

CENTRO ESPECIALIZADO REVICAR
 NIT: 4217177-2 SEDE PRINCIPAL: Cr 8 # 21-51 Barrio bolivar I TUNJA
 correo: revicarssas@gmail.com, contacto: 322578526 . 608-7475797



**FORMATO DE INSPECCION
A VEHICULO**



Republica de Colombia
 Ministerio del Transporte
 Ley 336 1996
 Resolucion 315 de 2013

| | | | | | |
|------------------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------|-------------------------|------------------------|
| INFORME No. | FECHA DE REVISION. | FECHA DE VENCIMIENTO REVISION. | | EMPRESA | |
| 3012 | 28 DE ENERO DEL 2025 | 28 DE MARZO DEL 2025 | | AL QUE INTERESE | |
| NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL VEHICULO | | IDENTIFICACION O NIT | | TELEFONO | DIRECCION |
| SETRES LTDA | | NIT. 830097893 | | 3126918370 | SOGAMOSO |
| PLACA | Nº INTERNO | MODELO | KILOMETRAJE | FECHA VENCIMIENTO R.T.M | FECHA VENCIMIENTO SOAT |
| UFU714 | XXX | 2006 | 255171 | VIGENTE | VIGENTE |
| TARJETA DE OPERACIÓN | | No DE MOTOR. | | Nº CHASIS | |
| VIGENTE | | Nº JT553736 | | Nº KNHTS732267204492 | |
| LICENCIA DE TRANSITO | | | | | |
| 10020343657 | | | | | |

ESTADO DEL VEHICULO

| CARROCERIA INTERNA. | ACTIVIDAD. | | CARROCERIA EXTERNA. | ACTIVIDAD. | | SISTEMA DE MOTOR. | ACTIVIDAD. | | | | SISTEMA ELECTRICO. | ACTIVIDAD. | | | |
|--|-----------------|----------|-----------------------------|------------|---|------------------------------|------------|-------------------------|---|---|------------------------------|-----------------------|---|---|---|
| | I | S | | I | S | | I | A | S | L | | I | A | S | L |
| Estado general de la carroceria. | r | | Estado de la carroceria. | r | | Correas de accesorios. | r | | | | Luz de placa. | r | | | |
| Luces internas. | r | | Tapa de combustible. | r | | Sistema de arranque. | r | | | | Cableado electrico. | r | | | |
| Asideros y manijas. | r | | Numero Interno. | r | | Sistema de encendido. | r | | | | Luces antiniebla (S/A). | r | | | |
| Dispositivo de velocidad. | r | | Distintivos de la empresa | r | | Bateria. | r | | | | Luces delimitadoras (S/A). | r | | | |
| Dispositivo de fragmentacion. | r | | Tubo de escape. | r | | Sistema de carga. | r | | | | Luces de parqueo. | r | | | |
| Señalización salidas de emergencia. | r | | Placas Reglamentarias. | r | | Sistema de refrigeracion. | r | | | | Luz de reversa. | r | | | |
| Ventanas o salidas de emergencia. | r | | Parachoques o bomperes. | r | | Sistema de inyección. | r | | | | Luces de parada o freno. | r | | | |
| Timbres. | r | | Soporte rueda de repuesto. | r | | Sistema de admisión de aire. | r | | | | Direccionales (der) (izqui). | r | | | |
| | r | | Peldaños o Estribos. | r | | Sistema de escape. | r | | | | Luces baja. | r | | | |
| Chapas y seguros internos. | r | | Estado adecuado de bodegas. | r | | Sistema de lubricacion. | r | | | | Luces altas. | r | | | |
| Manijas y/o elementos elevavidrios. | r | | Cierre de puertas. | r | | LLANTAS. | ACTIVIDAD. | | | | SISTEMA DE FRENOS. | ACTIVIDAD. | | | |
| Cojineria Carteras y/o tapizados. | r | | Chapas y seguros Externos. | r | | | I | A | S | L | | I | A | S | L |
| Estado de las sillas. | r | | Limpiaaparabrisas. | r | | Llantas Regrabadas. | r | | | | Pastillas. | r | | | |
| Cantidad de sillas. | r | | Vidrios laterales. | r | | Despegue banda de rodadura | r | | | | Rodajas. | r | | | |
| Mando de freno de emergencia. | r | | Vidrio Panoramico. | r | | Llantas sin protuberancias. | r | | | | Discos. | r | | | |
| Testigos tablero de instrumentos. | r | | Espejos retrovisores. | r | | Rines. | r | | | | Camaras y Racores. | r | | | |
| Pedalera | r | | Bocina o pito. | r | | Esparragos y/o tuercas. | r | | | | Tubos v/o mangueras. | r | | | |
| SISTEMA DE DIRECCION. | ACTIVIDAD. | | SISTEMA DE SUSPENSION. | ACTIVIDAD. | | Fugas en la transmision. | r | | | | Boster (servofreno). | r | | | |
| | I | S | | I | A | S | L | Protector cardan (S/A). | r | | | Deposito y/o tanques. | r | | |
| Alineacion y balanceo. | r | | Rodamientos. | r | | Couplina (S/A). | r | | | | Valvulas de frenado. | r | | | |
| Columna de direccion. | r | | Suspension Hidraulica | r | | Cruceta cardan (S/A). | r | | | | Bomba o cilindro maestro. | r | | | |
| Guardapolvos. | r | | Espirales | r | | Balnera cardan (S/A). | r | | | | Compresor aire (S/A). | r | | | |
| Cremallera y colapsible | r | | Tornes de suspension. | r | | | | | | | Pedal del freno. | r | | | |
| Amortiguador de direccion. | r | | Templetes. | r | | | | | | | | | | | |
| Brazo pitman y entulas y/o splinder | r | | Barras estabilizadoras | r | | | | | | | | | | | |
| Bomba hidraulica de direccion. | r | | Bujes. | r | | | | | | | | | | | |
| Caño de direccion. | r | | Amortiguadores | r | | | | | | | | | | | |
| Parras de direccion. | r | | Tijeras | r | | | | | | | | | | | |
| Terminales de direccion. | r | | Palañas o muelles | r | | | | | | | | | | | |
| R revisado | I Inspeccionado | A Ajuste | S Sustituir | | | | | | | | | | | | |
| L Lubricacion | (s/a) si aplica | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuando existan condiciones rigurosas de manejo se requiere de un mantenimiento adicional. Utilice los intervalos de mantenimiento de servicio severo para los vehiculos que operan en condiciones extremas | | | | | | | | | | | | | | | |



CENTRO ESPECIALIZADO REVICAR
NIT: 4217177-2 SEDE PRINCIPAL: Cr 8 # 21-51 Barrio bolivar | TUNJA
correo: revicarssas@gmail.com, contacto: 3225768526 . 608-7475797



Republica de Colombia
Ministerio del Transporte
Ley 336 1996 y Resolucion 315 de
2013



REGISTRO FOTOGRAFICO DEL VEHICULO



INGENIERO QUIEN REvisa: SERGIO HARVEY CARDOZO MONTAÑA
CC: 4217177 N° T. PROFESIONAL: BY230-51722

OBSERVACIONES:

RESULTADO FINAL INSPECCION:

APROBADO SI NO

FECHA DE VENCIMIENTO R.P.

28 DE MARZO DEL 2025

INGENIERIA
NIT. 630.501.665-8
FIRMA AUTORIZADA
T.P: BY 230-51722