

BN: ubicado en la esquina de la cancha, mediante un clavo pintado de rojo
GEORREFERENCIA
X= 796923.94 m E
Y= 1915502.83 m N
Z= 1,320 m

GEORREFERENCIA DEL CENTRO DE LA CANCHA
X= 796924.10 m E
Y= 1915502.83 m N
Z= 1,320 m

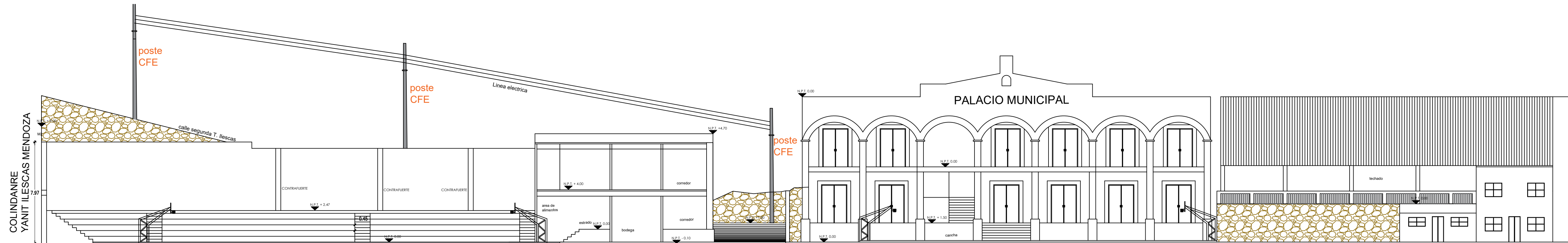
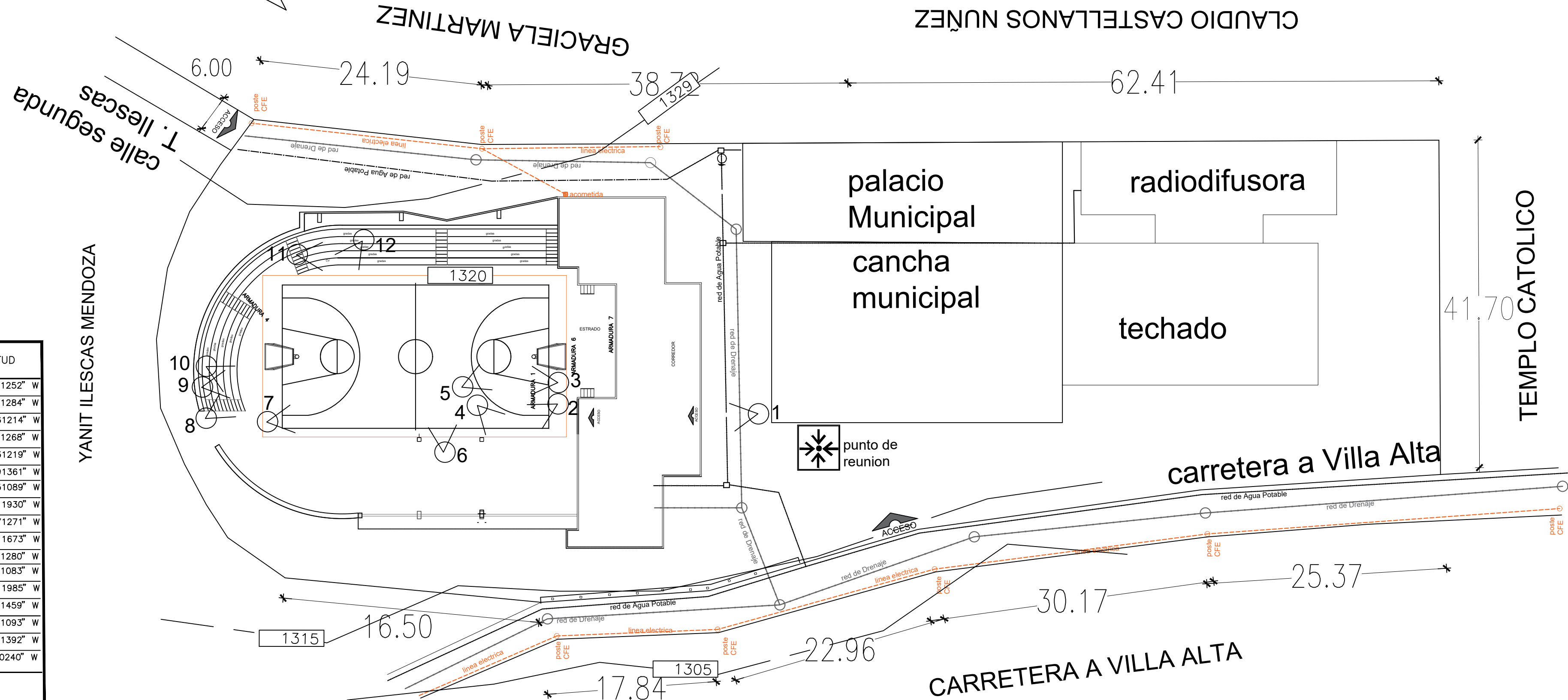
ÁREA PREDIO = 5,330.39 M2
PERÍMETRO = 309.99 ML
ÁREA A CONSTRUIR = 1,192.93 M2
ÁREA DE DESPLANTE = 75.00 M2
ÁREA CONSTRUIDA = 2,891.00 M2
ÁREA DESCOBERTA = 2,439.39 M2

CUADRO DE CONSTRUCCION

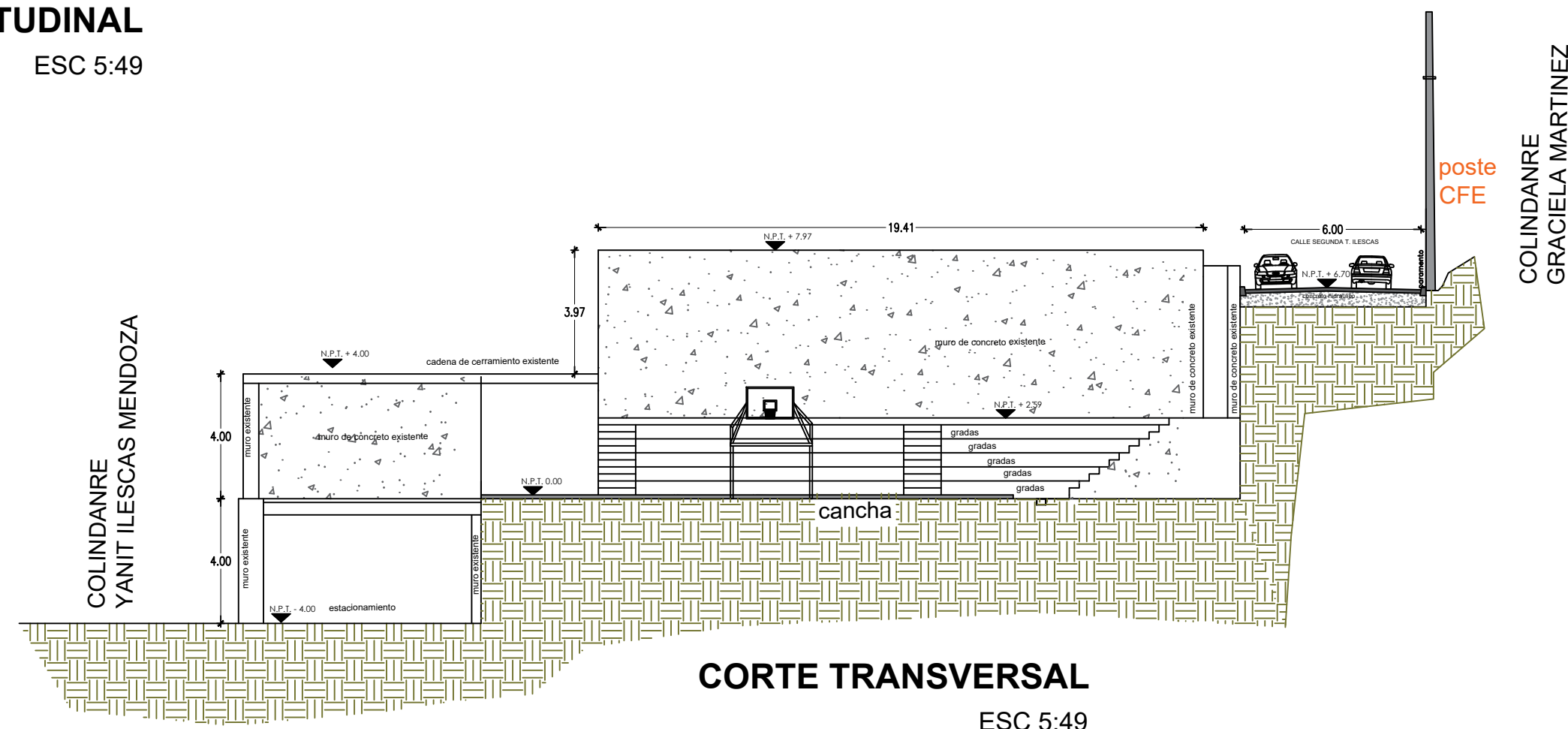
| LADO EST-PV | AZIMUT | DISTANCIA (MTS.) | COORDENADAS UTM ESTE (X) NORTE (Y) | CONVERGENCIA | FACTOR DE ESC. LINEAL | LATITUD | LONGITUD |
|-------------|---------------|------------------|------------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------|--------------------|
| 1-2 | 00°56'27.45" | 10.950 | 796,941.7500 | 1,915,499.5400 | -0°41'38.963494" | 17°18'19.605328" N | 96°12'24.051252" W |
| 2-3 | 20°06'15.27" | 42.950 | 796,936.4600 | 1,915,492.8400 | -0°41'38.879089" | 17°18'19.372353" N | 96°12'24.221284" W |
| 3-4 | 00°46'23.61" | 55.000 | 796,927.4900 | 1,915,456.6400 | -0°41'38.813281" | 17°18'18.212344" N | 96°12'24.561214" W |
| 4-5 | 90°00'23.46" | 41.700 | 796,890.4800 | 1,915,403.1300 | -0°41'38.413265" | 17°18'16.495122" N | 96°12'25.831268" W |
| 5-6 | 166°34'23.46" | 6.400 | 796,866.3700 | 1,915,425.3800 | -0°41'38.413252" | 17°18'17.225682" N | 96°12'26.631219" W |
| 6-7 | 179°23'27.49" | 17.020 | 796,873.3700 | 1,915,436.3900 | -0°41'38.963494" | 17°18'17.585347" N | 96°12'26.391361" W |
| 7-8 | 143°53'15.27" | 7.610 | 796,880.1400 | 1,915,447.3900 | -0°41'38.879089" | 17°18'17.946643" N | 96°12'26.151089" W |
| 8-9 | 123°05'23.61" | 7.220 | 796,884.3800 | 1,915,455.5700 | -0°41'38.8132613" | 17°18'18.204720" N | 96°12'26.011930" W |
| 9-10 | 146°54'27.44" | 5.750 | 796,885.3800 | 1,915,467.3500 | -0°41'38.4132145" | 17°18'18.585328" N | 96°12'25.971271" W |
| 10-11 | 158°68'22.59" | 5.540 | 796,884.5900 | 1,915,499.5400 | -0°41'38.311278" | 17°18'18.799340" N | 96°12'26.011673" W |
| 11-12 | 174°83'27.45" | 5.460 | 796,886.3800 | 1,915,482.7200 | -0°41'38.952474" | 17°18'19.078343" N | 96°12'25.931280" W |
| 12-13 | 178°13'15.24" | 6.390 | 796,890.8700 | 1,915,492.1100 | -0°41'38.879165" | 17°18'19.373163" N | 96°12'25.761083" W |
| 13-14 | 174°42'27.31" | 6.620 | 796,895.4000 | 1,915,497.5500 | -0°41'38.8132628" | 17°18'19.558140" N | 96°12'25.611985" W |
| 14-15 | 177°50'23.40" | 7.620 | 796,899.1600 | 1,915,502.8700 | -0°41'38.4132634" | 17°18'19.717468" N | 96°12'25.481459" W |
| 15-16 | 162°56'21.27" | 6.100 | 796,903.3300 | 1,915,508.6000 | -0°41'38.4135351" | 17°18'19.905328" N | 96°12'25.331093" W |
| 16-17 | 144°50'37.49" | 4.770 | 796,907.5900 | 1,915,513.6700 | -0°41'38.413181" | 17°18'20.074360" N | 96°12'25.201392" W |
| 17-1 | 94°93'23.46" | 19.700 | 796,910.4100 | 1,915,518.5500 | -0°41'38.413265" | 17°18'20.226392" N | 96°12'25.090240" W |

ÁREA = 5,330.39 m2 PERÍMETRO = 309.99 m

YANIT ILESCAS MENDOZA



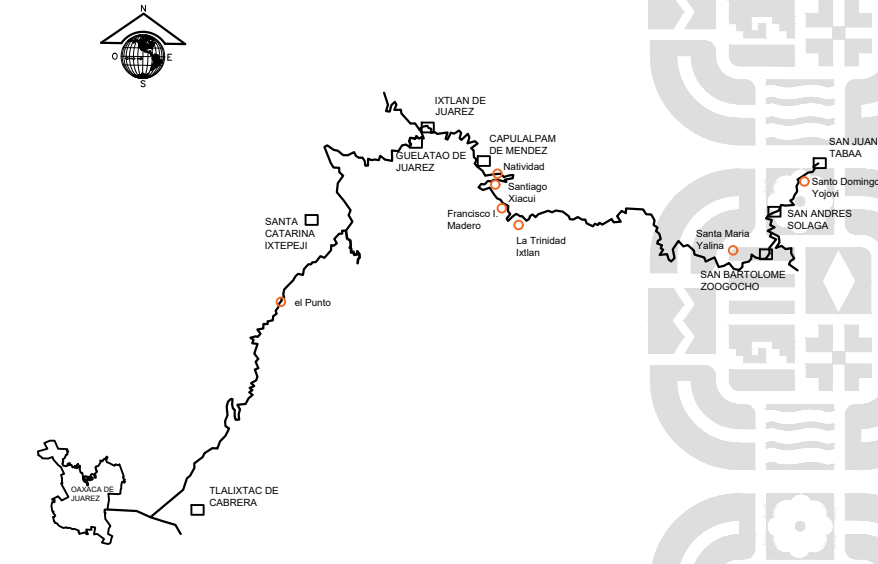
CORTE LONGITUDINAL
ESC 5:49



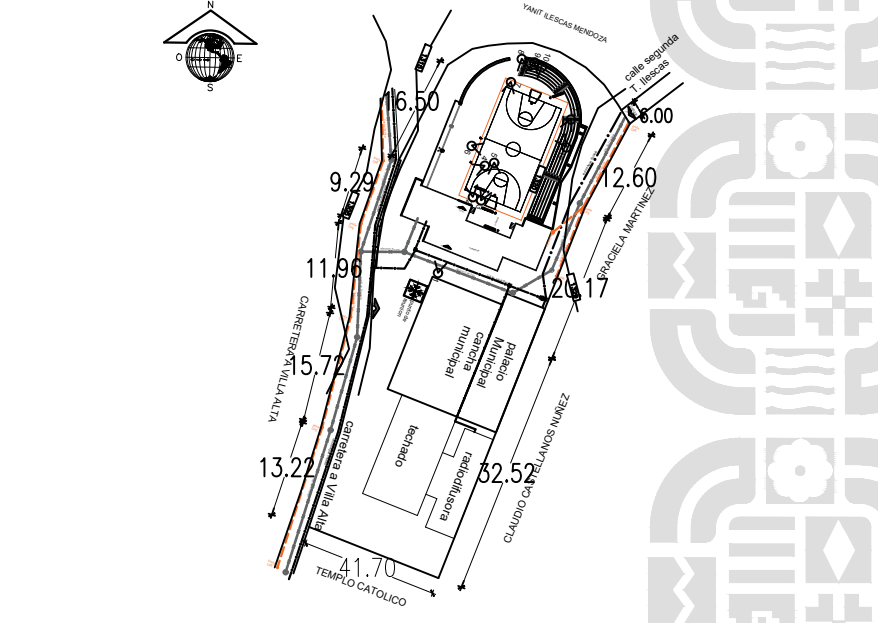
CORTE TRANSVERSAL
ESC 5:49

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

MACRO LOCALIZACIÓN:



MICRO LOCALIZACIÓN:



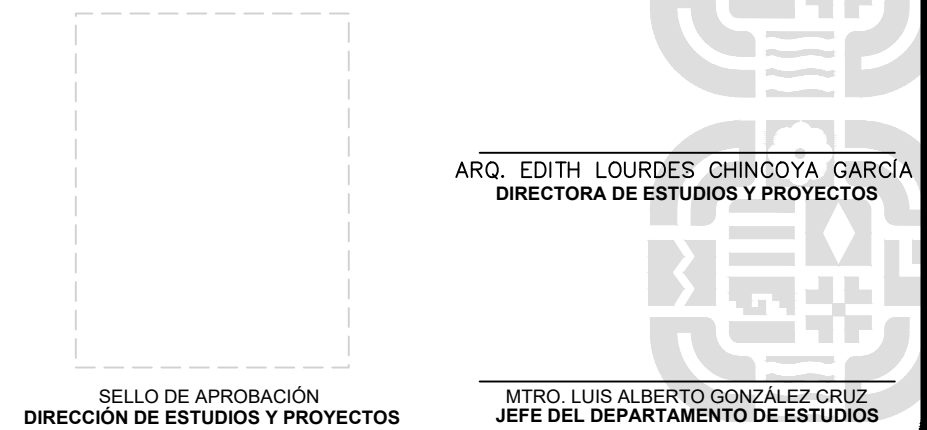
SIMBOLOGIA:



INFRAESTRUCTURAS
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

ING. SALOMÓN JARA CRUZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE TABASCO
ARQ. CARLOS VICHIDO HERNÁNDEZ
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS



NOMBRE DE LA OBRA:

CONSTRUCCION DE TECHADO EN CANCHA DE USOS MULTIPLES 1ERA ETAPA, EN LA LOCALIDAD DE SAN JUAN TABAA, MUNICIPIO DE SAN JUAN TABAA

UBICACION:

MUNICIPIO: SAN JUAN TABAA LOCALIDAD: SAN JUAN TABAA REGION: SIERRA DE JUÁREZ

DATOS DE TECNICO RESPONSABLE:

INSERTE DATO DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA A-0000 INSERTE DATO PROYECTISTA CED. PROF. 0000000

TIPO DE PLANO:
LEV. TOPOGRAFICO

FECHA:
2025
ESCALA:
EL QUE SE INDICA
ACOTACIÓN:
METROS

CLAVE DE PLANO:
No. PLANO:
1 de 1