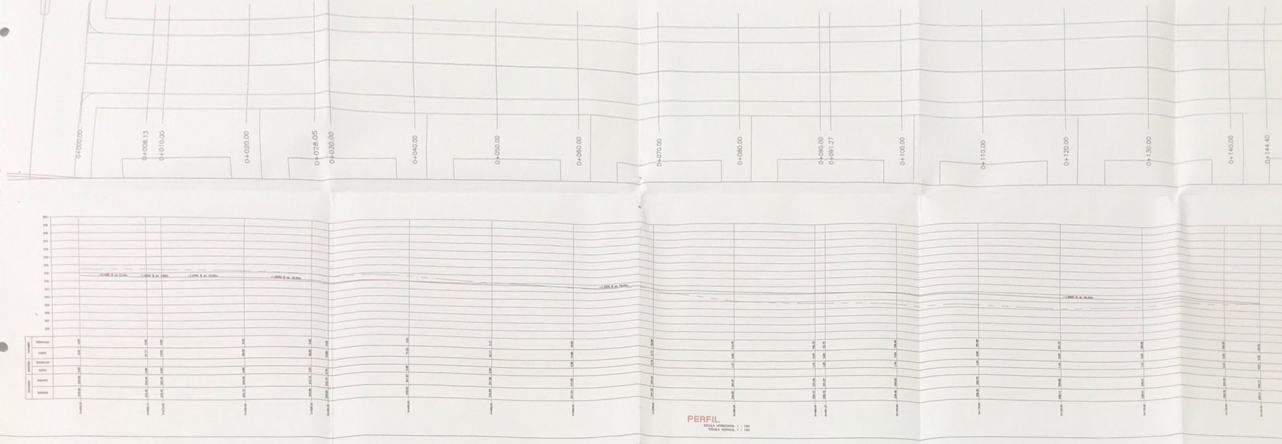


ESPEORES DE CAPAS

ACRISTAL	e=0.10 MTS.
BASE	e=0.15 MTS.
SUB-CANANTE	e=0.15 MTS.



Gobierno del Estado de Sinaloa
Secretaría de Obras Públicas
Módulo de Ingeniería y Mantenimiento
Centro de Estudios y Proyectos de Ingeniería

Localización
Estado de Sinaloa
Municipio de El Rosario

Simbología

Modificaciones

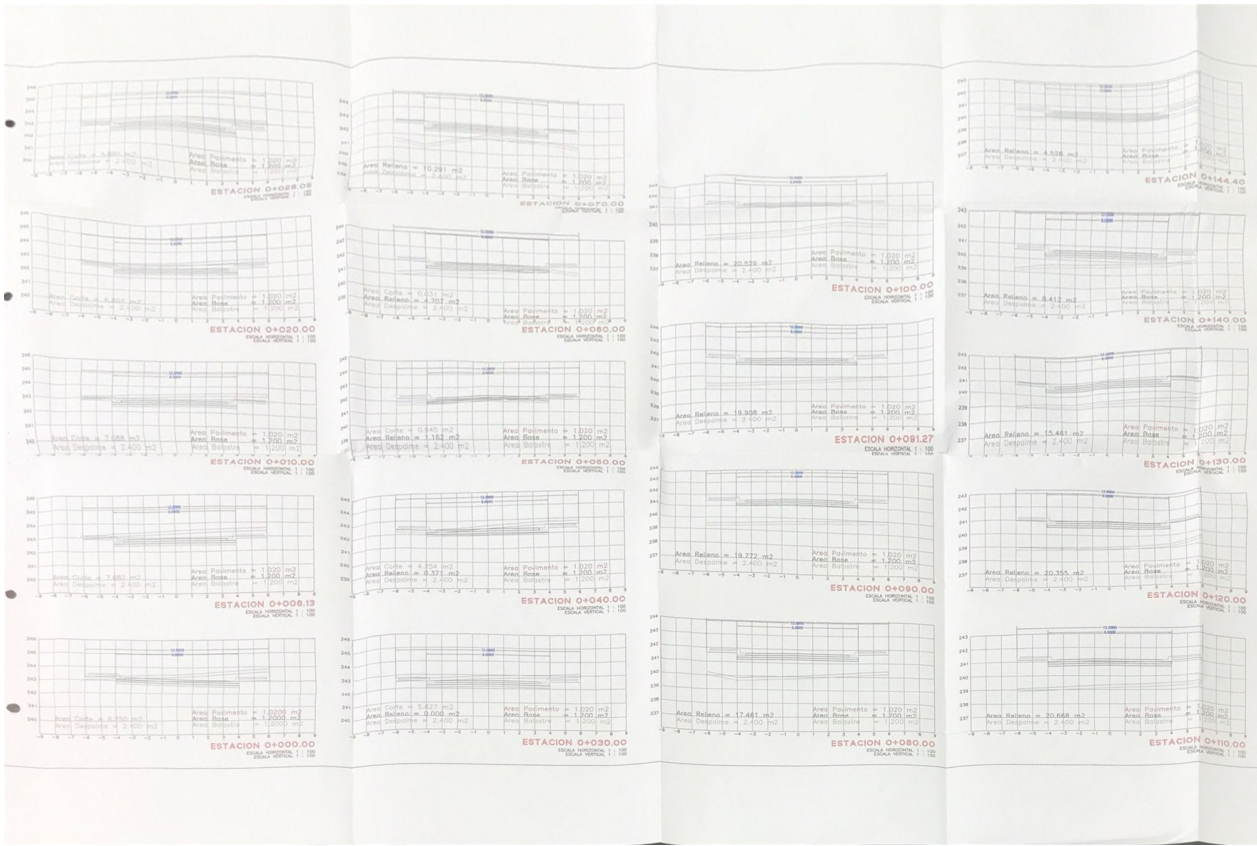
PROYECTO: PRESA CARTAMA
Municipio: SANTA ROSA

CALLE: []

PERFIL DE CONSTRUCCION
TRANS: 0+000 - 0+144.40

Escala: 1:100

Fecha: MAR 2020



Gobierno del Estado de Sinaloa
 Secretaría de Obras Públicas

Arq. Juan Manuel Aguilar Barral
 Director de Estudios y Proyectos

Ing. Pablo Ruiz Salazar
 Ing. P. Oscar de la Cruz Salazar

Localización

Estudio de Ubicación

Biotecnología

Modificaciones

Fecha	Nombre	Concepto

PRESA SANTA MARÍA

SANTA MARÍA

CALLE 5

Localidad: SANTA MARÍA Municipio: EL ROSARIO

SECCIONES DE CONSTRUCCION
 0+000 - 0+144.40

Escala: A 1/5

Estado: MICHUACÁN

Fecha: MAYO 2022 Párrafo: 1



R12
PUNTOS BASE
 X = 432979.6883
 Y = 2552418.0520
 Z = 243.555

PUNTO BASE #12
 X = 432979.688
 Y = 2552418.052
 Z = 243.555

Gobierno del Estado de Sinaloa
 Secretaría de Obras Públicas

Alcaldía Municipal de Santa María
 Dirección de Obras Públicas

Proyecto: Pista Santa María - Santa María
 Fase: Ejecución de Obras

Localización

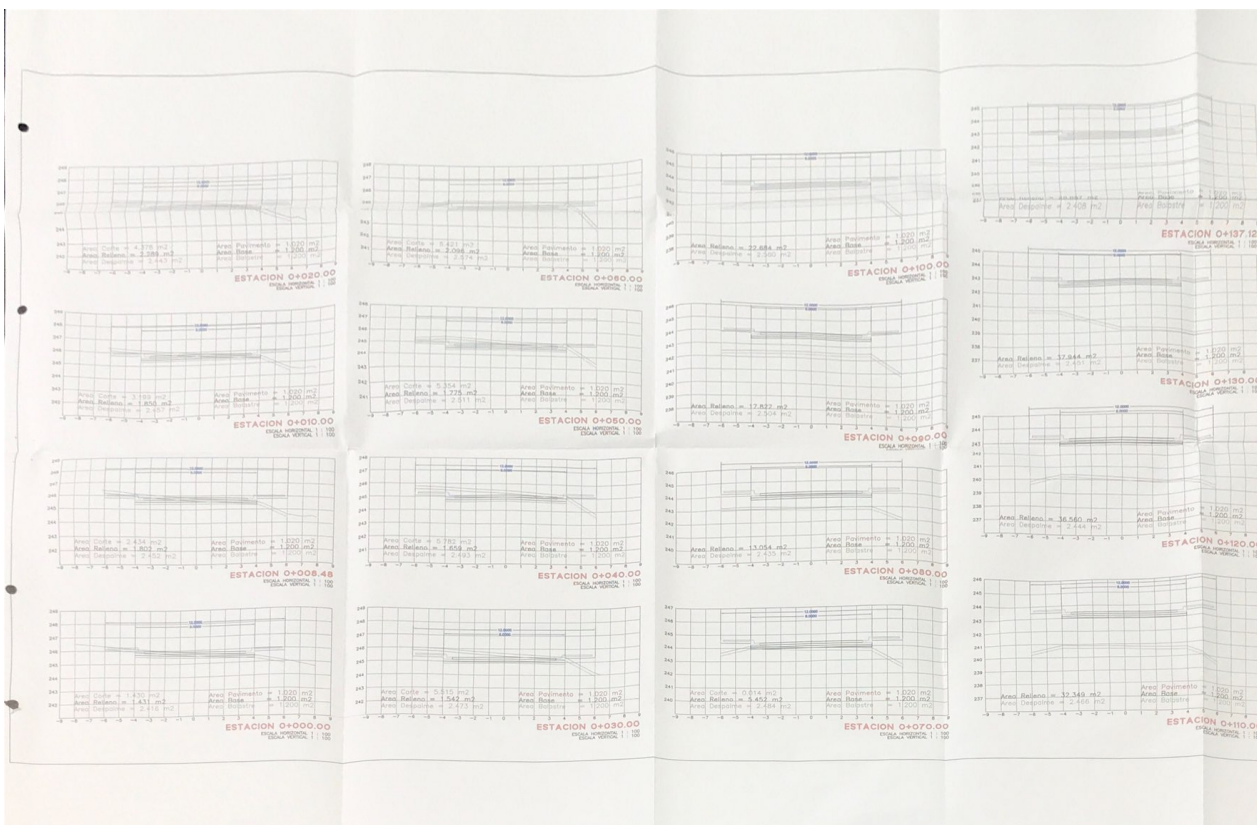
Simbología

Proyecto: PISTA SANTA MARÍA - SANTA MARÍA

Escala: 1:500

Fecha de Construcción: 15/05/12

Hoja: 1



Gobierno del Estado de Sinaloa
Secretaría de Obras Públicas

Alc. Juan Manuel Aranda Barral
Director de Obras Públicas

Ing. José Manuel Aranda Barral
Instituto de Planeación y Evaluación

Localización

El ROSARIO

Simbología

Fecha	Revisión	Comentarios

SECCIONES DE CONSTRUCCION
0+00 - 0+137.12

Localidad: SANTA MARIA, Municipio: EL ROSARIO

Coordenadas: X: 5.0, Y: 10.0

Fecha: MAYO 2022, Hoja: 1