

ÁREA RESPONSABLE:

Unidades Regionales de Servicios Técnicos

PROCEDIMIENTO:

Estudios Topohidráulicos, Hidrológicos y de Drenaje para el Diseño de Puentes y Alcantarillas de la Red Carretera Federal

FORMATO:

Recomendaciones para cimentaciones de obras de drenaje

RESGUARDO:

3 AÑOS

GUIA DE LLENADO

Campo	Datos que deberán anotarse
-------	----------------------------

1	Nombre de la ciudad en la que se ubica la Unidad Regional de Servicios Técnicos que emite las recomendaciones.
2	Nombre del camino en estudio.
3	Nombre del tramo en estudio.
4	Kilómetro donde inicia el tramo en estudio.
5	Nombre del sitio donde inicia el cadenamiento de la carretera.
6	Kilómetro donde se localiza la obra de drenaje.
7	Tipo de obra de drenaje (losa, bóveda, tubo) y sus dimensiones.
8	Descripción del material de acuerdo al criterio SCT.
9	Valor numérico de la altura de terraplén respecto a la rasante de proyecto.
10	Valor numérico de la profundidad donde se desplantará la obra de drenaje.
11	Valor numérico de la capacidad del terreno para soportar la obra de drenaje.
12	Descripción del material que lleva la corriente de agua.
13	Descripción de las obras especiales adicionales.
14	Descripción detallada de las observaciones indicadas en la última columna de este formato.