



BROCHURE



GESTIÓN INTEGRAL EN MANTENIMIENTO LTDA.

G.I.M.

¿QUIENES SOMOS?

Fundada por un equipo sinérgico y multifuncional, desde el año 2007 y luego de muchos años de experiencia personal, somos una empresa conformada por personal idóneo dedicado a dar servicio de ingeniería de proyectos, diseño y ejecución de montaje de plantas de producción y en general la completa gestión del mantenimiento mecánico, eléctrico, y medioambiental; a nuestros clientes.

Nuestra oficina técnica esta compuesta por un equipo completo de ingenieros y técnicos que con la mayor profesionalidad y eficacia, elaboran los proyectos industriales de todas las máquinas y equipos, plantas de tratamiento y de procesos con una alta eficiencia operativa.

Trabajamos basándonos en indicadores de gestión de la calidad, de productividad y en especial en la gestión y aprovechamiento del talento humano, inculcando como principio fundamental el trabajo con seguridad e integridad.

Todo esto, nos permite asegurar la realización de su trabajo a un costo justo y en un tiempo de acuerdo a sus necesidades.

Diseñamos proyectos globales de tratamiento, producción y operación con estrategias de mantenimiento industrial, mediante el establecimiento de operaciones, acciones y tácticas, a partir del conocimiento de las relaciones entre medio ambiente, operación, mantenimiento, producción y la maquinaria seleccionada para cada proyecto..



Generamos proyectos medioambientales en conjunto con programas de mantenimiento eficaces, control y seguimiento del funcionamiento de equipos; para así minimizar riesgos de paros de la producción por fallas mecánicas, malos funcionamientos o incumplimientos normativos.

Tenemos un vasto conocimiento y experiencia en la industria de alimentos, en la normatividad medioambiental y de consumo humano en general conociendo sus necesidades teniendo la proyección y emprendimiento para resolverlas, mejorándolas.

Ya que contamos con la capacidad de realizar mejoras continuas en procesos productivos de acuerdo a nuestros conocimientos en ellos, su estructura, diseño y funcionalidad.





FILOSOFIA Y OBJETIVOS DE TRABAJO

Brindamos servicio de mantenimiento y montajes, industriales mecánicos, eléctricos y medio ambientales.

Asegurando la realización del trabajo a un costo justo y en un tiempo de acuerdo a las necesidades de nuestros

Filosofia de Trabajo



Diseño, fabricación, montaje y mantenimiento de acuerdo a estándares

Gestión Integral en Mantenimiento Ltda. presta el servicio de diseño, fabricación, montaje y mantenimiento de acuerdo a los estándares establecidos por nuestros clientes al cumplimiento de la normatividad de calidad, seguridad y medio ambiente.

Servicios especializados

Sin embargo encontramos que las necesidades que requieren las empresas, personas y municipios (entre otros) son en algunos casos servicios muy específicos y no estandarizados.

Es ahí cuando nuestro equipo presenta un estudio concreto en cada caso.

Diseño y creación

Una vez aprobada la idea por el cliente, se procede a la ejecución de la misma

Mantenimiento

Finalmente Gestión Integral en Mantenimiento Ltda. ofrece un servicio completo de fabricación, montaje, operación y/o seguimiento y mantenimiento.

Trabajo basado en Objetivos



- Emplear la organización, la estructura, las relaciones y el conjunto de los elementos estructurales del diseño, la fabricación el montaje y el mantenimiento; mediante la utilización de los conceptos fundamentales de disponibilidad, fiabilidad y mantenibilidad del servicio.



- **Entablar una relación duradera con nuestros clientes. Ya sea mediante el suministro de nuestra gama estándar de productos o mediante el diseño personalizado de estos, pretendemos satisfacer sus necesidades individuales gracias a una amplia flexibilidad y a la asesoría técnica de nuestros expertos.**



- Generar un sistema instrumental que permita administrar la información y las acciones relevantes a actividades, procesos y organización del sistema de operación y mantenimiento; mediante un sistema logístico documental para la toma de decisiones.



- Concebir las operaciones factibles de mantenimiento; mediante la diferenciación de las acciones correctivas, preventivas, predictivas, modificativas, etc.
- Conocer la normatividad de calidad, seguridad, medio ambiente entre otros para fijar parámetros estrictos de cumplimiento y velar por su control.


- Estructurar una táctica de cumplimiento, mediante el uso y aplicación de un conjunto lógico de acciones de control y seguimiento, con el fin de poder realizar las tareas y actividades inherentes del servicio, siguiendo las reglas y/o normas establecidas para cada proyecto en específico y cada procesos en general, regulado por la norma adecuada en cada caso.



PORTAFOLIO DE SERVICIOS

Nuestra organización se encuentra dividida en Unidades Estratégicas de Mercado (SMU) que se manejan de forma independiente y de esta manera nos permite actuar y reaccionar con rapidez, eficacia y concentrarnos en cuotas de mercado específicas.

Realizamos proyectos desde la etapa de ingeniería y diseño, consultoría, fabricación y montaje para luego generar mantenimientos según rutas definidas por nosotros o por



Unidad estratégica de Mercado (SMU)

⊕ (SMU FOODS & BEVERAGE)

Industrias de alimentos y bebidas.

1. Bombas y motores
2. Sistema de mezcla, transporte, llenado, lavado, empaque, almacenamiento.
3. Equipos de transferencia de energía, masa y calor.



⊕ (SMU LUBRICATION ENGINEERING)

Ingeniería de la lubricación, sistemas neumáticos, ahorro de energía.



⊕ (SMU SAMTA)

Proyectos de saneamiento ambiental, medio ambiente y tratamiento de aguas.



⊕ (SMU PROYECT MANAGEMENT)

Gerencia de proyectos e Ingeniería de montajes industriales

1. Montajes y desmontajes de líneas de proceso, maquinaria y equipos.



⊕ (SMU INDUSTRIAL MECHANIC)

Ingeniería, diseño, fabricación y mantenimiento para la industria.



⊕ (SMU HSEQ)

Gestión Integral en seguridad industrial, salud ocupacional, Calidad y Medio Ambiente.



¡NUESTROS CLIENTES!...



Aseguramos el suministro de los materiales, servicios y stock en bodega solicitados por nuestros clientes, de acuerdo con las especificaciones técnicas, y de HSQE requeridas, dentro de los tiempos especificados, acordes con la legislación

EJÉRCITO NACIONAL



Mantenimiento a planta de tratamiento de agua potable

Base militar:

✦ Cambio de cargas de filtros de arena y carbón.

✦ Análisis de sistemas de filtración y potabilización del agua

✦ Mantenimiento equipos de bombeo.

✦ Mantenimiento neumático sistema hidroneumático.

✦ Equipos de metrología.

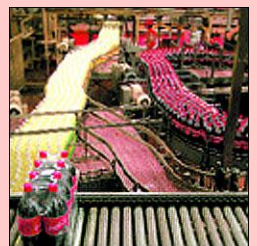
ANTES



DESPUES



COCA-COLA FEMSA



Contrato marco de mantenimiento industrial áreas de procesos especiales:

 Sala de Jarabes

 PTAR

 Planta de Tratamiento de agua potable

 CIP

 B&B (Bag In Box).

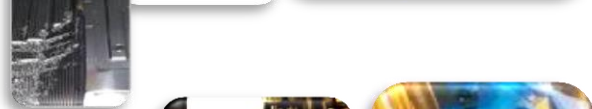
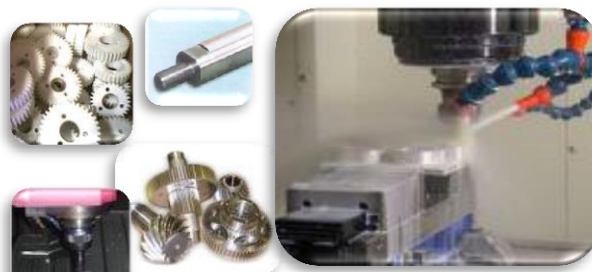
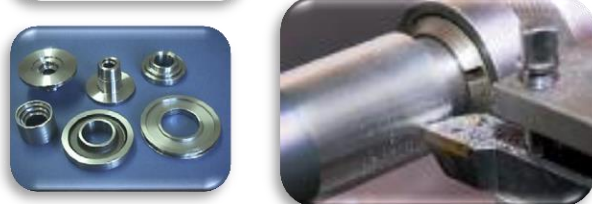


Contrato marco de mantenimiento industrial lubricación y mecanizados:

✦ Mecanizado de piezas



✦ Lubricación de equipos y maquinaria, líneas de embotellado, procesos especiales y maquinaria auxiliar



SANFORD COLOMBIA



Montajes hidráulicos, Seguridad industrial, Apoyo mecánico en líneas de producción y mantenimiento de maquinaria y equipos

Fabricación y montaje de anillo de la línea de aire y retorno de condensado. Mantenimiento a tuberías de alta presión, agua y vapor.



Recubrimiento de tubería de vapor a marmitas, áreas de compuestos y mezclas.



Cambio y calibración de instrumentos de medición de presión y temperatura de proceso y equipos de laboratorio estereoscopios.



Apoyo mecánico en área de lápices y compuestos



Fabricación de cerramientos y guardas para seguridad industrial.



AJEGROUP BIG-COLA



Montajes hidráulicos

Montajes hidráulicos, Instalación de tubería sanitaria, instalación de filtros de arena y carbón, rack de tuberías aire, amoniaco, agua, agua suavizada, fabricación y montaje de filtros pulidores y de bolsa, montaje e instalación de tanques de jarabe, sistemas de medición, niveles - glass level, dispositivos de saneamiento spray ball, sistema de adición e impulsión de azúcar, montaje de sistema CIP, colectores y sistemas de distribución de agua a líneas de embotellado, sistema de retrolavado de filtros, fabricación y montaje de colectores y distribuidores.



Montaje Líneas de Embotellado

Montaje de llenadora, transportadores, rinser, plastificador, bombas y motores, carboenfriadores, mecanizados, tolvas de adición de azúcar, diseño fabricación y montaje de distribuidor de tapa a líneas de embotellado, sistemas de lubricación, montaje e instalación de torres de enfriamiento y compresores, fabricación e instalación de tanques de suministro cisterna, plataformas de cargue de azúcar, escaleras de acceso a carboenfriadores,



Máquina Monobloque Llenadora /Taponera modelo "LA"



Seguridad industrial

Asesoría y apoyo en la seguridad de maquinaria y equipos para protección del operario, control y análisis de variables de riesgo en diversas actividades.

Diseño fabricación y montaje de guardas, encerramientos, plataformas de paso peatonal, y de cargue, escaleras de seguridad para acceso a tanques, carros de transporte de cilindros, soportes y anclaje de maquinaria y equipos transporte de moldes de sopladora.

Seguridad industrial , Apoyo mecánico en líneas de producción y mantenimiento de maquinaria y equipos



Proyectos medioambientales

Diseño de sistemas de aireación, extracción y secado de lodos, instalación y montaje de los mismos, mantenimiento a bombas reciprocantes y de desplazamiento positivo, tornillo sumergibles, tanques de sedimentación, homogenizadores, decantadores, filtros y prensas, diseños de PTAR y PTAP, métodos de aumento de eficiencia en la reducción de residuos. Análisis fisicoquímicos.

Asesorías y diseño de sistemas de manejo y disposición de residuos, aplicación y asesorías en normatividad medioambiental.

Mantenimiento a PTAR y PTAP.



PACIFIC RUBIALES – EMERALD ENERGY- OBRESKMA



Sistemas de tratamiento de agua y saneamiento

Diseño de sistemas de tratamiento de aguas, para potabilización, reuso y/o vertimiento, saneamiento.

Suministro de plantas compactas modulares de tipo PTAR Y PTAP, aguas lluvias, aguas a potabilizar de fuente superficial y subterránea, aguas residuales: negras, grises y/o mixtas, aguas industrial tipo DAF, sistemas de aireación, extracción y secado de lodos instalación y montaje de los mismos

Asesorías y consultoría en el diseño de sistemas de manejo y disposición de residuos aplicación y asesorías en normatividad medioambiental.

Mantenimiento y operación de plantas PTAR y PTAP





GESTION INTEGRAL EN MANTENIMIENTO LTDA



Calle 90 # 12-28 Chicó, Teléfono: 6381061 Móvil 3103334632

WEBSITE: www.gimltda.com,

Email: ventas@gimltda.com, ingenieria@gimltda.com, gerencia@gimltda.com

Bogotá D.C; Colombia