



### Información del vehículo

Marca:DODGE  
Modelo:NEON  
Año Modelo:2005  
Clase:AUTOMOVIL  
Tipo:SEDAN  
Número de Identificación Vehicular (NIV):1B3BS66S75D290110  
Número de Constancia de Inscripción (NCI):2DA3DB77  
Placa:750TTF  
Número de puertas:4  
País de origen:E.U.A.  
Versión:  
Desplazamiento (cc/L):2.4L  
Número de cilindros:L4  
Número de ejes:  
Planta de ensamble:BELVIDERE, ILL.  
Datos complementarios:CINT. DE 3 PTOS. SEDAN 4 PTAS. BELVIDERE, ILL.  
Institución que lo inscribió:DISTRITO FEDERAL  
Fecha de inscripción:29/08/2006  
Hora de inscripción:14:46:55  
Entidad que emplacó:DISTRITO FEDERAL  
Fecha de emplacado:07/10/2005  
Fecha de última actualización:01/12/2007  
Folio de Constancia de Inscripción:  
Observaciones:

### INFORMACIÓN PROPORCIONADA POR LA PROCURADURÍA GENERAL DE JUSTICIA



#### SIN REPORTE DE ROBO

El vehículo con **NIV 1B3BS66S75D290110** no cuenta con reporte de robo emitido por alguna Procuraduría General de Justicia en la consulta realizada el 04 de Mayo, 2016 a las 12:21 PM (Zona Centro, -06:00).

Tomando en cuenta los acuerdos de actualizaciones con las entidades federativas, se le recomienda consultar este registro nuevamente en 48 horas.

**NOTA:** LA INFORMACIÓN ES PROPORCIONADA GRACIAS AL ESFUERZO Y COLABORACIÓN DE LAS AUTORIDADES FEDERALES, ENTIDADES FEDERATIVAS Y EL DISTRITO FEDERAL; EL SESNSP ÚNICAMENTE ES RESPONSABLE DE ADMINISTRAR Y SISTEMATIZAR LA INFORMACIÓN.

ESTE SERVICIO DE CONSULTA ES **GRATUITO** DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 6 DE LA LEY DEL REGISTRO PÚBLICO VEHICULAR.

### AVISOS PROPORCIONADOS POR LOS SUJETOS OBLIGADOS POR LA LEY DEL REPUVE

### MENSAJE PROPORCIONADO POR OCRA



#### SIN REPORTE DE ROBO

El vehículo con **NIV 1B3BS66S75D290110** no cuenta con reporte de robo, conforme a la información que suministran las Instituciones de Seguros con base en el Artículo 23, Fracción III, Inciso b de la Ley de Registro Público Vehicular, en la consulta realizada el 04 de Mayo, 2016 a las 12:21 PM (Zona Centro, -06:00)

CONSULTAR  
OTRO AUTO