

# Rodrigo Andrés Salazar Zañartu

12-7-2016

## Ingeniero en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente



RUT: 13.075.576-3

Edad: 39 años.

Nacionalidad: Chilena.

Estado Civil: Casado.

Dirección: El Guanaco Norte 2000, Casa 37, Huechuraba – Santiago de Chile.

Celular: +56973036535

e-mail: [salazar.zanartu@gmail.com](mailto:salazar.zanartu@gmail.com)

### OBJETIVOS

Aplicar los conocimientos adquiridos en mi etapa académica y laboral sin dejar de lado el continuo aprendizaje por medio de capacitaciones e intercambio de experiencias con otros profesionales en pro al crecimiento y la mejora continua de la organización.

Tengo gran interés de desarrollarme en un ambiente profesional serio, con sólidos valores éticos y morales, yendo de la mano con el avance tecnológico y haciendo uso de la creatividad en el desarrollo y ejecución de proyectos.

### EXPERIENCIA

#### Gerente de Gestión de Calidad y Jefe de Prevención de Riesgos | Masprot S. C. e I. Ltda.

Noviembre de 2012 – presente

##### Actividades en Gestión de Calidad (según ISO 9001:2008)

- Ser responsable de la Gerencia de Gestión de Calidad organizacional y del Control de Calidad de los productos fabricados por Masprot.
- Mantener y obtener certificaciones para la organización y para los Elementos de Protección Personal fabricados e importados por Masprot bajo Normas ISO 9001:2008, NIOSH, y otras Normas nacionales y extranjeras.
- Incorporar los productos Masprot certificados bajo normas extranjeras al Registro de Importadores y Fabricantes de Elementos de Protección Personal del Instituto de Salud Pública de Chile, ISP.
- Establecer el plan anual de auditorías internas, designando a los auditores internos para cada área a auditar.
- Como Representante de la Dirección, enfrentar directamente las auditorías externas en coordinación con los organismos de certificación.
- Realizar seguimiento de las acciones correctivas y preventivas tomadas para levantar los hallazgos detectados en auditorías y en otras actividades.
- Determinar la efectividad de las acciones correctivas y preventivas adoptadas.
- Mantener el control de los Productos No Conformes y asegurar que las acciones correctivas y preventivas sean efectivas para la eliminación de la causa raíz de la No Conformidad del producto.
- Componer el Comité Técnico definiendo las especificaciones de calidad de fabricación de los productos Masprot.
- Dar respuesta a los reclamos de clientes que afecten a la calidad del servicio y/o del producto.
- Ser responsable del Laboratorio de Control de Calidad.
- Apoyar estrechamente al área comercial en el desarrollo de material técnico y atención a clientes.

- Apoyar técnicamente en el desarrollo de nuevos productos.
- Participar en los Comités Gerenciales y Ampliados que disponga Gerencia General.
- Ser responsable de la Prevención de Riesgos de la empresa, manteniendo la tasa de cotización adicional "cero".

### **Jefe de Prevención de Riesgos e Inspector de Calidad | Masprot S. C. e I. Ltda.**

Junio de 2012 – Octubre de 2012

#### **Actividades en Prevención de Riesgos**

- Coordinar todas las actividades que tengan relación con la prevención de accidentes laborales.
- Coordinar las actividades que realiza el Comité Paritario:
  - Grupos de Inspección Planeada
  - Supervisar las mejoras realizadas
  - Conseguir los recursos económicos para los mejoras a realizar
- Disponer el deshecho de residuos líquidos (residuos de aceite principalmente) y sólidos de la Empresa
- Coordinar el programa de capacitación anual relacionado con la prevención de riesgos.
- Efectuar las charlas de inducción al personal nuevo y entregarles el reglamento interno de la empresa.
- Supervisar las medidas de seguridad relacionadas con el trabajo de contratistas y subcontratistas dentro de la empresa.

#### **Actividades en Gestión de Calidad (según ISO 9001:2008)**

- Apoyar en la mantención de la vigencia y actualización del sistema de información de la calidad, asegurándose que éste dé cuenta de los productos fabricados, inspeccionados y testeados, de acuerdo a las especificaciones de fabricación y conforme a las exigencias reglamentarias.
- Inspeccionar las materias primas que ingresen a la fábrica en conformidad con los estándares y especificaciones.
- Analizar el nivel de aceptación de los productos terminados, comunicando al Gerente de Producción los resultados inmediatos y las desviaciones del proceso de fabricación.
- Apoyar en el control de las adquisiciones cuidando:
  - Que los proveedores sean debidamente evaluados por quien corresponda
  - Que las especificaciones de calidad sean bien definidas
- Participar en los Comités Gerenciales y Ampliados que disponga Gerencia General
- Mantener contacto con el Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH) de Estados Unidos.
- Apoyar en la operación, mantenimiento y calibración de los equipos del Laboratorio de Control de Calidad.
- Apoyar en la mantención del Archivo Maestro donde se encuentren todos los Procedimientos correspondientes a las diferentes actividades que se efectúan en toda la Empresa.
- Apoyar en la mantención del Archivo de Normas actualizadas, tanto nacionales como internacionales, relacionadas con los productos de fabricación Masprot.

### **Gerente Técnico y de Operaciones | Laboratorios LBC Ltda.**

Mayo de 2005 – Mayo de 2012

- Gestionar todas las operaciones técnicas y la provisión de los recursos necesarios para asegurar la calidad requerida en la prestación de servicios de ensayos en terreno de LBC.
- Recopilar información técnica necesaria para el desarrollo de nuevas metodologías y mejoramiento de las ya existentes. Organizar y participar en reuniones periódicas con los técnicos laboratoristas para establecer y optimizar los criterios de ensayo, nuevas metodologías y cualquier tema relativo con la gestión de los ensayos del laboratorio.
- Búsqueda permanente de nuevos servicios de medición para la fidelización de los clientes y para ampliar el campo de negocio de la empresa.
- Canalizar los reclamos recibidos por parte de los clientes, adecuándose al procedimiento general establecido.
- Mantener contacto directo con los principales clientes del Laboratorio para la coordinación y puesta en marcha de los procesos de medición y certificación.
- Aprobar informes y certificados de conformidad.
- Elaborar anualmente los presupuestos de inversión, gastos y venta del Laboratorio.
- Realizar charlas informativas sobre “Calidad de Aire Limpio” y “Prevención de Riesgos Químicos y Biológicos” a clientes del Laboratorio.
- Delegar tareas y actividades a los técnicos de la Unidad de Mediciones y Ensayos, y al personal administrativo.
- Supervisar todo el proceso del Laboratorio, desde la solicitud de servicios por parte del cliente hasta la entrega de certificados con la respectiva facturación.
- Mantener contacto constante con los fabricantes de los equipos de medición ubicados principalmente en Estados Unidos para coordinar las calibraciones y mantenimientos anuales.
- Integrar el Comité Estratégico y de Calidad del Laboratorio.

### **Jefe Unidad de Calidad y Técnico Laboratorista | Laboratorios LBC Ltda.**

Diciembre de 2001 – Abril de 2005

- Participar en la Implementación del sistema de calidad bajo la Norma NCh-ISO 17025. Of. 2002 para obtener la acreditación en el INN (LE 624).
- Asumir un rol principal en la elaboración de procedimientos, fichas técnicas, formularios de registro y Manual de Calidad del Laboratorio.
- Ejecutar mediciones en terreno para la certificación de conformidad de áreas limpias bajo la norma Federal Standard 209-E y Norma ISO 14644.
- Manejar equipos de medición, como Contador de Partículas, Fotómetro Detector de Partículas para la determinación de Integridad de Filtros Absolutos, Termoanemómetros Digitales, entre otros.
- Elaborar informes de ensayos y certificados de conformidad.

### **Laboratorista Químico y Físico | Ingelube S.A.**

Marzo de 1999 – Agosto de 2001

- Ejecutar mediciones y ensayos a lubricantes usados, para el diagnóstico del estado de fricción y desgaste de piezas críticas en diversas maquinarias.
- Elaborar informes técnicos.
- Optimizar métodos de ensayos

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### Universidad de Santiago de Chile

Año de título: Egresado año 2013

**Magister en Medio Ambiente, Mención en Gestión y Ordenamiento Ambiental (PROGOA).**

### Universidad Tecnológica Metropolitana

Año de título: 2003

**Ingeniería en Prevención de Riesgos y Medio Ambiente**

### Universidad Tecnológica Metropolitana

Año de título: 2000

**Técnico Universitario en Prevención de Riesgos**

### Universidad de Santiago de Chile

Año de título: 1998

**Técnico Universitario en Análisis Químico y Físico**

### Liceo Industrial A-74 de Maipú

Año de título: 1993

**Especialidad de Química Industrial**

## CURSOS Y SEMINARIOS

### Bureau Veritas Chile

Mayo 2016

Seminario Aseguramiento Metrológico en las Actividades Productivas.

### SGS Academy

Junio 2015

Introducción a la Norma ISO 9001:2015.

### Bureau Veritas

Noviembre 2014

Curso de Control Estadístico de Procesos.

### Universidad de Santiago de Chile

Septiembre de 2013

Curso de Auditor Líder de Sistemas Integrados de Gestión. Parte del Magister en Medio Ambiente Cursado.

### Air Techniques International (Estados Unidos)

Agosto de 2012

Entrenamiento en la puesta en marcha y operación del equipo de prueba de filtros TDA-100P. Capacitación realizada en las instalaciones del fabricante ubicadas en Maryland, Estados Unidos.

### Instituto de Lenguas FLC

Junio de 2012 – Enero de 2013

Curso de Inglés Intermedio

**Instituto de Salud Pública de Chile (ISP) / National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH)**

Mayo de 2012

Seminario Tecnológico Internacional Sobre Elementos de Protección Personal

**Infraestructura Hospitalaria**

Mayo de 2011

Seminario de Infraestructura Oncológica

**Laboratorios LBC Ltda.**

Diciembre de 2010

Auditorías Internas para Laboratorios LBC bajo la Norma NCh-ISO17025 Of.2005. Curso dictado por la Ingeniero Señora Ana María Coro Ex jefa de la División de Acreditación del INN.

**Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental, AIDIS.**

Septiembre de 2007

V Congreso Interamericano de la Calidad del Aire

**Laboratorios LBC Ltda.**

Marzo de 2007

Taller de Planificación Estratégica

**Instituto de Idiomas y Cultura Woodward Chile**

Segundo trimestre de 2006

Ingles Intermedio

**Instituto Nacional de Normalización**

Julio de 2006

Estimación de la Incertidumbre de los Ensayos Físico Mecánicos

**Instituto Nacional de Normalización**

Septiembre de 2002

Auditorías Internas Bajo ISO 17025

**Laboratorios LBC Ltda.**

2002 - 2005

Más de 320 horas dedicadas a la capacitación e implementación del sistema de calidad bajo la Norma NCh - ISO 17025, con la tutoría del señor Hernán Pavez García, Ex Director del Instituto Nacional de Normalización, INN.

**COMPETENCIAS Y HABILIDADES**

- Gran capacidad de aprendizaje y superación personal.
- Analítico, metódico y creativo.
- Empático.
- Facilidad para el trabajo en equipo.
- Licencia de conducir Clase B.
- Manejo de computación nivel usuario avanzado.
- Inglés intermedio hablado y escrito.