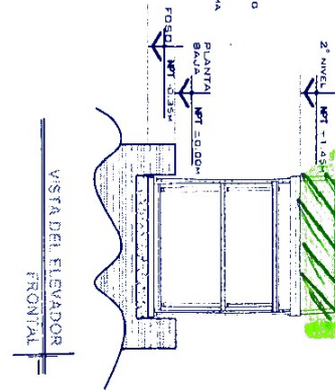
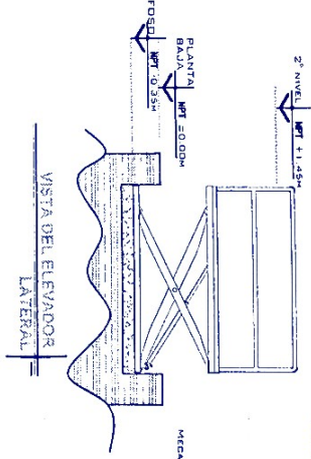
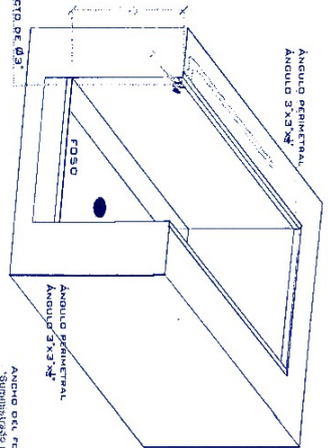
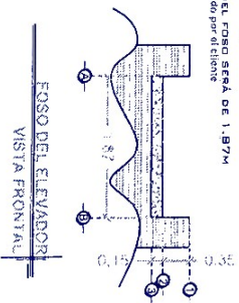
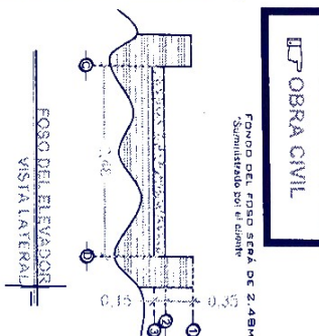


**OBRA CIVIL**

FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.48M  
Suministrado por el cliente

ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.87M  
Suministrado por el cliente



**DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**

BARANDAL SIN LABIO

PLATFORMA MECANISMO

2º NIVEL M.T. -1.45

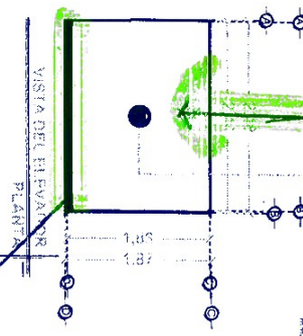
PLANTA BAJA M.T. 0.00M

FOSO M.T. 0.95M

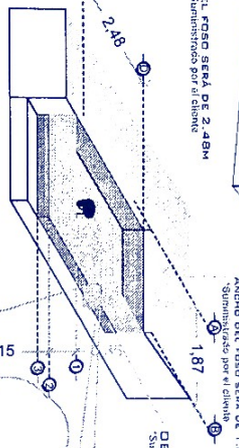
NO HAYÁ BARANDA EN ESTE COSTADO

POR MOTIVO DE SEGURIDAD ANTE POSIBLES ACUMULACIONES DE AGUA, SE RECOMIENDA LA INSTALACIÓN UNA SALIDA DE DESAGUE (COLADRAL).

ACCESO



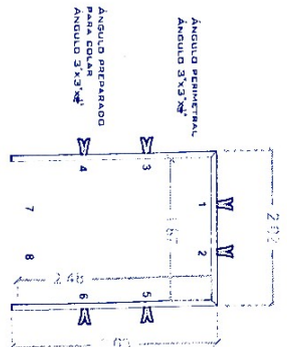
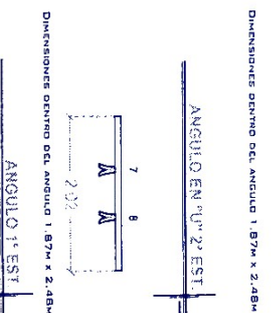
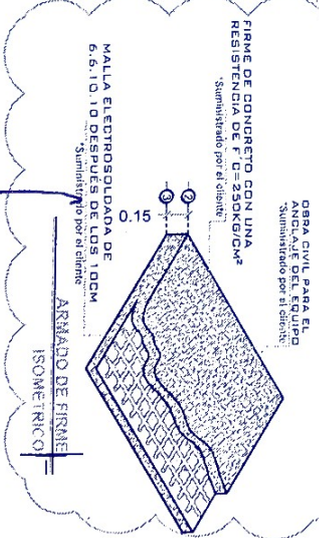
FOSO DEL ELEVADOR ISOMETRICO



**NOTAS**

- EL BARANDAL ES REMOVIBLE
- EL EQUIPO NO LLEVA LABIO
- LOS BARANDALES DE PROTECCIÓN SE SON DE TIPO BARRERA

EL EQUIPO (OIB) VA A IR EN LA RAMPA



# DE CLIENTE: 16331 - 12823

RAZON SOCIAL: COPPEL SA DE CV

NOMBRE: ARO, EMANUEL MILLAN MORALES

UBICACION: CALLE 13 DE ABRIL No. 615, COL. BENITO JUAREZ, MAZATLAN

ELEVADOR: RAMPA PARA ANDEN DE TIJERA

ELEVACION: 1.45 MTS

No. DE NIVELES: 2 EST.

CARGA: 1000 KG

TUBERIA:

UH: 3 HP

VENDEDOR FIRMA

FIRMA DEL CLIENTE

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	08/07/2020	LIBERACION DE GUIA MECANICA

**TecnoRampa**

TEC-001-L

OBRA CIVIL

