

DATOS DE PROYECTO		
CAMINO TIPO " E "		
VELOCIDAD DE PROYECTO 30 km/h	ANCHO DE CORONA 5.00 m.	ANCHO DE CALZADA 5.00 m.
CURVATURA MAXIMA 60°00'00"	PENDIENTE MAXIMA 12.00 %	PENDIENTE GOBERNADORA 8.00 %

EN EL PRESENTE PROYECTO SE APLICARA LA NORMATIVIDAD S.C.T. SIGUIENTE :

CAPITULO	DESCRIPCION
001. MARCAS EN EL PAVIMENTO	N-TT-CAR-1-07-001/00
002. MARCAS EN QUILOMETROS	N-TTR-CAR-1-07-002/00
004. VALLERTAS Y BORTONES	N-TTC-CAR-1-07-004/00
005. SEÑALES VERICULARES BAJAS	N-TTC-CAR-1-07-005/00
006. SEÑALES VERICULARES ELEVADAS	N-TTC-CAR-1-07-006-00
007. INDICADORES DE ALINEAMIENTO	N-TTC-CAR-1-07-007/00
009. DEFENSAS	N-TTC-CAR-1-07-009/00
010. BARRENDAS CENTRALES	N-TTC-CAR-1-07-010/00
014. BARRENDAS	N-TTC-CAR-1-07-014/00

ARMADO DE LAS DISPOSICIONES PARTICULARES QUE EL MUNICIPIO PODRIA LLEGAR A TENER

S E C C I O N T I P O

BANCOS DE NIVEL

HOMBRO DERECHO DEL CAMINO

HOMBRO IZQUIERDO DEL CAMINO

OBRA DE DRENAJE

NUMERO DE CURVA

KILOMETRAJE

POSTE DE C.F.E.

TIRANTE (ARREMETIDA DE POSTE)

CERCO DE PUAS O MALLA

DERECHO DE VIA

ORILLA DE CAMINO EXISTENTE

CURVA DE NIVEL ORDINARIA

CURVA DE NIVEL MAESTRA A CADA 5 MTS

1000 m.

**Camino: CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO
HIDRAULICO DEL CAMINO SIN NOMBRE
(SAN MARTIN TOXPALAN - CAPULTITLA)**

Tramo: DEL KM. 0+000.00 AL KM. 12+900.00

Subramo: DEL KM. 3+000.00 AL KM. 5+000.00

PLANTA TOPOGRAFICA
DEL KM. 3+000.00 AL KM. 5+000.00

PROYECTO:

DIRECCION DE PROYECTOS Y CONTROL DE CALIDAD



2023	Escala 1:1000	Plano 1 DE 1
------	---------------	--------------

