

SEGOBSECRETARÍA DE
GOBERNACIÓNSECRETARIADO EJECUTIVO
DEL SISTEMA NACIONAL DE
SEGURIDAD PÚBLICA**Información del vehículo**

Marca:
Modelo:
Año Modelo: 2011
Clase:
Tipo:
Número de Identificación Vehicular (NIV): LWBPC106B1062747
Número de Constancia de Inscripción (NCI): 4OF085GK
Placa:
Número de puertas: 0
País de origen:
Versión:
Desplazamiento (cc/L):
Número de cilindros:
Número de ejes:
Planta de ensamble:
Datos complementarios:
Institución que lo inscribió: HONDA DE MEXICO S.A. DE C.V. (MOTOS)
Fecha de inscripción: 01/11/2011
Hora de inscripción: 15:10:30
Entidad que emplacó: SIN INFORMACION
Fecha de emplacado:
Fecha de última actualización: 01/11/2011
Folio de Constancia de Inscripción:
Observaciones:

INFORMACIÓN PROPORCIONADA POR LA PROCURADURÍA GENERAL DE JUSTICIA**SIN REPORTE DE ROBO**

El vehículo con **NIV LWBPC106B1062747** no cuenta con reporte de robo emitido por alguna Procuraduría General de Justicia en la consulta realizada el 08 de Julio, 2016 a las 03:47 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**

8/7/2016

Información del vehículo - Sistema Nacional de Seguridad Pública

MENSAJE PROPORCIONADO POR OCRA



SIN REPORTE DE ROBO

El vehículo con **NIV LWBPC106B1062747** 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 08 de Julio, 2016 a las 03:47 PM (Zona Centro, -06:00)

CONSULTAR
OTRO AUTO