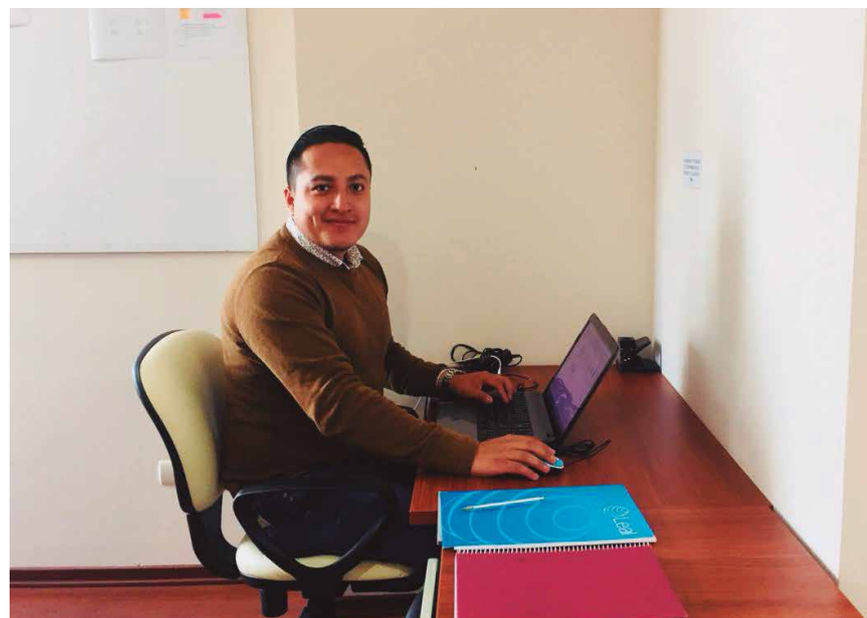




Leal
IMPORTACIONES

El mejor equipamiento automotriz del Ecuador





Brindamos asesoría, capacitación y servicio de pos-venta.



16 años en el mercado.



Representamos a firmas internacionales de equipamiento de diagnóstico automotriz.

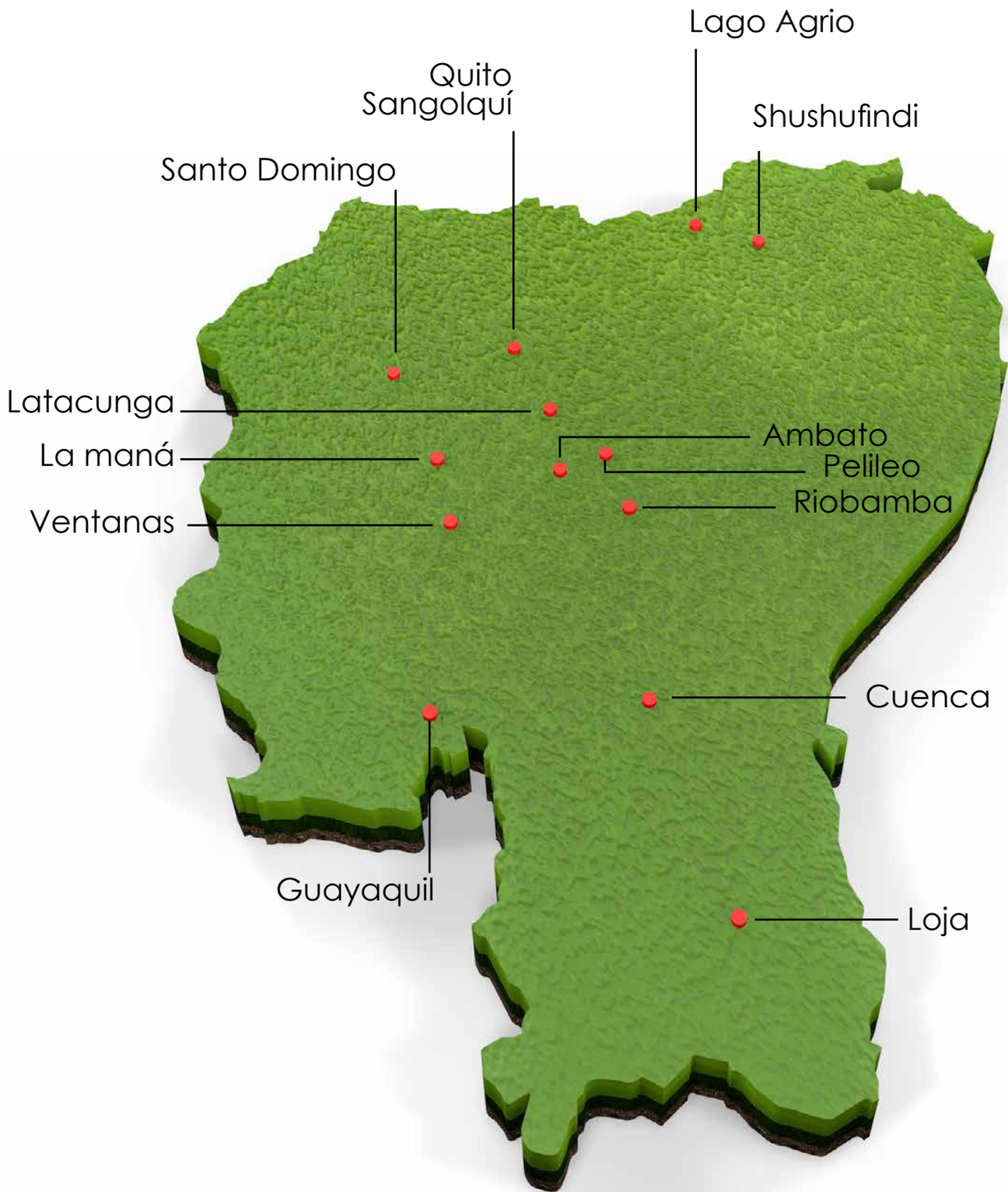


Proveemos de equipos a talleres, universidades y concesionarios más prestigiosos del país.





CENTRO DE REVISIÓN TÉCNICA VEHICULAR-RUMIÑAHUI



NUESTRA PRESENCIA EN EL ECUADOR

REPRESENTACIONES INTERNACIONALES





EXPERIENCIA

TALLER AUTOMOTRIZ EN TUMBACO

ELEVADOR DE MEDIA ALTURA



CARACTERÍSTICAS

- >> Elevador portátil de elevación mediana.
- >> Capacidad para vehículos de hasta 2.7 toneladas.
- >> 7 posiciones fijas.
- >> Brazos giratorios.

BENEFICIOS

- >> Mayor flexibilidad en el servicio.
- >> Excelente rendimiento.
- >> Confort en su utilización
- >> Adaptación óptima.

SRM7



ELEVADOR DE BAJA ALTURA



CARACTERÍSTICAS

- >> Elevador para baja altura.
- >> Capacidad para vehículos de hasta 4.5 toneladas.
- >> Doble pistón.
- >> Ofrece 3 posiciones fijas.

BENEFICIOS

- >> Adaptación óptima del medio físico.
- >> Rendimiento superior.
- >> Reducción de tiempos de trabajo.
- >> Estabilidad en su utilización.
- >> Bienestar.

HOFMANN SMR10



ELEVADOR DE TIJERAS DE MEDIA ALTURA EAE



CARACTERÍSTICAS

- >> Con capacidad de carga de vehículos hasta de 3.5 toneladas.
- >> Las plataformas se pueden ampliar para vehículos con distancias largas entre ejes.
- >> Acabados con tratamiento superficial.

BENEFICIOS

- >> Aumenta la productividad.
- >> Incremento de seguridad y confort al operario.
- >> Reducción de desgastes prematuros.

EE-MR35



ELEVADOR DE TIJERAS DE ALTURA MAXIMA EAE



CARACTERÍSTICAS

- >> Con capacidad de carga de vehículos hasta de 4 y 5 toneladas.
- >> Rampas de acceso corrugadas.
- >> Elevación máxima hasta 2 metros.

BENEFICIOS

- >> Aumenta la productividad.
- >> Seguridad garantizada.
- >> Incremento de eficiencia.

EE-65A.40T





TALLER AUTOMOTRIZ

ELEVADOR DE 2 COLUMNAS VERSIMÉTRICO



CARACTERÍSTICAS

- >> Elevador para vehículos simétricos y asimétricos.
- >> Con capacidad de carga de vehículo hasta de 4.5 toneladas.
- >> Tiene sensores de elevación.
- >> Motor americano.
- >> Certificaciones de fabricación.

BENEFICIOS

- >> Confort al operario.
- >> Utilidad al 100%.
- >> Mayor seguridad.
- >> Perdurabilidad.
- >> Confiabilidad.

HOFMANN E10



ELEVADOR 2 COLUMNAS SIMÉTRICO



CARACTERÍSTICAS

- >> Tipo de elevación simétrica.
- >> Con capacidad de carga de vehículos hasta de 5.4 toneladas.
- >> Protectores de goma laterales.
- >> Tiene sensores de elevación.
- >> Freno mecánico.

BENEFICIOS

- >> Buena práctica equilibrada.
- >> Rendimiento efectivo.
- >> Protección contra daños.
- >> Mayor seguridad.
- >> Asistencia al instante.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



HOFMANN E12



ELEVADOR DE 2 COLUMNAS EAE

EE-C9



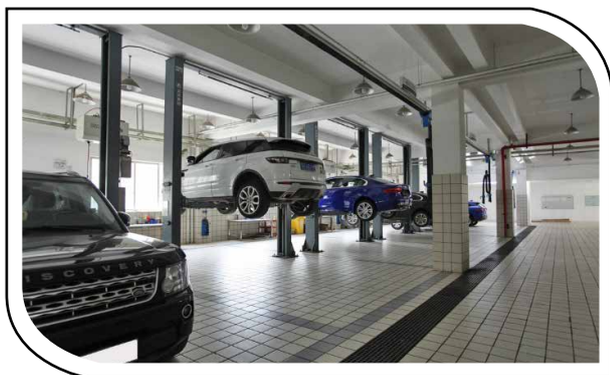
CARACTERÍSTICAS

- >> Con capacidad de carga de vehículos hasta de 5, 4.5, 4,2 y 4 toneladas.
- >> Tiene sensores de elevación.
- >> Certificaciones de fabricación.

BENEFICIOS

- >> Incrementa la productividad.
- >> Seguridad garantizada.
- >> Larga duración.

EE-6214EKZ



Elevación de 2 m, con adaptadores SUV.

EE-62B



Elevador Asimétrico.

SEGURIDAD



ELEVADOR DE 4 POSTES PARA ALINEACIÓN

ELEVADOR DE CUATRO COLUMNAS EAE



CARACTERÍSTICAS

- >> Con capacidad de carga de vehículos hasta de 4 toneladas.
- >> Sistema de cierre neumático.
- >> Motor de aluminio.
- >> Opcional: Kit de Alineación

BENEFICIOS

- >> Aumenta la productividad.
- >> Mayor facilidad al momento de ubicar al vehículo.
- >> Incremento de ingresos.
- >> Mejor Prestación.

EE-6435V2.M



ELEVADOR DE 4 POSTES



CARACTERÍSTICAS

- >> Altura de elevación de 198 cm (78").
- >> Con capacidad de carga de vehículos hasta de 6.4 toneladas.
- >> 14 posiciones de bloqueo.
- >> Rampas de acceso corrugadas.
- >> Opcional: Kit de alineación.

BENEFICIOS

- >> Mayor desempeño de trabajo.
- >> Rendimiento.
- >> Mayor protección contra daños.
- >> Confiabilidad.
- >> Mejor prestación.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



HOFMANN 4P14



ELEVADOR DE TIJERAS



CARACTERÍSTICAS

- >> Sistema de alineación tipo tijera.
- >> Capacidad para vehículos de hasta 6.4 toneladas.
- >> Platos giratorios y placas deslizantes.

BENEFICIOS

- >> Capacidad adecuada.
- >> Eficacia comprobada.
- >> Facilidad en su manejo.

HOFMANN 14 K



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



CARACTERÍSTICAS

- >> Analiza 5 tipos de gases de escape de motores a gasolina.
- >> Mide el CO, CO₂, NOX, HC y O₂.
- >> Software Inteligente.
- >> Analizador de flujo parcial.
- >> Normativa INEN.

BENEFICIOS

- >> Eficacia en su aplicación.
- >> Mayor utilidad.
- >> La mejor valoración.
- >> Mayor rentabilidad.
- >> Credibilidad.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



MGT 5



OPACÍMETRO



CARACTERÍSTICAS

- >> Analizador de gases de escape de motores a diésel.
- >> Software inteligente.
- >> Mide la opacidad.

BENEFICIOS

- >> Reducción de tiempos de trabajo.
- >> Mayor apreciación digital.
- >> Eficacia.

MDO2 LON



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices





CARACTERÍSTICAS

- >> Intensidad de luz de los faros.
- >> Alineación de los faros.
- >> Pantalla Touch Screen.
- >> Conmutación automática al modo de espera .

BENEFICIOS

- >> Ejecución garantizada.
- >> Excelencia en iluminación.
- >> Última tecnología.
- >> Función digital personalizada.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



MLT 3000



FRENÓMETRO DE DE RODILLOS



CARACTERÍSTICAS

- >> Fuerza de frenado.
- >> Limite permisible de peso por eje de transmisión 12 toneladas.
- >> Marca alemana.

BENEFICIOS

- >> Eficacia contra accidentes.
- >> Flexibilidad.
- >> Confiabilidad a nivel mundial.

MAHA MBT 7250



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



FRENOMETRO DE PESADOS

FRENÓMETRO DE PLACAS



CARACTERÍSTICAS

- >> Frenómetro de placas.
- >> Capacidad para vehículos hasta 4 t de carga axial.
- >> Preparado para el montaje sobre superficie o empotrado.
- >> Valores medidos.

BENEFICIOS

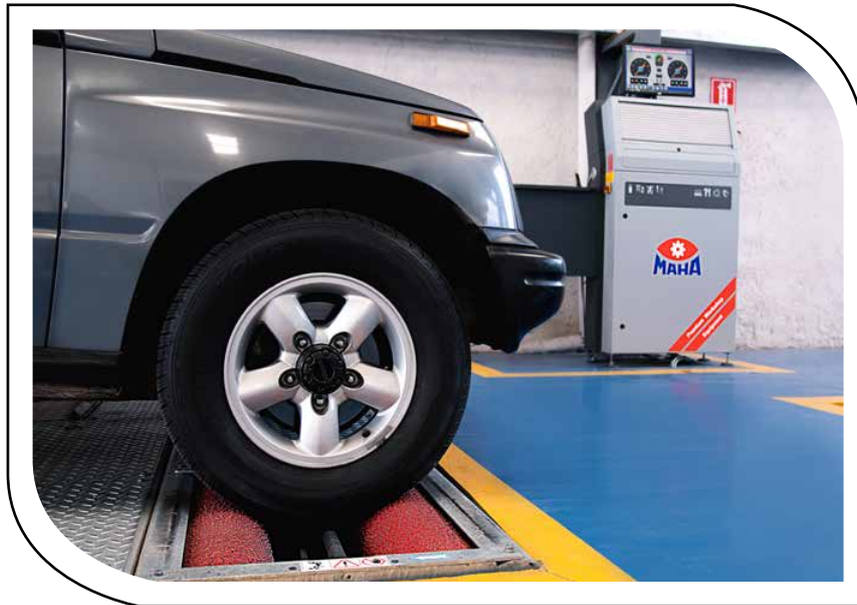
- >> Reducción de tiempos de trabajo.
- >> Servicio a mayor escala.
- >> Seguridad garantizada.
- >> Eficiencia exacta.

MAHA MPP2



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices

FRENÓMETRO DE RODILLOS



CARACTERÍSTICAS

- >> Capacidad de carga Axial para vehículos hasta 5 toneladas.
- >> Fuerza de frenado.
- >> Sistema opcional: Allrad.

BENEFICIOS

- >> Alcance a mas clientes.
- >> Eficiencia.
- >> Mayor rentabilidad.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



MAHA MBT 2250



FRENÓMETRO DE MOTOS



CARACTERÍSTICAS

- >> Frenómetro de rodillos para vehículos de dos ruedas.
- >> Capacidad de carga de rueda de una tonelada.
- >> Indicador de instrumentos redondos para la fuerza de frenado.

BENEFICIOS

- >> Efectividad en el tiempo.
- >> Mayor alcance en el servicio.
- >> Garantía.

MAHA MBT 1000



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



CARACTERÍSTICAS

- >> Comprobación del sistema de suspensión.
- >> Procedimiento de prueba automático.
- >> Diagnóstico de ruidos.

BENEFICIOS

- >> Productividad al 100%.
- >> Excelencia inicial.
- >> Eficiencia profesional.

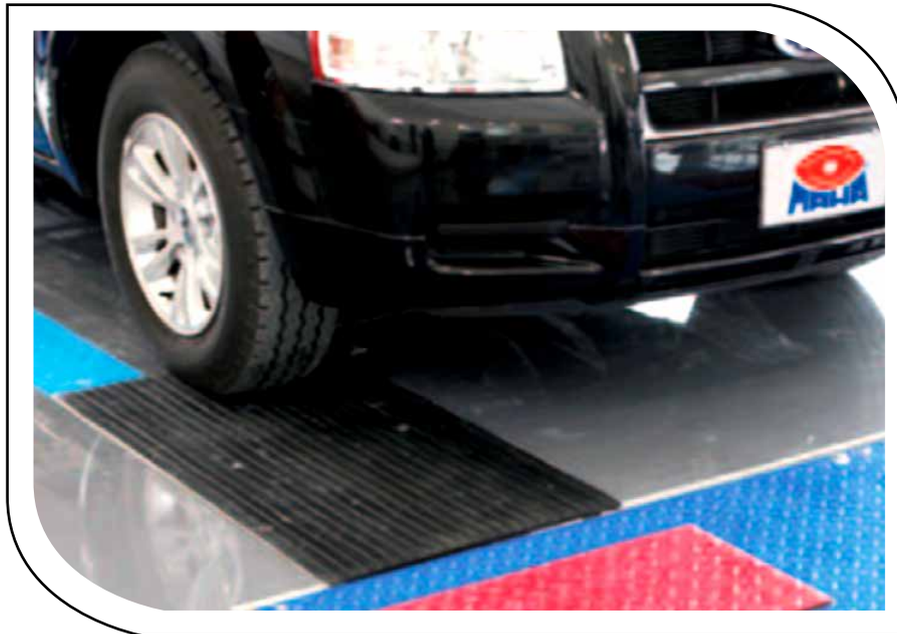
Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



MSD 3000



ALINEADOR AL PASO



CARACTERÍSTICAS

- >> Capacidad de carga de 3 ton a 15 ton por eje.
- >> Comprueba la correcta alineación.
- >> Comprobación en cuestión de segundos de la geometría axial.

BENEFICIOS

- >> Productividad de carga.
- >> Eficacia excelente.
- >> Eficacia activa.

MAHA MBT 1000



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



CARACTERÍSTICAS

- >> PMS (3.5 toneladas por eje).
- >> LMS (20 toneladas por eje).
- >> Comprueba el estado de los diferentes mecanismos del vehículo.
- >> Lámpara inalámbrica.

BENEFICIOS

- >> Utilidad garantizada.
- >> Rendimiento por unidad.
- >> Eficiencia profesional.
- >> Tecnología garantizada.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



PMS 3000



VELOCÍMETRO



CARACTERÍSTICAS

- >> Mide la velocidad.
- >> Juego de rodillos.
- >> Ideal para la evaluación de la desviación de la velocidad de tacómetro en turismos y furgonetas.

BENEFICIOS

- >> Productividad.
- >> Alcance garantizado.
- >> Eficiencia garantizada.

MAHA TPS



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



LINEA MÓVIL - CENTRO DE REVISIÓN TÉCNICA VEHICULAR GUAYAQUIL

LINEA MÓVIL



CARACTERÍSTICAS

- >> Línea de inspección vehicular.
- >> Equipos de revisión técnica.
- >> Capacidad hasta 18 toneladas de carga.

BENEFICIOS

- >> Óptimo desarrollo digital.
- >> Rendimiento a través de la excelencia.
- >> Rentabilidad a largo alcance.



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



ALINEADOR DE RUEDAS



HOFMANN TM 650



HOFMANN TM 600

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



ALINEADOR DE RUEDAS



CARACTERÍSTICAS

- >> Alineadora de alta tecnología.
- >> Cuenta con un soporte de cámara.

BENEFICIOS

- >> Reducción de tiempos de trabajo.
- >> Eficiencia digital.



BALANCEADORA DE RUEDAS



CARACTERÍSTICAS

- >> Tecnología Smart.
- >> Longitud de eje 225 mm.
- >> Rueda hasta 15".

BENEFICIOS

- >> Fácil operación.
- >> Productividad de mayor alcance.
- >> Servicio flexible.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



HOFMANN GEODYNA 7200 S





BALANCEADORA EN TALLER AUTOMOTRIZ

BALANCEADORA DE RUEDAS



CARACTERÍSTICAS

>> Easy Weight (ubicación de pesos adhesivos a la rueda).

>> Tecnología Touch Screen.

BENEFICIOS

>> Mayor comodidad al operario

>> Actualización digital.

Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



GEODYNA 7300 P



DESMONTADORA



CARACTERÍSTICAS

- >> Sistema de montaje y desmontaje de neumáticos semi-automático.
- >> Plato autocentrante con garras deslizantes.
- >> Controles de motor.
- >> Para neumáticos hasta 15".

BENEFICIOS

- >> Facilidad de manejo.
- >> Seguridad garantizada.
- >> Aditamiento eficaz.
- >> Mayores ingresos.

MONTY® 3300 RACING SMARTSPEED GP PLUS





DESMONTADORA EN TALLER AUTOMOTRIZ

DESMONTADORA



CARACTERÍSTICAS

- >> Capacidad de carga (Sedan, camionetas, camiones ligeros y SUVs).
- >> Sistema de control de velocidad.
- >> Para neumáticos hasta 44".

BENEFICIOS

- >> Productividad para mejor rentabilidad.
- >> Facilidad de manejo tecnológico.
- >> Rentabilidad garantizada.

HOFMANN MONTY 8300P



Escanea este código QR y descubre toda nuestra línea de elevadores automotrices



NUESTROS CLIENTES



Agencia Metropolitana
de Tránsito-Quito.



Consorcio SGS-Revisiones técnicas.



Consorcio Danton.



Danton S.A.



GAD-Rumiñahui.



GAD-Loja.

SGS

Certificado EC16/81841174

El sistema de gestión de

Luis Eduardo Alban López - Leal Importaciones Cía. Ltda.

Mariana de Jesús E7-8 y Pradera
Quito, Pichincha, Ecuador

ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 9001:2015

Para las siguientes actividades

**Importación y comercialización de equipos de diagnóstico automotriz
para las oficinas de Quito.**

Futuras aclaraciones sobre el alcance de este certificado y la aplicación de los requisitos de ISO 9001:2015 deberán ser consultados a la organización.

Este certificado es válido desde 06 febrero 2019 hasta 06 febrero 2022
y permanece válido a condición de satisfactorias auditorías de seguimiento
Auditoría de Re-certificación se prevé como mínimo 60 días antes del
vencimiento del certificado

Edición 2. Certificado desde 08 marzo 2016

La auditoría que condujo a este certificado comenzó el 05 noviembre 2018
La fecha de validez del certificado de emisión anterior fue hasta el 15 septiembre 2018

Autorizado por
Rosalynn Ramirez



SGS del Ecuador S.A.
Av. Martha de Roldós, Vía a Daule Km 5.5 (Junto al Colegio Dolores Sucre).
t (593) 04 3 732110 www.sgs.com

Página 1 de 1

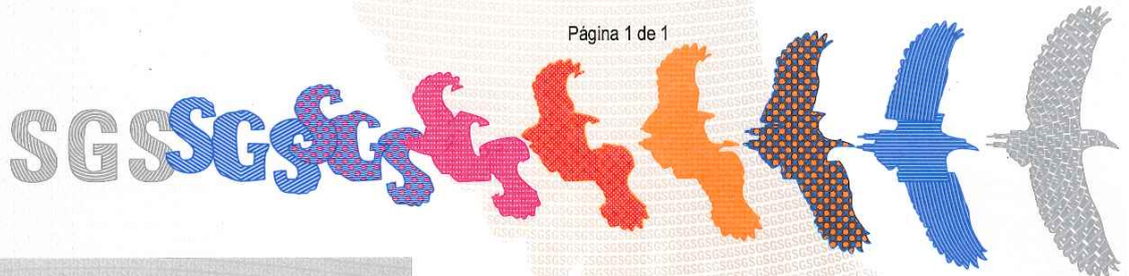


Acreditación N° OAE CSC C 10-002
CERTIFICACIÓN DE
SISTEMAS DE GESTIÓN

SGS



SGS



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en <http://www.sgs.com/en/Our-Company/Certified-Client-Directories/Certified-Client-Directories.aspx>. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

12770





Leal
IMPORTACIONES



El mejor equipamiento automotriz del Ecuador