

Y=1,954,500

Y=1,954,450

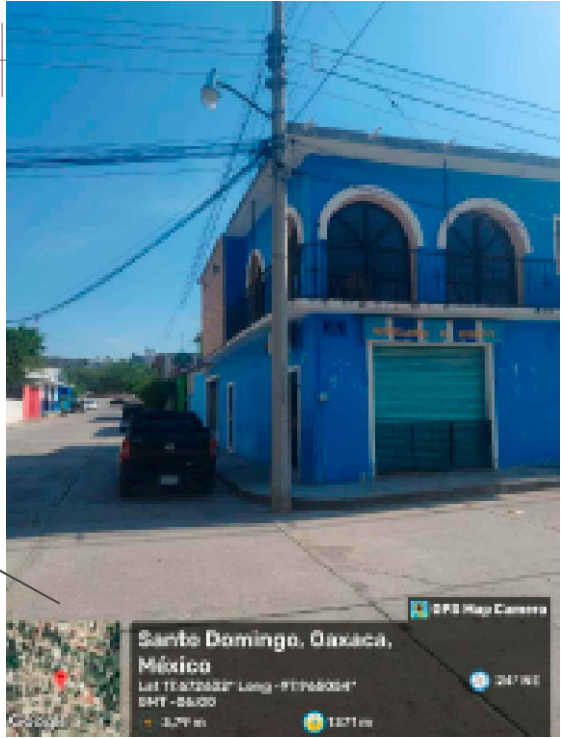
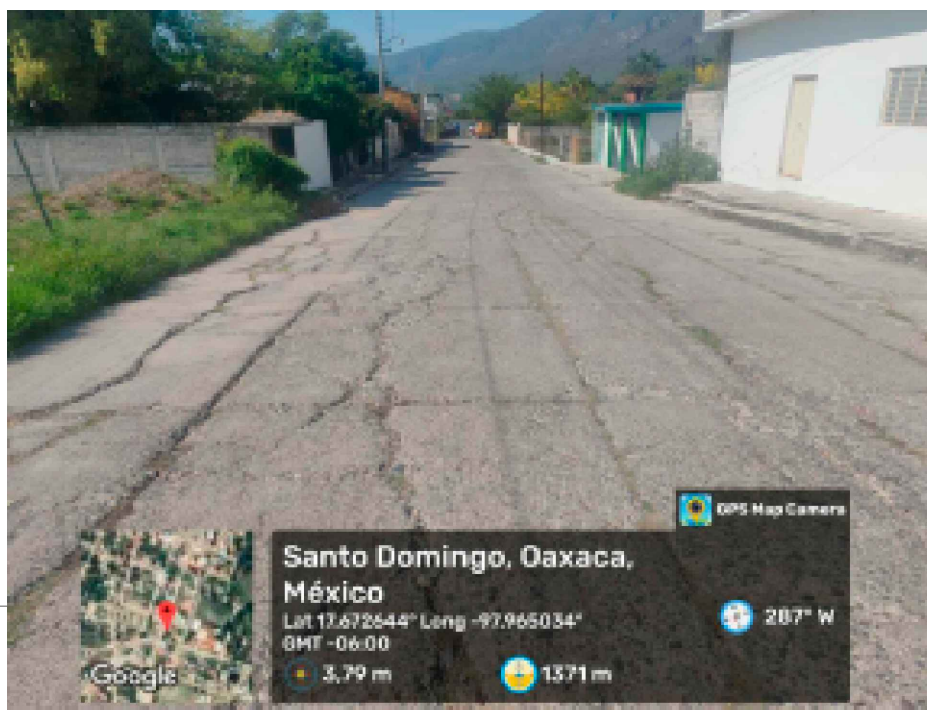
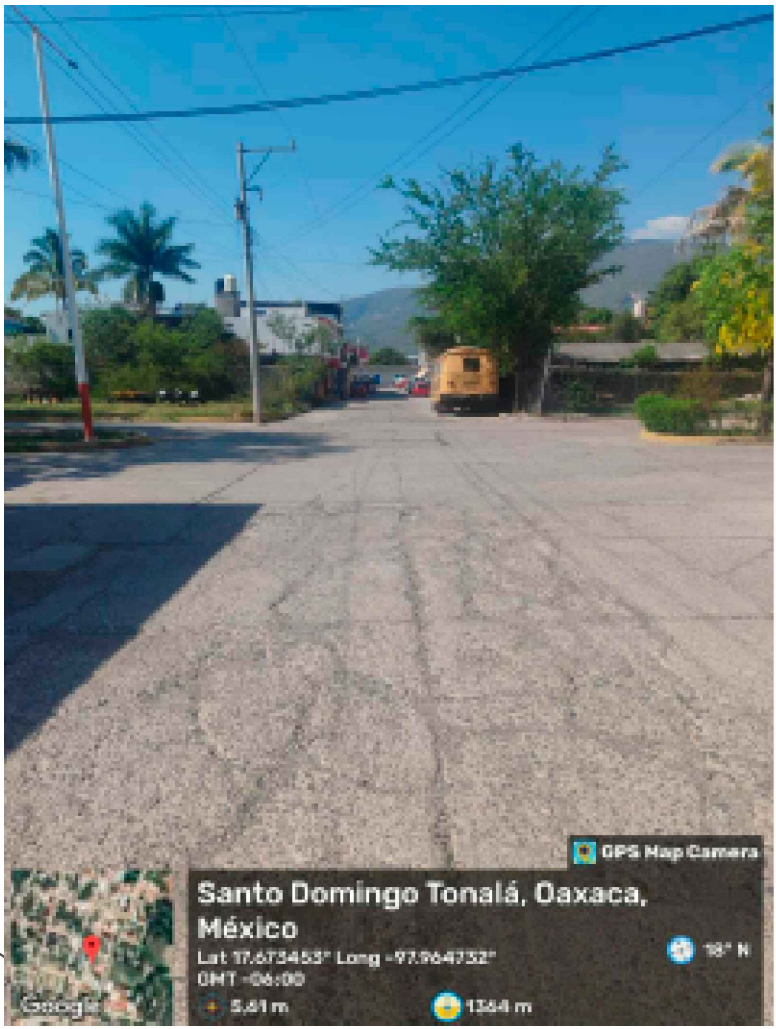
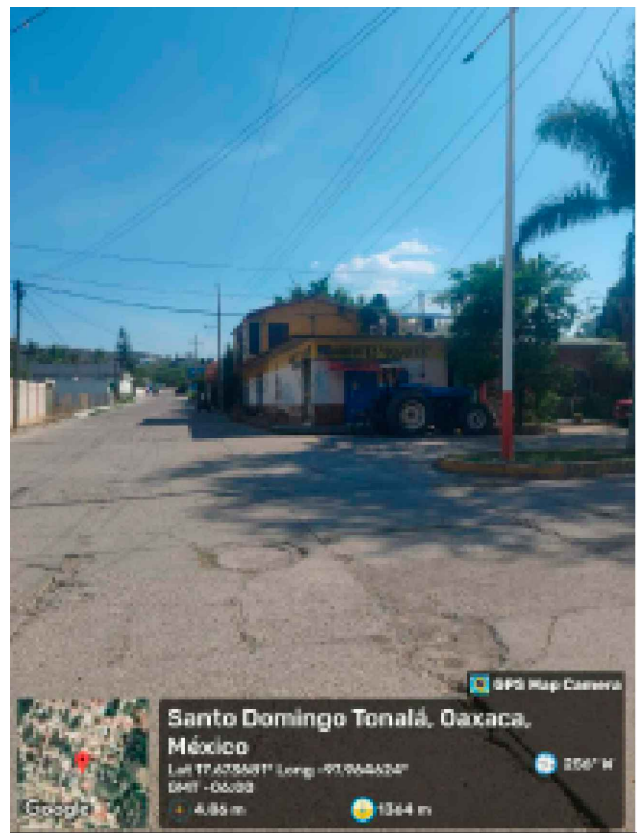
Y=1,954,400

Y=1,954,350

Y=1,954,300

Y=1,954,250

CUADRO DE CONSTRUCCION						
LADO EST-PV	AZIMUT	DISTANCIA (MTS.)	COORDENADAS UTM ESTE (X) NORTE (Y)	CONVERGENCIA	FACTOR DE ESC. LINEAL	LATITUD LONGITUD
5-374	19°35'23.57"	119.915	809,769,7399	-1,954,266.2215	-0.99974909	17°40'21.470265" N 97°57'54.119427" W
374-450	19°49'58.38"	109.527	809,810,1043	-1,954,381.2100	-0.99974909	17°40'25.137538" N 97°57'52.723518" W
LONGITUD = 229.442 m						



CALLE MINA

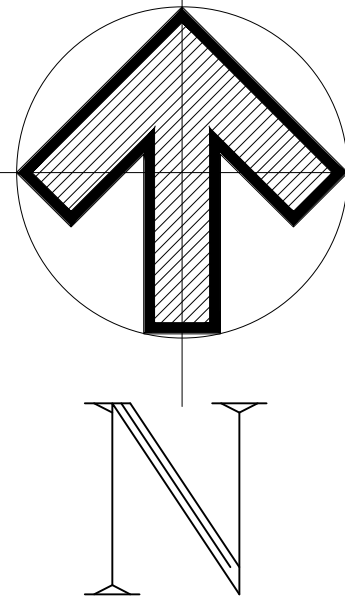
CALLE MELCHOR OCAIMPO

CALLE MANUEL ROMERO

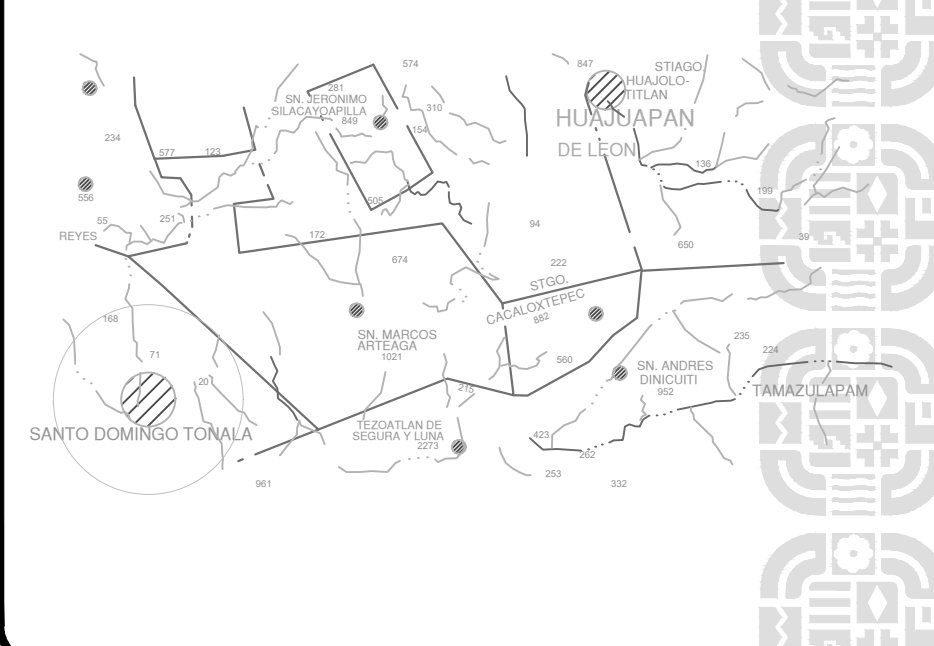
CALLE NIÑOS HEROES

PR 01 SOBRE CLAVO DE CONCRETO ENTRE UNION DE GUARNICION Y BANQUETA, MARCADO CON PINTURA NARANJA . ELEVACION 1,373.286

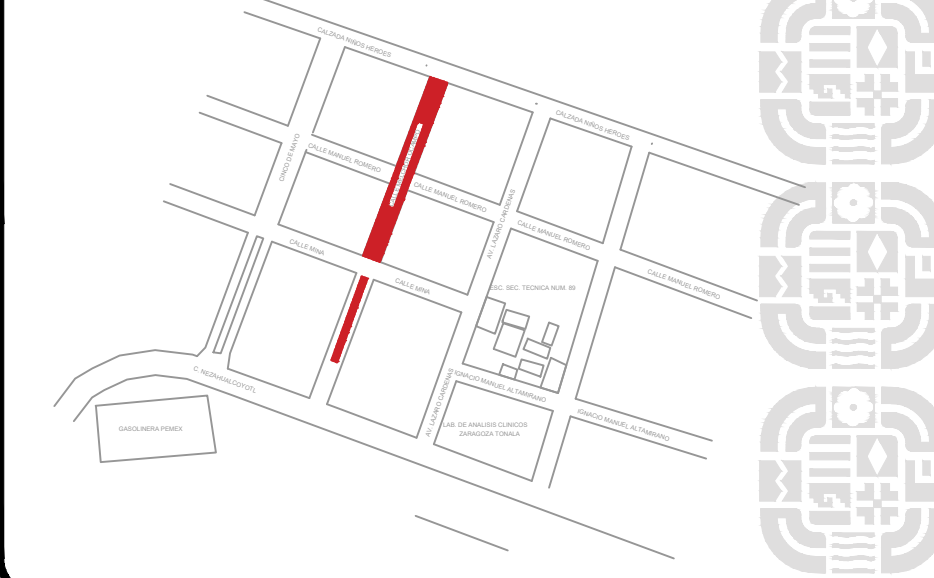
B.N. 0-1 SOBRE CLAVO DE CONCRETO EN BANQUETA MARCADO CON PINTURA NARANJA . ELEVACION 1,373.333



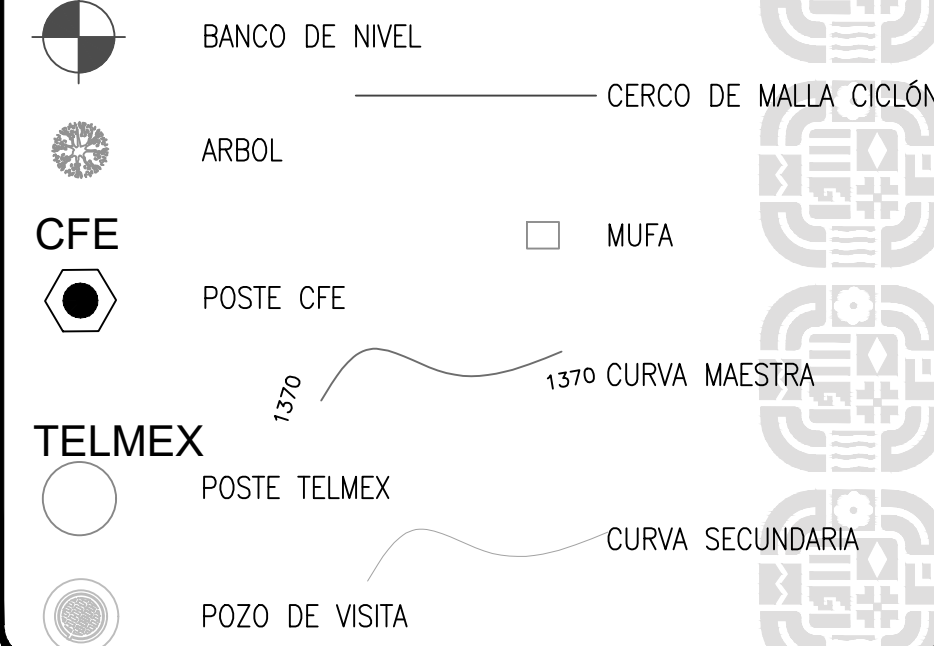
MACRO LOCALIZACIÓN:



MICRO LOCALIZACIÓN:

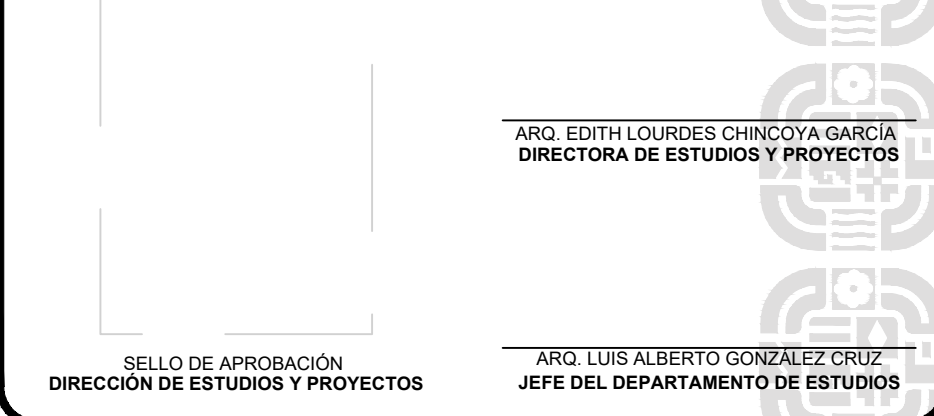


SIMBOLOGÍA:



ING. SALOMÓN JARA CRUZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA
ARQ. SILDIA MECOTT GÓMEZ
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

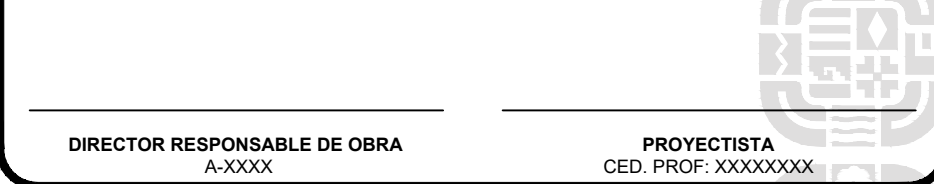


NOMBRE DE LA OBRA:

REHABILITACIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE MELCHOR OCAIMPO EN LA LOCALIDAD DE SANTO DOMINGO TONALÁ, MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TONALÁ

UBICACION:
MUNICIPIO: (520) SANTO DOMINGO TONALÁ DISTRITO: (02) HUALUAPAN
LOCALIDAD: (0001) SANTO DOMINGO TONALÁ REGION: (04) MIXTECA

DATOS DE TECNICO RESPONSABLE:



TIPO DE PLANO:

ESTADO ACTUAL

FECHA:
2026
ESCALA:
INDICADA
ACOTACION:
METROS

CLAVE DE PLANO:
AA-FOT-00
No. PLANO:
04 de 04