



**MEIKER
GRUP**

INTEGRANDO SOLUCIONES

MRO Automotriz

Contenedores y productos especializados para el manejo y traslado de piezas dentro del sector.



Líderes en la manufactura de contenedores y productos especializados para el manejo y traslado de piezas dentro del sector automotriz. Con años de experiencia en la industria, nos dedicamos a diseñar, desarrollar y producir soluciones de alta calidad que optimizan la logística y el almacenamiento de componentes automotrices.

MRO

El MRO (Maintenance, Repair, and Operations) es esencial en una empresa automotriz porque:

- **Optimiza la producción** al mantener las máquinas en buen estado y reducir tiempos de inactividad.
- **Garantiza la seguridad** de los trabajadores mediante el mantenimiento regular.
- **Mantiene la calidad del producto** asegurando que las herramientas operen con precisión.
- **Reduce costos** al prevenir averías graves y reparaciones costosas.
- **Asegura el cumplimiento normativo** en calidad y seguridad.
- **Gestión eficiente del inventario** de repuestos y materiales.
- **Contribuye a la sostenibilidad** al prolongar la vida útil de los equipos y reducir el desperdicio.



Servicios

- Línea de corte y dobléz
- Procesos de Corte de Alambre
- Procesos de Doblado Automatizado
- Punteadora Automática
- Línea de Zincado
- Línea de Pintura Horneada
- Troquelado
- Corte laser
- Formadora de alambre
- Punzonado
- Plasma cnc
- Soldadura
- Interpretación de planos
- Solidworks sheet metal



Mantenimiento Industrial

- Mantenimiento permanente en las áreas de facilities.
- Inspecciones sistemáticas de todas las instalaciones con intervalos de control para detectar oportunamente cualquier desgaste o rotura manteniendo los registros adecuados.
- Efectuar reparaciones de emergencia dentro y fuera de la planta lo más pronto posible.
- Sugerir y proyectar mejoras en las instalaciones y equipos para disminuir daños.



Mejora de Procesos

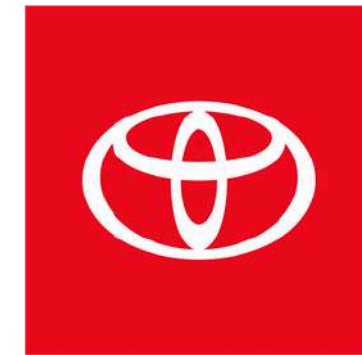
- **Aumento de la eficiencia:** Mejorar procesos y eliminar desperdicios incrementa la eficiencia operativa, permitiendo mayor producción con los mismos recursos.
- **Reducción de costos:** La manufactura esbelta minimiza desperdicios y optimiza recursos, reduciendo costos operativos y de producción.
- **Mejora de la calidad:** Herramientas y técnicas de manufactura esbelta mejoran la calidad del producto, reduciendo defectos y retrabajos, lo que incrementa la satisfacción del cliente.
- **Mayor flexibilidad:** Procesos eficientes permiten una rápida adaptación a cambios en la demanda o especificaciones del mercado.
- **Mejora en la entrega:** Optimizar procesos productivos reduce tiempos de producción y mejora la puntualidad de las entregas, aumentando la confiabilidad de la empresa.
- **Innovación continua:** La mejora continua fomenta una cultura de innovación, buscando siempre nuevas formas de optimizar procesos.
- **Satisfacción del cliente:** La alta calidad del producto, tiempos de entrega rápidos y costos reducidos aumentan la satisfacción del cliente y ofrecen una ventaja competitiva.
- **Cumplimiento normativo y sostenibilidad:** Procesos mejorados ayudan a cumplir con regulaciones y promueven prácticas sostenibles.



Cientes

סרסבלקא

Vitro®



TOYOTA

Jatco

ADVICS

Nuestros Procesos



ASESORÍA



DISEÑO



INGENIERÍA
PROTOTIPOS



PRODUCCIÓN
LOGÍSTICA



INSTALACIÓN

Nuestros Trabajos

Rack de Rodillos



Rack industrial



Rack de almacenamiento



Rack industrial



Nuestros Trabajos

Rack industrial



Estanterías de uso rudo



Rack de almacenamiento



Rack de Rodillos



Contáctanos

+52 1 449 155 9913
info@meikergrup.com
meikergrup.com

Héroe de Nacozarí Nte. #2410-2
Fracc. Las Hadas, Ags.
C.P. 20140
Tel. (449) 912 83 70 Ext. 121

