



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

TEL: 01 427 272 40 41

**DESCRIPCION DEL EQUIPO:**

**ELEVADOR CARGA - SEMICOMPLETA**

**CARGA 500 KG**

**RECORRIDO: 2.72 M**

**ESTACIONES: 2**

**UNIDAD HIDRÁULICA: 2HP**

**VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA S.**

**RAZON SOCIAL: BAHÍA BANDERAS**

**NO. DE CLIENTE: 29478 - 22239**

**FECHA: 11/06/2024**

**FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:**

**CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO**

**CABINA: DESARMADA**

**COLUMNAS: EN DOS PARTES**

**DIMENSIONES DE VANO:**

**COLOR DEL EQUIPO**

**EQUIPO: SILVER METALLIC**

**ACABADOS: METAL DESPLEGADO**

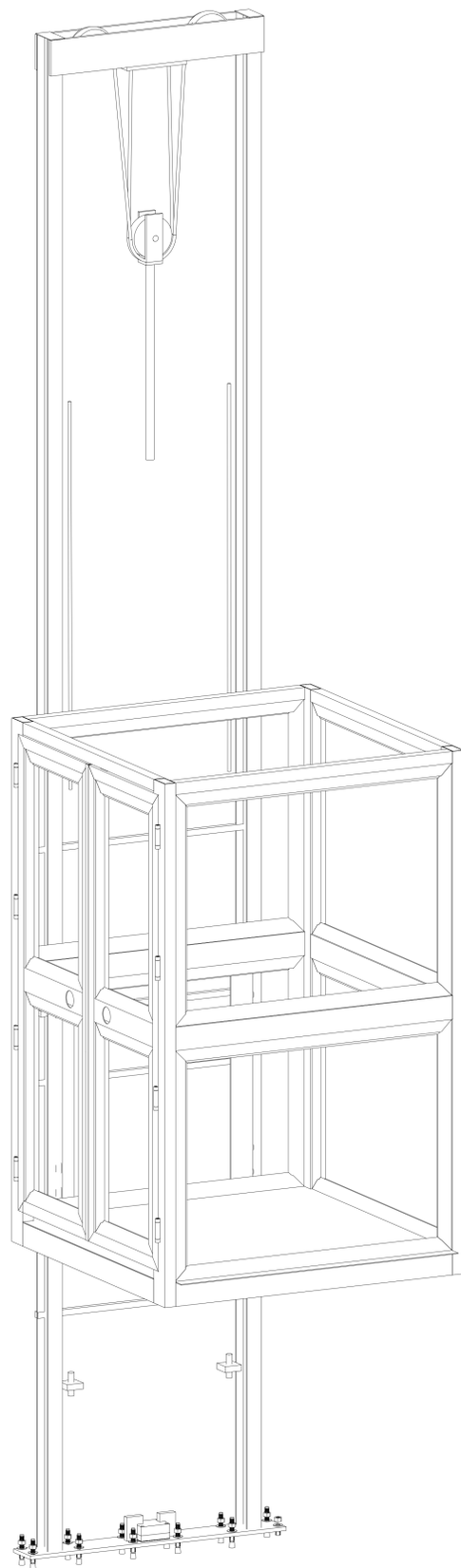
**TIPO DE ALIMENTACION**

**MONOFÁSICA 110 VAC**

**TUBERIA: GRUESA**

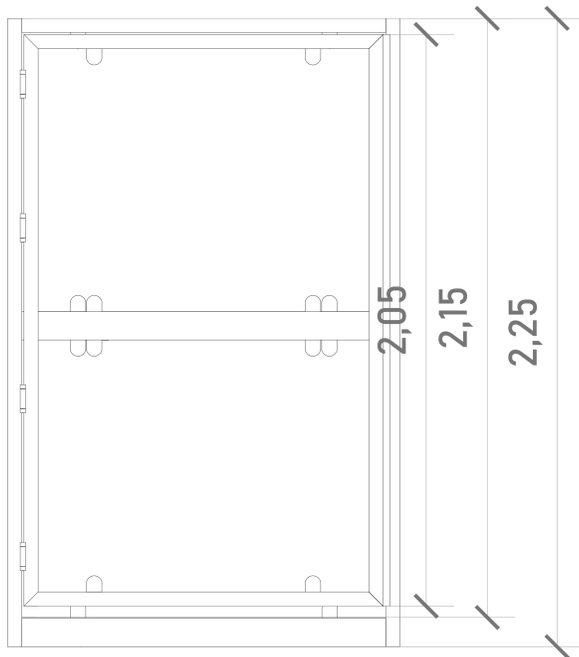
**COMPLEMENTOS**

- IMSS
- INE
- 08:00 A.M A 06:00 P.M.
- LLEVAR LONAS Y CARTONES ANTICHISPAS
- LLEVAR GENERADOR
- EQUIPO COMPLETAMENTE DESARMADO
- PREPARACIÓN PARA ELECTROIMANES EN PUERTAS EXTERIORES





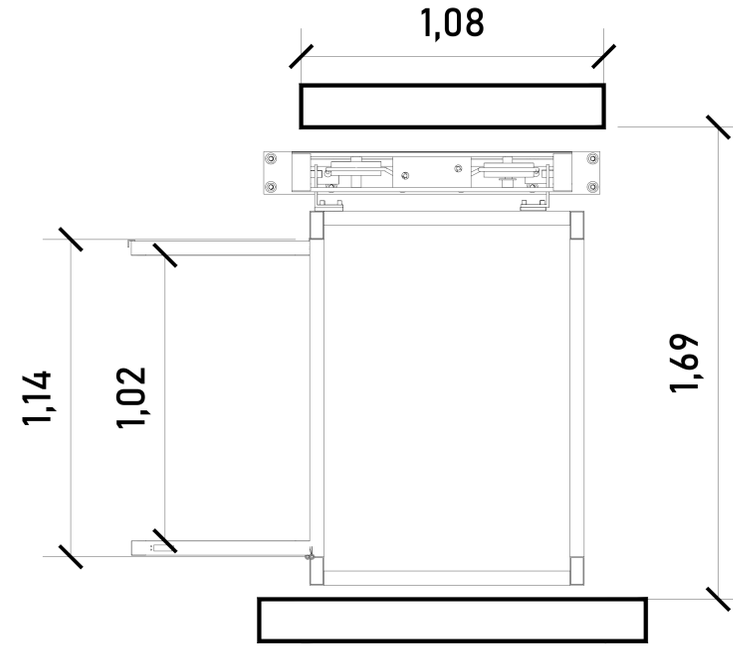




**CABINA (VISTA EN FRONTAL)**

**ALTURAS DEL EQUIPO:**

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| ALTURA CABINA         | 2.25 M |
| ALTURA DE PUERTA      | 2.05 M |
| ALTURA INT. DE CABINA | 2.15 M |

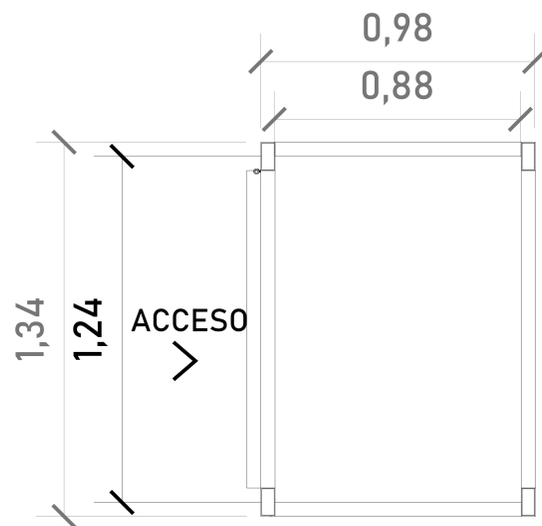


**ACCESO Y ABATIMIENTO**

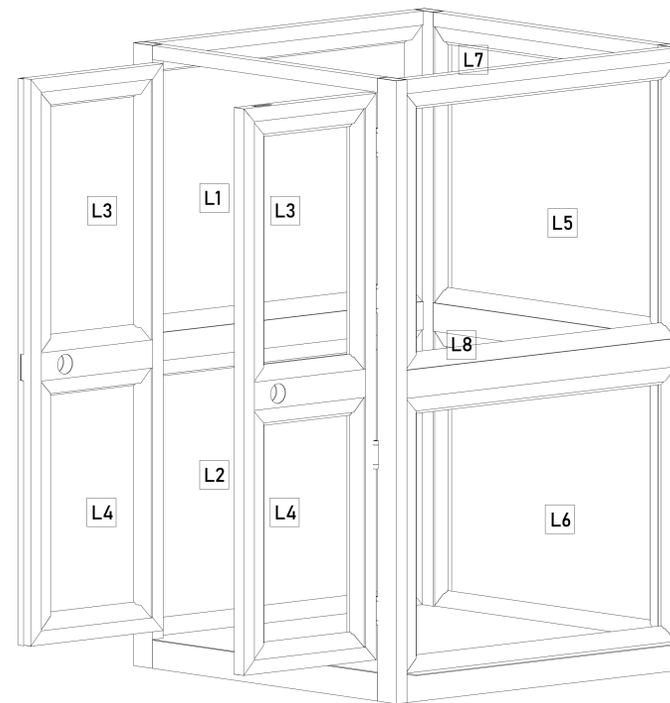
**DIMENSIONES DE ACCESO**

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| DIMENSIÓN DE PUERTA       | 1.14 M |
| DIMENSIÓN DE ACCESO LIBRE | 1.02 M |

**ACCESO Y ABATIMIENTO**



Para el acceso se tiene una pestaña de 5cm, por lo tanto se pide que el área del elevador este nivelado y a plomo en cada una de sus estaciones.



**ACABADOS**

**ACABADOS DEL EQUIPO:**

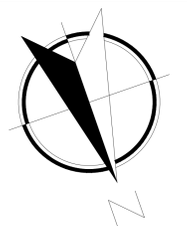
|    |                  |
|----|------------------|
| L1 | METAL DESPLEGADO |
| L2 | METAL DESPLEGADO |
| L3 | METAL DESPLEGADO |
| L4 | METAL DESPLEGADO |
| L5 | METAL DESPLEGADO |
| L6 | METAL DESPLEGADO |
| L7 | METAL DESPLEGADO |
| L8 | METAL DESPLEGADO |

**CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:**



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro

**ORIENTACION:**



**NOTAS GENERALES**

**TABLA DE MODIFICACIONES:**

| NO. | FECHA                    | FECHA      |
|-----|--------------------------|------------|
| 0   | LIBERACION GUIA MECANICA | 11/06/2024 |

EMPRESA: **TecnoRampa**  
SOLUCIONES EN TRANSPORTACION Y SERVICIOS

RAZÓN SOCIAL :  
BAHIA BANDERAS

VOBO: ARQ. SALVADOR SILVA  
VENDEDOR:

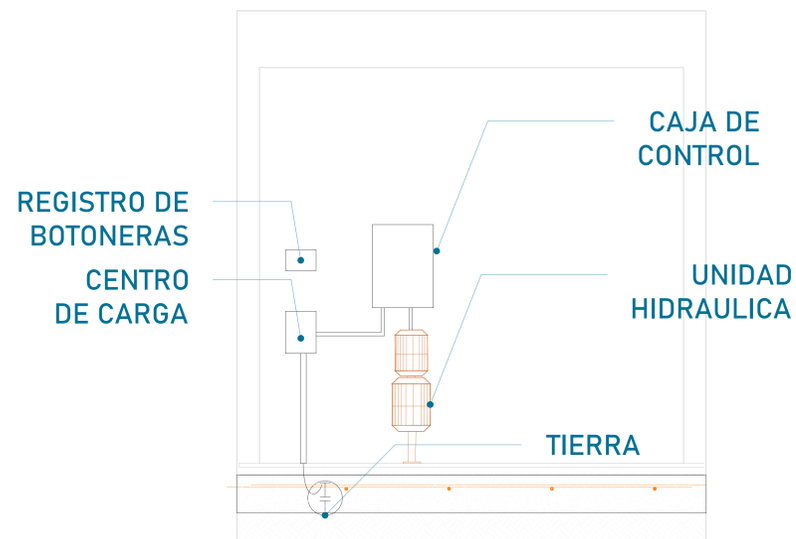
FECHA: 11/06/2024  
ELEVADOR: CARLOS SEJMI

PLANO: DIMENSIONES DE EQUIPO  
CLAVE: A-3



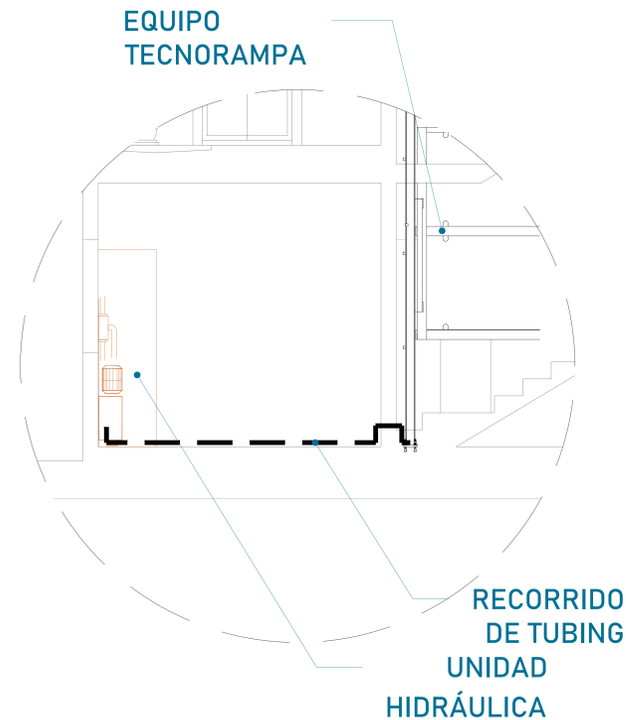
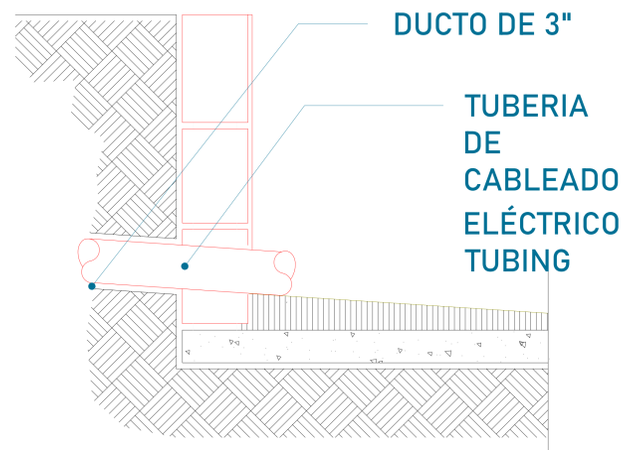


El tubing que es la conexión del mecanismo del elevador a la Unidad Hidráulica, donde pasa el aceite. No tiene que tener una distancia máxima de 5.00m lineales.



La imagen es solamente ilustrativa.

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



Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica, se requiere 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 botonerías

#### PUERTA INTERIOR

El elevador cuenta con una puerta que viaja junta con este. Por tal situación se recomienda la colocación de una protección en cada una de las estaciones. Tomar en cuenta que se tendrá que respetar las dimensiones de la puerta 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 INSTALACIÓN

- 1.- El foso estará en óptimas condiciones
  - a) No encharcamientos
  - b) No objetos ni materiales dentro
  - c) Acceso libre al area 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



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

| TABLA DE MODIFICACIONES: |                          |            |
|--------------------------|--------------------------|------------|
| NO.                      | FECHA                    | FECHA      |
| 0                        | LIBERACION GUIA MECANICA | 11/06/2024 |
|                          |                          |            |
|                          |                          |            |
|                          |                          |            |
|                          |                          |            |
|                          |                          |            |
|                          |                          |            |
|                          |                          |            |
|                          |                          |            |

EMPRESA: **TecnoRampa**  
 RAZÓN SOCIAL :  
 BOBO: ARQ. SALVADOR SILVA  
 FECHA: 11/06/2024  
 ELEVADOR: CARCA SEMI  
 PLANO: DUCTO Y ESPECIFICACIONES  
 CLAVE: A-6