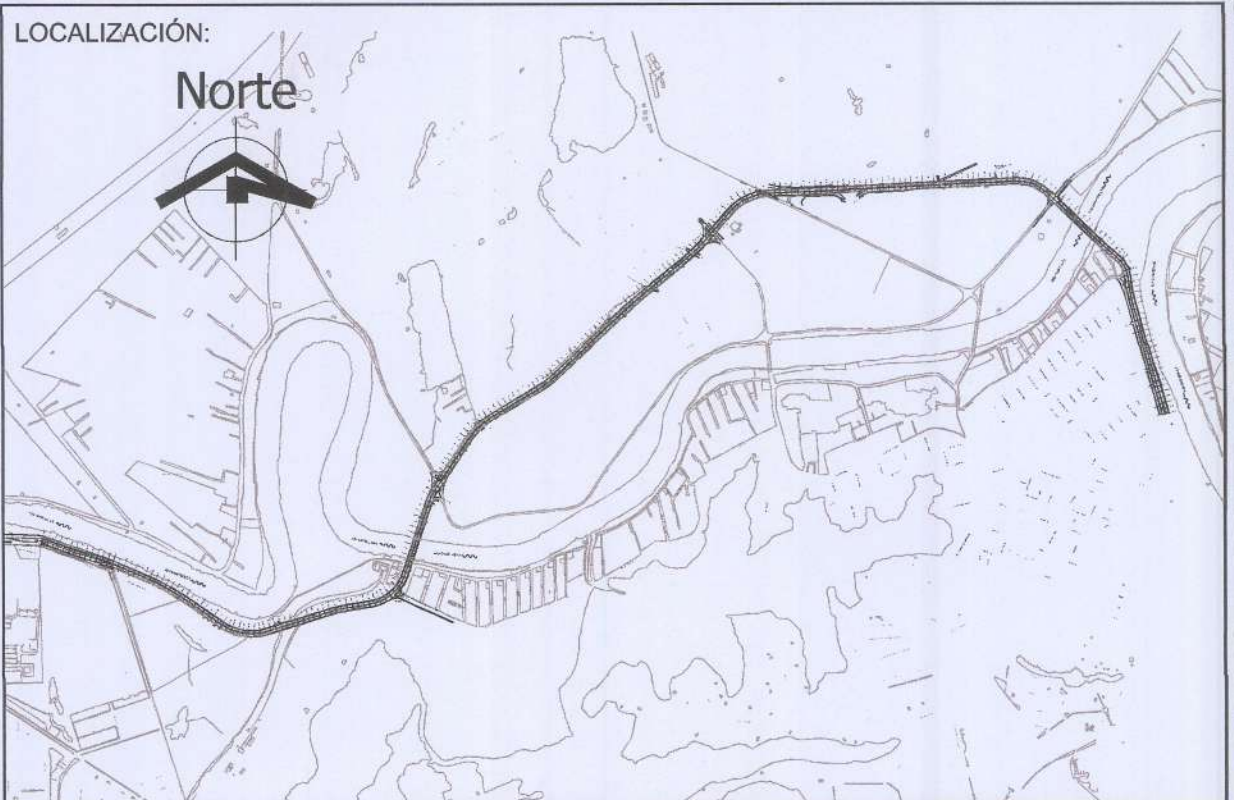


PLANTA GENERAL DEL CAMINO
ESCALA 1 : 1750



- NOTAS:**
EL SISTEMA DE COORDENADAS ES LA PROYECCIÓN UTM, HUSO 15, DATUM WGS84.
- GOBIERNO DEL ESTADO DE TABASCO**
- SOTOP** SECRETARÍA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y OBRAS PÚBLICAS | **SOP** SUBSECRETARÍA DE OBRAS PÚBLICAS | **DP** DIRECCIÓN DE PROYECTOS
- PROYECTO: REHABILITACIÓN DE PAVIMENTO ASFÁLTICO EN TRAMOS AISLADOS EN EL CIRCUITO INTERIOR CARLOS PELLICER CÁMARA, ENTRE PLAZA SENDERO E INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO (IMP), EN LA CIUDAD DE VILLAHERMOSA, MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO, UBICACIÓN CIRCUITO INTERIOR CARLOS PELLICER CÁMARA, MUNICIPIO: CENTRO, TABASCO.
- PLANO: **INSTALACIÓN ELÉCTRICA ALUMBRADO.**
- Via. No.: **ARQ. DORIS DEL CARMEN IGLESIAS RAMÓN**
DIRECTORA DE PROYECTOS
CED. PROF. 5395502
- APROBÓ: **M. EN I. JESÚS LANDERO LÓPEZ**
SUBDIRECTOR DE PROYECTOS ESPECIALES
CED. PROF. 1111941
- PROYECTO: **JORGE ABRAHAM REYNOSA MENDEZ**
INGENIERO ELÉCTRICO
CED. PROF. 184334
- DIBUJÓ: **JORGE ABRAHAM REYNOSA MENDEZ**
INGENIERO ELÉCTRICO
CED. PROF. 184334
- DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
- CORRESPONSABLE EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO
- CORRESPONSABLE EN SEGURIDAD ESTRUCTURAL
- CORRESPONSABLE EN OBRA HIDRÁULICA
- UNIDAD VERIFICADORA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS
- ACOTACIONES: EN METROS
- CLAVE DEL PLANO: **IE AL-04**
- FECHA: 2022
- ESCALA: 1:1750