

Pedro Alejandro Medel Galaz
Ingeniero en Prevención de Riesgos, Calidad y Medio Ambiente
Diplomado en Gestión de Operaciones y Logística Pontificia Universidad Católica
Registro MINSAL AM-P-4015
34 años CASADO
(09) 92227823 / (02) 24168077
Camino Lonquén sur P 22 ½ Condominio el parrón, parcela C2: Calera de Tango
Pedro.Medel@usach.cl
RUT: 10790759-9

OBJETIVO

Mi principal objetivo es desempeñarme en su empresa como apoyo a la gestión productiva y en las actividades preventivas y de seguridad industrial; poniendo en práctica a vuestro servicio mis conocimientos ingenieriles con el fin de optimizar los recursos materiales y potenciar el recurso humano para el negocio, aumentando las utilidades de la empresa con menos pérdidas. La experticia con la que cuento la he adquirido durante años trabajando en materias de seguridad en aeronáutica, Security, procesos terrestres, liderando equipos de alto desempeño, basados en la metodología LEAN, lo que me hace un profesional capaz de responder a las necesidades requeridas por su empresa y alcanzar los objetivos organizacionales.

LOGROS

CERTIFICACIÓN 100% CUMPLIMIENTO PROGRAMA EMPRESA COMPETITIVA en Transporte Aéreo S.A en áreas de Mantenimiento de Línea y Producción Cabina.

IMPLEMENTACION SISTEMA DE GESTION PEC COMPETITIVO en empresa LAN Cargo S.A, como FAST Air con un 98% de cumplimiento.

DISMINUCIÓN DE DOS TRAMOS (CAD) EVALUACIÓN 2013: Reducción significativo de siniestralidad en una de las empresas del holding LAN dedica al rubro de Ground Halding, logrando un ahorro por más de 300 MM CLP.

IMPLEMENTACIÓN DE PLAN DE REDUCCIÓN RÁPIDO DE LESIONES Y DISMINUCIÓN DE

INDICADORES (TS- TL): Disminución de más de un 50% en los índices de accidentalidad y siniestralidad en los últimos dos últimos años,

IMPLEMENTACIÓN DE SEGURIDAD LABORAL EN ECUADOR, PERU: (Holding LAN), donde después de realizar el levantamiento completo de los requerimientos legales se logró implementar prevención de riesgos en filial Ecuador, comenzando en Guayaquil y Quito, para luego expandirse a Cuenca y Galápagos.

IMPLEMENTACIÓN DE PROYECTO LEAN OPERACIONES TERRESTRES: Líder del proyecto, donde se realizó levantamiento, diagnóstico y propuesta de mejora para el área de control vuelo LAN Airlines, donde se alcanzaron mejoras por 1 MM USD en un período de 1 año.

OPERACIÓN MUNDIAL: Se trabajó como encargo de la operación mundial, durante 1 mes en CAPE TOWN relacionado con las operaciones de LAN, LAN PERU y LAN Argentina.

EXPERIENCIA LABORAL

Jefe Departamento Seguridad Laboral y Medio Ambiente:

LATAM Airlines Group

Dec-2014 / al presente

Profesional a cargo de todas las materias de Seguridad Laboral y Medio Ambiente para LATAM, empresa con más de 55 mil empleados en todo el mundo.

Mis responsabilidades se encuentran orientadas a elaborar, implementar y apoyar todas las iniciativas de la Gerencia Corporativa de Seguridad laboral en el Holding LATAM, velando por la seguridad de nuestros trabajadores y el transporte de pasajeros en una forma segura y eficiente dirigiendo un equipo de Expertos en Prevención orientados a los objetivos estratégicos.

Jefe Corporativo de Prevención de Riesgos y Medio Ambiente:

LAN Cargo – FAST Air Almacenes de Carga

Mar-2012 /Nov-2014

Jefe Corporativo de LAN Cargo y FAST Air Almacenes de carga, mis principales responsabilidades están orientadas en Seguridad Laboral y Medio Ambiente tanto en Santiago, como en las 15 unidades de negocio lo largo del país. En conjunto con un equipo de 6 Expertos de seguridad, apoyamos la gestión en las principales oficinas de Sudamérica como en Estados Unidos. Durante nuestro trabajo se ha logrado avances importantes en materias preventivas, levantamiento de capacitación, programa anual de gestión preventiva, vigilancia en materias de Higiene Ocupacional, cumplimiento en medidas de seguridad y prevención de riesgos, control de accidentalidad, coordinación de actividades del CPHS, trabajo en equipo con personal de SSEI en planes de emergencia que puedan afectar la operación del aeropuerto Arturo Merino Benítez. Últimamente hemos implementado campañas de seguridad, Cultura de Seguridad, disminución de indicadores e implementación de paneles de KPI de seguridad que son mostrados a los principales Gerentes y Directores de LAN Cargo. Actualmente nos encontramos implementando sistema PEC competitivo y en un futuro la implementación de OHSAS 18001 en nuestros principales centros de trabajos.

Jefe Departamento de Prevención de Riesgos y Medio Ambiente:

Andes Airport Services S.A

Jul-2010 / Feb-2012

Profesional a cargo de todas las materias de Seguridad Laboral, Medio Ambiente en Santiago como Ecuador, donde se cubren las principales operaciones en los aeropuertos como Guayaquil, Quito, Galápagos.

Mis responsabilidades en esta empresa del holding LAN se orientan a apoyar todas las iniciativas de la Gerencia General para lograr objetivos agresivos en temas de disminución de tasas de siniestralidad y accidentabilidad. Mis principales funciones son trabajar en conjunto con la mutualidad en materias preventivas, mantener las estadísticas legales, levantamiento de capacitación, programa anual de gestión Preventiva, vigilancia y cumplimiento en medidas de seguridad y prevención de riesgos, coordinación de actividades del CPHS. Implementación gestión visual para las diferentes áreas que trabajan en la plataforma orientados a la seguridad en los procesos. A su vez se implementa método de investigación de accidente SHELL que es utilizado por la Dirección de Seguridad Operacional para encontrar las verdaderas causas raíces y causas contribuyentes de accidentes e incidentes.

Asesor HSEC

LAN Airlines

Ene-2008 / JUN-2010

Asesor, líder de Proyecto LEAN en Operaciones Terrestres, en temas de prevención de riesgos, seguridad y cuidado del ambiente. Trabajo orientado a encontrar soluciones eficientes en el área de Operaciones de Vuelo (CCV), quien es la encargada de generar los planes de vuelo a nivel holding de nuestra empresa en forma eficiente y segura. Se instauran análisis de riesgos (Matrices de riesgos y matrices legales aeronáuticas) en factores operacionales que pueden afectar la seguridad de la operación aérea como terrestres, como la seguridad de nuestro personal alrededor del mundo. (Seguridad Laboral como Seguridad Operacional) Responsable del área en la participación de auditorías IOSA, ISO, FAA, DGAC como internas. Se Desarrollaron procedimientos internos de calidad en el área, implementación y monitoreo de mejora en los sistemas, creación KPI de seguimiento que son controlados periódicamente que son presentados al Director de Operaciones de LAN. Se participa activamente en la creación de procedimientos en las filiales de holding LAN, especialmente en Perú como en Argentina donde se implementan las mejoras creadas en Santiago.

Analista de Sistemas Operacionales.

LAN Airlines

AGO-2006 / DIC-2007

Encargado de administrar Base de datos de Flight Planning Jeppesen, que permite elaborar planes de vuelo en el área de Control Vuelo. Analista de planes de vuelo operacionales, donde se participa en cursos en Estados Unidos impartidos de Jeppesen Boeing company. Desarrollo de planes de capacitación en Flight Planning Jeppesen a todas las filiales del Holding LAN Desarrollo y estudios de rutas para holding LAN, logrando importantes beneficios para la compañía, colaborando con el proyecto LEAN Fuel y LEAN instrucción. Se participa activamente en proyecto AQP para A320 y B767 que se encuentra ligado con proyecto LEAN Instrucción donde se alcanzaron mejoras por sobre 3 MM USD.

Encargado de Operaciones de Vuelo.

LAN Airlines

JUN-2002 / JUL-2006

Encargado de planificación de los vuelos del holding LAN con licencia 608 otorgada por la DGAC, con las siguientes habilitaciones: B767 / B737 / B777 / A340 / A318 / A319 / A320

Durante este trabajo realice comisiones de servicio en Lima, Isla de Pascua, Los Angeles, Salvador de Bahía, Mount Pleasant, Buenos Aires, Ecuador, Colombia. Conocimientos en mercancías peligrosas, factores humanos, meteorología y flight safety.

ESTUDIOS

Ingeniería Civil Industrial, Universidad de Santiago de Chile

Diplomado en Gestión de Operaciones y Logística, Pontificia Universidad Católica de Chile

Gestión Estratégica, Escuela de Economía y Negocios Universidad de Chile

Ingeniería en Prevención de Riesgos, Calidad y Medio Ambiente, Universidad Tecnológica de Chile

Flight Dispatcher License 608, Instituto INCTRAFT / Jeppesen Institute, United State

IDIOMAS INGLES: Oral Intermedio, Escrito Avanzado, Traducción Avanzado.

CURSOS

Gestión de Riesgo IATA

Evaluación de Decisiones Estratégicas (PUC Online)

Auditor Sistemas integrados de Gestión (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001) Bureau Veritas

Pilares para una gestión LEAN: Impartidos por McKinsey & Company

Herramientas de gestión LEAN: se adquieren conocimientos en: MIFA, VSM, Problem Solving, 5S, Balance Score Card, SMED, TPM, gestión del desempeño, supply chain management, liderazgo y coaching efectivo.

Sistemas de Gestión integrados: Elementos de las normas (ISO 9001:2008, ISO 14001: 2004, OHSAS 18001:2007, orientados al levantamiento e implementación.

Decreto Supremo N°148: Gestión en manejo y reutilización de residuos peligrosos. Implementación acorde al marco legal del uso y manejo de residuos.

Curso Control Incendios Industriales, (TOK): Orientado al manejo de incendios industriales, medidas de protección y los elementos necesarios para diseñar brigadas de incendios.

Auditor Interno (LAN): Se han adquirido las competencias necesarias para ser miembro del pool de auditores de la empresa.

REFERENCIAS

Claudio Valdebenito, Jefe de Estándares Andes Airport Services. Teléfono: 979868340

Rodrigo Servieri, Sub Gerente seguridad y Salud Ocupacional TUR BUS Teléfono: 979779621

Gustavo Etchegaray, Gerente de Operaciones ACHS. Teléfono: 984282016