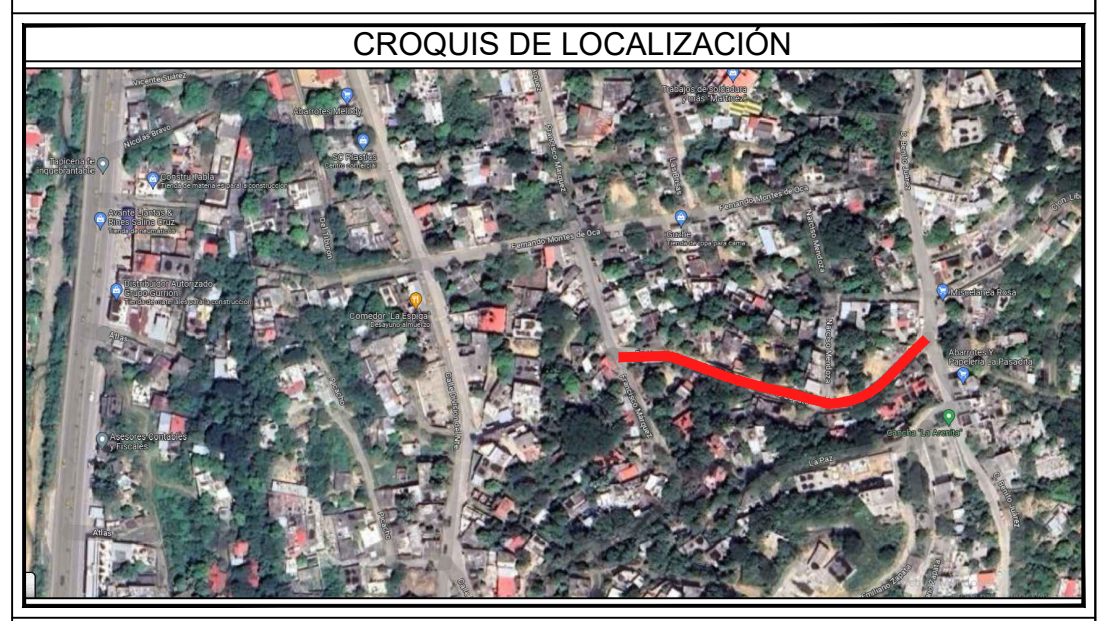
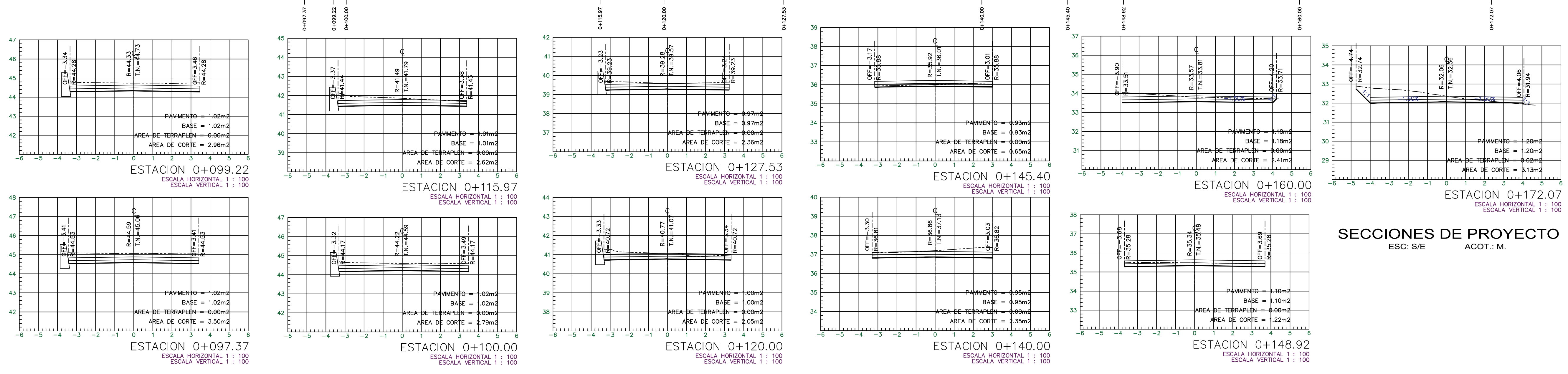


**ESPECIFICACIONES GENERALES**

- EN CASO DE DIFERENCIA ENTRE MEDIDAS SEGÚN ESCALA Y COTAS, RESPÉTENSE ESTAS ÚLTIMAS.
- LAS COTAS RIGEN AL DIBUJO.
- PARA CUALQUIER MODIFICACIÓN A ESTE PLANO, SOLICÍTESE AUTORIZACIÓN POR ESCRITO A LA REGIDURÍA DE OBRAS PÚBLICAS.



TIPO DE MATERIAL	FACTOR DE ABUNDAMIENTO	FACTOR DE COMPACTACION	ORDENADAS DE LA CURVA MASA	VOLUMEN	ESPAESOR	ELEVACION
TERRAPLEN				52.39	0.47	45.06
CORTE				5.97	0.40	44.73
TERRAPLEN				2.24	0.37	44.59
CORTE						
SUBRASANTE						
TERRENO						



**H. AYUNTAMIENTO DE SALINA CRUZ, OAXACA**  
"EN UNIDAD AVANZAMOS"

PROYECTO:  
**CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE EMILIANO ZAPATA, COLONIA PRIMERO DE MAVO.**

PRESIDENTE MUNICIPAL:	<b>C. DANIEL MÉNDEZ SOSA.</b>
REGIDORA DE OBRA:	<b>ARQ. ADELA MORENO MENDOZA.</b>
DIRECTOR DE OBRAS:	<b>ING. GUSTAVO DOMÍNGUEZ MORALES.</b>
D.R.O MUNICIPAL:	<b>ARQ. ANTONIO VENTURA LAGUNAS</b>
PROYECTISTA:	<b>ING. ANDRES CRUZ LARA.</b>
PLANO:	<b>PERFIL Y SECCIONES DE PROYECTO</b>
ESCALA:	INDICADA
ACOTACIÓN:	METROS.
FECHA:	JUNIO DEL 2023.
CLAVE:	<b>PA-3</b>