

Tecno Rampa
INGENIERIA EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

DIRECCION:
AUTOPISTA
MEXICO-QUERETARO
KM 175+494 COLONIA
EL SAUZ BAJO
TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR TIJERA - SIN FOSO
CARGA 500 KG
RECORRIDO: 0.65 M
ESTACIONES: 2
UNIDAD HIDRÁULICA: 2 HP

VENDEDOR: ING. MAURICIO COMPAGNY B.

RAZÓN SOCIAL: PODER JUDICIAL DEL
ESTADO DE MEXICO

NO. DE CLIENTE: 24159-15156

FECHA: 11/11/2022

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

EQUIPO: ARMADO

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

EQUIPO: SILVER METALLIC

ACABADOS: CRISTAL CLARO

TIPO DE ALIMENTACION

MONOFASICA 110 VAC

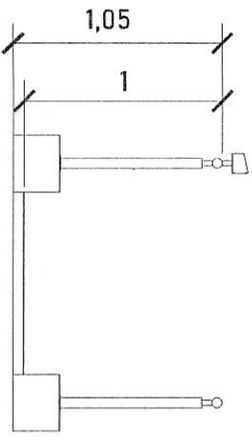
TUBERIA:

COMPLEMENTOS

-TIJERA SIN FOSO, SUBIR AL 3ER PISO.
-BOTONERAS EMPOTRADAS.
-INE.

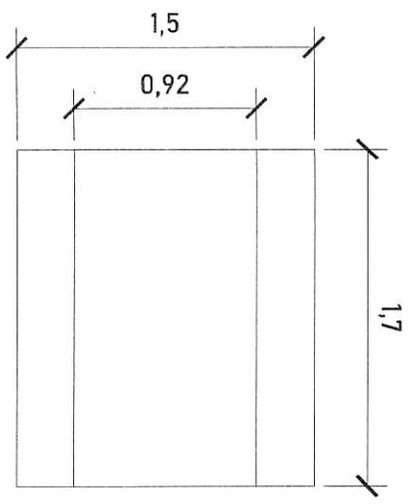
MR. PD.

ING. MAURICIO COMPAGNY B.

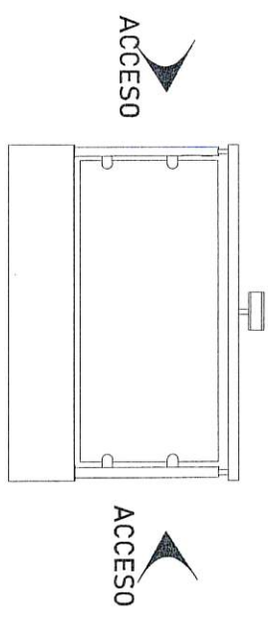


CABINA (VISTA EN FRONTAL)

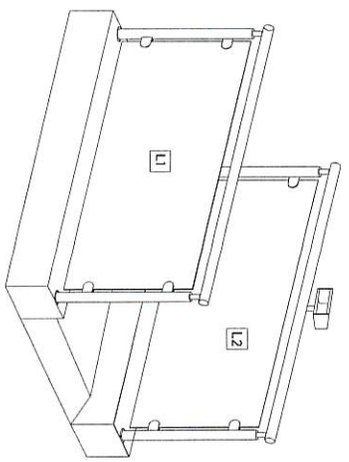
ALTURAS DEL EQUIPO:	
ALTURA PLATAFORMA	1.05 M
ALTURA INT. DE PLATAFORMA	1.00 M



CABINA (VISTA EN PLANTA)
DIMENSIONES



ACCESOS



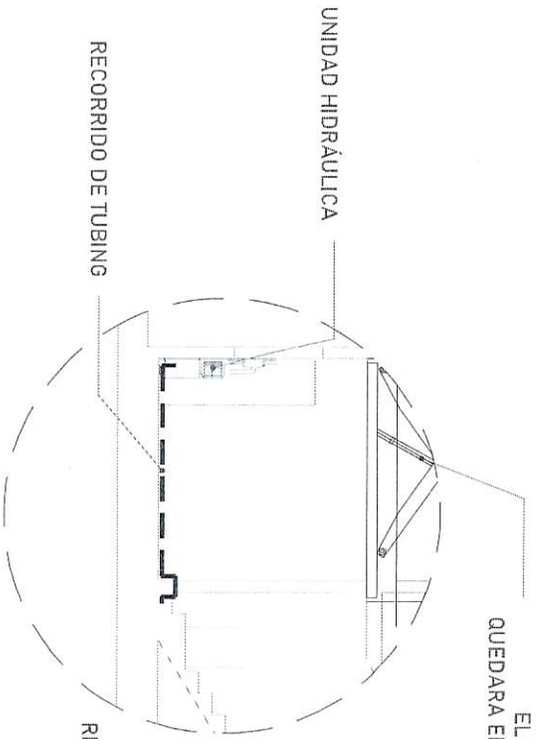
ACABADOS

ACABADOS DEL EQUIPO:	
L1	CRISTAL CLARO
L2	CRISTAL CLARO

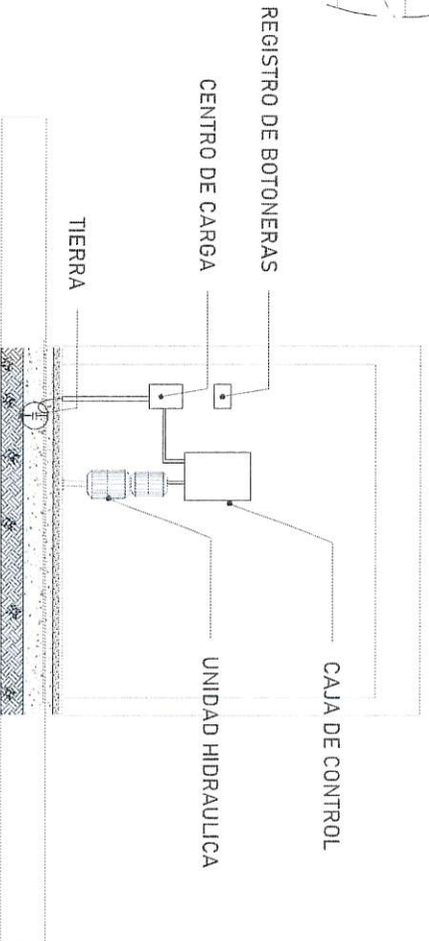
EMPRESA DE COPIACION 	
FABRICA Carretera Federal México-Querétaro	
DIRECCION 	
NOTAS GENERALES	
TABLA DE MODIFICACIONES: NO. REVISION: FECHA:	
DISEÑADOR: Tecno Rampas INGENIERO EN MECANICA	
PROYECTO: PROYECTO JUDICIAL DEL EDO. DE MEXICO	
CLIENTE: SECRETARIA DE JUSTICIA FEDERAL	
ESCALA: 1:1	
FECHA: 15/05/2015	
DIMENSIONES DE EQUIPO: A-3	

1 INCL. 10 bocinas y 10 HD +

EL EQUIPO TECNORAMPA
QUEDARA EN LA PARTE SUPERIOR

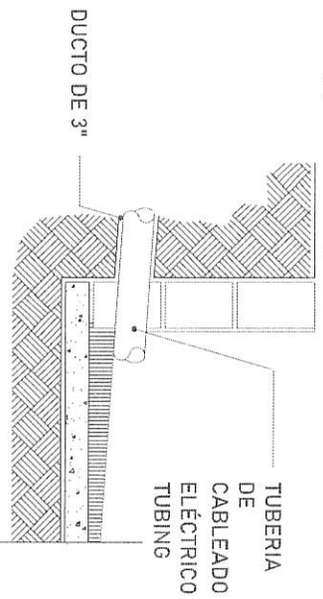


El tubing que es la conexión del mecanismo del elevador a la Unidad Hidráulica, donde pasa el aceite. No tiene que tener una distancia máxima de 5.00m lineales.



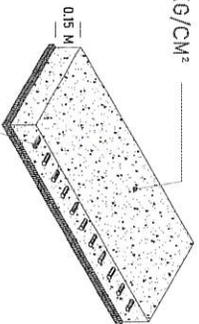
La imagen es solamente ilustrativa.

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



CONCRETO F'C=250 KG/CM²

MAILLA ELECTROSOLDADA 6,6;10;10



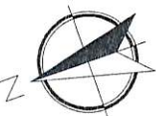
La Unidad Hidráulica va anclada, por medio de taquetes expansivos punta arpón de 3/4" de ancho, por 5" de largo al firme de concreto donde se apoya.

DIRECCIÓN DE LOCALIZACIÓN



Ubicación
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	DESCRIPCION	FECHA

TecnoRampa
SOLUCIONES PARA EL MOVIMIENTO DE CARGA

DIRECCIÓN: **TECNO RAMPAS**
CARRERA FEDERAL MEXICO-QUERETARO

UBICACIÓN: **TECNO RAMPAS**
CARRERA FEDERAL MEXICO-QUERETARO

PLANO: **TECNO RAMPAS**
CARRERA FEDERAL MEXICO-QUERETARO

DUCTO Y UNIDAD HIDRÁULICA: **A-5**

ING. IGORCE TORRES

PUERTA EXTERIOR

Se recomienda la colocación de una protección en cada una de las estaciones.
Tomar en cuenta que se tendrá que respetar las dimensiones del acceso del elevador.

PRECAUCIONES

- No operar el elevador cuando exista fuga de fluido hidráulico.
- Respetar las indicaciones sin sobrepasar su capacidad de peso 500kg.
- 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.

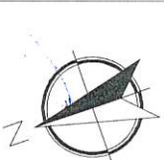
REQUISITOS DE INSTALACION

- 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 y vanos en sitio para el acceso del equipo al lugar de su instalación

COORDINADOR DE LOCALIZACION



DIRECCION
Seccion
Carretera Federal Mexico-Queretaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	DESCRIPCION	FECHA

EMPRESA: Tecnorampa SOLUCIONES EN MOVILIDAD	REGION SOCIAL: PROGRAMA JUDICIAL DEL EPO. DE MEXICO
VENDEDOR: ING. MANRIQUE GONZALEZ	VENDEDOR: ING. MANRIQUE GONZALEZ
FECHA: COMPLEMENTOS	FECHA: COMPLEMENTOS
SCALE: A-6	SCALE: A-6

106 16000 F10025 F.

