

Rodrigo Alejandro Fuentes Calvo
Ingeniero Mecánico en Mantenimiento Industrial
Técnico Mecánico Industrial
Inacap



Miraflores 6342 La Florida Santiago
Fono móvil 87215513
E-mail: rodrigo.fuentes13@inacapmail.cl
Skype : rod_inge_mec@outlook.com
[linkedin: Rodrigo Fuentes C](#)

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Ingeniero de mantenimiento, planificador, organización, dirección y control de las actividades relativas directas e indirectas al mantenimiento, manejo de presupuesto, supervisión del mantenimiento liderando equipos de personas, análisis de proveedores, valorizado de bodega y control de stock de repuestos críticos, **aplicación de RCM y RCA.** Operador mantenedor, ventas y asistencia técnica, Inspector mecánico, técnico mecánico de mantención, encargado maquinaria envasado y etiquetado, asesor técnico autorizado por S.E.C con licencia de instalador de gas clase 1.

Desarrollo de planes de mantención, implementación de capacitaciones sobre equipos/maquinarias y procesos, monitoreo y control de variables en favor de la disponibilidad de equipos e insumos como para la calidad del producto terminado, demostración en terreno de instrumentos de control, diseño de sistemas de manejo de fluidos, inspección de P.C.C, elaboración de informes diarios, control de mermas, participación implementación de SIG/HACCP/GMP, inspección/diagnóstico ,evaluación y corrección de distintos equipos, elaboración de informes, mantención integral. Traducción de catálogos, **creación de procedimientos de mantención por equipo-máquina e ingreso vía SAP,** cotización de repuestos, atención al cliente, orientación sobre certificación de instalaciones de gas, elaboración sistemas de códigos de observaciones, unificación de criterios visuales, coordinación de operaciones en terreno.

Manejo de inglés medio-avanzado escrito y hablado, traducción de catálogos, Indicadores **KPI's**, decreto Supremo N° 486, office (Excel avanzado, macros, planillas dinámicas, gráficos), **PLC Software Matlab**, software D7 Datastream, AutoCAD 2D-3D, **ERP/ SAP Módulos PM y MM**, FIN 700, programación básica en SQL.

PREMIUM NUTREGG Alimentos
Departamento de Mantención

2015

Como **Ingeniero de Mantenimiento** estuve a cargo del departamento de mantenimiento. **Gestión del mantenimiento, selección y análisis de proveedores por proyecto, coordinación, dirección y supervisión directa** de cada uno de ellos, montaje de maquinaria y puesta en marcha, liderando equipos de trabajo multidisciplinarios con un total de 40 personas a cargo

CAUDAL Energías **2014 – 2012**
Instalación y mantenimiento de equipos y sistemas de energías renovables

Como **Ingeniero de instalaciones y mantenimiento superviso y controlo equipos de técnicos especializados** destinados a ejecutar las instalaciones y mantenimiento de **dispositivos electrónicos, de control, intercambiadores de calor y manejo de fluidos de tecnología de punta** en terreno en distintos inmuebles e industrias soy la consulta directa con el cliente frente a sus dudas.

EXOMANT Mantenimiento Industrial (para SIKA S.A) **2012 – 2011**
Mantenimiento

Bajo el cargo de **Planificador**: Apoyo en forma directa al Jefe de área y Técnicos. **Generación del plan de mantenimiento general de las plantas**; diario, semanal, mensual, trimestral, semestral y anual según cronograma, mejora continua, gestión medioambiental, **mto predictivo**.

Generación de OT diarias según solicitud, generación de levantamientos, solicitud de repuestos e insumos, planificación y programación de mantenciones en coordinación con planificación de la producción y jefe de plantas, coordinación de actividades y supervisión de intervenciones, **a cargo de 8 técnicos de planta y eventualmente personal contratista**. Asistente de proyectos.

EDELPA Envases del Pacífico **2010**
Mantenimiento

Bajo el cargo de **Administrativo Técnico**: Apoyo directo al Jefe de Área y Mantenedores, capacitación a administrativos con breves y puntuales inducciones sobre los distintos equipos, maquinaria y procesos, dirección del plan general de mantenimiento en la planta con el software D7 DATASTREAM, corrección de fórmulas de obtención de **KPI's de gestión de mantenimiento**, etc.

Embotelladora CCU **2007-2006**
Área operaciones

Bajo el cargo de **Operador Mantenedor**: En el área de producción, encargado de la línea de llenado de cerveza formato 1000 cc retornable, monitoreo y control en terreno de las distintas variables involucradas en el proceso (PCC), tanto en la disponibilidad de equipos e insumos, como la calidad del producto terminado, siendo la interface de apoyo directa a los distintos departamentos competentes.

**APV LTDA.
Dept. Ventas**

2006

Bajo el cargo de **Ventas y Asistencia Técnica**: Para equipos de pintura industrial y contratista, demostraciones en terreno de instrumentos de control (rugosímetros, medidores de espesor ultrasónicos, viscosímetros, espectrofómetros, etc.). Participación en el diseño de sistemas de manejo de fluidos para el área química, alimenticia, etc., manejando datos de relevante importancia para este fin, como la compatibilidad química entre los materiales constructivos de una bomba, el fluido a desplazar y el entorno, tipo de energía a utilizar (eléctrica, neumática), etc.

**Embotelladora ANDINA
Área operaciones**

2005-2004

Bajo el cargo de **Operador Mantenedor**: En el área de embotellado inspección de P.C.C, elaboración de informes diarios, control de mermas, participación en la implementación de SIG, HACCP, GMP.

**CEMENTO POLPAICO
Dept. mantención**

2004-2003

Bajo el cargo de **Técnico Mecánico de Mantención**: Inspección, diagnóstico, evaluación y **mantención predictiva , preventiva y crítica** de los distintos equipos que participan en el proceso de elaboración del cemento, especialmente en la primera etapa de este, es decir, chancado y molienda húmeda interviniendo equipos como chancadores primario y secundarios , harneros ,molinos de bola, bombas centrifugas, multietapa, dosificadoras, de membrana, espesadores , reductores, sistemas hidráulicos, **sistemas de control, transformadores**, etc..

**VIÑA CONCHA Y TORO
Dept. mantención**

2002

Bajo el cargo de **Encargado de Levantamiento**: Levantamiento de la totalidad de la maquinaria de envasado y etiquetado de la planta Pirque, (traducción de catálogos, **creación de procedimientos de mantenimiento por equipo-maquina y su posterior ingreso vía SAP, Hojas de ruta**, evaluación, planificación de mantenciones, cotización repuestos, etc.).

**Servitest Ltda.
Dept. técnico**

2001-1998

Bajo el cargo de **Asesor Técnico Autorizado por S.E.C**: Atención a clientes y constructoras, aclarando dudas y orientando en relación al proyecto de certificación de instalaciones de gas Decreto Supremo N° 486.

Elaboración de un sistema de códigos de observaciones para la optimización del trabajo en terreno y unificación de criterios visuales al identificar anomalías, coordinación de las operaciones en terreno.

FORMACIÓN ACADÉMICA

2009 - 2013	Titulado Carrera Ingeniería Mecánica en Mantenimiento Industrial UTECH INACAP
1996-1993	Titulado de Técnico Mecánico Mecánico Industrial INACAP
1992-1987	Enseñanza media científico humanista "Liceo Manuel Barros Borgoño"
1986-1979	Enseñanza Básica Colegio Particular "Santa Cecilia"

DATOS PERSONALES

Edad: 40 años
Estado Civil: Soltero
R.U.T: 10.983.910-8
Dirección: Miraflores 6342, La Florida, Santiago
Teléfono: 87215513
E – mail: rodrigo.fuentes13@inacapmail.cl
Skype : rod_inge_mec@outlook.com

CAPACITACIÓN LABORAL

2000	Black & Decker: - Técnicas de comercialización- Introducción al funcionamiento de herramientas Eléctricas.- Distintos tipos de herramientas y sus aplicaciones.- Demostración y venta en terreno.
2002	Curso " Gestión de Calidad, Medio Ambiente y prevención de riesgos " INACAP Apoquindo.

- 2006** Cámara Chilena de la Construcción: - Excelencia en atención al cliente. -Cálculo y dimensionamiento de redes de gas.- Química de la combustión.
- 2006** Lab. de conversión Metrogas:- Análisis y evaluación de funcionamiento de artefactos a gas.- Instrumentación- Conversión de artefactos a gas.- Control de calidad.
- 2010** Seminario Inaugural Programa de Difusión Tecnológica Sistemas Solares Térmicos: Desarrollo y Mejoramiento de Capacidades Técnicas.

DISPONIBILIDAD

Inmediata

Pretensiones de renta a convenir