

No. PLANO	PLANO	CON DICTAMEN DE IMPACTO VIAL / SIN DICTAMEN DE IMPACTO VIAL "TODOS"
1	Topográfico	Considerar el cadenamiento de toda la obra. Manejar una escala donde sean visibles las obras de influencia en el proyecto, como arboles, postes, torres de energía eléctrica, líneas de alta tensión, telefónicas, paramentos de construcciones, etc.
2	Planta Geométrica	Presentar por donde va la obra con cotas visibles. Marcar el limite del derecho de vía. Manejar una escala donde sea visible en la impresión.
3	Detalle Geométrico	Cumplir con los radios de giro de los anchos de entrada y salida de los accesos como lo marca el Manual de Proyecto Geométrico de carreteras en zona urbana y rural. Para zona rural considerar los carriles de transición, aceleración y desaceleración. Marcar el limite del derecho de vía. Manejar una escala de 1:250 visibles en la impresión.
4	Perfil de Construcción	Deberá contener las alturas para verificar las curvas horizontales así como su tabla de elevaciones en escala 1:500
5	Secciones de Construcción	Deberá contener las secciones de construcción del acceso y salida, y en su caso de los carriles de transición, aceleración y desaceleración. En escala 1:100.
6	Señalamiento Definitivo	Se presentará conforme a la norma NOM-034-SCT2-2011 en escala 1:500 en planta (el señalamiento deberá ser visible sin importar la escala de este).
7	Señalamiento de Protección de obra	Se presentará conforme a la norma NOM-086-SCT2-2015 en escala 1:500.
8	Drenaje Pluvial	Incluir las alcantarillas, causes, así como se cuidara no interrumpir el escurrimiento natural de agua en el derecho de vía, mediante las obras de drenaje necesarias.
9	Obras Inducidas	Presentar estudio de Georadar y/o constancia de instancias sobre localización de sus instalaciones.
No. ESTUDIO	ESTUDIOS	CARACTERÍSTICAS
1	Ingeniería de Tránsito	Realizar aforos con aparatos aforadores por 7 días, las 24 Hrs. Presentar el T.D.P.A clasificación vehicular, velocidad de punto y tasa de crecimiento.
2	Obras Inducidas	Presentar estudio de Georadar y/o constancia de instancias sobre localización de sus instalaciones.
3	Estudios de sondeos Exploratorios y de los materiales para pavimento	Presentar fotografías a detalle y panorámicas de los sondeos exploratorios. Presentar estudios de sondeos y el perfil estratigráfico. Reporte de calidad de los materiales del Terreno Natural y reporte de laboratorio de materiales de banco para la subbase y surrasante. Proporcionar el nombre y ubicación de los bancos materiales. Obtener el valor del VRS con el grado de compactación, humedad y profundidad de la capa de desplante.
4	Diseño de Pavimento	Para pavimento Flexible: Presentar el diseño por el método Dispav-5 versión 3, así como por el método del instituto de ingeniería de la UNAM proy. 8183 de Julio de 1980, compara la estructura resultante y seleccionar la más adecuada. Para pavimento Rígido: Presentar el diseño por el método ASHTO, sustentado los valores que intervienen comparando los resultados y elegir la más adecuada. Presentar una capa subrasante del espesor como lo indica la norma vigente de la SCT.
5	Procedimiento de Construcción	Presentar el procedimiento de construcción del pavimento del acceso y salida, así como de los carriles de transición, aceleración y desaceleración, de acuerdo a la estructura más favorable que resulte del diseño, estructurado por conceptos de trabajo de manera descriptiva y ordenada, anotando el inciso de ejecución y calidad de los materiales, en base a las normas vigentes de la SCT.

Así mismo, manifiesto bajo protesta de decir la verdad que la información brindada corresponde a las especificaciones de la obra motivo de la presente solicitud y en caso de que mi solicitud carezca de algún requisito o no se presente los documentos requeridos me comprometo a presentarlos en un plazo de 03 (tres) días hábiles de lo contrario se entenderá que no se ha presentado esta solicitud.

nota: el interesado deberá proporcionar un numero telefónico y correo electrónico necesariamente donde se le pueda localizar en caso contrario la solicitud se entenderá como no recibida

Reviso Derecho de Vía

NOMBRE Y FIRMA

NOMBRE Y FIRMA

DIA MES AÑO

ESTE DOCUMENTO DEBERÁ SER LLENADO CON LETRA LEGIBLE

ESTE DOCUMENTO DEBERÁ SER LLENADO CON LETRA LEGIBLE

ING. MAURICIO VAZQUEZ GONZALEZ
DIRECTOR GENERAL DE LA JUNTA DE CAMINOS DEL ESTADO DE MEXICO
PRESENTE

En estricto apego a lo dispuesto por los artículos 14 del Reglamento de Comunicaciones del Estado de México y los artículos 116 y 118 fracciones I y II del Código de Procedimientos Administrativos del Estado de México.

DATOS GENERALES DEL SOLICITANTE:

Persona Física. Persona Jurídico-Colectivas.

Nombre: _____

Razón social: _____

Calle: _____ No. Ext. _____

Colonia: _____ Municipio _____

Telefonos: _____

En conformidad del artículo 26 del Código de Procedimientos Administrativos del Edo de México.

Correo electrónico: _____

DATOS DE LA SOLICITUD.

Nombre del Camino, Carretera o Vialidad de Jurisdicción Estatal _____

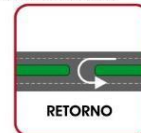
Puntos de referencia: _____

Identificación oficial de la persona Física o del Representante Legal:

PASAPORTE CREDENCIAL DE ELECTOR CARTILLA MILITAR
 LICENCIA DE MANEGO CARTA DE NATURALIZACIÓN DOCUMENTO MIGRATORIO

SE REQUIERE PERMISO PARA LA CONSTRUCCIÓN O MODIFICACIÓN DE:

Marque con una "X" los tipos de obras solicitados



Formulario Solicitud

USOS Y APROVECHAMIENTOS DEL DERECHO DE VÍA DE LA INFRAESTRUCTURA VIAL
PRIMARIA LIBRE DE PEAJE

ACCESO Y SALIDA A: Marque con una "X" la obra a ejecutar

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> FRACCIONAMIENTO | <input type="checkbox"/> CONJUNTO RESIDENCIAL | <input type="checkbox"/> CONJUNTO INDUSTRIAL |
| <input type="checkbox"/> GASOLINERA | <input type="checkbox"/> ESTACION DE SERVICIO | <input type="checkbox"/> RESTAURANTE |
| <input type="checkbox"/> CENTRO COMERCIAL | <input type="checkbox"/> HOTEL | <input type="checkbox"/> OTROS |

OTROS, (ESPECIFIQUE) : _____

REQUISITOS Marque con una "X" la documentación presentada

- Solicitud por escrito debe ser en formato libre que contenga:**
 - Autoridad a quien se dirige. - Nombre del peticionario o del que promueva a su nombre.
 - Domicilio para recibir notificaciones (ubicado en el Estado de México).
 - Planteamiento de la solicitud. - Número de teléfono.
 - Un correo electrónico para recibir notificaciones
 - Carta poder simple firmada ante dos testigos, anexando todas las identificaciones de todos los involucrados
 - Firma del peticionario
- Acreditar la propiedad o posesión de la superficie a utilizar** cuando la naturaleza de la obra lo amerite:
 - Contrato de compra – venta (copia)
 - Contrato de arrendamiento, escrituras públicas (copia)
 - Resolución emitida por juzgado (copia)
- Escritura Constitutiva Actualizada y Poder Notarial** de quien la representa con facultades para obligarse a nombre de la empresa. En el caso de persona jurídico colectivas (copia certificada).
- Acta de nacimiento.** En el caso de persona física (copia certificada).
- Identificación Oficial** (copia simple de la persona o representante legal).
- Cédula de Identidad Fiscal** (R.F.C.)
- Proyecto ejecutivo de los trabajos u obras a realizar en el Derecho de Vía.**
- Programa de Obra**
- Procedimiento de construcción**
- Deberá presentar los planos del proyecto ejecutivo** impresos y en medio digital en AutoCAD versión 2007 o anterior (ver requisitos de planos y estudios)
- Croquis de localización.**
- Memoria fotográfica de los Accesos** (render) ó Memoria fotográfica inicio de obra, ejecución y termino de obra
- Coordenadas GPS** Longitud y Latitud
- Autorización de otras dependencias.**-En los casos donde aplique , licencia de uso de suelo , y/o autorizaciones de otras dependencias, empresas u organismos.

Notas:

- Todos los planos deberá ser firmados por el Director Responsable de Obra.
- Deberán contener todos los datos de la solapa
- Todos los proyectos de accesos, sin importar sus dimensiones deberán presentar planos de drenaje pluvial.

AFECTACIONES Y OBRAS INDUCIDAS Marque con una "X"

- | | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> RUPTURA DE BANQUETAS | <input type="checkbox"/> RUPTURA DE CARPETA Y ESTRUCTURA DE PAVIMENTO INFERIOR | <input type="checkbox"/> RUPTURA DE GUARNICIÓN |
| <input type="checkbox"/> REGISTRO PARA CANALIZACIÓN EN CRUCES. | | |

REQUISITOS PARA REFRENDO Marque con una "X" la documentación presentada

- Solicitud por escrito debe ser en formato libre que contenga:**
 - Autoridad a quien se dirige. - Nombre del peticionario o del que promueva a su nombre.
 - Domicilio para recibir notificaciones (ubicado en el Estado de México).
 - Planteamiento de la solicitud. - Número de teléfono.
 - Un correo electrónico para recibir notificaciones
 - Carta poder simple firmada ante dos testigos, anexando todas las identificaciones de todos los involucrados
 - Firma del peticionario
- Escritura Constitutiva Actualizada y Poder Notarial** de quien la representa con facultades para obligarse a nombre de la empresa. En el caso de persona jurídico colectivas (copia certificada).
- Acta de nacimiento.** En el caso de persona física (copia certificada).
- Identificación Oficial** (copia simple de la persona o representante legal).
- Cédula de Identidad Fiscal** (R.F.C.)
- Recibo del ultimo pago**

NORMATIVIDAD APLICABLE

- Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos.
- Código Administrativo del Estado de México.
- Código Financiero del Estado de México. Artículo 85 sesión octava
- Reglamento de Comunicaciones del Estado de México.
- Reglamento para el Uso y Aprovechamiento del Derecho de Vía de carreteras Estatales y zonas laterales.
- Norma técnica para determinar las características, dimensiones, elementos estructurales y restricción en las carreteras y vialidades estatales libres de peaje.
- Acuerdo No. 63 del H. consejo directivo de la Junta de Caminos del Estado de México (Publicado en Gaceta del Gobierno del Estado de México el 28 de Septiembre del 2016).

