



TIPO DE MATERIAL			
FACTOR DE ABUNDAMIENTO			
FACTOR DE COMPACTACION			
ORDENADAS DE LA CURVA MASA			
ELEVACION	VOLUMEN	ESPESOR	TERRAPLEN
SUBRASANTE	CORTE	TERRAPLEN	CORTE
0+000.00	99.42	99.42	0.00
0+020.00	99.76	99.74	0.03
0+040.00	99.76	99.76	0.00
0+060.00	99.89	99.89	0.00
0+080.00	100.04	100.05	0.01
0+089.79	100.19	100.13	0.06
0+092.29	100.17	100.20	0.04
0+100.00	100.28	100.42	0.14
0+109.77	100.68	100.69	0.00
0+112.27	100.84	100.82	0.02
0+120.00	101.31	101.48	0.18
0+140.00	103.16	103.16	0.00
0+160.00	103.88	103.87	0.01

PERFIL
ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000
ESCALA VERTICAL 1 : 500

MACRO -LOCALIZACIÓN:

MICRO -LOCALIZACIÓN:

SIMBOLOGIA:

- PAVIMENTO
- BASE HIDRAULICA
- PERFIL DE TERRENO NATURAL

REVISÓ Y VALIDO

SECRETARIA DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL SUSTENTABLE

REVISÓ Vo.Bo. AUTORIZÓ

H.AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL SAN MIGUEL SOYALTEPEC 2019-2021

C. HAZARIO ANTONIO HERNANDEZ VELASQUEZ
PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL

ING. ABELARDO ZARAGOZA VARGAS
PROYECTISTA CED. PROF. 9781105

NOMBRE DE LA OBRA:
CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO DE LA CALLE EMILIANO ZAPATA EN LA LOCALIDAD DE NUEVO PASO NACIONAL EN EL MUNICIPIO DE SAN MIGUEL SOYALTEPEC.

LOCALIDAD:
NUEVO PASO NACIONAL, SAN MIGUEL SOYALTEPEC, TUX, OAX.

REFERENCIA DEL PLANO:
PERFIL DE PROYECTO

ESCALA: INDICADAS
ACOTACIÓN: METROS
FECHA: JUL-2021
NOMENCLATURA: 01 DE 01