

Arturo Loyola Beiza
Celular: +56 9 6 899 35 34
arturo.loyola@yahoo.com

Ingeniero mecánico con experiencia liderando equipos de mantenimiento y operaciones en vehículos (camiones, buses, autos), industrial (servicios generales, cámaras de frío, calderas, maquinaria), transporte (plan operacional, rutas), maquinaria (equipos alto tonelaje, excavadoras, retroexcavadoras, tractores) y distribución (logística de bodega, Control SKU, procedimientos). Responsable, proactivo, comprometido al momento de asumir desafíos,

Experiencia Profesional

Jefe mantenición General
Gate Gourmet Chile.

Dic. 2018- Nov. 2019

- Responsable de una dotación de más de 100 personas, entre Ingenieros, Mecánicos, Técnicos, Operarios y conductores.
- Planificar, Organizar, Dirigir y Controlar las áreas de Vehículos Automotrices (Flota de Camiones, Camionetas); áreas de Infraestructura, Climatización, Planta Industrial y Proyectos de Inversión.
- Responsable Crear y controlar el presupuesto mensual de cada área (Planta Industrial, Aseo, Vehicular, Infraestructura y Proyectos). Mediante Pmi.
 - Control de indicadores de gestión de las áreas.
- Evaluar, Planificar, Dirigir y controlar la ejecución de proyectos de remodelación, construcción e infraestructura de la planta.
- Desarrollar e implementar proyectos Mensuales, en pro del ahorro mensual de la planta (tales como Consumos, sustentabilidad, medio ambiente, entre otros)
- Planificar y Dirigir Proyectos de Sustentabilidad de la Planta.
- Representante de la Empresa, ante Proveedores externos, Seremi y Empresas Contratistas.

Jefe de Mantenimiento Zona Norte
Turbus Chile Spa.

Jul 2018 - Dic 2018

- Velar por el cumplimiento de los estándares de calidad exigidos por el Ministerio de Transporte de Chile.
- Realizar capacitaciones e instrucciones técnicas a equipo de Mantención de Buses.
- Controlar el cumplimiento del presupuesto mensual del área.
- Desarrollar e implementar procedimientos técnicos del área de Mantenimiento.
- Gestionar indicadores operacionales del área.
- Responsable de más de 200 técnicos mecánicos.
- Responsable del Mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo de la flota y cumplir con la disponibilidad operacional.
- Flota activa de 210 buses (TURBUS) y 38 camiones (STARKEN).

**Jefe del Departamento de Maquinaria,
Vehículos y Operaciones**
Grupo de Empresas FAPISA
Inmobiliaria, Constructora y Renta Car.

Dic 2016 – Abr 2018.

Arturo Loyola Beiza

- Liderar el departamento de maquinaria, vehículos y operaciones, velando por el cumplimiento de los objetivos.
- Administrar presupuestos asignados por conceptos de personal, insumos, materiales, entre otras.
- Crear pautas y procedimientos que permitan automatizar los procesos internos del área.
- Establecer y coordinar servicio de arriendo como administración de los activos fijos; camiones tolva, maquinaria pesada construcción, vehículos menores, flota de excavadoras, motos niveladoras, retroexcavadoras, mini cargadores, rodillos compactos, camiones pluma y planta móvil de áridos.
- Dirigir equipo de 30 colaboradores a cargo, bajo un liderazgo participativo e integrador.
- Flota activa de 52 unidades entre camiones y maquinaria pesada.
- Responsable del Mantenimiento de planta móvil de áridos.

Asesor en Proyectos

May 2015 - Nov 2016.

Ingeniero proyectos de mantenimiento predictivo y correctivo

- Desarrollar, actualizar y perfeccionar la ejecución del plan de mantenimiento a corto plazo en empresas con equipos: grúas horquilla, buses, camiones, maquinaria agrícola, flotas y maquinaria industrial.
- Asesorar en mejoras en mantenimiento predictivo, proyectando y priorizando tareas de mantenimiento.
- Planes de mejora de distribución de recursos.
- Empresas: Unifrutti, Subsolé, Del curto, Transportes Urrutia, Transportes Labbé, Sk rental, Constructora Dragados, Constructa Trébol.

**Jefe de Mantenimiento y Operación de Flota
Transportes Yanguas.**

Jun 2014 a Abr 2015.

- Planificar área de mantenimiento y operaciones, de acuerdo con los objetivos establecidos del área.
- Administrar planificación de logística de repuestos, como operación de flota.
- Administrar y controlar consumos de combustible y neumáticos.
- Analizar indicadores mediante medición de diversos KPI's, que permitan considerar el estado de avance de los procesos.
- Implementar 5s a trabajos diario y pañol, como realizar funciones de Instructor en cursos internos a 22 técnicos.
- Asegurar mantenimiento a marcas, tales como: Volvo, Mercedes, Man, Scania, Yutong, Internacional, Mack y Freightliner.
- Flota activa de 210 buses yvan.

**Jefe Profesional de Mantenimiento
Subus Chile**

Abr 2009- junio 2014.

- Dirigir equipo de 150 técnicos, motivándolos al cumplimiento de objetivos, bajo un liderazgo participativo.
- Controlar presupuesto de cada bus, liderando y planificando plan de mantenimiento preventivo..
- Desarrollar funciones como Instructor técnico, dirigiendo: programadores, jefe taller,

Arturo Loyola Beiza

- supervisores, programador, encargados de bodega.
- Dirigir operación de la flota, controlando y supervisando logísticamente las bodegas.
 - Controlar presupuestos de horas extras y dotación.
 - Modificar e implementar procedimientos..
 - Supervisar infraestructura de la nave de mantenimiento.
 - Ascenso desde Técnico Mecánico (2009 al 2010), Supervisor de mantenimiento (2010-2011) y jefe profesional de mantenimiento. (2011 al 2014).
 - Flota activa de 350 buses Volvo Y Mercedes Benz.

Encargado de Mantención **Oct 2007 – Abr 2009**
Frigorífico industrial Frutauco.

- Realizar mantención y reparación de 18 grúas horquilla.
- Dirigir al equipo de 12 técnicos a cargo, liderando área de bodega y maquinas industriales.
- Velar por procesos internos, tales como: refrigeración industrial, electricidad industrial, mecánica industrial y maquinaria pesada, mantención y reparación de calibrador industrial de procesamiento de frutas, compresores industriales, calderas y cadena de frigorífico.

Mecánico Automotriz y Maquinaria Pesada e Industrial **Nov. 2005 – Abr 2007**
Taller Automotriz.

- Efectuar reparaciones y dar mantenimiento a los automóviles y maquinaria pesada e industrial.
- Fabricación de maquinaria industrial, eléctrica y mecánica.
- Soporte técnico de mecánica industrial a plantas agroindustriales.

Formación Académica

- Ingeniería en Maquinaria Pesada y Vehículos Automotrices.
Universidad Tecnológica de Chile Inacap. 2011
 - Postgrado de Liderazgo de Equipos. Semi presencial.
Pontificia Universidad Católica de Chile.2010.
 - Curso de estrategias y control gestión industrial. Presencial.
Universidad de Chile.2017.
 - Técnico Medio en Mecánica Automotriz.
Liceo Polivalente Moderno Cardenal Caro. 2005.
 - Cursos: Hidráulica aplicada, Neumática, Metrología, 5s y Lean Six Sigma.
CFT Inacap.
 - Curso: Ingles básico 1 y 2 en Instituto Chileno Británico.

Manejo Técnico

Software

MS Office: Word, Excel, Power Point,
Outlook. Nivel Avanzado. SAP,
MANAGER, OFIMATICA, ZEUS.