando activamente en roles de Supervisión de personal Mecánico, Jefe de programación mecánica, Jefe de Turno Laminación de rollos laminados en caliente, y Líder de turno del laminador de barras rectas.

Se ha desempeñado en funciones operacionales liderando en su turno a cargo, procesos productivos, controlando y verificando que el producto final cumpla con las especificaciones de calidad solicitadas por el cliente. Personal a cargo 30 personas.

Se ha desempeñado en funciones de mantenimiento Mecánico, Supervisando trabajos de mantención preventiva y a la falla, para cumplir con la disponibilidad necesaria de los equipos mecánicos, para un buen desarrollo operativo. Personal a cargo 50 personas.

Ha participado en trabajos de mantenimiento mecánico en paros de Planta en ENAP Refinerías Bío-Bío, en el cargo de Supervisor Mecánico, por la empresa prestadora de servicios Sigdo Koppers Servicios Industriales. SKSI.

Se desempeña actualmente en el cargo de Jefe de Mantención Mecánica en la Empresa Pizarreño S.A., gestionando y administrando los recursos necesarios para un buen desarrollo en la mantención mecánica de los equipos operativos. Personal a cargo, 35 personas más empresas colaboradoras.

Su interés personal es pertenecer a una importante empresa, donde pueda aportar con su experiencia profesional y liderar equipos de trabajo para el cumplimiento de metas operacionales, de mantenimiento, además de participar activamente en las actividades de Seguridad y Medio Ambiente.

Posee habilidades de liderazgo, trabajo en equipo, alto nivel de compromiso, pro actividad, capacidad para adaptarse a los cambios y excelentes relaciones interpersonales.

Antecedentes Personales

Rut : 11.680.319-4

Fecha de Nacimiento: 11 de junio de 1970

Nacionalidad: Chilena

Estado Civil: Casado.

Licencia de conducir: Clase A-2.

Celular: 98652735

Correo: gonzalo.sandoval@vtr.net ; gonzalosandovalcovili@gmail.com;

Antecedentes Académicos

Enseñanza Básica: Liceo la Asunción, Talcahuano.

Enseñanza Media: Colegio Instituto de Humanidades, Concepción.

Estudios Superiores:

- 1989-1991 Escuela de Aviación *Capitán Manuel Avalos Prado*.
Cursa estudios para formación de oficial FACH, especialidad de Piloto Militar.
- 1995-1999 Universidad del Bío-Bío, Concepción.
Cursa estudios de Ingeniería de Ejecución en Mecánica, obtiene el Título de Ingeniero de Ejecución en Mecánica.

Especialidad

Procesos Industriales, Siderúrgicos y mineros.

Mantenición de Plantas industriales.

Montaje de equipos mecánicos y estructurales.

Producción y Operación de equipos Industriales.

Experiencia

Sociedad Industrial Pizarreño S.A.

Marzo 2014 a la fecha

Funciones Desarrolladas:

Cargo: Jefe de Mantenimiento Mecánico. Administra los recursos necesarios para llevar a cabo la gestión de mantención mecánica en los equipos y máquinas operacionales de la Planta de Pizarreño S.A., para la fabricación de planchas de fibrocemento onduladas y lisas para la construcción de viviendas.

Realiza trabajos de programación, planificación y ejecución de trabajos de mantención mecánica con personal de Planta y con empresas colaboradoras.

Sigdo Koppers Servicios Industriales SKSI.

Septiembre a Noviembre 2013

Funciones Desarrolladas:

Cargo: Supervisor Mecánico. Desarrolla actividades de Supervisor de Mantenimiento Mecánico en paro de Planta de ENAP Refinerías Bío-Bío, desarrollando actividades de programación y ejecución de trabajos de mantenimiento de equipos estáticos pertenecientes a la empresa mandante, tales como, acumuladores de combustibles, intercambiadores de calor y torres de enfriamiento, plantas FCCU, HDG, e Isomerización.

Además realiza actividades de coordinación de autorización de ingreso/salida con el cliente y desarrolla actividades de Seguridad con su personal a cargo para cumplir con la meta de cero accidente con tiempo perdido.

Funciones Desarrolladas:

Cargo: Supervisor General. Desarrolla actividades de Supervisor General de Mantenimiento Mecánico, para los equipos mecánicos de los siguientes Departamentos Operacionales: Altos Hornos, Muelle, Materias Primas, Planta de Coke, Planta de Cal, y Combustibles.

Funciones: Planificación, programación, coordinación, supervisión y ejecución de trabajos mecánicos con personal de Planta y con empresas contratistas. 50 personas a cargo.

Participa en trabajos de Paradas de Planta, supervisando en terreno, actividades desarrolladas por empresas contratistas.

Desarrolla actividades de mantención preventiva y correctiva a los equipos de recepción de materias primas, como torres de descarga de material, correas transportadoras, chancadores de mineral, harneros de mineral de hierro, apiladores hidráulicos y equipos secundarios.

Buen manejo del software SAP, módulo PM, para la trazabilidad de las ordenes de mantenimiento, Módulo MM de abastecimiento, y módulo HR, gestión de recursos Humanos.

Trabaja liderando la implementación de la filosofía japonesa de las "5 S" en las áreas de trabajo del personal mecánico, logrando con esto un mejoramiento en los talleres mecánicos y disminución de los tiempos de reparación de los equipos.

Funciones Desarrolladas:

Cargo: Líder de turno. Participa de un proceso de selección interna en la Compañía, para lograr el cargo descrito, para implementar un nuevo laminador de Barras Rectas de CAP Acero, con una capacidad de producción de 550.000 ton/año.

Desarrolla inicialmente actividades de capacitación en la ciudad de Udine, Italia, para posteriormente iniciar el desarrollo del montaje de equipos y puesta en marcha del nuevo laminador.

Controla el proceso productivo, supervisando al personal de su turno en la laminación de palanquillas de acero desde la carga al horno de calentamiento, reducciones de diámetro correspondientes, hasta su producto terminado de acuerdo al diámetro de barra solicitado por el cliente, ya sea para barra hormigón destinada a la construcción de edificios o barras lisas para la fabricación de bolas para molienda de minerales en la minería.

Participa en esta oportunidad en el desarrollo prototipo de un equipo de alto desempeño, conformado principalmente con personal recién contratado en la Empresa, en virtud a iniciar un programa de trabajo orientado al Operador- Mantenedor.

Participa en el desarrollo de sistema de calidad y de gestión de su Departamento, líder en seguridad y medio ambiente.

Funciones Desarrolladas:

Cargo: Jefe de turno laminación y Patio. Desarrolla actividades de programar, supervisar y controlar el proceso productivo de laminados de planchones de acero, desde la recepción del planchón al patio, carga al horno de calentamiento, reducciones de espesor correspondientes hasta su producto terminado, de acuerdo a lo solicitado por el cliente.

Supervisa al personal de su turno a cargo, velando por el cumplimiento de las normas de seguridad y medio ambiente. 30 operadores a cargo.

Participa activamente en actividades de seguridad para los trabajadores del Departamento logrando el objetivo de cumplir la meta de 500.000 HH sin accidente con tiempo perdido.

Funciones Desarrolladas:

Cargo: Analista de mantenimiento. Desempeña funciones de programación, planificación, coordinación, supervisión y ejecución de trabajos en terreno de mantención mecánica para los Departamentos operacionales de Acería Conox y Colada Continua.

Participa en el proceso de la puesta en marcha de la nueva Colada Continua de palanquillas, adquirida por CAP Acero, resolviendo contingencias de tipo mecánica.

Desarrolla actividades de capacitación al personal mecánico en el nuevo software MAXIMO, para abastecimiento y mantenimiento.

Cursos y Capacitaciones

- Capacitación en sistemas oleohidráulicos y neumáticos.
Centro de estudios de alta Tecnología CEAT.
- Capacitación en bases del mantenimiento preventivo y diagnóstico de fallas, nivel I.
Universidad de Concepción.
- Liderazgo personal y trabajo en equipo en acción.
Perret, Psicólogos laborales.
- Capacitación en laminación de palanquillas Danielli, ubicada en ciudad Udine, Italia.
- Curso de liderazgo y formación de equipos de alto desempeño.
MAS Consultores.
- Formación de Lideres en proyecto basados en las "5 S" para CAP- Acero.
Asimet, Gestión.
- Curso de capacitación en control de pérdidas mediante la gestión del riesgo.
Genio Consultores.
- Fundamentos de Hornos y Combustión.
Universidad de Concepción

Actividades Personales

- Licencia de Piloto Privado de avión, desde 2010; otorgada por la DGAC.
Habilitado para volar aeronaves Cessna C-172, cuadriplazas. 250 horas de vuelo.
- Licencia de patrón de Yate Costero, desde 1995; otorgada por la DIRECTEMAR.
Habilitado para navegar con visibilidad a las costas Chilenas.



ACERO
Compañía Siderúrgica Huachipato

Talcahuano, 31 de julio de 2013

Certifico conocer personalmente al Sr. Gonzalo Sandoval C., quien se desempeñó durante 13 años en CAP Acero, en diversas posiciones y Unidades, demostrando siempre un compromiso con las metas fijadas y un espíritu de colaboración con sus pares y jefaturas directas. El Sr. Sandoval es un profesional capaz de adecuarse a condiciones variables del entorno y asumir sus compromisos con mucha lealtad y empuje.

MAURICIO EKDAHL NÚÑEZ
SUPERINTENDENTE MANTENIMIENTO MECÁNICO
CIA. SIDERURGICA HUACHIPATO S. A.

Santiago, 15 de Enero de 2014

CARTA RECOMENDACIÓN

Por medio de la presente, me dirijo a usted con el fin de **RECOMENDAR AMPLIAMENTE** al Señor Gonzalo Sandoval , quien ha sido participe de uno de nuestros equipos de trabajo , esta vez en la faena de Enap Refinería Bio- Bio, en la ciudad de Talcahuano , Región del Bio Bio .

El Señor Sandoval, de Profesión Ingeniero Mecánico , ha mostrado al poco andar un dominio Técnico abundante respecto de su especialidad y en general es una persona que busca la mejor solución ante una problemática en terreno; de muy buen trato con las personas, sabe llegar a ellos y se gana la confianza y lealtad de sus subordinados, consiguiendo así ejecutar las labores encomendadas.

El trato con el cliente es fluido, una persona agradable y firme en sus convicciones. Sin duda un profesional con expectativas y con un amplio universo en su accionar.

Este documento es entregado a solicitud del interesado y para los fines que estime conveniente.

Sin otro particular

Jorge O. Fajardo P.
Ingeniero Civil Industrial
Ingeniero Administrador
SK Industrial S.A.
Fono :56-2-28374652
Cel. 94436881

JFP/jfp
Cc. Archivo