

Rodrigo Gómez Campos

Ingeniero Ejecución Industrial
Técnico en Mecánica Industrial
Universidad de Santiago de Chile
Rut 13.077.429-6, Chileno, 38 años

Resumen: Profesional 15 años de experiencia laboral en Mantenimiento, Ingeniería y Operaciones. Ha desempeñado funciones como: Programador de Mantención, Planificador de Mantención, Ingeniero de Mantención y Procesos, Ingeniero de Proyectos, Supervisor Mecánico, Jefe de Mantenimiento, Jefe de Operaciones en empresas industriales y mineras tipo *World Class*. Posee amplios conocimientos en los temas de Administración del Mantenimiento, Planificación e Ingeniería de Mantenimiento y de Plantas.

Experiencia Laboral:

10/2010 – a la Fecha: **GECKO INGENIERIA Y MANTENCION**

Jefe de Mantención y Operaciones

- Liderar la administración del mantenimiento y la operación en terreno.
- Diseñar y ejecutar proyectos de ingeniería, montajes, obras civiles y propuestas.
- Llevar las cuentas claves: General Electric, 3M Chile S.A., Pinturas Ceresita, Chilcorrofin, Soquina, Sipa, Linde Gas S.A.

03/2004 – 08/2010: **CLOROX CHILE S.A.** (subsidiaria The Clorox Company)

Jefe de Mantención Plantas

- Administración y liderazgo integral del mantenimiento en 2 plantas.
- Proyectos, Ingeniería, Montajes y puestas en marcha, Budgets, Forecast. Orientado a los procesos de Mejoramiento Continuo, Excelencia Operacional, KPI's, TPM, Six-Sigma (yellow belt), Negociación, Team Building, Monitor **5'S** (Housekeeping), Kaizen.
- Implementación KPI's de mantenimiento clase mundial en Latinoamérica.

09/2001 – 03/2004: **SQM S.A.** – Superintendencia de Chancado

Ingeniero de Planificación de Mantenimiento – Supervisor Mecánico

- Planificación del mantenimiento Planta de Chancado Pedro de Valdivia (Chancado primario, secundario, terciario, correas transportadoras y planta Harneros)
- Planificación del mantenimiento Plantas de Chancado: María Elena, El Toco, Pampa Blanca y Nueva Victoria. Planificación Mant. Ferrocarriles (Locomotoras)
- Planificación de mantenimiento equipos Mina (Camiones, bulldozers, Perf., etc.)
- Planifica y coordina Paradas de Planta.
- Supervisión Electromecánica Planta de Chancado Pedro de Valdivia.
- Mantenimiento Sintomático, análisis de estadísticas e indicadores.
- Proyectos de Mejoras de procesos para ahorro de costos.

03/2000 – 08/2001: **EMPRESAS ALUSA S.A.**

Ingeniero de Mantención y Procesos

- Ejecución de actividades de mantenimiento en terreno.
- Diseño y ejecución de proyectos de mantenimiento y de ingeniería.
- Implementación y puesta en marcha de una Oficina Técnica.
- Desarrollo de grupos de Mejora de Máquinas y Procesos.
- Cálculo de índices de mantenimiento. Creación de procedimientos.

01/1998 – 09/1999: **NESTLÉ- CHILE S.A.**

Programador de Mantención Preventiva - Fábrica Macul

- Programar ejecución de planes de Mantenimiento Preventivo.
- Supervisión y control en terreno la ejecución de los trabajos.
- Importación de equipos y repuestos.

Formación Profesional:

1996 - 2000:	UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE INGENIERÍA DE EJECUCION INDUSTRIAL
1994 - 1995:	INST. PROF. INACAP - CHILE TÉCNICO MECANICA INDUSTRIAL, mención Mantenimiento
1981 - 1993:	Colegio Salesiano de Macul (Enseñanza Básica y Media)

Cursos más destacados:

Sep – Oct 2008: Curso de World Class Manufacturing (CLOROX - Argentina)

May - Sep 2007: English as a Second Language (4 meses)

California State University (USA)

Jul 2005: Curso Líder del Pilar de Mantenimiento Progresivo (CLOROX - Argentina)

Ago 2004: Curso de monitor **5'S** (Mejoramiento continuo) (CLOROX)

Mayo 2004: Curso **SIX SIGMA** (Yellow belt) (CLOROX)

Abril 2003: Microsoft Project (SQM)

Idiomas:

- Español fluido,
- Inglés nivel intermedio-avanzado (TOEFL 600 puntos) (California State Univ. – Sonoma)

Habilidades personales:

- Alta capacidad para planificar y programar, analítico, proactivo,
- Enfocado a resultados, Mejora Continua
- Actitud, Trabajo en equipo, Manejo de Personal,
- Conocimientos en **TPM, 5'S, Kaizen, Six Sigma, OEE, WCM**
- Manejo de KPI's, Indicadores de mantenimiento de clase mundial