

**TecnoRampa**  
INDUSTRIAL DE MANTENIMIENTO Y REPARACION

DIRECCION: AUTOPISTA  
 MEXICO -QUERETARO KM  
 175+494 COLONIA EL SAUZ  
 BAJO

TEL: 01 427 272 40 41

**DESCRIPCION DEL EQUIPO:**

ELEVADOR AUTOS - PLATAFORMA  
 CARGA: 3.500 KG.  
 RECORRIDO: 2.91 M  
 ESTACIONES: 3  
 UNIDAD HIDRAULICA: 10 HP

VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

RAZON SOCIAL: TRIANGULO EMERALDA

NO. DE CLIENTE:

FECHA: 12/01/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

*1080*

**TIPO DE ALIMENTACION**

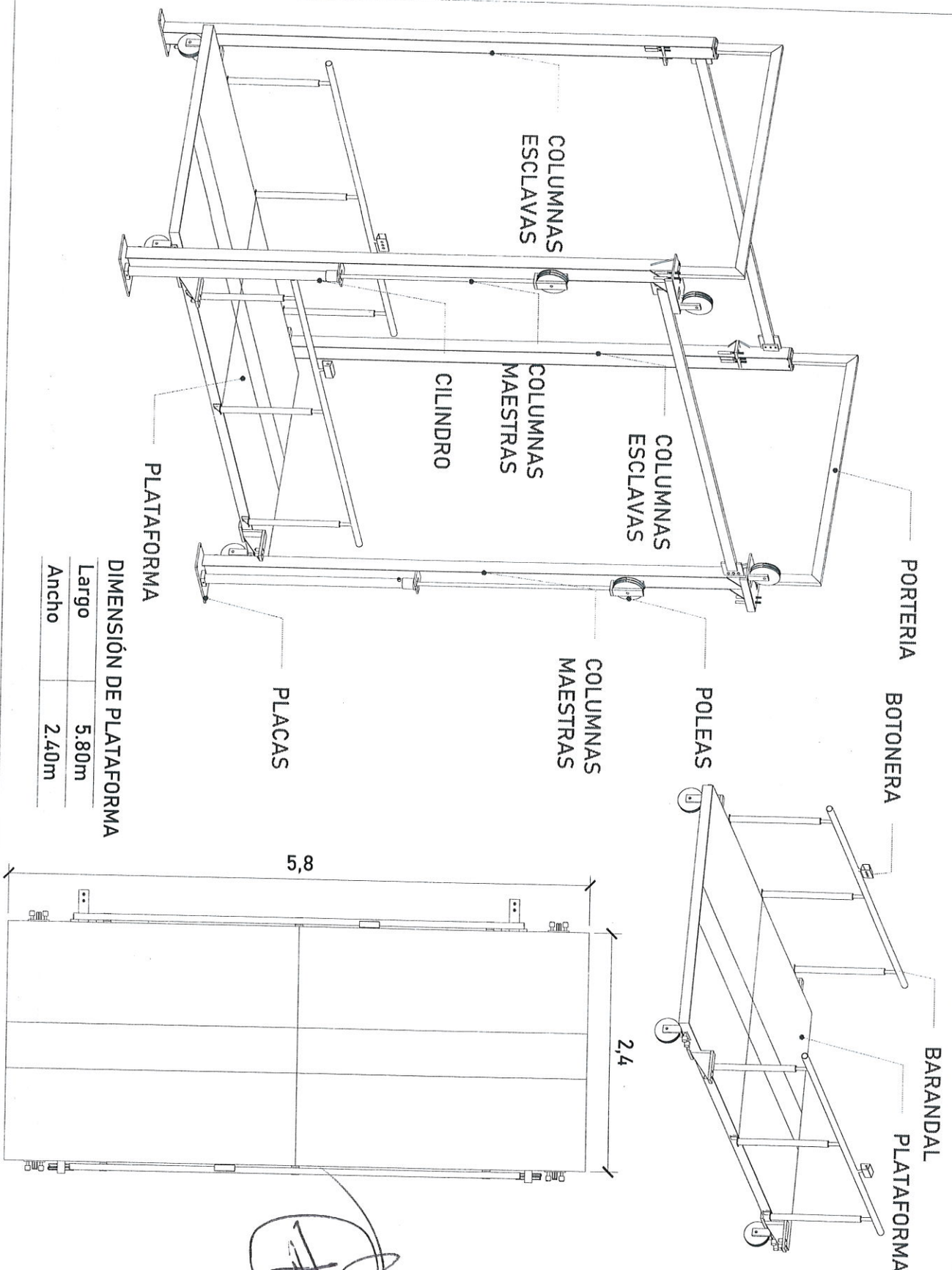
TRIFASICA 220 VAC  
 TUBERIA-GRUESA  
 BOTONERA: CANALIZADAS POR TECNORAMPA

**COMPLEMENTOS**

-LINE  
 -HORARIO DE 8:00 A 18:00 HRS  
 -DOS GUILLOTINAS  
 -SEPARAR COLUMNAS 0.70 M. EN ACCESO  
 POR MEDIDORES DE AGUA DE EDIFICIO  
 -ACCESO EN CADA ESTACION

**CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO**

CABINA:  
 COLUMNAS: COMPLETAS  
 DIMENSIONES DE VANO:  
 COLOR DEL EQUIPO  
 PLATAFORMA: GRIS PLOMO  
 COLUMNAS: NEGRO



COPIAS DE IDENTIFICACION:  
 DIRECCION  
 Carretera Federal Mexico-Queretaro  
 IDENTIFICACION



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

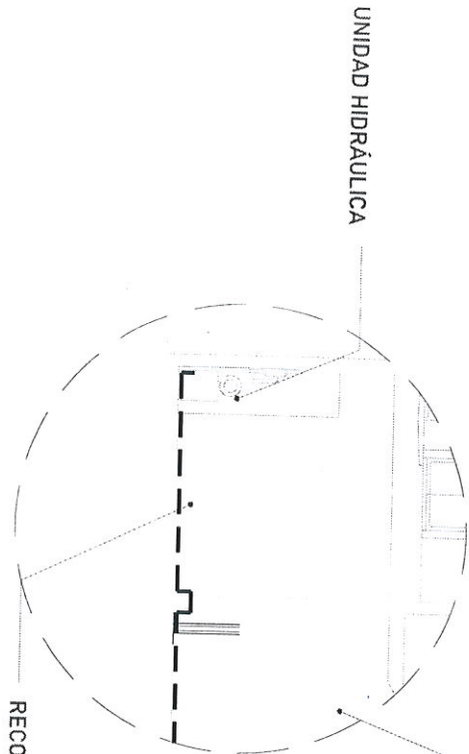
NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	REVISION DE LOS DATOS Y PLANOS	12/07/2008
1	REVISION DE LOS DATOS Y PLANOS	10/08/2008
2	REVISION DE LOS DATOS Y PLANOS	10/08/2008

DISEÑO: **TecnoRampa**  
 REGION SOCIAL:  
 MATERIAL DE REFERENCIA:  
 VERIFICADOR:  
 DE LINEA MANEJO VALA:  
 PLANOS:  
 Dependencia PARTES  
 CLASE: A-1





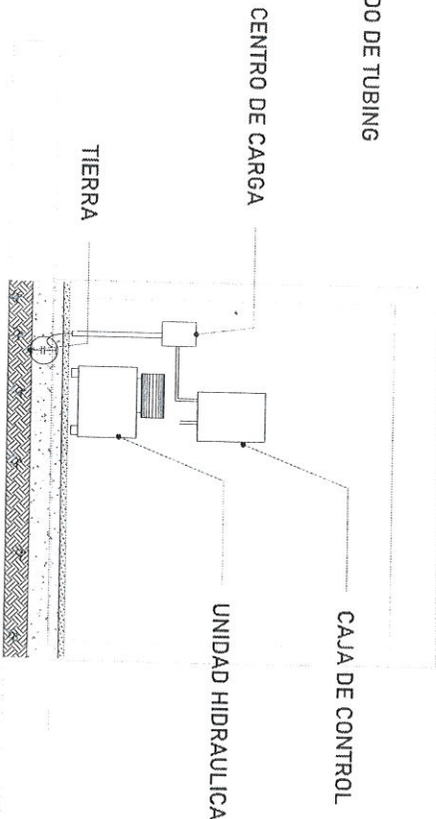
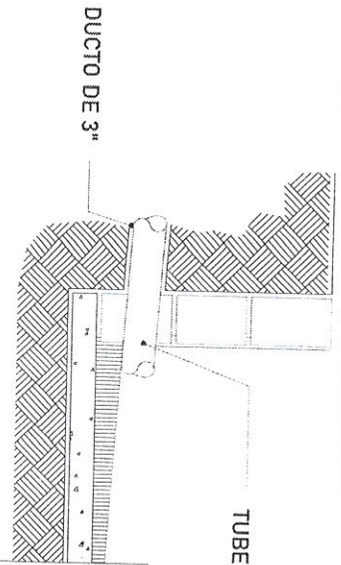




EQUIPO TECNORAMPA

El tubing que es la conexión del mecanismo del elevador a la Unidad Hidráulica, donde pasa el aceite. No tiene que tener una distancia máxima de 5.00m lineales.

Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica se solicita que este motor este lo mas cerca posible del equipo, por lo tanto se solicita al cliente tener un ducto de 3" para poder pasar ahí el tubing y los cables para la botoneras



La imagen es solamente ilustrativa.



TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	DESCRIPCION	FECHA
1	17/08/2011	REVISIÓN DE COTIZACIÓN	17/08/2011
2	21/08/2011	REVISIÓN DE COTIZACIÓN	21/08/2011
3	21/08/2011	REVISIÓN DE COTIZACIÓN	21/08/2011

6

CRISTAL DE INSTALACION



UBICACION  
Carretera Federal Mexico-Querétaro

DIRECCION



NOTAS GENERALES

TABLA DE MATERIALES

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD
1	ACERO		
2	...		
3	...		
4	...		
5	...		
6	...		
7	...		
8	...		
9	...		
10	...		

EMPRESA  
**Tecnorampa**

SITIO SOCIAL  
CARRERA FEDERAL MEXICO-QUERETARO

PROYECTO  
CONSTRUCCION DE LA OBRA CIVIL DE LA ESTACION DE TRANSFERENCIA DE PASAJEROS

PLANO  
COMPLEMENTARIO  
A-6

### REQUISITOS DE INSTALACION

- 1.- El foso estará en óptimas condiciones
  - a) No encharcamientos
  - b) No objetos ni materiales dentro
  - c) Acceso libre al área de instalación
- 2.- Se necesita energía a 220V, para conectar una maquina de soldar a 2 fases, capacidad de consumo de 60 Amp  
\*En dado caso de no contar con la alimentación, contacte a su vendedor para dar solución.
- 3.- La obra civil (foso y refuerzos) debera estar lista en la fecha programada de su instalación.
- 4.- Considerar el espacio de accesos en sitio para ingresar con el equipo al lugar de instalación.

### PRECAUCIONES

- No operar el elevador cuando exista fuga de fluido hidráulico.
- Respetar las indicaciones sin sobrepasar su capacidad de peso 3,500 kg.
- No operar el equipo, sin antes haber sido entregado por un personal asignado de la empresa Tecnorampa.
- No utilizar el elevador en casos de incendio.
- No operar el elevador en caso de que los cables de acero se encuentren deshilados.