



PERFIL BENITO JUAREZ
ESCALA HORIZONTAL 1 : 1000
ESCALA VERTICAL 1 : 100

NORTE

CROQUIS DE MACROLOCALIZACIÓN:

ZONA DE PROYECTO
SAN JUAN LUVINA, SAN PABLO MACUILTIANGUI, IXTLAN, OAXACA

CROQUIS DE MICROLOCALIZACIÓN:

ESPECIFICACIONES GENERALES

EL PRESENTE PROYECTO SE REFIERE A LA OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE BENITO JUAREZ EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN LUVINA", MUNICIPIO DE SAN PABLO MACUILTIANGUI, DISTRITO DE IXTLAN, ESTADO DE OAXACA, SE ENCUENTRA UBICADO A UNA DISTANCIA DE 114 KM DE LA LOCALIDAD A LA CAPITAL DEL ESTADO Y A UN TIEMPO APROXIMADO DE 2 H 30 MIN EN COCHE.

LONGITUD TOTAL A PAVIMENTAR DE 250.00 M CON LAS SIGUIENTES GEOREFERENCIAS DEL INICIO Y FIN DEL TRAMO:

	Zona: 14 Q				
INICIO KM 0+540.00	Coordenada Este: 780222.4860 m E	Latitud: 17°30'28.80"N	Longitud: 98°58'45.00"W	Coordenada Norte: 193852.5460 m N	Longitud: 98°58'45.00"W
FIN KM 0+790.00	Coordenada Este: 780365.9251 m E	Latitud: 17°30'10.75"N	Longitud: 98°58'29.12"W	Coordenada Norte: 193855.0645 m N	Longitud: 98°58'29.12"W

H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL
SAN PABLO MACUILTIANGUI

PROYECTO: CONSTRUCCION DE PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRAULICO DE LA CALLE BENITO JUAREZ DE LA LOCALIDAD DE SAN JUAN LUVINA

LOCALIDAD: 0002-SAN JUAN LUVINA

MUNICIPIO: 296-SAN PABLO MACUILTIANGUI

DISTRITO: 12-IXTLAN REGION: 06-SIERRA NORTE ESTADO: 20-OAXACA

PLANO: PLANO PERFIL DE PROYECTO

PROYECTO: ING. GILBERTO DÍAZ GONZÁLEZ
CED. PROF.: 11300423

Nº. DE PLANO: PL-PROY-05

ESCALA: 1:275

ESCALA GRAFICA: 0 10 20 30 40 METROS

ACOTACION: METROS

FECHA: ABRIL-2020

POR EL MUNICIPIO:

C. ANTONIO SANTOS GARCÍA RUIZ
PRESIDENTE MUNICIPAL

C. ALEIDA BAUTISTA LUVINA
SECRETARIO MUNICIPAL

DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA:
C. ING. JOSÉ LUIS HERNÁNDEZ DÍAZ
REG. A.R.O.: A-2312-I
CED. PROF.: 6885353

PROYECTISTA:
C. ING. GILBERTO DÍAZ GONZÁLEZ
CED. PROF.: 11300423