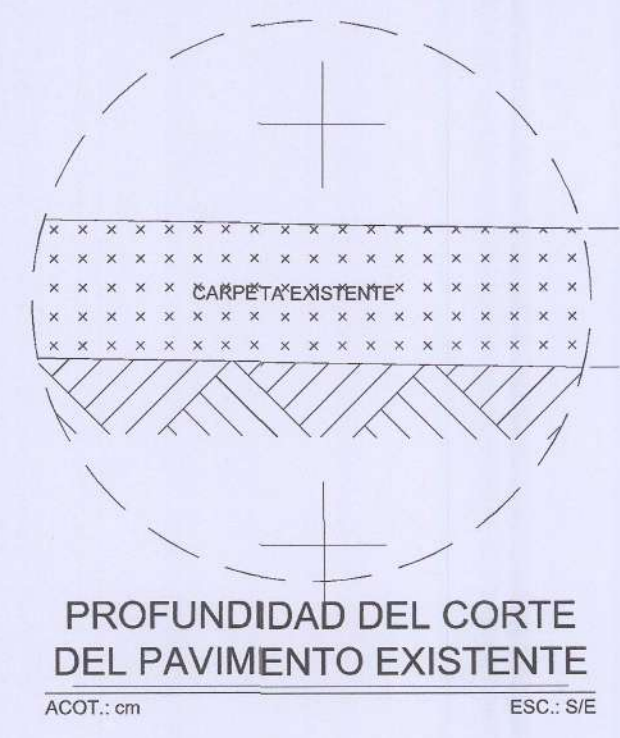
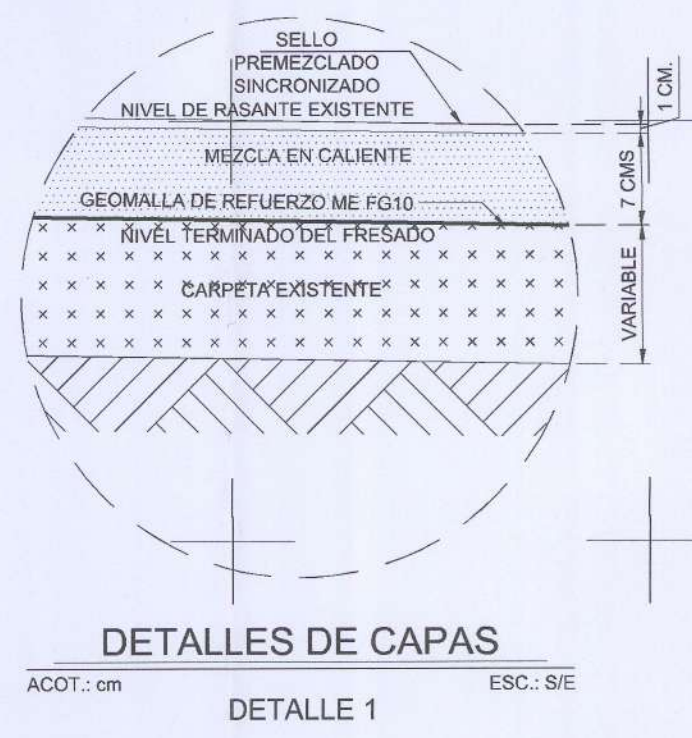


SECCIÓN TRANSVERSAL DEL PAVIMENTO  
ACOTACION: mts. SECCIÓN TIPO ESC.: S/E



PROFUNDIDAD DEL CORTE  
DEL PAVIMENTO EXISTENTE  
ACOT.: cm ESC.: S/E



DETALLES DE CAPAS  
ACOT.: cm DETALLE 1 ESC.: S/E

TIPO DE EMULSIÓN	DOSIFICACIÓN
EMULSIÓN ASFÁLTICA EMPLEADA EN RIEGOS DE IMPREGNACIÓN (BASE HIDRÁULICA, EMULSIÓN ASFÁLTICA CATIÓNICA DE ROMPIMIENTO MEDIO DE ALTA VISCOSIDAD ECM-65)	1.50 L/M <sup>2</sup>
EMULSIÓN ASFÁLTICA EMPLEADA EN RIEGOS DE LIGA (SOBRECARPETA Y CARPETA, EMULSIÓN ASFÁLTICA CATIÓNICA DE ROMPIMIENTO MEDIO DE ALTA VISCOSIDAD ECM-65)	1.20 L/M <sup>2</sup>

## PLANTA GENERAL DEL CAMINO

ESCALA 1 : 17 5 0



- SIMBOLOGÍA :**
- |          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| 1+560.00 | INDICA CADENAMIENTO EN KILOMETROS |
| +        | MAPA UTM                          |
| CFE      | POSTE DE CFE                      |
| RE       | POSTE TELMEX                      |
| RE       | REGISTRO ELECTRICO                |
| RS       | REGISTRO SANITARIO                |
| RA       | REGISTRO DE AGUA POTABLE          |
| RJ       | REJILLAS                          |
| BS       | BASE DE SEMAFORO                  |
| RT       | REGISTRO DE TELMEX                |
| BT       | BOCA DE TORMENTA                  |
| P.V.P.   | POZO DE VISITA DE PROYECTO        |
| P.V.     | POZO DE VISITA                    |
| AR       | ARBOLANTE                         |

**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 FELLICER CÁMARA, ENTRE PLAZA SENDERO E INSTITUTO MEXICANO DEL PETRÓLEO IMPI, EN LA CIUDAD DE VILLAHERMOSA, MUNICIPIO DE CENTRO, TABASCO.  
UBICACIÓN: CIRCUITO INTERIOR CARLOS FELLICER CÁMARA, MUNICIPIO: CENTRO, TABASCO.

PLANO:  
**PLANTA DE PAVIMENTACIÓN Y DETALLES CONSTRUCTIVOS.**

Vo. Bo.:  
**ARQ. DORIS DEL CARMEN IGLESIAS RAMÓN**  
DIRECTORA DE PROYECTOS  
CED. PROF. 3385502

APROBÓ:  M. EN I. JESÚS LANDERO LOPEZ SUBDIRECTOR DE PROYECTOS ESPECIALES CED. PROF. 1747665	DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
PROYECTO:  ING. JUAN JOSE RAMÓN DE LA CRUZ SERVICIOS PROFESIONALES CED. PROF. 1506076	CORRESPONSABLE EN DISEÑO ARQUITECTÓNICO
DIBUJÓ:  ARQ. NATIVIDAD BAUTISTA MENDEZ PROFESIONISTA CED. PROF. 981901	CORRESPONSABLE EN SEGURIDAD ESTRUCTURAL
	CORRESPONSABLE EN OBRA HIDRÁULICA
	UNIDAD VERIFICADORA DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS
ACOTACIONES: EN METROS	FECHA: 2022
	ESCALA: 1:1750

CLAVE DEL PLANO:  
**PAV-01**