



10403-15-02-01
Sabaneta,

Señora
ANA BERTHA PEÑUELA
Cédula N° 41.491.398
NO REGISTRO DIRECCIÓN

Asunto: Respuesta a la comunicación recibida con Radicado Interno del Municipio de Sabaneta No. 2018021628 de Agosto 21 del 2018.

CONSIDERACIONES

La Secretaría de Movilidad y Tránsito del Municipio de Sabaneta le manifiesta que una vez efectuadas las verificaciones conforme a su petición, de que se le actualice el dato técnico correspondiente al Peso Bruto Vehicular P.B.V del automotor de placa **SNP375**, este despacho atendiendo al Artículo 23 de la Constitución Política Colombiana del año 1991, el Artículo 13 de la ley 1437 de 2011 y la Ley 1755 de 2015, conforme al derecho que tiene todo ciudadano de formular consultas escritas o verbales a las autoridades, en relación con las materias a su cargo, y sin perjuicio de lo que dispongan normas especiales. Se permite exteriorizar la siguiente:

RESPUESTA

La jefatura de parque automotor le señala con respecto a su solicitud que este despacho a través de la Unión Temporal SETSA procedió a efectuar las siguientes modificaciones sobre el automotor de placa **SNP375**:

DATO A MODIFICAR	DATO ERRADO	DATO CORRECTO
CILINDRAJE	4.600	4.570
N° SERIE	SIN	9GDNNR715AB197115
PBV	0	6.085

Ahora bien, la modificación de dichos datos se efectuó de conformidad con los datos contenidos en la Ficha Técnica de Homologación N° AA-17732 del 21 de Octubre del 2008 la cual se adjunta para efectos de validación y verificación, igualmente es pertinente señalarle que podrá efectuar el trámite de duplicado de licencia de Tránsito si su intención se encuentra encaminada a que dicho documento registre los datos requeridos.

Cualquier información comunicarse con el teléfono 288.01.94 Ext. 105-106, fax 301.40.33, correo electrónico: parqueautomotor@sabaneta.gov.co

SABANETA DE TODOS.

Atentamente,


NELSON DARIO BEDOYA GARCIA
Jefe Parque Automotor
ANEXO: FTH 17732 del 21/10/2008
- Captura de pantalla RUNT


Elaboró: **CAROLINA NEIRA SALAZAR**
Asesora Jurídica – U.T SETSA.



Palacio Municipal Cra 45 # 71 sur - 24
Conmutador 288 0098
Código Postal 055450 Sabaneta (Ant) Colombia
alcalde@sabaneta.gov.co
www.sabaneta.gov.co





MINISTERIO DE TRANSPORTE
DIRECCION GENERAL DE TRANSPORTE
Y TRANSITO TERRESTRE AUTOMOTOR

CARACTERISTICAS TECNICO - MECANICAS DE VEHICULOS
PARA TRANSPORTE DE CARGA

FORMATO FTH - 002
HOJA No. 1

FICHA No. **AA-17732**

FECHA: 21 de Octubre de 2008

1 TIPO DE HOMOLOGACION: CHASIS CARROCERIA VEHICULO CARROZADO

2. CLASE DE VEHICULO: CHASIS CABINADO

3. TIPO DE CARROCERIA:

4. CARACTERISTICAS GENERALES (CHASIS)	
MARCA	CHEVROLET
REFERENCIA	NNR PARTNER
MODELO	2009
SERVICIO	PUB / OFI / PART
OPERACION	NORMAL
NUMERO DE EJES	2
NUMERO DE LLANTAS	6
DIMENSION DE LA LLANTA	215 / 75 R17.5
FACTOR LLANTA	6.92
PESO	2.385 kgs
PESO EN EJE DELANTERO	1.580 kgs
PESO EN EJE TRASERO	825 kgs
PESO BRUTO VEHICULAR FABRICANTE	8.085 kgs
PESO BRUTO VEHICULAR COMBINADO (1)	C.S kgs
PESO BRUTO VEHICULAR COMBINADO (1)	C.S kgs
PESO BRUTO VEHICULAR COMBINADO (1)	C.S kgs
CARGA DISPONIBLE MAXIMA	3.700 kgs
CAPACIDAD DE ARRANQUE EN PENDIENTE	37.51 %
VELOCIDAD MAXIMA	95.58 kph
LONGITUD TOTAL	5.955 mm
LONGITUD DE LA CABINA	1.580 mm
ALTO TOTAL	2.250 mm
ANCHO TOTAL	1.995 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	3.365 mm
VOLADIZO ANTERIOR	1.085 mm
VOLADIZO POSTERIOR	1.505 mm
DISTANCIA ENTRE EJES TANDEM (2)	mm
DISTANCIA KING-PIN AL CENTRO EJE TRAS. (1)	mm

5. CARACTERISTICAS DE LOS EJES	
EJE TRACTOR (DEL ANTERO - TRASERO)	TRASERO
RELACIONES EJE TRACTOR (MAX/MIN)	5.571:1

EJE DELANTERO	
MARCA	ISUZU
REFERENCIA	REVERSE FLIGHT
CAPACIDAD MAXIMA	3.100 Kgs
CAPACIDAD DE SUSPENSION	3.100 Kgs

EJE TRASERO	
MARCA	ISUZU
REFERENCIA	FLOTANTE
CAPACIDAD MAXIMA	5.500 Kgs
CAPACIDAD DE SUSPENSION	5.500 Kgs

6. CARACTERISTICAS DE LA DIRECCION	
MARCA	ISUZU
TIPO	HIDRAULICA
REFERENCIA	ESTANDAR

7. MOTOR	
MARCA	ISUZU
REFERENCIA	4HG1T
POTENCIA MAXIMA SAE () DIN ()	119.3 hp
REGIMEN A MAXIMA POTENCIA	2.850 rpm
TORQUE MAXIMO	33.1 kg-m
REGIMEN A MAXIMO TORQUE	1.800 rpm
No. CILINDROS Y DISPOSICION	4 EN LINEA
DESPLAZAMIENTO	4.570 cm ³
COMBUSTIBLE	DIESEL
ASPIRACION	TURBO

8. CARACTERISTICAS DE CAJA DE VELOCIDADES	
MARCA	ISUZU
REFERENCIA	MYY6P
TIPO	MECANICA
No. CAMBIOS (ADELANTE)	6
RELACIONES (MAX/MIN)	5.979-0.774
RELACION CAJA DE TRANSFERENCIA	
RELACION DEL CONVERTIDOR DE TORQUE	

9. CARACTERISTICAS DE LOS FRENSOS	
FRENO PRINCIPAL	
MARCA	ISUZU
TIPO	HIDRAULICO
FRENO DE PARQUEO	
MARCA	ISUZU
TIPO	MECANICO

10. CARACTERISTICAS DE LA CARROCERIA (EQUIPO)	
No. HOMOLOGACION CHASIS	
MARCA	
REFERENCIA	
TIPO	
CAPACIDAD	m ³
LONGITUD	mm

