



PAVIMENTACIÓN

<p>1</p>	<p>SOLICITUD. (F-01).</p>	<ul style="list-style-type: none">➤ En hoja membretada del municipio dirigida a la secretaría de Infraestructuras y Comunicaciones, deberá ser firmada por el Presidente Municipal.➤ Indicar todos los datos de contacto del Presidente Municipal, director responsable de obra (DRO) y proyectista como son:<ol style="list-style-type: none">1. Números telefónicos.2. Correo electrónico.3. Cédula profesional del proyectista y DRO.4. Número de registro DRO.➤ ANEXAR:<ol style="list-style-type: none">1. Copia de la acreditación de Presidente Municipal.2. Acreditación clasificación tipo "A" del D.R.O. oficio de revalidación.3. Copia de Cédula profesional del Proyectista designado.4. Formato de pago.
<p>2</p>	<p>ESTUDIOS PRELIMINARES. (F-02).</p>	<ul style="list-style-type: none">➤ LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO O ESTADO ACTUAL.<ol style="list-style-type: none">A. Originales legibles con nombre y firma del D.R.O. y del proyectista, el o los corresponsables.B. Planta de levantamiento;<ol style="list-style-type: none">1. Indicar coordenadas.2. Indicando banco y curvas de nivel.3. Paramentos y colindancias.4. Orientación y ubicación.5. Ubicación de infraestructura existente.6. Cadenamientos a cada 20 Mts.C. Perfiles y secciones del terreno natural;<ol style="list-style-type: none">1. Todos los datos de georreferencia para la elaboración del proyecto.D. Incluir memoria fotográfica referida a plano de enfoque.E. Entregar el archivo digital de los puntos del levantamiento topográfico con sus respectivos códigos.➤ ESTUDIO DE GEOTECNIA Y MEMORIA DE DISEÑO DEL PAVIMENTO.<ol style="list-style-type: none">A. Estudio de laboratorio en original.B. Información general de la obra en todas las páginas.C. Nombre, firma y cédula profesional del técnico o profesionista responsable del laboratorio en todas las hojas.D. Nombre y firma del D. R. O. y proyectista.



REQUISITOS DE EXPEDIENTE DE OBRA PÚBLICA TÉCNICO 2026



	<p>ESTUDIOS PRELIMINARES. (F-02).</p>	<p>E. Debe contener indispensablemente la descripción de las características y la resistencia del terreno y posibles asentamientos.</p> <p>F. Anexando reporte fotográfico georreferenciado.</p> <p>G. la memoria de diseño del pavimento debe contener:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. propuesta del pavimento. 2. Justificada con un método de diseño estructural de pavimentos. 3. Descripción del método y los criterios considerados para determinar todas las variables involucradas. <p>➤ ESTUDIO HIDROLÓGICO.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Plano de cuencas. B. Cálculo del gasto de diseño de las obras de drenaje pluvial. C. Reporte fotográfico georreferenciado. <p>➤ ESTUDIO Y RESOLUTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL Y URBANO.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Original o copia certificada ante notaría pública. B. Emitido por la instancia estatal o federal correspondiente, de acuerdo al tipo y magnitud del proyecto.
<p>3</p>	<p>PROYECTO EJECUTIVO. (F-03).</p>	<p>➤ MEMORIA TÉCNICA DESCRIPTIVA DEL PROYECTO.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Introducción. B. Croquis de macro y micro localización; <ol style="list-style-type: none"> 1. En formato vectorizado. C. Desarrollo; <ol style="list-style-type: none"> 1. Justificación de la solución urbana adoptada. 2. Justificación de la solución estructural. 3. Descripción de la obra y características geométricas. D. Descripción del procedimiento constructivo y paquete de especificaciones generales y particulares de construcción; <ol style="list-style-type: none"> 1. Antecedentes y contexto. 2. Trabajos preliminares. 3. Terracerías. 4. Pavimento, guarniciones y banquetas. 5. Trabajos complementarios. <p>➤ PLANOS EJECUTIVOS.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Planos originales a escala legible. B. Solapa institucional de la SIC. C. Nombre y firma del D.R.O. y proyectista y corresponsables. D. Todos los planos deben contener;



REQUISITOS DE EXPEDIENTE DE OBRA PÚBLICA TÉCNICO 2026



	<p>PROYECTO EJECUTIVO. (F-03).</p>	<p>toda la información técnica de la propuesta basada en los lineamientos del sistema vial urbano de la SEDESOL, manual de calles de SEDATU y en los criterios básicos expresados manuales de diseño urbano.</p> <p>E. Debiendo contener:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Planta a detalle del proyecto. 2. Sección transversal tipo y perfil del eje de proyecto. 3. Secciones transversales por cadenamiento a cada 20 m. 4. Obras de desagüe pluvial. 5. Especificaciones de construcción. <p>F. Todos los planos deben exhibir la ubicación de la infraestructura urbana existente o por instalar.</p> <p>G. No debe omitir en manera alguna, los criterios y soluciones de accesibilidad para personas con capacidades diferentes.</p> <p>H. Todos los conceptos a cobrar Deberán ser medibles en los planos.</p> <p>➤ NÚMEROS GENERADORES DE OBRA.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Medibles dentro del proyecto ejecutivo. B. Deben estar referidos a cadenamientos. C. Anexar hojas de cálculo de volúmenes (anexar archivo digital). <p>➤ TARJETAS DE PRECIOS UNITARIOS.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Con nombre y firma del D.R.O. y proyectista y corresponsables en todas las páginas. B. En caso de que el sobrecosto acumulado de los indirectos exceda el 25 % ; <ol style="list-style-type: none"> 1. Presentar el analítico del procedimiento de su cálculo. <p>➤ PROGRAMA DE EJECUCIÓN DE OBRA.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Conforme a la ley de obras públicas y servicios relacionados del estado de Oaxaca, título segundo: de la (SIC) planeación, programación y presupuestación de la obra, capítulo III: de la presupuestación de la obra, art. 22. <p>➤ PRESUPUESTO DESGLOSADO POR CONCEPTOS Y POR PARTIDAS.</p> <ol style="list-style-type: none"> A. Presentar el presupuesto general y un resumen por partidas.
--	---	---