

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

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 las 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 mantenición 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 mantenición del Archivo Maestro donde se encuentren todos los Procedimientos correspondientes a las diferentes actividades que se efectúan en toda la Empresa.
- Apoyar en la mantenición 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

Magíster 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 Magíster 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.