

Guillermo Eduardo LEFOLL

PERFIL

Ingeniero Mecánico orientado a resultados con 20 años de trayectoria en Gestión del Mantenimiento en empresas Nacionales y Multinacionales.

ESTUDIOS

Master en Dirección de Empresas – ICDA – Universidad Católica de Córdoba

Ingeniero Mecánico - Universidad Católica de Córdoba.

Actualidad

Ing.Lefoll & Asociados.

Director

Enero 2012 – Actual

Consultora especializada en Gestión de Mantenimiento para flotas de vehículos, livianos y pesados. Administración de flotas, Coaching de Mandos medios y gerenciales. Plantas de producción de Hormigón Elaborado (RMX), plantas de procesos (trituración de áridos). Instalación. Implementación de Sistemas de Gestión de Mantenimiento. Planificación del Mantenimiento.

Formación de personal de mantenimiento, Cursos de capacitación a medida. Implementación de tableros de control para la Gestión del Mantenimiento, elaboración de KPI's. Control de Gestión del Mantenimiento.

Homologación de modificaciones en vehículos, asesoramiento y elaboración de Informes técnicos.

Experiencia laboral

Minas Argentinas SA – Gualcamayo – Yamana Gold

Supervisor Sr Planeamiento Procesos

Mayo 2011 – Enero 2012

Responsable de planificación y programación del mantenimiento de Planta de Trituración y ADR, garantizando la disponibilidad de los equipos fijos, los repuestos requeridos y equipamientos o servicios para la ejecución del mantenimiento.

Responsabilidades y logros.

- *Conformación del área, incorporando personal operativo: inspectores y lubricadores, a los existentes: operadores de grúa y pañoleros.*
- *Definición, desarrollo y puesta en funcionamiento de los procedimientos operativos existentes y nuevos.*
- *Elaboración de Plan de Mantenimiento Preventivo de emergencia.*
- *Reingeniería del plan de 52 semanas de Mantenimiento Preventivo.*
- *Reorganización del pañol de repuestos del área de mantenimiento planta.*

TAM-SE

Gerente de Operaciones. (Transporte automotor de pasajeros)

Octubre 2010 – Mayo 2011

Responsable del funcionamiento de las áreas de Tráfico y Mantenimiento, para las unidades de negocios de Buses (390 unidades) y Trolebuses (45 unidades).

Responsabilidades y logros.

- Reingeniería del proceso de mantenimiento de unidades móviles.
- Definición, desarrollo y puesta en marcha plan de mantenimiento preventivo.
- Definición de indicadores de gestión para un tablero de comando.

HORMIGONES MINETTI – GRUPO MINETTI - HOLCIM

Córdoba

Coordinador Corporativo de Mantenimiento Hormigón Elaborado y Pétreos (Agregados).

2004 – 2010

Responsable del Mantenimiento para Argentina de las Plantas Elaboradoras de H^ºE y sus equipos de distribución – En total 18 Plantas, 120 vehículos pesados, 29 Cargadoras Frontales y 400 Vehículos livianos. Con personal a cargo.

Responsable del Mantenimiento en la unidad de negocios Pétreos – Planta de Trituración de Aridos. (Trituración primaria, secundaria y terciaria).

Responsable del Mantenimiento para todo el país de los vehículos comerciales, 55 vehículos.

Responsable de Adquisición equipamiento e instalación de Nuevos Proyectos.

Reporta al Gerente Corporativo de Operaciones.

Responsabilidades y logros:

- Definición y puesta en marcha del Mantenimiento Preventivo General, en el módulo SAP-PM.
- Estandarización de Mantenimiento Preventivo según requerimientos de LATAM.
- Monitoreo del cumplimiento del Budget.
- Elaboración de los Proyectos de Inversión (flota y plantas).
- Ejecución de las políticas de recambio de la Compañía.
- Elaboración del Budget y Finplan para todo el negocio, en las cuentas de Mantenimiento.
- Disminución del costo de mantenimiento.
- Elaboración de Plan de Proveedores con contratos Marco a nivel Nacional.
- Elaboración de Perfiles del Personal de Mantenimiento.
- Elaboración de Capacitación del Personal de Mantenimiento.
- Participación activa en la implementación de ISO 14000.*
- Participación activa en la implementación de ISO 9000.*
- Miembro del Comité de OH&S (Higiene y Seguridad).
- Miembro del Comité LATAM de Mantenimiento (Latinoamérica).

Lo enunciado aplica para los negocios de Hormigón y Pétreos, (exceptuando los *).

TALLER INTEGRAL DEL AUTOMÓVIL: 2000 – 2006.

Actividad relacionada a inyección electrónica, tren delantero, frenos, y mecánica en general multimarcas. En asociación con mi padre.

ACADEMIA SANTO DOMINGO: Ciclo 2005-2006.

Diseño y dictado de Cursos de:
Mecánica del Automotor.
Electricidad del Automotor.

TRANSPORTE INTERNACIONAL LA ESTRELLA: 10/2003 – 06/2004

Empresa de transporte internacional, con flota propia de 30 unidades.

Jefe de mantenimiento: Control y ejecución de tareas específicas de mantenimiento de unidades, mantenimientos preventivos y correctivos.

VECOR SRL: 06/2002 – 09/2003

Centro de Inspección Técnica Vehicular.

Director Técnico Titular. Confección de procedimientos generales, Implementación de Mantenimiento preventivo de líneas de inspección.
Personal a Cargo.

COLEGIO LA SALLE: Años 2002- 2003-2004

Profesor titular de las asignaturas Tecnología I,II, III, Profesor Suplente de Matemáticas IV.

TRANSPORTE ANTONIO FRANCIA S.A: 10/1998- 03/2000, empresa dedicada al transporte de cargas en general, con una flota de 30 camiones, 95 semirremolques y 3 grúas de 40 tn.

Jefe de Mantenimiento centralizando las siguientes funciones:

Control y ejecución de tareas específicas de mantenimiento de unidades, mantenimientos preventivos y correctivos, para tractores, semirremolques y grúas. Con personal a cargo.

Compras: Análisis y planeamiento de las mismas. Negociación con proveedores. Manejo de Presupuestos.

Comunicaciones: implementando procedimientos de control, para la telefonía fija, telefonía celular, además del sistema Trunking.

Almacén: control de stock.

Mantenimiento general de Edificios e Instalaciones

CLIMA INGENIERIA AMBIENTAL: 08/96 – 11/97.

Empresa dedicada a la recolección de residuos y disposición final, que cuenta con Certificación DIN en ISO 9002.

Inspector Final Ok: *recuperación general de la flota pesada y liviana, realizando tareas de control y programas de mantenimientos preventivos y correctivos.*

Con personal a cargo.

Inspector de Calidad: *para los servicios de barrido manual y disposición final de residuos.*

Control de Gestión: *monitoreo del funcionamiento de las demás áreas, reportando directamente a la Gerencia General, como así también controlando otros emprendimientos dependientes de la Regional Córdoba. Con conocimientos y manejo de las Normas ISO 9000, Política de la Calidad, Manual de Calidad, Procedimientos, Instructivos; como **Auditor Interno realizó dos auditorias de Mantenimiento.** Conocimientos de distintas áreas como: Stock, Compras, Mantenimiento. Procesos de licitación. Personal a cargo.*

COMPETENCIAS ADQUIRIDAS

COMPETENCIAS

PERSONALES

Pensar en el negocio

- *Análisis y resolución de problemas*

Aportar resultados

- *Gestionar la ejecución*
- *Enfoque en el cliente*
- *Liderar para el rendimiento*
- *Conducir el cambio y la innovación*

Brindar energía a las personas

- *Comunicación*
- *Comprometer e inspirar*
- *Cultivar Relaciones e intercambiar experiencia*
- *Promover el trabajo en equipo y la cooperación*

Modelo de profesionalismo

- *Adaptarse y aprender*

- *Actuar como ejemplo*

CURSOS REALIZADOS

- 1- *"Técnico en Electricidad y Electrónica del Automóvil". TECBAC*
- 2- *"Sistema JUST IN TIME Y CONTROL ESTADISTICO DE PROCESOS". UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA.*
- 3- *Teleconferencia Interactiva "ISO 9000", UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA.*
- 4- *"Un camino hacia la Calidad Total", INSTITUTO SABER*
- 5- *"Cómo obtener las NORMAS ISO 9000", ADRI-GFW TACH INTERNATIONAL*
- 6- *"Formación de Auditores Internos en Sistemas de Calidad", Clima Ing.Ambiental, duración 20 hs, capacitador Sr Loforte Darío, Lead Auditor. Registro IQA 96/1572.*
- 7- *"Sistemas de Gestión Ambiental, ISO 14000", FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS, EXACTAS Y NATURALES DE CORDOBA. Disertante Lic. Pardías, BVQI.*
- 8- *"Inyección electrónica del automotor", Instituto Renault.*

Los siguientes han sido realizados dentro del plan de estudios de la carrera.

Cursos de:

- 1- *Torneería, INSTITUTO RENAULT.*
 - 2- *Control Numérico Computacional, Centro Amadeo Sabattini.*
 - 3- *Diseño Asistido por Computadora: MICROCADAM, AUTOCAD, UCC*
 - 4- *Programación en lenguaje FORTRAN.*
 - 5- *Automatización Industrial: TAURUS: de simulación de procesos en tiempo real.*
 - 6- *AG 90 - SIEMMENS: programación de PLC.*
- Excelente dominio de PC, DOS, Entorno WINDOWS, EXCEL, WORD, POWERPOINT, INTERNET, CORREO ELECTRONICO, LOTUS NOTE, SAP módulos PM y transacciones varias relacionadas al mantenimiento.*
- Dominio Inglés, oral y escrito.*