

PASAJE LAGO ENCO 1184 • VILLA LAGO VERDE • LA FLORIDA
TELÉFONO 09-88847259 • 02-23012421
E-MAIL: SOLANGE.LHM@GMAIL.COM

SOLANGE LISSETTE HIDALGO MARTÍNEZ

PERFIL LABORAL

Ingeniero Químico Industrial con postítulo en Ingeniería de la Calidad. Experiencia en laboratorios de diversas áreas. Actualmente se desempeña como Coordinadora de Sistema de Gestión Integrado ISO 9001:2008 – OHSAS 18.001:2007

Capacitada para planificar, diseñar e implementar sistemas de calidad y planes de mejoramiento de la calidad; aplicar metodologías y técnicas de mejoramiento continuo de la calidad y productividad. Aplicación de herramientas estadísticas al diseño, optimización y control de procesos. Análisis de fallas de equipo productivo y sistema de mantención para su mejora.

Dispuesta a asumir riesgos y desafíos ya que entregan la posibilidad de desarrollarse laboral y personalmente. Se adapta con facilidad a nuevas situaciones.

La motivación es adquirir experiencia y forjarse como profesional en lo laboral demostrando competencias de forma proactiva y metódicamente.

Mujer trabajadora, optimista, entusiasta, empática, ordenada, puntual, responsable, comprometida, flexible, asertiva, con liderazgo, alta capacidad de organizar y planificar, buen desarrollo de trabajo en equipo.

EXPERIENCIA LABORAL

- Septiembre 2012 a Septiembre 2015 Encargada de Calidad y Coordinadora Sistema de Gestión Integrado ISO 9001 OHSAS 18001 en SPRING.E “Proyectos de ingeniería eléctrica para el desarrollo de redes de alumbrado público y de distribución en baja, media y alta tensión”. Mantención del SGI direccionando al personal en todas las áreas de la compañía a proceder en cumplimiento con las normativas; canalizar a todo nivel y responder inquietudes, sugerencias y requerimientos relacionadas con el SGI, asegurar que los procesos necesarios son establecidos, implantados y mantenidos; reportar a la alta gerencia el desempeño y cualquier oportunidad de mejora; promover el cumplimiento de los requisitos del cliente a través de toda la organización; coordinar la elaboración de procedimientos, instructivos o formatos de registros con las distintas áreas; realizar cuando corresponda charlas de inducción al personal interno y/o externo. Principales habilidades desarrolladas: liderazgo, organización y cooperación del trabajo en equipo, cohesión de los equipos de trabajo, búsqueda activa de retroalimentación integrando los puntos de vista de los demás; rápido aprendizaje en temas de SSO; impacto e influencia; orientación al cliente; orientación al logro; autocrítica; rigurosidad por el trabajo bien

realizado y capacidad para relacionarse con distintas personas como de aceptar las diferencias generando propuestas y/o soluciones para ambas partes.

- Abril 2011 a Febrero 2012, analista área Estabilidad y Desarrollo en Laboratorios Fresenius Kabi. Análisis completo materias primas; inicio de productos, productos medio y terminados. Análisis físico-químicos y técnicas volumétricas en general. Preparación de reactivos, calibración de equipos, valoración de fármacos mediante equipo HPLC; manejo de Infrarrojo y espectrofotómetro. Determinación de punto de fusión, uso de osmómetro, fotómetro de llama, UV, AA, Karl Fischer, pH metro, partículas subvisibles, entre otros análisis. Estudio de estabilidad y comportamiento de medicamentos sometidos a distintos parámetros por períodos de tiempo controlados. Muestreo de materias primas y asesoría al área de control de calidad de envases.
- Marzo a noviembre 2010 Práctica laboral y trabajo en Ecozone Ingeniería Ambiental Ltda. Trabajo en plantas de tratamiento de aguas residuales con lodos activados; rediseños e implementación de plantas de tratamiento de aguas; utilización de ozono para desinfección y desodorización; instalación de equipamientos en las diferentes fases del tratamiento ya sea de Riles, Rises o de contaminación del aire.
- 2007 Práctica laboral realizada en Ingeniería DictUC S.A. Laboratorio de Aguas y Riles. Durante el período que estuve en DictUC realicé análisis físico-químicos de aguas potables, crudas, residuales, para diálisis y minerales; determinación de metales y aniones en filtros ambientales y columnas de captura de volátiles; caracterización de aguas residuales, servidas y residuos industriales líquidos. DBO, DQO, detergentes, espumas, presencia de sólidos, fenoles, cianuros. Manejo de NCh 409, DS90, NCh 1333.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2014 Programa de inglés en KOE.
- 2012 Postítulo en Ingeniería de la Calidad, Universidad de Santiago de Chile.
- 2007 – 2010 Ingeniería en Química Industrial. IP INACAP, Santiago.
- 2004 - 2007 Tecnología en Análisis Químico. IP INACAP, Santiago.
- 1991 - 2003 Enseñanza Básica y Media, Colegio Shirayuri. La Florida, Santiago.

HABILIDADES

- Dominio de Word, Excel, Power Point, Visio, Minitab.
- Inglés nivel medio en progreso.

REFERENCIAS

Sr. Joel Salazar Farfán

Gerente General

SPRING.E

(56 2) 285 88 909

(56 9) 986 30 740

DATOS DE INTERÉS

Fecha de Nacimiento: 17 de junio de 1986

Nacionalidad: Chilena

Estado civil: soltera

Rut: 15.933.879-7

Licencia de conducir Clase B