

INSTRUCTIVO PARA LLENAR EL FORMATO: BASE DE DATOS CON LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS VEHÍCULOS.

Objetivo: Contar con una base de datos a manera de lista de la conversión realizada.

Responsable del llenado del formato: La o el Representante Legal del Taller.

No.	Concepto	Descripción
1	Taller autorizado	Anotar el nombre del taller autorizado y/o persona física Autorizada para realizar las conversiones a gas L.P. o gas natural.
2	No.	Anotar el número progresivo de la unidad convertida.
3	Dirección donde se realizó la instalación	Anotar el domicilio del taller autorizado.
4	Factura No.	Anotar el número de factura del equipo de gas instalado
DATOS DEL VEHÍCULO		
5	Placas	Anotar el número de placa de circulación registrado en la Tarjeta de circulación.
6	Marca	Anotar la marca del vehículo convertido a gas L.P. o gas natural.
7	Submarca	Anotar la submarca del vehículo convertido a gas L.P. o gas natural.
8	Modelo	Anotar el año-modelo registrado en la factura.
9	Serie	Anotar el número de serie registrado en la factura.
10	No. de Motor	Anotar el número motor registrado en la factura.
11	Fecha de instalación	Anotar la fecha de factura del equipo de gas L.P. o gas natural instalado.
DATOS DEL EQUIPO DE GAS L.P. o GAS NATURAL		
12	Marca	Anotar la marca del tanque instalado.
13	Modelo	Anotar el modelo del tanque.
14	No. Serie	Anotar el número de serie del tanque.
DATOS DEL CONVERTIDOR CATALÍTICO		
15	Marca	Anotar la marca registrada en el dictamen.
16	Modelo	Anotar el modelo registrado en el dictamen.
17	Serie	Anotar el número de serie.
DATOS DEL TANQUE DE GAS L.P O GAS NATURAL		
18	Marca	Anotar la marca del tanque de gas L.P. o gas natural instalado.
19	Fecha de fabricación	Anotar la fecha de fabricación.
20	Número de serie	Anotar el número de serie.
21	Autorización	Anotar el oficio de autorización o de renovación.
DATOS DEL DICTAMEN		
22	Unidad Verificadora	Anotar la clave de acreditación de la Unidad Verificadora.
23	Folio de Dictamen	Anotar el folio del dictamen del equipo de gas L.P o gas natural.