



**FORMATO DE IDENTIFICACION VEHICULAR**

Movimiento	Identificación de Vehículo	Fecha:	DIA	MES	AÑO
			03	FEBRERO	2022

**Datos Propietario**

Propietario	MERCEDES HERRERA PLACIDO
Dirección	LAGO IZABAL 53 TORRE BLANCA MIGUEL HIDALGO 11280
Teléfono:	5585496070

**Datos Técnicos**

Identificación Vehicular			Observación
1	Placas	828NA039M	
2	Vehículo	DODGE	Se concluye por el método de identificación vehicular, que el vehículo corresponde a las características registradas en la factura.
3	Modelo	1990	
4	Serie	LM059117	
5	Motor	105313	Número de serie cumple con la norma oficial mexicana, el cual es revisado de manera física concluyendo que no cuenta con alguna alteración en los grabados de primer orden, identificando un vehículo DODGE, año 1990, confirmando que el número de serie corresponde con la factura.
6	Factura	Verificacion Fisica	Cumple con las características de papel seguridad.
7	REPUVE	No Inscrito	No se encuentra inscrito en la página ciudadana REPUVE.

**Datos Físicos**

Identificación fotográfica	
1	Calca 
2	Fotográficas 



			
3	<b>Confidenciales</b>		
4	<b>Stickers</b>	No se encontró Prueba Física	
5	<b>REPUVE</b>	No se encontró Prueba Física	

**Generales**

Con fundamento en los Artículos 1° y 7° de la Ley del Registro Público Vehicular publicada en el Diario Oficial de la Federación de fecha 1° de septiembre de 2004, se verifica que el siguiente vehículo cumple con la Norma Oficial Mexicana NOM-001-SSP-2008 en tanto a los grabados de primer y segundo orden, con los rasgos físicos y documentales para la identificación plena de un vehículo, concluyendo que el vehículo corresponde con los documentos que se presentan, extendiéndose la presente para los debidos tramites de alta, baja, cambio de propietario, reactivación de placas o aquellos los que dé lugar.

**Observaciones**

Documental:  
Presenta Titulo Permiso  
Física:  
Serie en chasis

REALIZO	AUTORIZO
	
JOSE DE JESUS RAMOS CORONEL SUBDIRECTOR DE ENLACE CON REPUVE	LIC. LUIS ENRIQUE RAMOS TORRES DIRECTOR GENERAL DE REGISTRO PUBLICO DEL TRANSPORTE

