

INFORME DE RESULTADOS DE LA INSPECCION TECNICA PREVENTIVA



CDA TECNOSABANA S.A.S  
Autopista Medellín km 1.5, Cota Cundinamarca  
NIT 900.915.363 Tel. 8966299 Cel. 3132368795  
Sistemas Técnicos Preventivos y Ec.

No B 0003038

Fecha Revisión

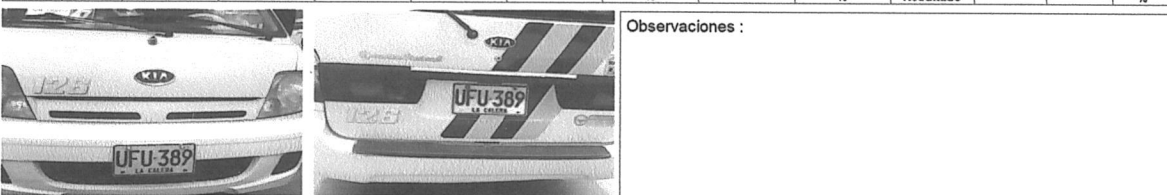
15/10/2019

|                                       |          |                                |            |              |                   |                        |   |
|---------------------------------------|----------|--------------------------------|------------|--------------|-------------------|------------------------|---|
| PLACA:                                | UFU389   | CLASE:                         | BUS        | MARCA:       | KIA               | LÍNEA:                 | PREGIO                                  |
| KILOMETRAJE:                          | 282229   | MODELO:                        | 2005       | CILINDRAJE:  | 2956              | SILLAS:                | 19 COLOR: BLANCO CLARO                  |
| COMBUSTIBLE:                          | DIESEL   | MOTOR:                         | JT549896   | VIN:         | KNHTS732257193833 | CHASIS:                | KNHTS732257193833                       |
| Revisión Técnica Mecánica Y De Gases: |          |                                |            | Poliza SOAT: |                   | SEGUROS DEL ESTADO S.A |   |
| Certificado:                          | 43616436 | Fec.Exp:                       | 16/08/2019 | Fec.Ven:     | 16/08/2020        | 76294103602500977      | Fec.Exp: 18/06/2019 Fec.Ven: 17/06/2020 |
| Empresa :                             |          | TRANSPORTES GERFRANS NIT.      | 901040592  | Dirección:   |                   | BOGOTA *****           |   |
| Propietario :                         |          | GARCIA BOGOTA JOSE ARMANDO CC. | 79153173   | Dirección:   |                   | BOGOTA *               |   |
| Conductor :                           |          | GARCIA BOGOTA JOSE ARMANDO CC. | 79153173   | Dirección:   |                   | BOGOTA *               |   |

| INSPECCIÓN SENSORIAL     |   |                       |   |                         |   |                             |   |
|--------------------------|---|-----------------------|---|-------------------------|---|-----------------------------|---|
| Altas                    | ✓ | Rines Traseros        | ✓ | Retrovisor Izquierdo    | ✓ | Tubos-Mangueras             | ✓ |
| Bajas                    | ✓ | Esparragos y Tuerca   | ✓ | Placa Delantera         | ✓ | Pastillas-Bandas            | ✓ |
| Medias Delanteras        | ✓ | Llanta de repuesto    | ✓ | Placa Trasera           | ✓ | Excesiva                    | ✓ |
| Medias Traseras          | ✓ |                       |   | Placa Laterales y techo | ✓ | Pedal Antideslizante        | ✓ |
| Freno                    | ✓ |                       |   | Emblemas                | ✓ |                             |   |
| Placa                    | ✓ |                       |   |                         |   | SISTEMA ESCAPE              |   |
| Reversa                  | ✓ |                       |   |                         |   | Union Anillos               | ✓ |
| Direccional Izquierda    | ✓ |                       |   |                         |   | Union Tubo                  | ✓ |
| Direccional Derecha      | ✓ |                       |   |                         |   | Catalizador                 | ✓ |
| Parqueo                  | ✓ |                       |   |                         |   | Silenciador                 | ✓ |
| Interna                  | ✓ |                       |   |                         |   |                             |   |
| Gradas                   | ✓ |                       |   |                         |   | SISTEMA ELECTRICO           |   |
| HABITACULO DE PASAJEROS  |   |                       |   |                         |   |                             |   |
| Limpia Parabrisas        | ✓ | Tapa De Aceite        | ✓ | Cabrilla                | ✓ | Interruptor Electrico       | ✓ |
| Tapiceria                | ✓ | Varilla Medida Aceite | ✓ | Juego Libre             | ✓ | Correas                     | ✓ |
| Tapa Motor               | ✓ | Nivel De Aceite       | ✓ | Columna                 | ✓ | Bateria                     | ✓ |
| Silliteria               | ✓ | Ventilador            | ✓ | Caja De Direccion       | ✓ | Cableado                    | ✓ |
| Cinturones de seguridad  | ✓ | Radiador              | ✓ | Terminales              | ✓ | Interruptor Central         | ✓ |
| Gradas                   | ✓ | Filtro Combustible    | ✓ | Axiales                 | ✓ | Arranque                    | ✓ |
| Pedales                  | ✓ | Correas-Mangueras     | ✓ | Brazo corto             | ✓ | Pito Ciudad                 | ✓ |
| Tapa Combustible         | ✓ |                       |   | Brazo largo             | ✓ | Tacometro                   | ✓ |
| Puerta                   | ✓ |                       |   | Pitman                  | ✓ | Man Presion Aire            | ✓ |
| Pasa Manos               | ✓ |                       |   | Bielas                  | ✓ | Man Combustible             | ✓ |
| Timbre                   | ✓ |                       |   |                         |   | Amperimetro                 | ✓ |
| Vidrios                  | ✓ |                       |   |                         |   | Pres.Lubrimotor             | ✓ |
| Parabrisas Posterior     | ✓ |                       |   |                         |   | EQUIPOS SEGURIDAD CARRETERA |   |
| Ventanillas              | ✓ |                       |   |                         |   | Extintor                    | ✓ |
| Salida De Emergencia     | ✓ |                       |   |                         |   | Botiquin                    | ✓ |
| Escotillas               | ✓ |                       |   |                         |   | Triangulos -Conos           | ✓ |
| Martillos                | ✓ |                       |   |                         |   | Lnterna                     | ✓ |
| Dispositivo de velocidad | ✓ |                       |   |                         |   | Llaves Rueda ,Gato          | ✓ |
| SISTEMA RODAMIENTO       |   |                       |   |                         |   |                             |   |
| Llantas Delanteras       | ✓ |                       |   |                         |   | Tacos (Cufies)              | ✓ |
| Llantas Traseras         | ✓ |                       |   |                         |   | Herramientas                | ✓ |
| Rines Delanteros         | ✓ |                       |   |                         |   | Manguera Aire               | ✓ |
| IDENTIFICACION           |   |                       |   |                         |   |                             |   |
| Retrovisor Interior      | ✓ |                       |   |                         |   |                             |   |
| Retrovisor Derecho       | ✓ |                       |   |                         |   |                             |   |

| LABRADO RUEDAS ( mm ) | Eje 1     |         |                 | Eje 2  |               |        | Eje 3         |        |        |               |
|-----------------------|-----------|---------|-----------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|--------|---------------|
|                       | Izquierdo | Derecho | Izq.R1          | Izq.R2 | Der.R1        | Der.R2 | Izq.R1        | Izq.R2 | Der.R1 | Der.R2        |
| Rueda De Repuesto     | 5.78      | 9.43    | 6.71            | 8.43   | 6.78          |        |               |        |        |               |
| Eficacia Total        | Minimo    | Unidad  | Fuerza          | Peso   | Unidad        |        | Fuerza        | Peso   | Unidad | Desequilibrio |
|                       | 50        | %       | Eje 1 Izquierdo | N      | Eje 1 Derecho |        | Eje 1 Derecho | N      | 30     | %             |
| Eficacia Auxiliar     | Minimo    | Unidad  | Eje 2 Izquierdo | N      | Eje 2 Derecho |        | Eje 2 Derecho | N      | 30     | %             |
|                       | 18        | %       | Eje 3 Izquierdo | N      | Eje 3 Derecho |        | Eje 3 Derecho | N      | 30     | %             |
|                       |           |         | Eje 4 Izquierdo | N      | Eje 4 Derecho |        | Eje 4 Derecho | N      | 30     | %             |
|                       |           |         | Eje 5 Izquierdo | N      | Eje 5 Derecho |        | Eje 5 Derecho | N      | 30     | %             |

| Eje 1   | Eje 2 | Eje 3   | Eje 4  | Eje 5   | Máximo | ±10     | Unidad | m/Km   |        |           |       |       |        |
|---------|-------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|-----------|-------|-------|--------|
| Temp °C | Rpm   | Ciclo 1 | Unidad | Ciclo 2 | Unidad | Ciclo 3 | Unidad | Ciclo4 | Unidad | Resultado | Valor | Norma | Unidad |
|         |       |         | %      |         | %      |         | %      |        | %      |           |       |       |        |
|         |       |         |        |         |        |         |        |        |        |           |       |       |        |



Observaciones :

|                       |
|-----------------------|
| APTO PARA EL SERVICIO |
| <b>APROBADO</b>       |
| Vigencia : 15/12/2019 |

|                           |
|---------------------------|
| CONDUCTOR NOMBRE Y CEDULA |
|                           |

|                                 |
|---------------------------------|
| RESPONSABLE                     |
|                                 |
| Alfonso Moreno Ingeniería S.A.S |

Los suscritos operarios responsables de la revisión hacemos constar que el presente vehículo al momento de su inspección esta apto técnica y mecánicamente para el servicio de pasajeros, para lo cual firmamos y sellamos.