



ELECTRO DIESEL®



ELECTRO DIESEL

Laboratorio (Fuel Injection Lab)

Principal.: Calle 45 (Murillo) No 33-158

PBX.: (57)(5) 372 11 44

Cel.Lab.: (57) 310.354.4394

Barranquilla – Colombia

www.electrodiese.eu.com



ZEXEL

BOSCH

STANADYNE



ELECTRO DIESEL®

ESTIMADO CLIENTE

RECIBA UN CORDIAL SALUDO DE TODO EL PERSONAL TECNICO Y ADMINISTRATIVO DE ELECTRO DIESEL.

NUESTRO PERSONAL FORMA UN GRAN EQUIPO DE TRABAJO, PARA COLABORAR EN LA SOLUCION DE SUS PROBLEMAS TECNICOS EN INYECCION DIESEL (MECANICA - ELECTRONICA) Y TURBOALIMENTADORES.

ES NUESTRO FIN SER SU PROVEEDOR MAS TECNIFICADO Y EFICIENTE.

NUESTRO PERSONAL, EQUIPOS E INFORMACION ESTAN A SU DISPOSICION.

Fundada en 1962



· ZEXEL ·

 BOSCH

STANADYNE



ELECTRO DIESEL®

Fundada en 1962

INFORMACIÓN DE LA EMPRESA

La empresa **ELECTRO DIESEL** desde sus inicios se ha dedicado a la comercialización y reparación de sistemas de inyección tipo diesel (bombas e inyectores) y turbos. Cuenta con un talento humano capacitado y tecnificado, equipos con tecnología de punta a la vanguardia del mercado, para brindarle al cliente el mejor servicio.

RESEÑA HISTÓRICA

El 23 de Mayo de 1962 se crea la empresa **LABORATORIO ELECTRO DIESEL**. Con sede principal en barranquilla, dedicada a la compra, importación, representación, reparación, ensamble, fabricación, distribución, calibración, medición de estándares y venta de materiales, piezas y repuestos para herramientas eléctricas, bombas de líquidos, bombas de inyección diesel, generadores eléctricos, motores de explosión, motores de combustión interna y vehículos de cualquier marca, modelo o estilo. En este período se crearon 11 sucursales en varias ciudades de Colombia, incluyendo Bogotá.

En el año 1.972, debido a la necesidad de mejorar la atención y agilidad en los servicios y entrega de repuestos, se decidió trasladar la sede principal a la ciudad de Bogotá, manteniéndose a Barranquilla como una de sus principales sucursales.

Para el 15 de Mayo de 1979 la sede de la ciudad de Barranquilla ubicada en la Calle 47 # 43-70 por acción del socio fundador, toma el nombre de **LABORATORIO ELECTRO DIESEL DEL ATLANTICO**. Siguiendo con la misma actividad comercial y ubicación. El 15 de Diciembre de 1999 esta sociedad se liquida. Mientras que el 2 de Marzo de 1999 se crea lo que hoy se conoce como **ELECTRO DIESEL** la cual continúa prestando el mismo servicio, en las mismas instalaciones.

El 16 de Agosto de 2005 **ELECTRO DIESEL** Se traslada a sus nuevas instalaciones ubicadas en la Calle 45 # 33-158 donde presta sus servicios en la actualidad.

El 21 Enero de 2008 es fundada **AUTOMOTORES ELECTRO DIESEL** para la distribución y comercialización de vehículos. Actualmente es concesionario de las marcas **JMC** y **LANDWIND** para la ciudad de Barranquilla.



ZEXEL

 **BOSCH**

STANADYNE



ELECTRO DIESEL®

PRIMER LABORATORIO DE INYECCION DIESEL DE COLOMBIA EN OBTENER LA CERTIFICACION NTC-ISO 9001:2008





ELECTRO DIESEL[®]

**SERVICIO
AUTORIZADO**

DENSO

ELECTRONIC TECHNICAL SERVICE INFORMATION	
Service Dealer Search Results	
SEARCH CRITERIA	SEARCH RESULTS
Area: CENTRAL/SOUTH AMERICA	Country: Colombia
State: Unspecified	City: Barranquilla
Service Dealer	Electro Diesel E. U.
Address	Calle 47 No. 43-70
Tel No.	3483284
Fax No.	3511561



DENSO

ZEXEL

BOSCH

STANADYNE

DENSO

DENSO PRODUCTS AND SERVICES AMERICAS, INC.

3900 Via Oro Avenue
Long Beach, California 90810
Tel: (310) 834-6352, Fax: (310) 513-7319
Website: www.densocorp-na.com

Señores
ELECTRO DIESEL s.a.s
Calle 45 (Murillo) # 33 - 158
Barranquilla, Colombia

Estimados señores:

Por medio de la presente, certificamos que ELECTRO DIESEL s.a.s. ha sido nombrado por DENSO, como:

**Distribuidor Central y Taller Autorizado en Colombia,
para las reparaciones de los componentes de la marca
DENSO - COMMON RAIL y SISTEMA MECÁNICO.**

Este nombramiento se realiza por haber cumplido con los estándares solicitados por DENSO, en cuanto al equipo requerido por nosotros y el personal altamente capacitado con que ustedes cuentan en su laboratorio.

Así mismo reiteramos que ELECTRO DIESEL, tiene autorización para vender componentes completos ORIGINALES de la marca DENSO – COMMON RAIL, y SISTEMA MECÁNICO, como el despiece correspondiente en cada caso específico, como lo son bombas de inyección completas e Inyectores completos nuevos.

Igualmente, ELECTRO DIESEL puede hacer directamente las importaciones de componentes y partes nuevas para garantizar la Re manufactura en Colombia de nuestros sistemas de inyección DENSO, empleando su mano de obra local capacitada, a la red de Concesionarios del País para vehículos dentro y fuera de Garantía.

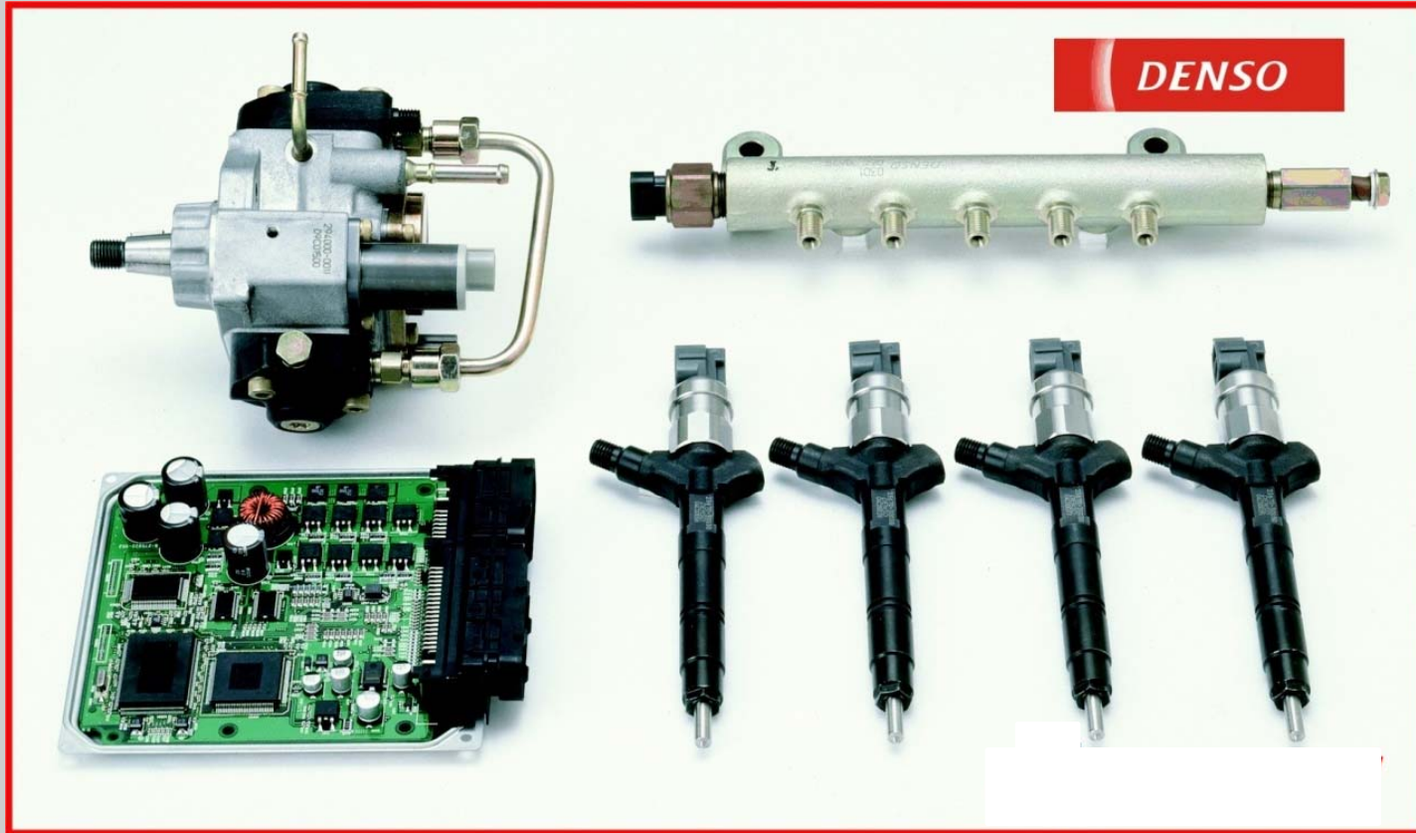
Atentamente,



Yoshiki Yoshida
Director de Servicio
November 2018



ELECTRO DIESEL[®]



DIAGNOSTICO DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL
DENSO





ELECTRO DIESEL®



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO





ELECTRO DIESEL[®]



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO



· ZEXEL ·

 **BOSCH**

STANADYNE



ELECTRO DIESEL®



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO



· ZEXEL ·

 **BOSCH**

STANADYNE



ELECTRO DIESEL®



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO



· ZEXEL ·

 **BOSCH**

STANADYNE



ELECTRO DIESEL®



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO





ELECTRO DIESEL[®]



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO





ELECTRO DIESEL[®]



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO





ELECTRO DIESEL®



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO





ELECTRO DIESEL®



REMANUFACTURA DE SISTEMAS DE INYECCION COMMON RAIL CON ESTANDARES FABRICA DENSO





ELECTRO DIESEL®

**SERVICIO
AUTORIZADO**





Bogotá DC, 12 de septiembre de 2018

A QUIEN INTERESE

Innovateq SAS identificado con el Nit. 830.073.570-0, certifica que ELECTRO DIESEL SAS identificado con el Nit. 802.009.244-0 es un BOSCH DIESEL SERVICE en Colombia ubicado en la CL 45 # 33-158 – Barranquilla.

ELECTRO DIESEL SAS cuenta con equipos de última generación, posee el entrenamiento, la tecnología y procedimientos requeridos para la prestación del servicio Multimarca en Inyección Diésel – Gasolina, Convencional y Electrónico bajo los parámetros establecidos por Robert Bosch a nivel mundial.

Como Servicio Autorizado Bosch Diésel, está autorizado para atender las reclamaciones por garantías de estos sistemas como también la venta de los repuestos originales Bosch a sus clientes siendo estos suministrados por INNOVATEQ SAS Distribuidor Autorizados para Bosch en Colombia.
Agradecemos la atención prestada

Sin otro particular,

Gustavo Sarmiento
Key Account Manager OES/Conceptos
INNOVATEQ SAS



ELECTRO DIESEL®

**SERVICIO
AUTORIZADO**

STANADYNE





9 de octubre, 2018

A QUIEN INTERESE:

Stanadyne LLC certifica que ELECTRO DIESEL SAS, identificado con la NIT. 802.009.244-0 es un distribuidor de servicio autorizado en Colombia ubicado en la CL 45 # 33 -158 - Barranquilla.

Certificamos que ELECTRO DIESEL SAS cuenta con el equipo cualificado y necesario, la capacitación, tecnología y procedimientos requeridos para el servicio de productos Stanadyne en Inyección Diésel, Convencional y Electrónico bajo los parámetros establecidos por Stanadyne LLC.

Como distribuidor de servicio autorizado de Stanadyne, usted está autorizado a manejar las reclamaciones de garantías de estos productos, así como la venta de las piezas de repuesto originales de Stanadyne a sus clientes.

Atentamente,

A handwritten signature in black ink that reads "Peter F. Malo".

Peter F. Malo

Manager, Americas Customer Service and Aftermarket Sales
Office: 860-525-0821 ext. 5421; Mobile: 860-335-3014



ELECTRO DIESEL®

NUEVAS TECNOLOGIAS

CRDI – EUI – HEUI – PLD – RE – VP – DE – ISF





ELECTRO DIESEL[®]



Banco de Pruebas Bombas Common Rail AVM 2-PC

Servicio autorizado DENSO Common Rail para
Colombia.

Medición computarizada de Bombas de Inyección
Common Rail.





ELECTRO DIESEL®



EPS-205 BOSCH Probador Inyectores Common Rail

Permite realizar pruebas en inyectores CR de todas las marcas.





ELECTRO DIESEL®



Probador Inyectores Common Rail IFT-70

El IFT-70 permite probar en los talleres los inyectores Common Rail de una forma rápida y sencilla.

La unidad de base IFT incluye el IFT-c de serie, lo que permite realizar pruebas en inyectores CR de todas las marcas.



ZEXEL

 **BOSCH**

STANADYNE



ELECTRO DIESEL®

COMMON RAIL & PIEZOELECTRIC INJECTOR

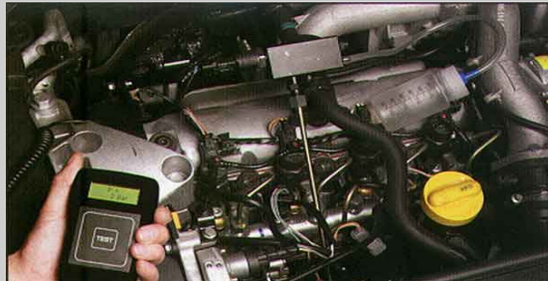


BANCO DE PRUEBA UNIVERSAL
DENSO-BOSCH-SIEMENS-
CONTINENTAL-DELPHI





ELECTRO DIESEL®



**DIAGNOSTICO PARA SISTEMAS DE INYECCION
COMMON RAIL DE LAS MARCAS
BOSCH, ZEXEL, DENSO
STANADYNE, DELPHI, SIEMENS.**





ELECTRO DIESEL®



Probador de Inyectores HEUI HA230

Diseñado específicamente para la realización de pruebas en inyectores unitarios accionados hidráulicamente y controlados electrónicamente (HEUI), el HA230 es el líder indiscutible en su campo. Con la capacidad para llevar a cabo un conjunto global de pruebas sobre hasta 4 inyectores HEUI a la vez.

Inyectores utilizados en equipos CATERPILLAR e INTERNATIONAL.



ZEXEL

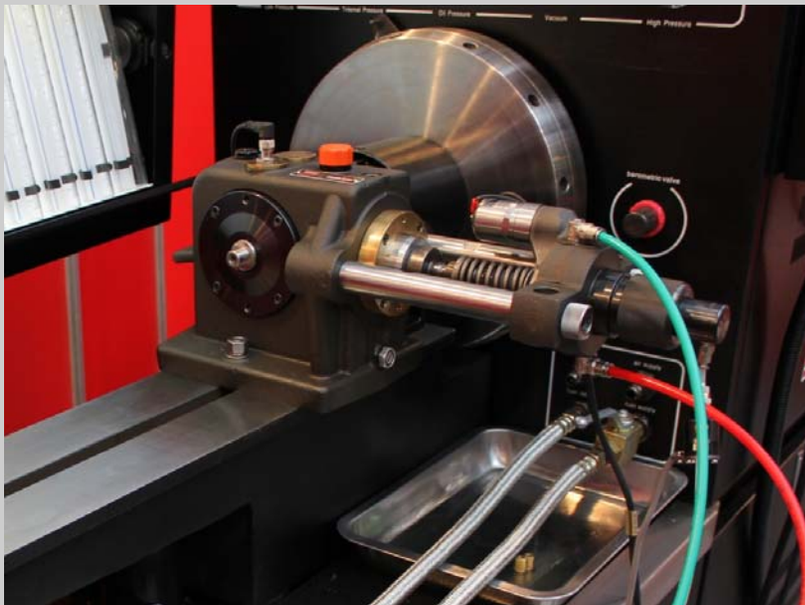
 **BOSCH**

STANADYNE



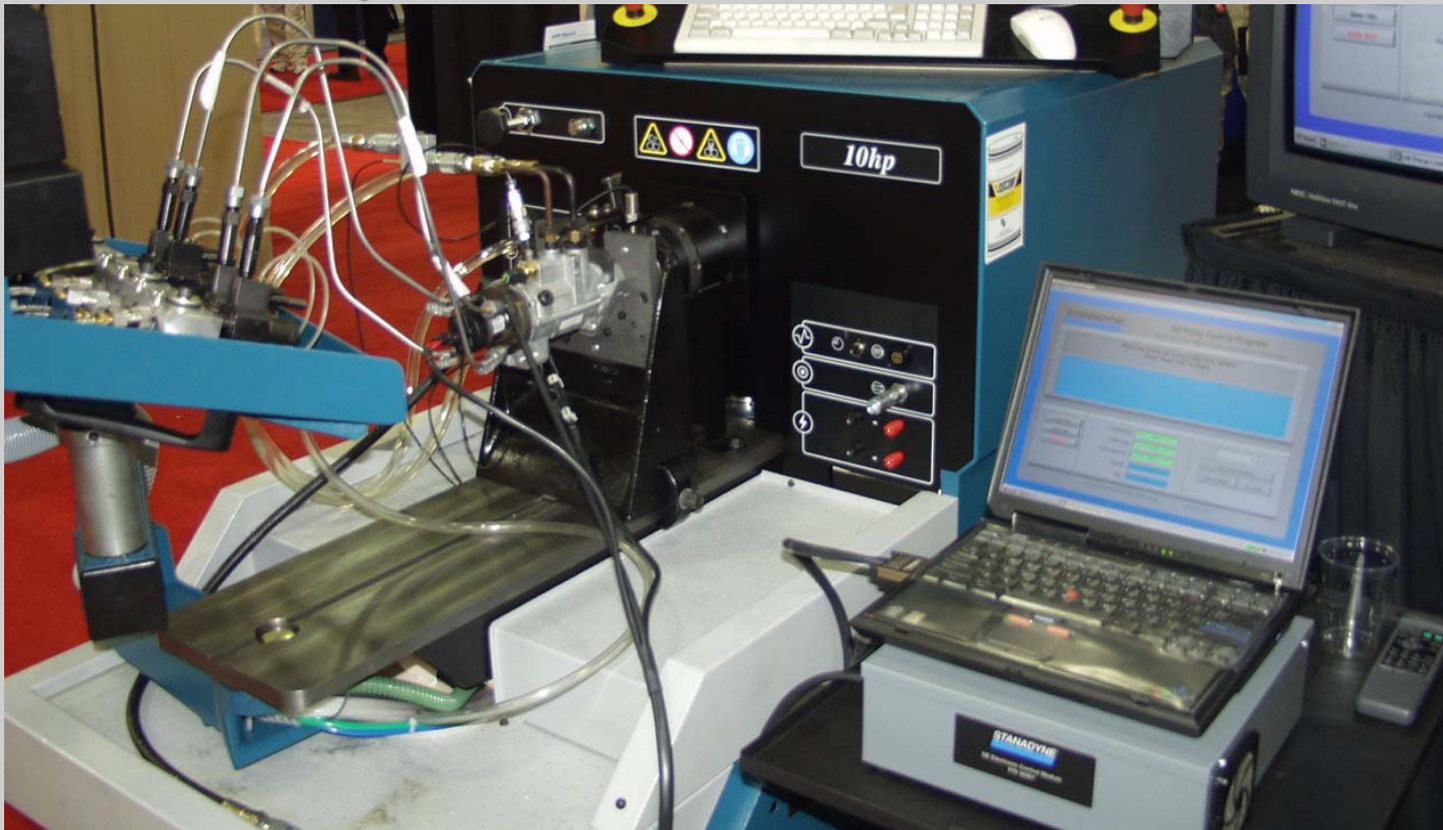
ELECTRO DIESEL®

CAM BOX de Prueba de PLD y EUI
Utilizados en Mercedes Benz





ELECTRO DIESEL[®]



UNICO LABORATORIO EN COLOMBIA CON EL EQUIPO DE CALIBRACION Y DIAGNOSTICO
PARA BOMBAS ELECTRONICAS
STANADYNE "DE."





ELECTRO DIESEL®

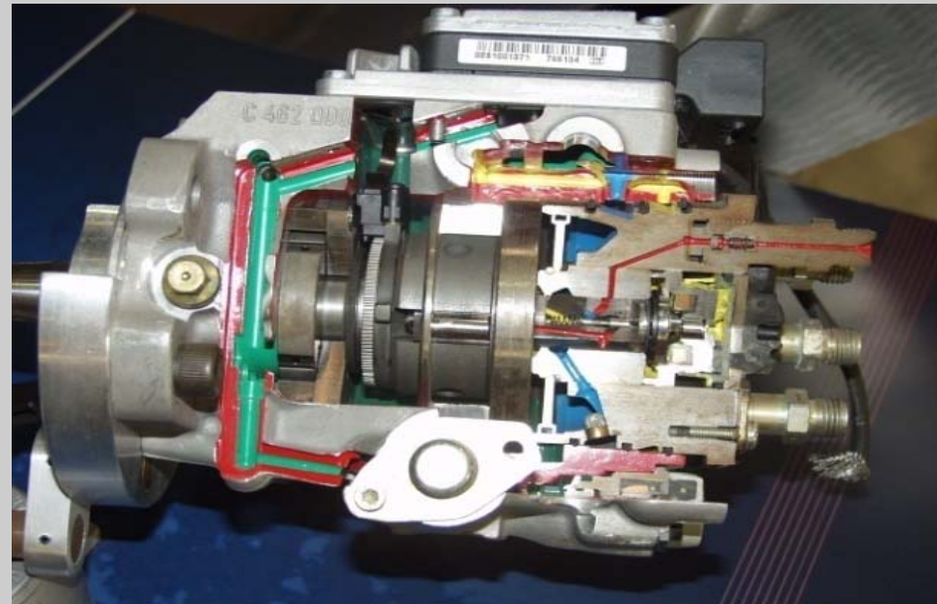
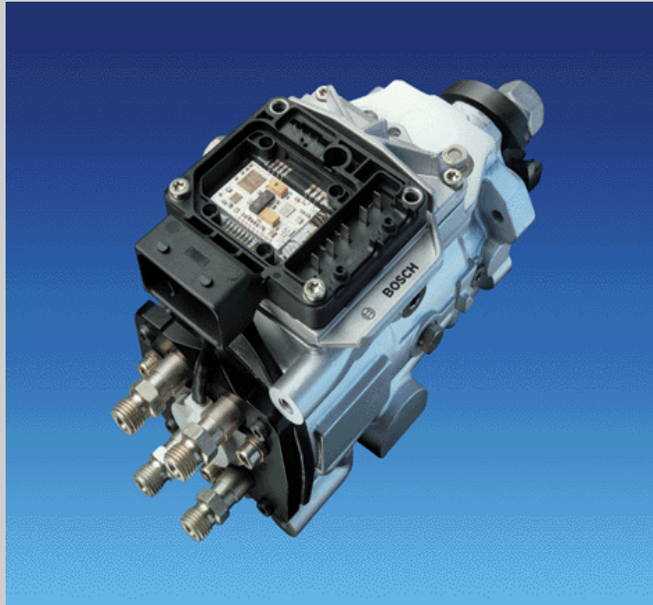


UNICO LABORATORIO EN COLOMBIA CON EL EQUIPO CAM BOX DE CALIBRACION Y DIAGNOSTICO PARA BOMBAS STANADYNE "IFS."





ELECTRO DIESEL®



Reparación y diagnóstico de sistemas de inyección

VP-44

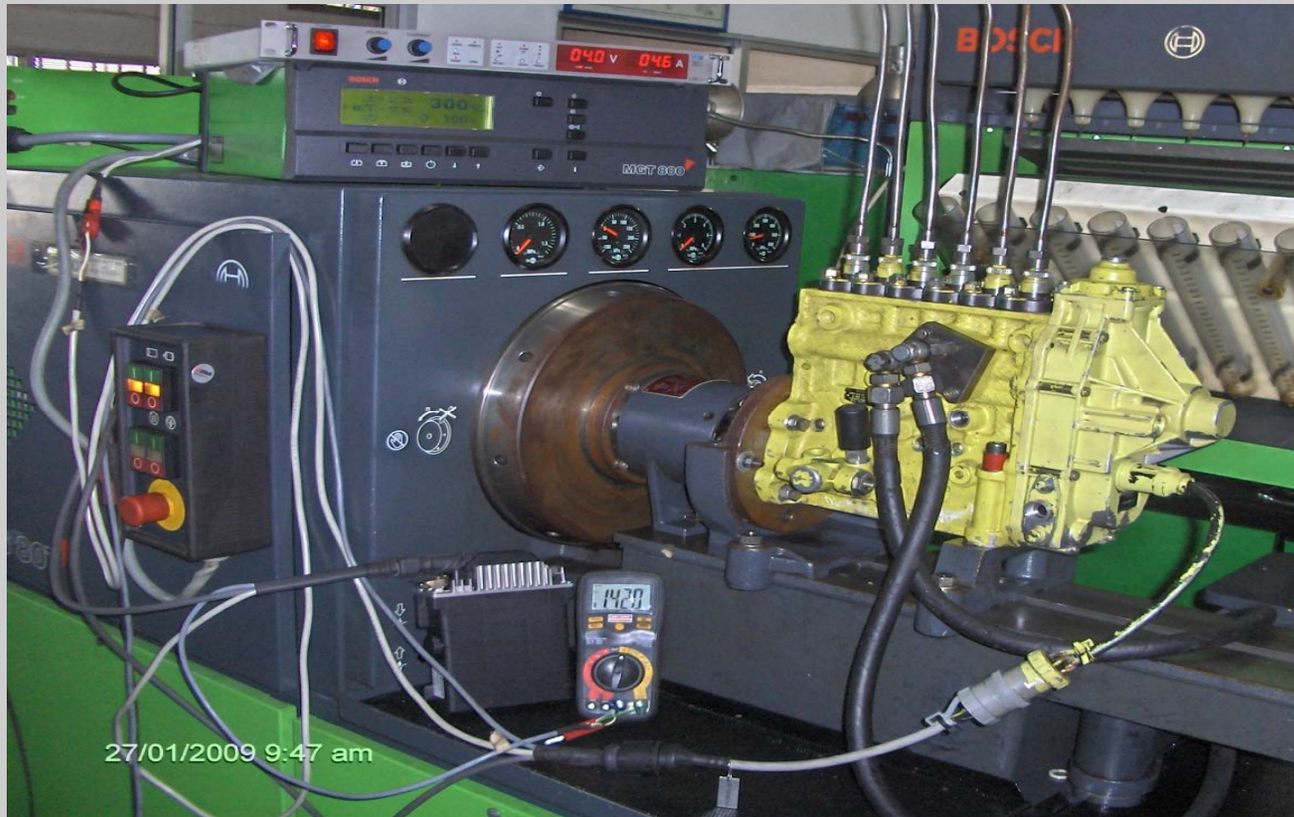
Nissan, Luv D'max, Ford y Case



STANADYNE



ELECTRO DIESEL[®]



REPARACION Y CALIBRACION DE REGULADORES ELECTRONICOS BOSCH "RE."





ELECTRO DIESEL®

ESCÁNER COMPUTARIZADO PARA DIAGNOSTICAR SISTEMAS DE INYECCIÓN DIESEL:

KTS-350 BOSCH y SOFTWARE ESI TRONIC

Equipo Multimarca para un diagnóstico eficaz de fallas



ダイアグテスター-DST-2



**DENSO SCANNER DST-2
TOYOTA - LEXUS**





ELECTRO DIESEL®

ESCÁNER COMPUTARIZADO PARA DIAGNOSTICAR SISTEMAS DE INYECCIÓN DIESEL:

KTS-520 BOSCH y SOFTWARE ESI TRONIC

Equipo Multimarca para un diagnóstico eficaz de fallas



SCANNER SDC-700

**CAT 3116 – Cummins - International -
Mercedes Benz - Volvo**





ELECTRO DIESEL®

AREA DE INYECTORES





ELECTRO DIESEL[®]



BANCO DE PRUEBAS UNIVERSAL



AREA DE TRABAJO





ELECTRO DIESEL®

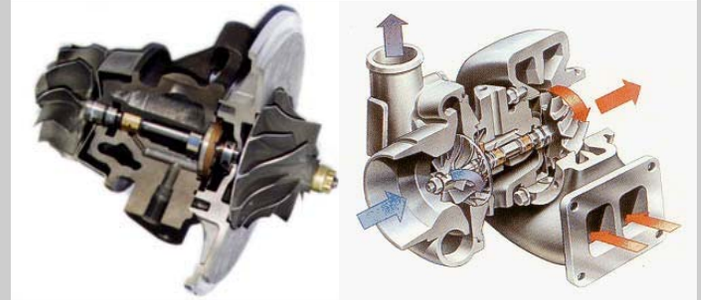
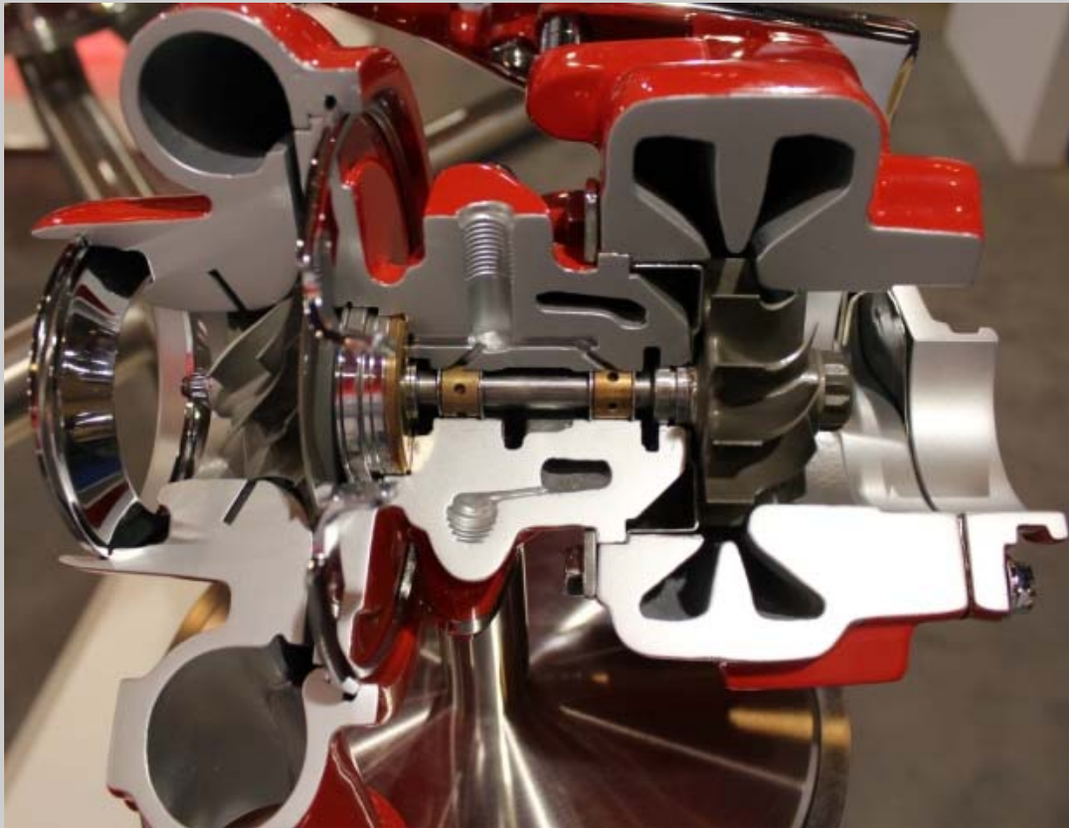


SISTEMAS CUMMINS

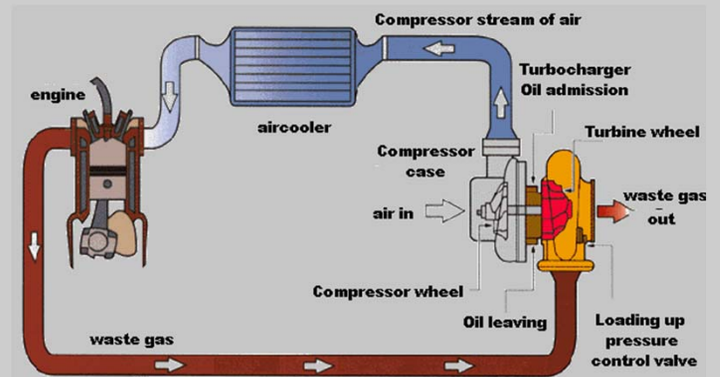




ELECTRO DIESEL®

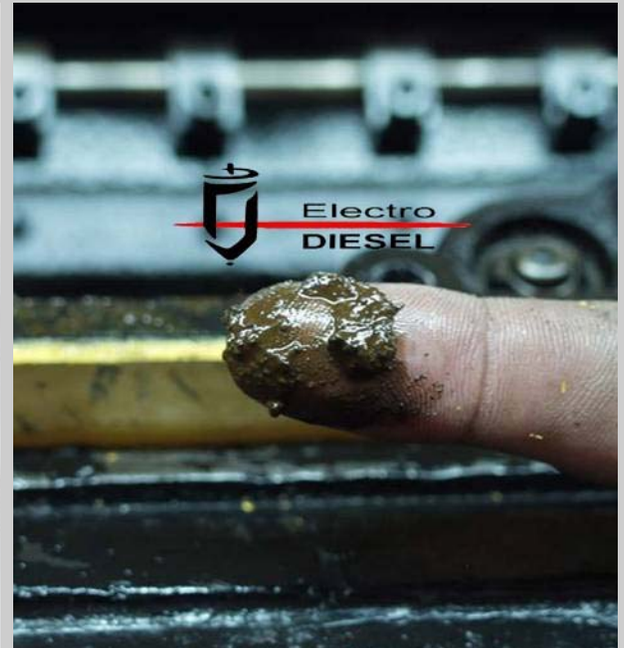


TURBOS





ELECTRO DIESEL®



**EVITE ALTOS COSTOS DE REPARACION CON
UN BUEN MANTENIMIENTO**





ELECTRO DIESEL®



LAVADO DE TANQUES DE COMBUSTIBLE

- ✓ Remueve agua y contaminación del combustible diesel, kerosene e hidrocarburos ligeros.
- ✓ Aumenta la vida del sistema de inyección.
- ✓ Reciclar los tanques reduce el costo de filtros del motor de combustible y el mantenimiento requerido.
- ✓ Rápido, efectivo y económico.
- ✓ Lavado de tanque sin bajarlo.
- ✓ Usa filtro de 10 micrones.



DENSO

ZEXEL

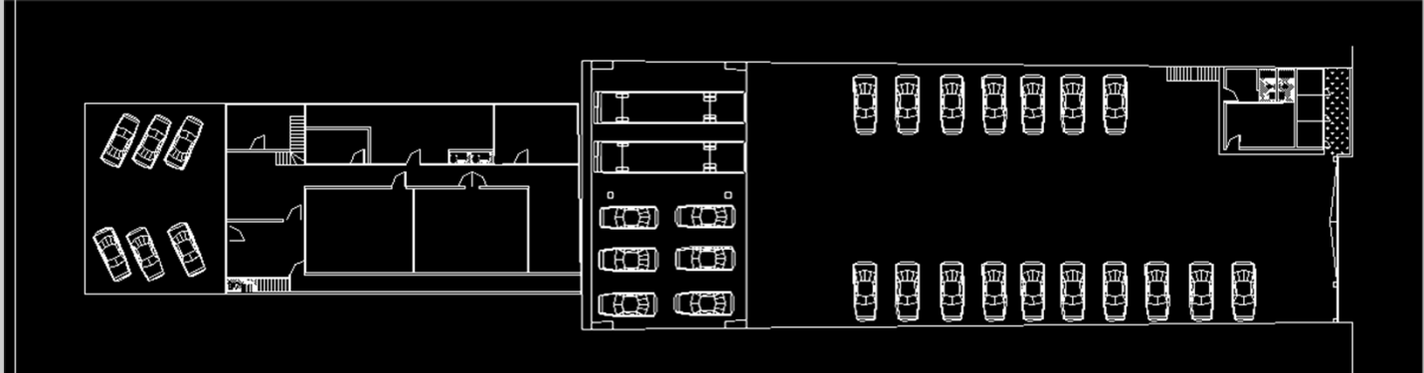
BOSCH

STANADYNE



ELECTRO DIESEL[®]

CALLE 45 (Murillo) No. 33-158



CALLE 44 No. 33-161



900 mts AREA DE SERVICIO





ELECTRO DIESEL®

ELECTRO DIESEL

Laboratorio (Fuel Injection Lab)

Principal.: Calle 45 (Murillo) No 33-158

PBX.: (57)(5) 372 11 44

Cel.Lab.: (57) 310.354.4394

Cel.Auto.: (57) 311.416.4480

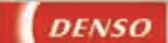
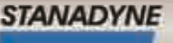
Barranquilla – Colombia

www.electrodiese.eu.com
lab@electrodiese.eu.com

SERVICIO DE DIAGNOSTICO Y REPARACION
DE SISTEMAS DE INYECCION DIESEL
(MECANICAS Y ELECTRONICAS),
REPARACION DE TURBOS.

EQUIPOS DE ALTA TECNOLOGIA
Y PERSONAL CALIFICADO.



 **BOSCH** ·  **ZEXEL** ·  **DENSO**  **STANADYNE**



ZEXEL

 **BOSCH**

STANADYNE