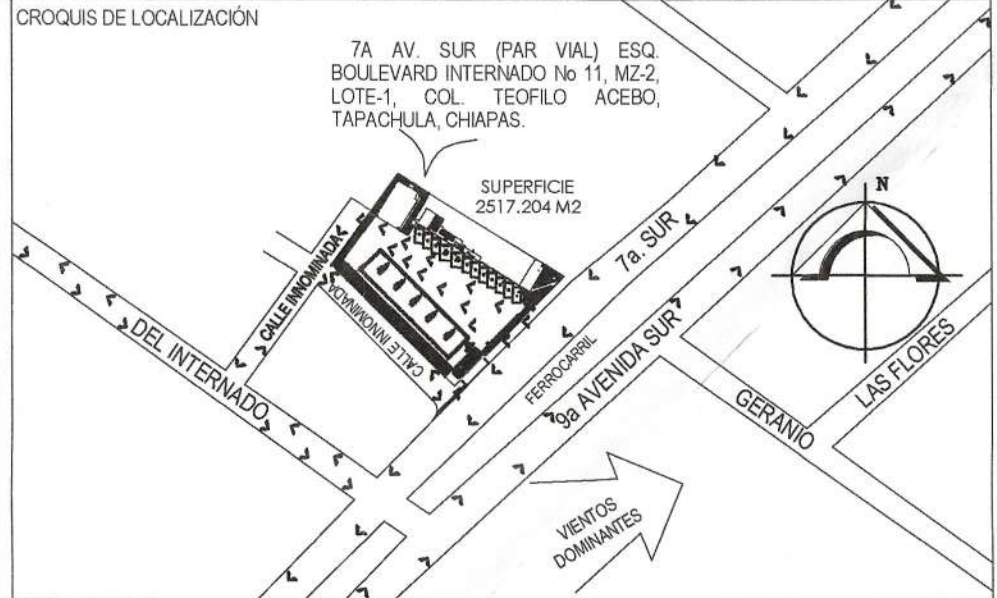


PLANTA DE CONJUNTO  
ESCALA 1:125

1  
M-1

|      |             |           |             |       |       |   |                                     |  |   |                              |
|------|-------------|-----------|-------------|-------|-------|---|-------------------------------------|--|---|------------------------------|
| REV. | DESCRIPCION | ELAB. POR | RESPONSABLE | FECHA | FIRMA | RESPONSABLE DEL PROYECTO Y DRO:   | LOGO Y RAZON SOCIAL DEL CONSTRUCTOR | TIPO DE ESTACION   | ESTACION DE SERVICIO PARA   | DOMICILIO FISICO DE ESTACION |
|      |             |           |             |       |       | NOMBRE: ING. ABRAHAM CORDOVA PERALTA<br>CED. PROFESIONAL: 3512770<br>FECHA DE EMISION: 12 DE DICIEMBRE DE 2001<br>DRO: 1018<br>FECHA DE ACTUALIZACION DRO: 12 DE ENERO DE 2022<br>VIGENTE HASTA 11 DE ENERO DE 2023 |                                     | ALMACENAMIENTO Y EXPENDIO DE DIESEL Y GASOLINAS (URBANA) | 7A AV. SUR (PAR VIAL) ESQ. BOULEVARD INTERNADO No 11, MZ-2, LOTE-1, COL. TEOFILO ACEBO, TAPACHULA, CHIAPAS. |                              |
|      |             |           |             |       |       |   |                                     | NUMERO DE ESTACION DE SERVICIO: E14453                   |   |                              |
|      |             |           |             |       |       |   |                                     | RAZON SOCIAL:  | PETROLIFEROS OMEGA, S.A. DE C.V.  | FECHA DE ELABORACION:        |
|      |             |           |             |       |       |   |                                     | DOMICILIO:   | 9a. NORTE No. 30 INT-2, TAPACHULA, CHIAPAS.   | ABRIL-2022                   |
|      |             |           |             |       |       |   |                                     | CLAVE DE PLANO:  | M-1   | ESCALA:                      |
|      |             |           |             |       |       |   |                                     | DESCRIPCION DEL PLANO:                                   | MECANICO  | INDICADA                     |
|      |             |           |             |       |       |   |                                     |  |   | REV:                         |
|      |             |           |             |       |       |   |                                     |  |   | REV.-01                      |



NOTAS Y ESPECIFICACIONES

EL DESPACHO DE DIESEL EN ZONA DE LIGEROS, SERA PARA VEHICULOS DE HASTA 3,856 KGS.

LOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE DOBLE PARED DEBERA SER ANCLADO DE ACUERDO A RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE Y A LO SEÑALADO EN LA SECCION 2.3.3 DEL CODIGO NFPA30, Y COMO LO INDICAN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA PROYECTO Y CONSTRUCCION DE ESTACIONES DE SERVICIO EDICION 2018.

SE INSTALAN DOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 100,000 LTS. UNO PARA PEMEX MAGNA Y OTRO COMPARTIDO DE 60,000 LTS PARA PEMEX DIESEL Y 40,000 LTS PARA PEMEX PREMIUM.

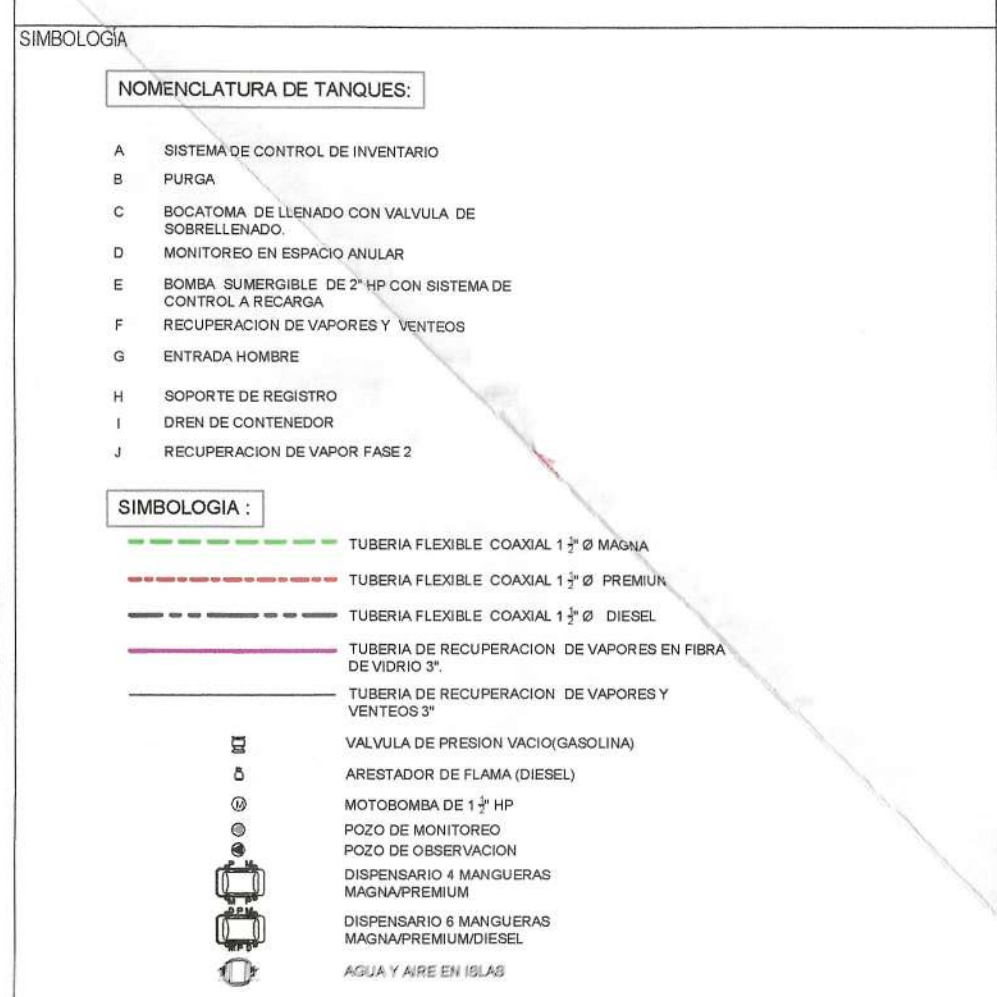
EL NIVEL DE PISO TERMINADO DE LA ZONA DE DESCARGA DE COMBUSTIBLES SERA IGUAL AL NIVEL DE LA LOSA DE TANQUES DE ALMACENAMIENTO.

SUMINISTRO E INSTALACION DE TANQUES MARCA GUMEX, NUEVO DE DOBLE PARED DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD/ACERO.

SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE DOBLE PARED DE 1 1/2" DE DIAMETRO CON TUBERIA FLEXWORKS POPW TERCIARIA DE 4" DE DIAMETRO.

SUMINISTRO E INSTALACION DE 5 DISPENSARIOS NUEVOS, UN DISPENSARIO DE TRES PRODUCTOS (B&E) MANGUERAS, 4 DISPENSARIOS DE DOS PRODUCTOS (4CUATRO) Y MANGUERAS Y PISTOLAS SIN DISPOSITIVO PARA REC. DE VAPORES NO APLICA NOM. OIA ASEA 2017

SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA DE ACERO AL CARBON CEDULA 40 DE 3" DIAMETRO PARA VENTEO Y RECUPERACION DE VAPORES.



CUADRO DE AREAS

| UBICACION                       | AREA        | %        |
|---------------------------------|-------------|----------|
| PREDIO                          | 2517.204 M2 | 100.00 % |
| AREA DE SERVICIOS ESTACION P.B. | 297.41      | 11.82%   |
| AREA DE OFICINAS P.A.           | 118.87      | 4.72%    |
| CUARTO DE JUICOS                | 5.75        | 0.23%    |
| CUARTO DE RESIDUOS PELIGROSOS   | 5.33        | 0.21%    |
| AREA DE TECHUMBRE               | 371.10      | 14.74%   |
| AREA DE TANQUES                 | 117.26      | 4.65%    |
| AREA DE ESTACIONAMIENTO         | 173.00      | 6.87%    |
| AREA DE BANQUETAS               | 132.18      | 5.25%    |
| AREA DE CIRCULACION             | 1128.50     | 44.84%   |
| AREA VERDE TOTAL                | 174.52      | 6.93%    |

| AREA VERDE   | AREA VERDE |
|--------------|------------|
| AREA VERDE A | 30.70      |
| AREA VERDE B | 31.48      |
| AREA VERDE C | 40.82      |
| AREA VERDE D | 4.93       |
| AREA VERDE E | 10.35      |
| AREA VERDE F | 56.24      |
| TOTAL        | 174.52     |

**JOSMAR**  
EVALUACIONES JOSMAR S.A. DE C.V.  
UNIDAD DE INSPECCION EN MATERIA DE  
ESTACIONES DE SERVICIO  
NÚMERO DE Acreditación ES-033  
NÚMERO DE Acreditación UNIS-10622

REVISIÓN: 01 PROYECTO: -

ESTE PLANO CUMPLE CON LAS  
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA DISEÑO  
Y CONSTRUCCION DE ESTACIONES DE  
SERVICIO, BAJO LA NORMA  
NOM-005-SSA-2016 SUJETO A  
LA APROBACION DEFINITIVA DE LAS  
AUTORIDADES COMPETENTES.

FECHA: 16/04/2022

NÚMERO DE INSPECTOR: 112-15

NOMBRE / FIRMA: [Firma]

Nº. DICTAMEN: 01-D-27-20-01



**COLEGIO DE INGENIEROS  
CIVILES DE LA COSTA DE  
CHIAPAS A. C.**  
CONSTITUIDO EN 1989

COMISION: [Firma]

ABRIL-2022