



FECHA: 8/07/2025	PLACA:	JMN400
ATENDIDO PARA: Particular		
No.INSPECCION: 2292839720	ROMBO: 10	
CENTRO DE INSPECCION: CDA 127		
ASEGURABLE: No Aplica		

DATOS

MARCA	MITSUBISHI	TIPO PINTURA	Metalizada
CLASE	CAMPERO	MODELO	2020
TIPO	MONTERO	CARROCERIA	CAMPERO
COLOR	NEGRO	CILINDRAJE	3497
COD. FASEC.	06208145	COMBUSTIBLE	GASOLINA
No. MOTOR	6G74YX1412	NACIONALIDAD	JAP
No. CHASIS	JE4MR53N3LJ700109	TIPO CAJA	TIPTRONICA
No. SERIAL	***	ORDEN	
SERVICIO	PARTICULAR		
KILOMETRAJE ENVIADO A	43744		

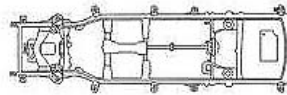
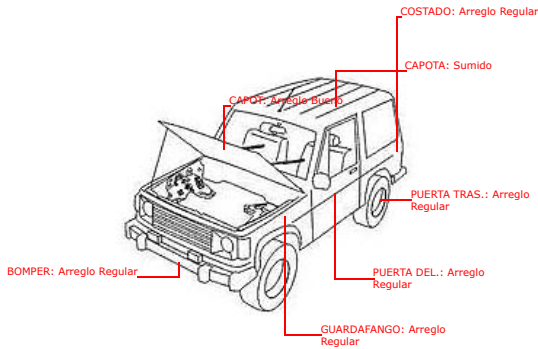
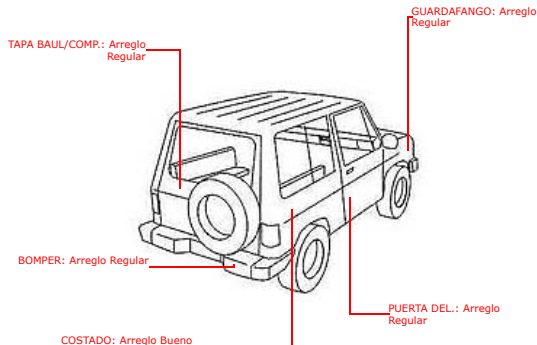
ASEGURADORA	
SUCURSAL	
INTERMEDIARIO	Clave:
NOMBRE	JESUS LEON INSIGNARES
IDENTIFICACION	72286811 Edad:
DIRECCION	CR 60 N 66 20
PROFESION	OTROS Tel: 3158450513
V/R CLIENTE	\$ 0
V/R FASECOLDA	\$ 128.500.000
V/R COLSERAUTO	\$ 120.500.000
V/R ACCESORIOS	\$ 320.000

ESTADO GENERAL

LATONERIA	#####	70%
PINTURA	#####	60%
VIDRIOS	#####	100%
CHASIS	#####	100%
TAPICERIA	#####	100%
FUGAS FLUIDOS	#####	100%
IDENTIFICACION	#####	100%

EL REPORTE DE KILOMETRAJE HACE REFERENCIA AL QUE REGISTRA EL ODOMETRO AL MOMENTO DE LA INSPECCION. VALOR FASECOLDA, SEGUN LA GUIA 346 DE JUNIO DEL 2025. ESTE INFORME CONTIENE IDENTIFICACIONES DE SEGURIDAD. EN CASO DE QUE USTED ESTE COMPRANDO UN VEHICULO CON ESTE DOCUMENTO SUMINISTRADO POR PARTE DE TERCEROS CONFIRME LA INFORMACION DIRECTAMENTE EN NUESTRAS SEDES Y/O VERIFIQUE QUE PRESENTE EL SELLO DE SEGURIDAD.

0%	60%	90%	100%
Deficiente	Aceptable	Optimo	



Observaciones: SONIDO IRREGULAR EN SISTEMA DE DIRECCION Y VIBRACION(SE SUGIERE MANTENIMIENTO). GUARDAPOLVO METALICO TRASERO IZQUIERDO CON ARREGLO REGULAR.PRESENTA ADAPTACION DE VIDRIOS DE SEGURIDAD. INTERVENCIONES EN PIEZAS DE LATONERIA Y PINTURA SE SUGIERE CORREGIR TERMINACIONES DE ESTETICA. DESAJUSTE EN BOMPER DELANTERO. SE EVIDENCIA DESGASTE DE PASTILLAS DE FRENOS TRASEROS SE SUGIERE MANTENIMIENTO. PRESENTA ADAPTACION DE FILTRO DE ALTO FLUJO.REVISAR GRIFO LIMPIA CRISTALES TRASERO.PLACA TRASERA DEGRADADA.CAPOTA RAYON., , DE ACUERDO A NUESTRO ANÁLISIS REALIZADO NO SE HALLARON INCONSISTENCIAS EN NUESTRAS BASES DE DATOS, PINTURA PRESENTA IMPUREZAS, PINTURA CON ACABADO PIEL NARANJA, PINTURA CON MARCAS DE LJADO, SE SUGIERE VERIFICAR HISTORIAL ANTE LAS AUTORIDADES COMPETENTES, SE SUGIERE SOLICITAR EL CERTIFICADO DE TRADICIÓN PARA DESCARTAR, MULTAS, EMBARGOS Y OTROS, REALIZAR VERIFICACIÓN DE HISTÓRICOS DE MANTENIMIENTO POR KILOMETRAJE,

ACCESORIOS

		<input checked="" type="checkbox"/> ORIGINAL	<input type="checkbox"/> OPCIONAL	<input checked="" type="checkbox"/> NO TIENE
	RADIO			
	RADIO CON UNIDAD CD			
	EQUALIZADOR			
	CAJA DE CD'S			
	PLANTA			
	PARLANTES			
	TWITTER			
	VIDRIOS ELECTRICOS			
	PELICULA DE SEGURIDAD			
	DESPANADOR			
	ESPEJO RETROVISOR			
	ESPEJOS ELECTRICOS			
	PLUMILLA TRASERA			
	BLOQUEO CENTRAL			
	3er. STOP			
	DIRECCION ASISTIDA			
	DIRECCION HIDRAULICA			
	AIRE ACONDICIONADO			
	LLANTAS			
	COPAS			
	RINES			
	AMPLIADORES			
	ALARMA			
	RELOJ			
	CINTURONES DE SEGURIDAD			
	ENCENDEDOR			
	TAPICERIA DE CUERO			
	EXPLOSOIBAS			
	PORTA EQUIPAJE			
	TECHO CORREDIZO			
	SPOILER			
	OTROS			

DESCRIPCION	MARCA REFERENCIA	CANTIDAD	VALOR
ALARMA	OPCIONAL B/C	1	\$ 180.000
AIR BAG	ORIGINAL ORIGINAL	2	\$ 0
CAMARA DE REVERSA	OTROS SR	1	\$ 140.000

FRENOS

RUEDAS DELANTERAS



(%) PORCENTAJE EFICACIA DE FRENADO		
0% - 49%	50% - 70%	71% - 100%
Deficiente	Aceptable	Optimo

FRENO DE MANO



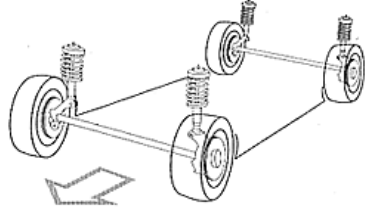
(%) PORCENTAJE EFICACIA DE FRENADO		
0% - 39%	40% - 60%	61% - 100%
Deficiente	Aceptable	Optimo

RUEDAS TRASERAS



(%) PORCENTAJE EFICACIA DE FRENADO		
0% - 39%	40% - 60%	61% - 100%
Deficiente	Aceptable	Optimo

SUSPENSION

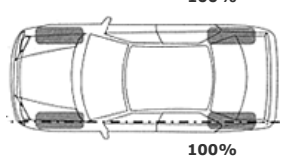


(%) PORCENTAJE EFICACIA DE SUSPENSION		
0% - 39%	40% - 60%	61% - 100%
Deficiente	Aceptable	Optimo

Observaciones:

ALINEACION Y LLANTAS

% VIDA UTIL DE LAS LLANTAS		
0% - 39%	40% - 70%	71% - 100%
Deficiente	Aceptable	Optimo



VALOR DE DESVIACION EN METROS POR MILIMETRO		
0m a 5m	5m a 10m	10m a (+)
Optimo	Aceptable	Deficiente

Observaciones:

FOTOS VEHICULO

MARCA MITSUBISHI

CLASE CAMPERO

TIPO MONTERO



8/07/2025



8/07/2025



8/07/2025



8/07/2025



8/07/2025



8/07/2025

2199920

COLSERAUTO

INFORME TÉCNICO

FECHA:	8/07/2025	No. Informe	2292839
PLACA:	JMN400	Ciudad	CDA 127

Este documento es valido UNICAMENTE en ORIG
Este contiene sistemas de seguridad

DATOS	MARCA	MITSUBISHI	NOMBRE	JESUS LEON INSIGNARES
	CLASE	CAMPERO	CÉDULA DE CIUDADANIA (NT)	72286811
	TIPO	MONTERO 3.5 HARD	DIRECCION	CR 60 N 66 20
	MODELO	2020	TELEFONO	3158450513
	NACIONALIDAD	JAP	Rombo	10
	COLOR	NEGRO	No.MOTOR	6G74YX1412
	CILINDRAJE	3497	No.SERIE	***
			No.CHASIS	JE4MR53N3LJ700105

REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTE

LICENCIA DE TRÁNSITO No. 10034762052

PLACA: JMN400 | MARCA: MITSUBISHI | LINEA: MONTERO 3.5 HARD | MODELO: 2020

CLASIFICACION: CAMPERO | COLOR: NEGRO NICA | SERVICIO: PARTICULAR

CLASE DE VEHICULO: CAMPERO | TIPO CARROCERIA: WAGON | COMBUSTIBLE: GASOLINA | CAPACIDAD MOTOR: 5

NUMERO DE MOTOR: 6074YX1412 | NUMERO DE CHASIS: JE4MR53N3LJ700105

SECRETARIO: APELLIDOS Y NOMBRES: PATARROYO QUIBITERO JUANA VALENTINA | SERVICIADOR: C.C. 1233688193

REGISTRACION NOVA SA | EL DUAJE: 186

DECLARACION DE IMPORTACION: 08281900190072 | FECHA REPORT: 30/10/2019

ENTRADA A LA PROPIEDAD: PRENDA - BANCO DAVIVIENDA SA

FECHA MATRICULA: 18/09/2025 | FECHA DEL LIC. YTO: 01/07/2025

DISEÑO DE TRÁNSITO: SECRETARIA DISTRITAL DE MOVILIDAD DE BOGOTA

LT03000958008

CONCEPTO E IMPRONTAS

MOTOR Original
Regrabado
Grabado

SERIAL Original
Regrabado
Grabado

CHASIS Original
Regrabado
Grabado

OBSERVACIONES

ESTE CONCEPTO TÉCNICO ESTÁ BASADO EN LA REVISIÓN DE LOS SISTEMAS DE IDENTIFICACIÓN CUANTO A SU ORIGINALIDAD.

COLSERAUTO S.A.
CARLOS EMILIO MORENO LACERA
Agente Técnico en Sistemas de Identificación

Firma Cliente _____
CC _____

Este documento esta amparado por las normas nacionales e internacionales que protegen los derechos de Autor.

Bogotá Morato: Calle 98A # 69C - 15 / Pbx: (571) 745 2121 / FAX: (571) 226 4747
Av. Calle 127 # 48 - 47 / Pbx: (571) 702 2326 - Bogotá Americas: Calle 1
Aranda: calle 17 # 62-62 - Barranquilla Vehículos Livianos: Carrera 5
Barranquilla Vehículos Decados: Calle 30 # 10 -

**PERITAJE
COMERCIAL**COLSERAUTO S.A.
www.colserauto.com

FECHA:	8/07/2025	PLACA:	JMN400
--------	-----------	--------	--------

ATENDIDO PARA:

Particular			
No.INSPECCION:	2292839720	ROMBO:	10
CENTRO DE INSPECCION:	CDA 127		
ASEGURABLE:	No Aplica		

NOMBRE	JESUS LEON INSIGNARES
IDENTIFICACION	72286811
DIRECCION	CR 60 N 66 20
TELEFONO	3158450513
V/R CLIENTE	\$ 0
V/R FASECOLDA	\$ 128.500.000
V/R COLSERAUTO	\$ 120.500.000
V/R ACCESORIOS	\$ 320.000

**D
A
T
O
S**

MARCA	mitsubishi	TIPO PINTURA	Metalizada
CLASE	CAMPERO	MODELO	2020
TIPO	MONTERO	CARROCERIA	CAMPERO
COLOR	NEGRO	CILINDRAJE	3497
COD. FASEC.	06208145	COMBUSTIBLE	GASOLINA
No. MOTOR	6G74YX1412	NACIONALIDAD	JAP
No. CHASIS	JE4MR53N3LJ700109	TIPO CAJA	TIPTRONICA
No. SERIAL	***	ORDEN	
SERVICIO	PARTICULAR	KILOMETRAJE	43744

**M
O
T
O
R**

ITEM	RESPUESTA
Viscosidad aceite motor	NA
Nivel refrigerante motor	NIVEL NORMAL
Nivel líquido de frenos	NIVEL NORMAL
Nivel agua limpiavidrios	NIVEL NORMAL
Nivel aceite dirección hidráulica	NIVEL NORMAL
Nivel líquido embrague	NA
Nivel aceite motor	NA
Funcionamiento A/A	FUNCIONA
Soporte caja de velocidades	NO VERIFICABLE

ITEM	RESPUESTA
Estado mangueras radiador	BUENO
Estado correas	BUENO
Tensión Correas	BUENO
Estado filtro de aire	NO VERIFICABLE
Estado cables instalación de alta	NA
Estado externo batería	BUENO
Estado radiador	BUENO
Estado radiador A/A	BUENO
Estado soporte motor	NO VERIFICABLE
Estado carcasa caja de velocidades	NO VERIFICABLE

**E
X
T
E
R
I
O
R
E
S**

ITEM	RESPUESTA
Funcionamiento luces bajas	FUNCIONA
Funcionamiento luces altas	FUNCIONA
Funcionamiento luces medias	FUNCIONA
Funcionamiento direccionales	FUNCIONA
Funcionamiento luces freno	FUNCIONA
Funcionamiento luces reversa	FUNCIONA
Funcionamiento luces parqueadero	FUNCIONA

ITEM	RESPUESTA
Funcionamiento luces placa	FUNCIONA
ajuste cierre puerta delantera derecha	BUENO
Ajuste cierre puerta trasera derecha	NA
Ajuste cierre tapa baúl / compuerta;	BUENO
Ajuste cierre puerta trasera izquierda	NA
Ajuste cierre puerta delantera izquierda	BUENO
Ajuste cierre capot	BUENO
Funcionamiento luces exploradoras	FUNCIONA

**I
N
T
E
R
I
O
R**

ITEM	RESPUESTA
Funcionamiento limpiabrisas delantero	FUNCIONA
Funcionamiento limpiabrisas trasero	FUNCIONA
Funcionamiento luz interior	FUNCIONA
Funcionamiento calefacción	FUNCIONA
Funcionamiento encendedor	FUNCIONA
Funcionamiento radio	FUNCIONA
Funcionamiento velocímetro	FUNCIONA
Funcionamiento tacómetro	FUNCIONA
Funcionamiento indicadores Gas-Temperatura-Aceite	FUNCIONA
Funcionamiento espejos eléctricos	FUNCIONA
Funcionamiento reloj	FUNCIONA

ITEM	RESPUESTA
Funcionamiento pito	FUNCIONA
Funcionamiento asientos delanteros	FUNCIONA
Estado tapicería asientos	BUENO
Estado tapicería techo	BUENO
Estado carteras puertas	BUENO
Funcionamiento switch facilidad de arranque	FUNCIONA
Estado timon	BUENO
Funcionamiento desempañador	FUNCIONA
Funcionamiento techo corredizo	NA
Testigo ABS	FUNCIONA
Testigo Air Barg	FUNCIONA
Testigo check Engine	FUNCIONA

**P
A
R
T
E
B
A
J
A**

ITEM	RESPUESTA
Fuga aceite motor	SIN FUGA
Fuga aceite caja de velocidades	SIN FUGA
Fuga aceite caja de transmisión	SIN FUGA
Fuga líquido de frenos	SIN FUGA
Fugas aceite dirección hidráulica	SIN FUGA
Fugas líquido bomba embrague	NA
Fugas aceite por amortiguadores	SIN FUGA
Fugas tanque combustible	SIN FUGA
Estado brazos dirección rotulas	BUENO

ITEM	RESPUESTA
Estado tanque silenciador	BUENO
Estado tubo exhosto	BUENO
Estado tanque catalizador de gases	NO VERIFICABLE
Estado cauchos suspension	BUENO
Estado tijeras	BUENO
Estado guardapolvos ejes	BUENO
Estado carter	BUENO
Estado protectores inferiores	NA
Estado guarda polvo caja direccion	BUENO
Estado tubería frenos	BUENO



FECHA: 8/07/2025	PLACA: JMN400
ATENDIDO PARA: Particular	
No.INSPECCION: 2292839720	ROMBO: 10
CENTRO DE INSPECCION: CDA 127	

COBERTURA

D A T O S	MARCA MITSUBISHI	NOMBRE JESUS LEON INSIGNARES
	CLASE CAMPERO	IDENTIFICACION 72286811
	TIPO MONTERO	DIRECCION CR 60 N 66 20
	MODELO 2020	TELÉFONO 3158450513
	SERVICIO PARTICULAR	
	CILINDRAJE 3497	
	COMBUSTIBLE GASOLINA	
	KILOMETRAJE 43744	
	TIPO CAJA TIPTRONICA	
M O T O R		ESTADO
	Nivel aceite motor y viscosidad	NA
	Funcionamiento testigo aceite	Aceptable
	Fuga de Aceite	No
	Estado Bujías	NA
	Detección ruidos	No
	Nivel refrigerante	Aceptable
	Fuga Refrigerante	No
	Potencia Motor	Aceptable
	Estado Mangueras	Aceptable
	Estado Radiador	Aceptable
	Estado Bomba Refrigeración	Aceptable
	Funcionamiento Testigo Temperatura	Bueno
Funcionamiento Motoventilador y Testigo	Aceptable	
A I R E A C O N D I C I O N A D O		ESTADO
	Estado Tubería	Bueno
	Estado Compresor	Bueno
	Estado Radiador A/C	Bueno
	Estado Correa Compresor	Bueno
Estado Ventilación y Funcionamiento	Aceptable	
C A J A V E L O C I D A D E S		ESTADO
	Fuga de Fluidos	No
	Detección ruidos	No
	Estado Corazas	Bueno
	Holguras Barra Cambios	No
	Comprobación de Empaques Carcaza	Aceptable
	Sostenimiento y Engranaje Cambios	Bueno
Aceptación de Cambios	Bueno	
Fugas Reten Eje	No	
Z O N O C O M E R I D O		ESTADO
	Holgura Timón	No
	Holgura Terminales, Brazos y Rotulas Dirección	No
	Nivel Depósito Hidráulico	Aceptable
	Estado Guarda Polvo	Bueno
	Detección de Ruidos	Si
	Vibración Timón	Si
	Desenvolvimiento Timón	Aceptable
	Esfuerzo Aplicado al Timón	Aceptable
	Estado Bomba y Caja Dirección	Aceptable
Fuga Hidráulico	No	
S I S T E M A S D E F R E N O S		ESTADO
	Nivel Líquido Frenos	Aceptable
	Fugas Líquido Frenos	No
	Estado Mangueras y Tuberías	Bueno
	Estado Discos de Frenos	Bueno
	Estado Servofreno	Aceptable
	Estado Mordazas	Aceptable
	Funcionamiento Testigo Freno ABS	NA
	Estado Guaya Freno de Mano	Aceptable
	Desviación de Dirección en Frenado	No
	Esfuerzo Pedal de Freno	Aceptable
	Esfuerzo de Freno de Mano	Aceptable

Observaciones

RESULTADO
Si

Observaciones

RESULTADO
Si

Observaciones

RESULTADO
Si

Observaciones

RESULTADO
No

Observaciones

RESULTADO
Si

Consulta Registro Automotor



Solicitud No: 405674

Fecha Expedición: 8 7 2025 Hora: 12:22 PM

“ESTE DOCUMENTO REFLEJA LA SITUACIÓN DEL VEHÍCULO HASTA LA FECHA Y HORA DE SU EXPEDICIÓN”

LICENCIA DE TRÁNSITO

Número licencia tránsito

10034762052

Tipo de servicio

Particular

Clase vehículo

CAMPERO

Estado del vehículo

ACTIVO

Organismo tránsito

SECRETARIA DISTRITAL DE MOV

Fecha matrícula

9/18/2020

PLACA

JMN400

INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO

Número de serie

Número VIN

JE4MR53N3LJ700109

Número de motor

6G74YX1412

Número de chasis

JE4MR53N3LJ700109

Clasificación

AUTOMOVIL

Marca

MITSUBISHI

Línea

MONTERO 3.5 HARD TOP

Modelo

2020

Color

NEGRO MICA

Cilindraje

3497

Carrocería

WAGON

Número de ejes

2

Capacidad total de pasajeros

Pasajeros sentados

5

Capacidad de carga

Peso bruto vehicular

2560

País de origen

SIN IDENTIFICAR

Días matriculados

1753

Número de registro

270493530

Repotenciado

NO

Regrabación motor

NO

Regrabación chasis

NO

Regrabación serie

NO

Regrabación VIN

NO

Número regrabación motor

Número regrabación chasis

Número regrabación serie

Número regrabación VIN

Tiene prenda

SI

Tiene gravamen

NO

Identificador de carrocería

234

Identificador de color

2303

Se precisa que la información suministrada es la que se encuentra en el Registro Único Nacional de Tránsito (RUNT), en donde los organismos de tránsito, direcciones territoriales, entre otros actores, son los responsables de reportar y actualizar la información contenida en este registro; por lo que Colserauto S.A. no asume responsabilidad alguna de la veracidad de la información.

Nombre acreedor prendario

BANCO DAVIVIENDA SA

REVISIÓN TÉCNICO MECÁNICA

SIN INFORMACIÓN.

SOAT VEHÍCULOS NACIONALES

Entidad expide Soat

SEGUROS DEL ESTADO S.A.

Estado del registro de la póliza

VIGENTE

Fecha expedición

3/19/2025

Fecha vencimiento

3/19/2026

Fecha vigencia

3/20/2025

Número póliza

14289412970290

Entidad expide Soat

SEGUROS DEL ESTADO S.A.

Estado del registro de la póliza

NO VIGENTE

Fecha expedición

2/11/2024

Fecha vencimiento

2/11/2025

Fecha vigencia

2/12/2024

Número póliza

14289408307700

Entidad expide Soat

MAPFRE SEGUROS GENERALES DE COLOMBIA

Estado del registro de la póliza

NO VIGENTE

Fecha expedición

1/27/2023

Fecha vencimiento

1/27/2024

Fecha vigencia

1/28/2023

Número póliza

9201123099714

Entidad expide Soat

SEGUROS COMERCIALES BOLIVAR S.A

Estado del registro de la póliza

NO VIGENTE

Fecha expedición

9/15/2021

Fecha vencimiento

9/17/2022

Fecha vigencia

9/18/2021

Número póliza

100900020200100

Entidad expide Soat

SEGUROS DEL ESTADO S.A.

Estado del registro de la póliza

NO VIGENTE

Fecha expedición

9/17/2020

Se precisa que la información suministrada es la que se encuentra en el Registro Único Nacional de Tránsito (RUNT), en donde los organismos de tránsito, direcciones territoriales, entre otros actores, son los responsables de reportar y actualizar la información contenida en este registro; por lo que Colserauto S.A. no asume responsabilidad alguna de la veracidad de la información.

Fecha vencimiento

9/17/2021

Fecha vigencia

9/18/2020

Número póliza

12553700000830

HISTÓRICO DE PROPIETARIOS

Nombre	Tipo de documento	Número de documento	Fecha inicio (Propiedad)	Fecha fin (Propiedad)
JUANA VALENTINA PATARROYO QUINTERO	Cédula Ciudadanía	1233688193	3/9/2023	
CASATORO S.A. BIC	NIT	830004993	9/9/2022	3/9/2023
DANILO JOSE VALLE PEREZ	Cédula Ciudadanía	8298331	9/18/2020	9/9/2022

TARJETAS DE OPERACIÓN

SIN INFORMACIÓN.

LIMITACIONES A LA PROPIEDAD

SIN INFORMACIÓN.

TRÁMITES REGISTRADOS PARA EL VEHÍCULO

Número de solicitud	Fecha de registro	Estado de solicitud	Entidad
270796408	7/1/2025	AUTORIZADA	SECRETARIA DISTRITAL DE MOV

Descripción del trámite

TRÁMITE DUPLICADO LICENCIA TRANSITO,

Número de solicitud	Fecha de registro	Estado de solicitud	Entidad
205972291	3/9/2023	AUTORIZADA	SECRETARIA DISTRITAL DE MOV

Descripción del trámite

TRÁMITE TRASPASO, TRÁMITE INSCRIPCIÓN ALERTA,

Se precisa que la información suministrada es la que se encuentra en el Registro Único Nacional de Tránsito (RUNT), en donde los organismos de tránsito, direcciones territoriales, entre otros actores, son los responsables de reportar y actualizar la información contenida en este registro; por lo que Colserauto S.A. no asume responsabilidad alguna de la veracidad de la información.

Número de solicitud

Fecha de registro

Estado de solicitud

Entidad

195239695

9/9/2022

AUTORIZADA

SECRETARIA DISTRITAL DE MOV

Descripción del trámite

TRÁMITE TRASPASO,

Número de solicitud

Fecha de registro

Estado de solicitud

Entidad

194416667

8/26/2022

APROBADA

SECRETARIA DISTRITAL DE MOV

Descripción del trámite

TRÁMITE CERTIFICADO TRADICIÓN,

Número de solicitud

Fecha de registro

Estado de solicitud

Entidad

168621934

2/3/2022

AUTORIZADA

SECRETARIA DISTRITAL DE MOV

Descripción del trámite

TRÁMITE LEVANTAMIENTO ALERTA,

Informe Registro de Novedades
Datos de solicitud de ingreso

Nº SOLICITUD:	0		
Fecha de Expedición:	08/07/2025	Hora:	10:27

Aspecto del Vehículo

Placa:	JMN400
Marca:	MITSUBISHI
Línea:	MONTERO
Clase:	CAMPERO
Tipo Carrocería:	CAMPERO
Color:	NEGRO
Cilindraje (cc):	3497
Tipo Combustible:	GASOLINA

Aspectos Generales

Solicitante:	JESUS LEON INSIGNARES
Id Solicitante:	72286811
Fecha Informe:	08/07/2025
Centro de Validación:	CDA 127
Ciudad de Expedición:	BOGOTA D.C.

Información de identificación del vehículo

Número de Chasis:	JE4MR53N3LJ700109
Número de Serie:	***
Número de motor:	6G74YX1412
Tipo de servicio:	PARTICULAR
Modelo:	2020

La información de identificación del vehículo se obtiene del contenido de la licencia de tránsito según matrícula del rodante.

Hallazgos encontrados de acuerdo a la matrícula del rodante

CODIGO	NOVEDAD
218	SE SUGIERE SOLICITAR EL CERTIFICADO DE TRADICIÓN PARA DESCARTAR, MULTAS, EMBARGOS Y OTROS
52	DE ACUERDO A NUESTRO ANÁLISIS REALIZADO NO SE HALLARON INCONSISTENCIAS EN NUESTRAS BASES DE DATOS

Observaciones Generales

REGISTRA ACCIDENTE DE TRÁNSITO CON HERIDOS DEL 15/12/2024. SE SUGIERE SOLICITAR CERTIFICADO DE TRADICIÓN.



 Responsable Central de Control Técnico



Datos de Solicitud y Ingreso

Nº SOLICITUD:			
Fecha de Expedición:	8/07/2025 12:00:00 a.m.	Hora:	10:27:40

Datos del Cliente		Datos del Vehículo	
Nombre:	JESUS LEON INSIGNARES	Placa:	JMN400
Identificación:	1 72286811	Marca:	MITSUBISHI
Dirección:	CR 60 N 66 20	Tipo:	CAMPERO
Telefono:	3158450513	Modelo:	2020
Rombo:	10	Cilindraje:	3497
		Kilometraje:	43744

Prueba liquido de Frenos

Alcance: Esta prueba mide el porcentaje de humedad que presenta el liquido de frenos , ya que por sus condiciones de operación y características, la presencia de agua en este liquido afecta la efectividad y puede ocasionar fallas en el sistema de frenos.

Parametros (% de humedad)	Resultado	Datos Obtenidos	Resultado	Observaciones
0%	Bueno	2 %	ACEPTABLE	LIQUIDO DENTRO DE SU USO NORMAL, SE RECOMIENDA REALIZAR EL CAMBIO DEL LIQUIDO CADA 20.000 KM O SEGUN LO ESPECIFIQUE EL FABRICANTE DEL VEHICULO.
1 y 2%	Aceptable			
Mayor al 2%	Por Cambio			

Prueba de Luces

Alcance: Se determina el estado de las luces del vehiculo, verificando la intensidad de luz y la desviacion, de acuerdo a la norma NTC 5375; esta prueba se realiza a 1 metro de distancia del vehiculo.

Parámetros	
Mayor a 2,5 Klux	Luces Bajas
Menor a 255 Klux	Intencidad luces Totales
0,5% a 3,5%	Desviacion de la luz

	Datos Obtenidos	
	Farola Izquierda	Farola Derecha
Luces Bajas	8 Klux	8 Klux
Luces Altas	1 Klux	1 Klux
Intencidad Total	18 Klux	
Desviación	1 %	1 %

Resultados			
	Farola Izquierda	Farola Derecha	Observaciones
Luces Bajas	NORMAL	NORMAL	INTENSIDAD DE LUZ DENTRO DE PARÁMETROS NORMALES.

Intencidad de luces totales	NORMAL		INTENSIDAD DE LUCES TOTAL, SE ENCUENTRA BAJO PARÁMETROS DE ACUERDO A LA NORMA.
Desviación de Luz	DENTRO DE PARÁMETROS	DENTRO DE PARÁMETROS	LUCES EN OPERACIÓN NORMAL

COLSERAUTO
 Los expertos en revisión automotriz



REPORTE DE RECLAMACIONES



Fecha: 8/07/2025

PLACA	TIPO DE RECLAMACION	FECHA	VALOR RECLAMADO
JMN400			

VIGENCIA POLIZA	VIGENTE
-----------------	---------

NOTAS: VEHICULO NO REGISTRA RECLAMACIONES POR DAÑOS O HURTO A LA FECHA

IMPORTANTE

Se advierte que en ningún caso esta información deberá considerarse como exhaustiva, completa o que de cualquier forma satisfaga todas las necesidades del usuario. COLSERAUTO S.A., no se comprometen en momento o forma alguna, con la certeza de la información disponible en las bases de datos y no se hace responsables por errores, inexactitud o interpretaciones erradas de la información total o parcial emitida. La consulta realizada solo correspondera a las reclamaciones reportadas al vehículo consultado por PLACA, no incluye daños o lesiones a terceros. COLSERAUTO S.A. ofrece un valor agregado de caracter no comercial, por lo tanto los valores y datos emitidos estan sujetos a confirmacion ante las entidades competentes.



alternador

8.00 19.09.2024 ()

Orden

Fecha 08.07.2025 12:31:22

Cliente

JESUS LEON INSIGNARES

Empresa

Tel

Fax

Email

Tel

Fax

Email

Vehículo

Make

MITSUBISHI

Model

Pajero 3.8i 4WD

Código del motor

6G75

Gasolina 4 tiempos / 6 cilindro / EFS con transmisor KW

Placa del vehículo

JMN400

Número de identificación del vehículo

JE4MR53N3LJ700109

kilometraje

43744

Operador

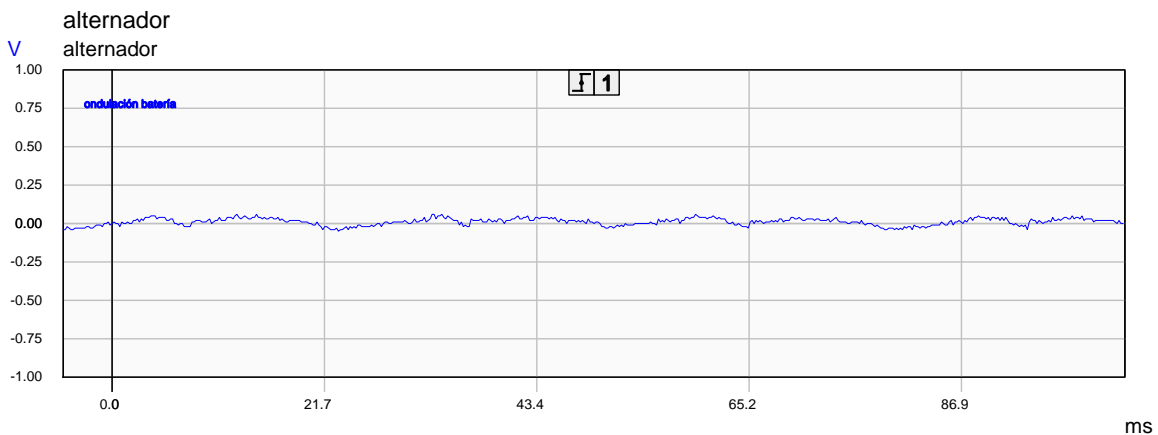
ALFREDO ROMERO

Prueba: alternador

alternador

medición 1

Resultado	Unidad	Mín.	Máx.	Medido
número revoluciones	1/min	----	----	1350
tensión de batería	V	----	----	14
cte. generador CH2/1000A	A	----	----	7.7
ondulación	%	----	----	0.88



alternador

medición 1

Resultado	Unidad	Mín.	Máx.	Medido
número revoluciones	1/min	----	----	1380
tensión de batería	V	----	----	14

cte. generador CH2/1000A

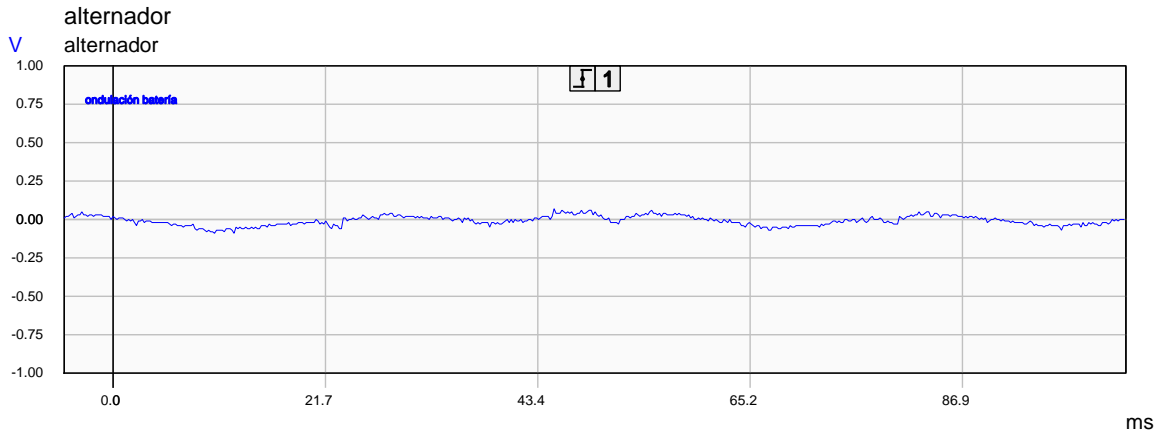
A

7.6

ondulación

%

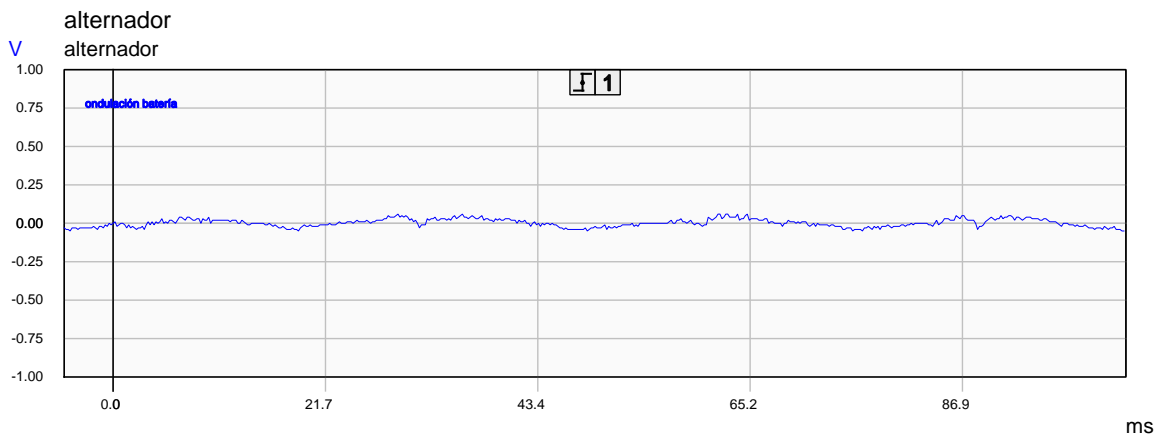
0.36



alternador

medición 1

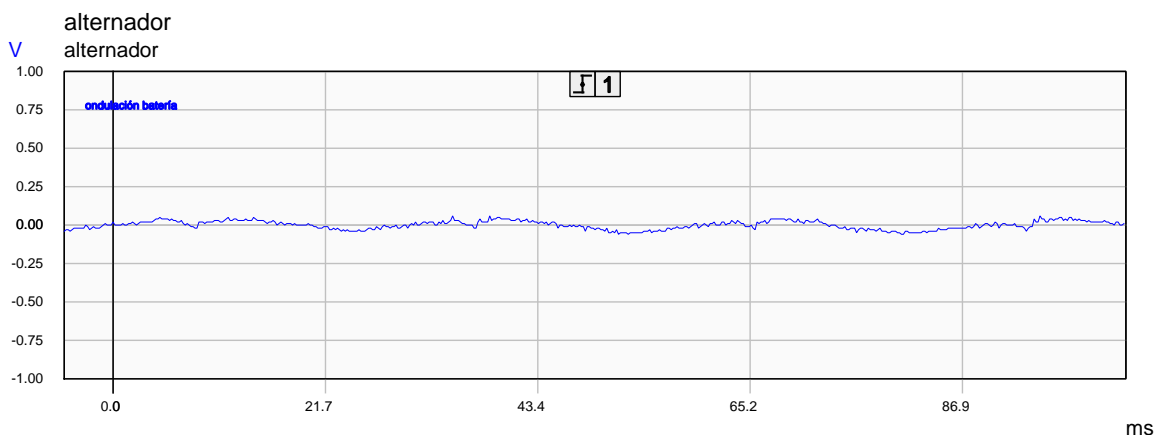
Resultado	Unidad	Mín.	Máx.	Medido
número revoluciones	1/min	----	----	1350
tensión de batería	V	----	----	14
cte. generador CH2/1000A	A	----	----	7.7
ondulación	%	----	----	0.8



alternador

medición 1

Resultado	Unidad	Mín.	Máx.	Medido
número revoluciones	1/min	----	----	1350
tensión de batería	V	----	----	14
cte. generador CH2/1000A	A	----	----	7.7
ondulación	%	----	----	0.8



Resumen

alternador

OBJETIVO DE LA PRUEBA DEL ALTERNADOR: En esta prueba se valida el funcionamiento de los componentes eléctricos del alternador, mediante la representación grafica de su funcionamiento, tomada de un osciloscopio; en este diagnostico no es posible validar desgastes mecánicos, como rodamientos, correa, patín tensor y demás elementos de transmisión mecánica.

Seleccione el Diagnostico Observaciones Sugeridas

Alternador en Optimas Condiciones

1. Sistema de carga y alternador en funcionamiento normal, valores de voltaje y corriente dentro parámetros.
2. Importante validar mantenimiento al alternador y sistema de carga de acuerdo con las recomendaciones del fabricante del vehículo.

ALCANCE: El presente informe está basado en criterios técnicos, la información registrada en el mismo aplica para la fecha y hora del servicio prestado. Este informe no genera efecto vinculante, El cuidado y mantenimiento del vehículo a la fecha de este servicio no se puede evidenciar con el mismo, solo se muestran los resultados del estado actual del vehículo, independientemente de sus condiciones previas de mantenimiento y cuidado.

Batería/arrancad./compresión

8.00 19.09.2024 ()

Orden

Fecha 08.07.2025 12:32:09

Cliente

JESUS LEON INSIGNARES

Empresa

Tel

Fax

Email

Tel

Fax

Email

Vehículo

Make

MITSUBISHI

Model

Pajero 3.8i 4WD

Código del motor

6G75

Gasolina 4 tiempos / 6 cilindro / EFS con transmisor KW

Placa del vehículo

JMN400

Número de identificación del vehículo

JE4MR53N3LJ700109

kilometraje

43744

Operador

ALFREDO ROMERO

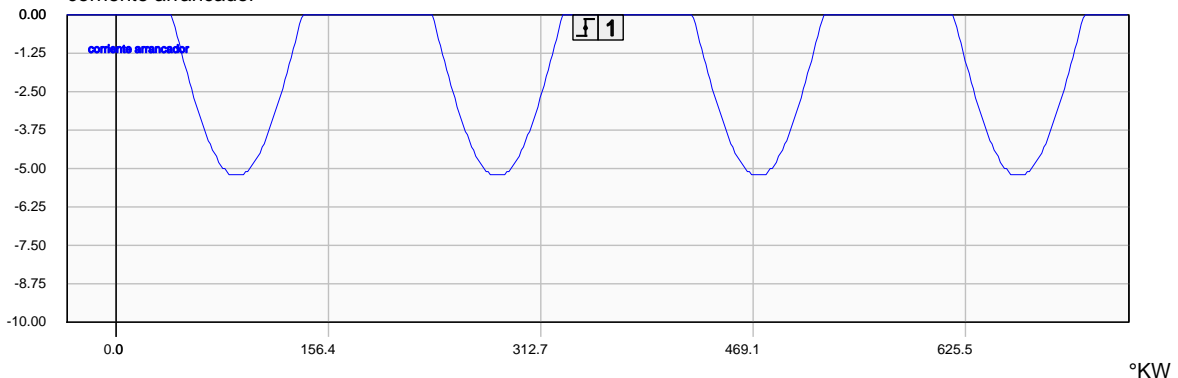
Prueba: Batería/arrancad./compresión (Modo-Demo)

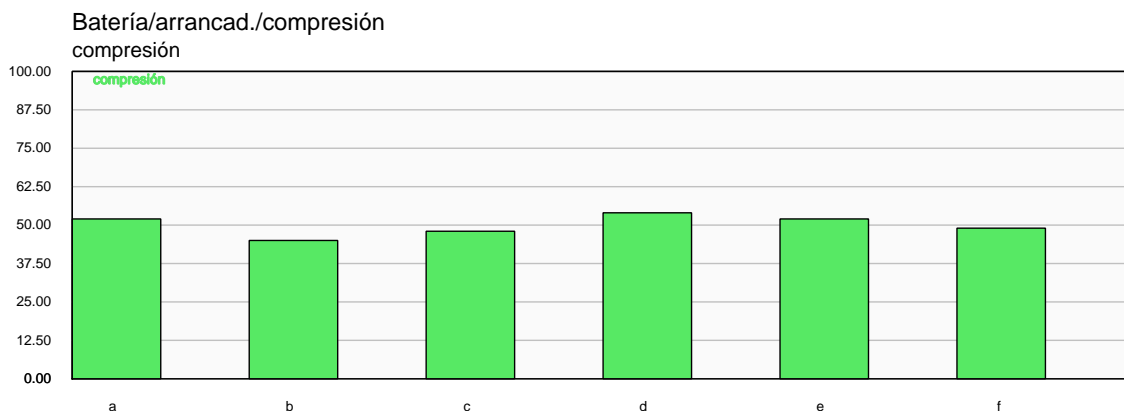
Batería/arrancad./compresión

medición 1

Resultado	Unidad	Mín.	Máx.	Medido
número revoluciones		----	----	124
temperatura aceite	°C	----	----	40.5
tensión de batería		----	----	12
corriente arrancador		----	----	-163

Batería/arrancad./compresión
corriente arrancador





Resumen

Batería/arranCAD./compresión

OBJETIVO DE LA COMPRESION RELATIVA: La compresión relativa se calcula a partir del consumo de corriente del motor de arranque, se realiza la comparación de consumo de corriente entre los cilindros y el valor de diferencia entre el cilindro que registra mayor valor y el de menor valor, no debe superar el 20% del promedio del resultado de todos los cilindros; en esta prueba no se valida el estado de desgaste de los componentes internos del motor, sistema de inyección, turbo y bomba combustible.

Motor con valores de compresión relativa de 28.4- 24.4- 27.4- 25.4- 25.4- 26.4- en Amperios, la diferencia de estos es inferior del 20%, registrando valor de diferencia entre el de mayor valor y menor valor de 4 Amperios equivalente al 15 % ; esto me indica que el motor se encuentra en parámetros normales de funcionamiento.

de Cilindro valor

- 1 28,4
- 2 24,4
- 3 27,4
- 4 25,4
- 5 25,4
- 6 26,4

ALCANCE: El presente informe está basado en criterios técnicos, la información registrada en el mismo aplica para la fecha y hora del servicio prestado. Este informe no genera efecto vinculante, El cuidado y mantenimiento del vehículo a la fecha de este servicio no se puede evidenciar con el mismo, solo se muestran los resultados del estado actual del vehículo, independientemente de sus condiciones previas de mantenimiento y cuidado.

El resultado de esta prueba es válido solo en el día y hora en que se realiza, no se constituye como una garantía mecánica sobre el motor En la prueba realizada no se diagnostica el estado interno de lubricación del motor, ni obstrucción de conductos de lubricación o bomba de aceite, por tanto cualquier daño presentado por falta de lubricación está excluido de la prueba realizada

Batería/Corriente del motor de arranque

8.00 19.09.2024 ()

Orden

Fecha 08.07.2025 12:30:24

Cliente

JESUS LEON INSIGNARES

Empresa

Tel

Fax

Email

Tel

Fax

Email

Vehículo

Make

Model

Código del motor

Placa del vehículo

Número de identificación del vehículo

kilometraje

Operador

MITSUBISHI

Pajero 3.8i 4WD

6G75

Gasolina 4 tiempos / 6 cilindro / EFS con transmisor KW

JMN400

JE4MR53N3LJ700109

43744

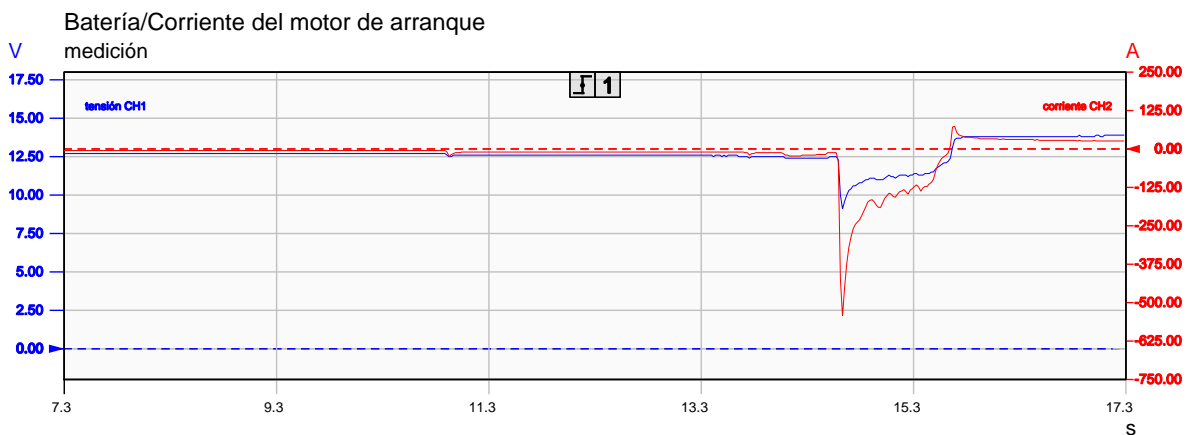
ALFREDO ROMERO

Prueba: Batería/Corriente del motor de arranque

Batería/Corriente del motor de arranque

medición 1

Resultado	Unidad	Mín.	Máx.	Medido
Resistencia batería interna	mΩ	----	8.6	6.7
tensión CH1 máx.	V	----	----	13.9
tensión CH1 mín.	V	----	----	9.1
temperatura	°C	----	----	----
Consumo de potencia	kW	----	----	-1.75
corriente CH2 max	A	----	----	74
corriente CH2 min	A	----	----	-543
CCA(SAE)	A	----	----	555



Resumen

Batería/Corriente del motor de arranque

OBJETIVO DE LA PRUEBA MOTOR DE ARRANQUE: Esta prueba determina el estado actual de la batería y el funcionamiento del motor de arranque; no es posible cuantificar la vida útil de la batería ya que esto depende del número de ciclos de carga y descarga, además de determinar los desgastes internos del motor de arranque y su vida útil de funcionamiento.

Voltaje de batería máximo 13,9

voltaje de batería mínimo 9,1

1. Batería y sistema de arranque del motor, en condiciones normales de funcionamiento.
2. Importante tener en cuenta de acuerdo con el fabricante del vehículo, la respectiva rutina de mantenimiento preventivo para este sistema.
3. Una buena rutina de mantenimiento de cada uno de los elementos y sistemas del vehículo, garantiza su correcto funcionamiento, incrementando la vida útil de sus componentes.

ALCANCE: El presente informe está basado en criterios técnicos, la información registrada en el mismo aplica para la fecha y hora del servicio prestado. Este informe no genera efecto vinculante, El cuidado y mantenimiento del vehículo a la fecha de este servicio no se puede evidenciar con el mismo, solo se muestran los resultados del estado actual del vehículo, independientemente de sus condiciones previas de mantenimiento y cuidado.