

EQUIPO 1

Tecno Rampa
INDUSTRIAL DE TRAMVAYAS Y PASADIZOS

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: 6.45 M

ESTACIONES: 2

UH: 10 HP

VENDEDOR: ARO. EVELIN ALVARADO

RAZON SOCIAL: TAI MOTORS S.A. DE C.V.

NO. DE CLIENTE: 29670 - 23451

FECHA: 14/08/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFÁSICA 220 VAC

TUBERIA - DELGADA

BOTONERA:

COMPLEMENTOS

-INCLUYE 1 GUILLOTINA: ALTURA 1.20 M

-ALTURA BARRANDA: 1.00M

-ALTURA DE TORRETA: 1.70 M

-LA OPERACION DEL EQUIPO ES MANUAL

-PESO TEÓRICO DEL EQUIPO: 2,240 KG

-SOBREPASO: 1.80 M

-NO INCLUYE PUERTAS INTERIORES NI EXTERIORES

-ALTURA LIBRE REQUERIDA EN ÚLTIMA ESTACION:
 2.30M

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA

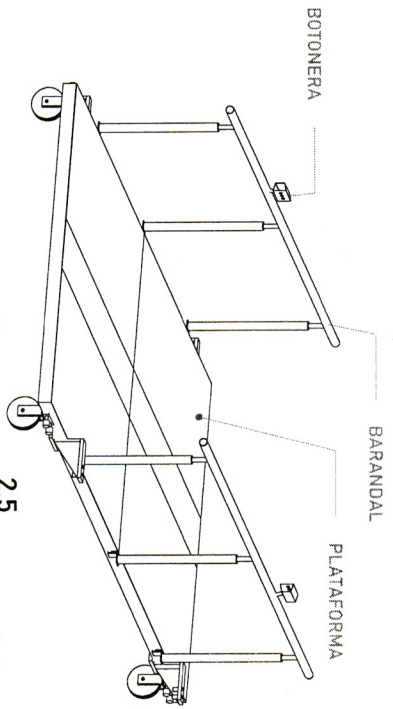
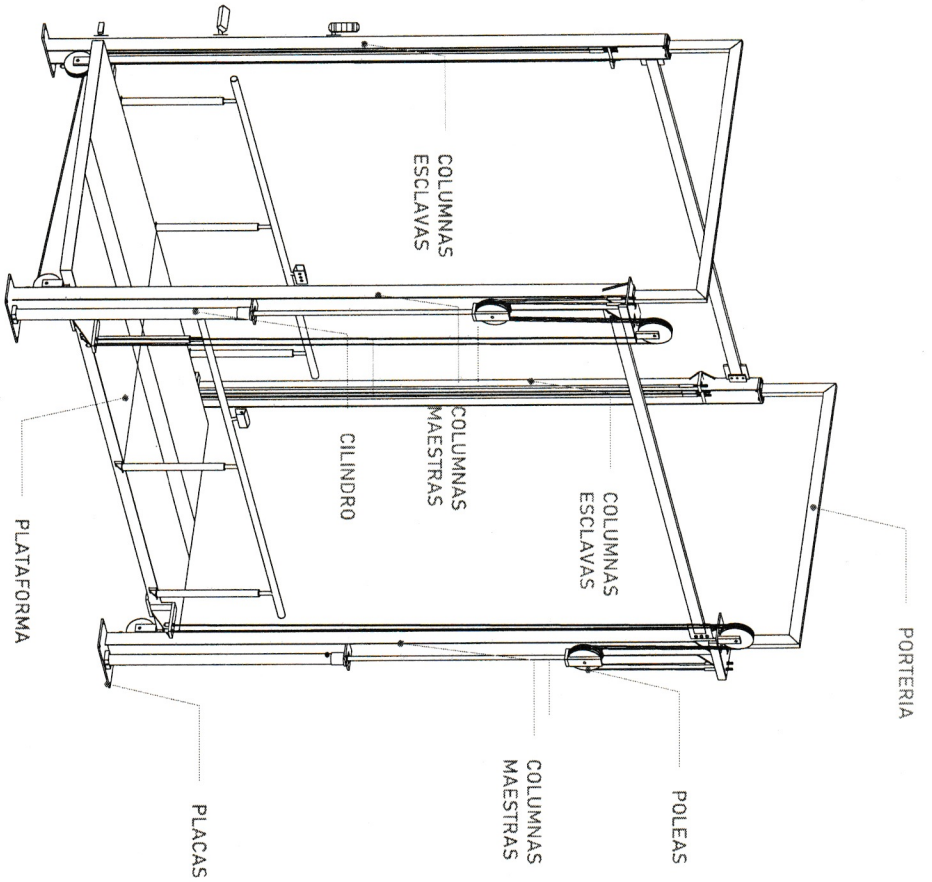
COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

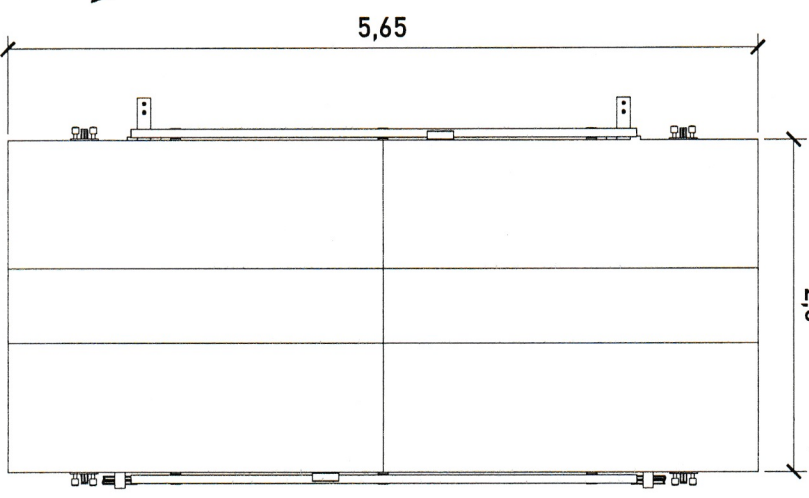
PLATAFORMA: GRIS PLOMO

COLUMNAS: NEGRO

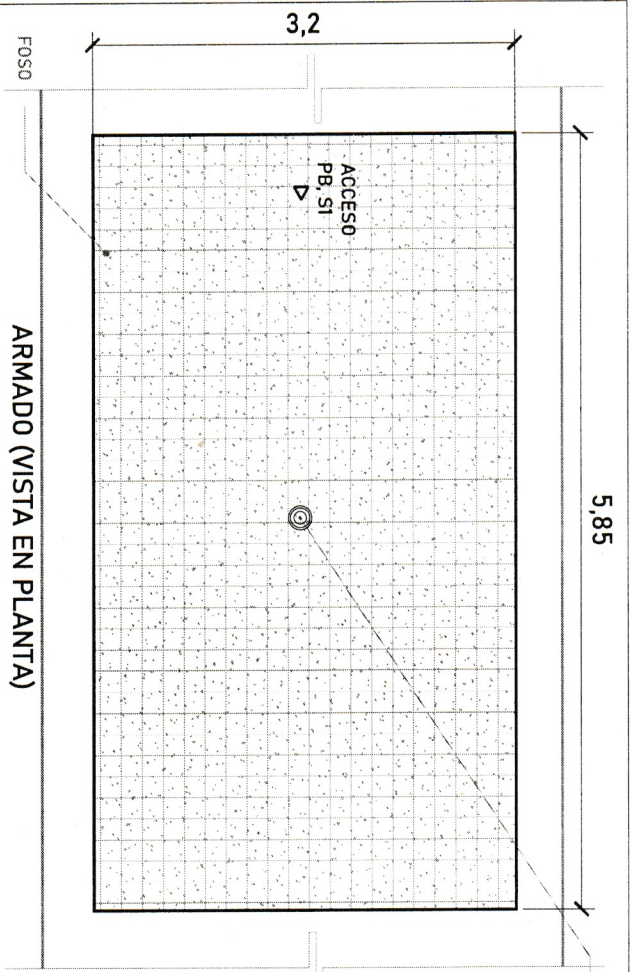


DIMENSION DE PLATAFORMA

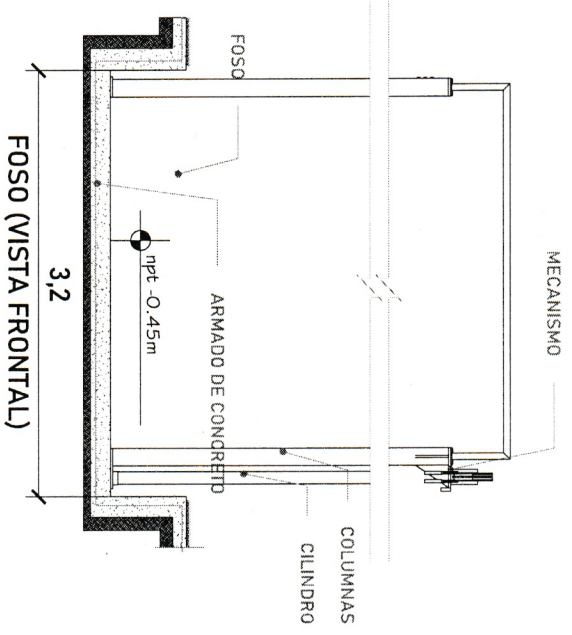
Largo	5.65m
Ancho	2.50m



<p>ORDEN DE LOCALIZACION</p>	<p>IMPRESOR</p> <p>Carretera Federal Mexico-Queretaro</p>	<p>ORIENTACION</p>	<p>NOTAS GENERALES</p>	<p>TABLA DE MODIFICACIONES</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>NO.</th> <th>FECHA</th> <th>DESCRIPCION</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	NO.	FECHA	DESCRIPCION																											
NO.	FECHA	DESCRIPCION																																
<p>EMPRESA</p> <p>Tecma Rampas</p> <p>RAMON SOCORRO</p> <p>INDUSTRIAS S.A. DE C.V.</p>	<p>PROYECTO</p> <p>PLATAFORMA</p> <p>DESCRIPCION DE PARTES</p> <p>ESCALA: A-1</p>	<p>PROYECTISTA</p> <p>INGENIERO</p> <p>RAMON SOCORRO</p> <p>INDUSTRIAS S.A. DE C.V.</p>	<p>FECHA</p> <p>17/06/2007</p>	<p>NO. DE MODIFICACION</p> <p>1</p> <p>FECHA</p> <p>17/06/2007</p>																														



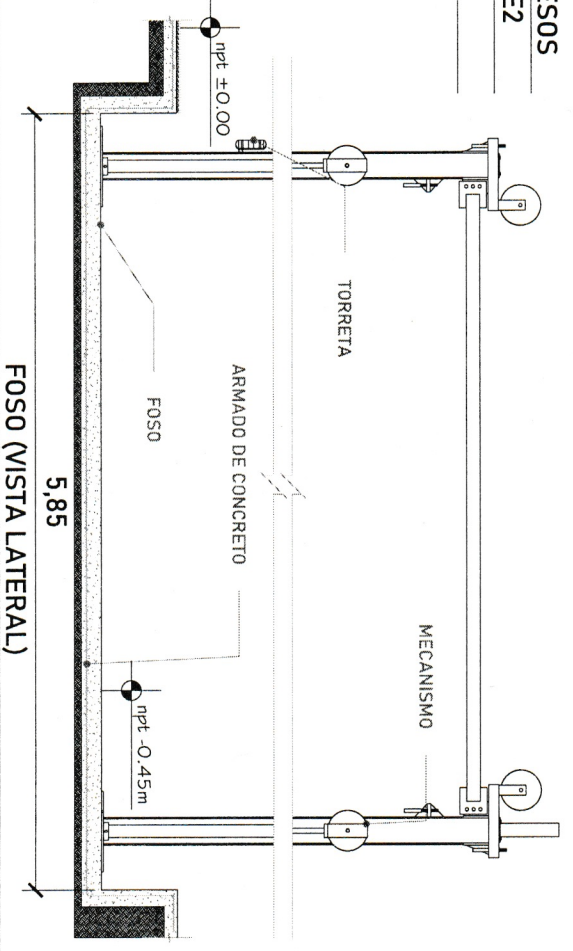
ARMADO (VISTA EN PLANTA)



FOSO (VISTA FRONTAL)

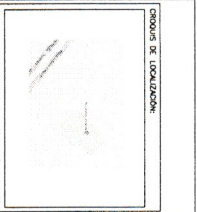
TABLA DE ACCESOS

Acceso 1	E1, E2
----------	--------

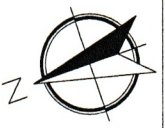


FOSO (VISTA LATERAL)

Por motivos de seguridad ante posibles acumulaciones de agua, se recomienda la instalación de una salida de drenaje (coladera)



ORGANIZACION
 Sección
 Carretera Federal Mexico-Querétaro



NOTAS GENERALES

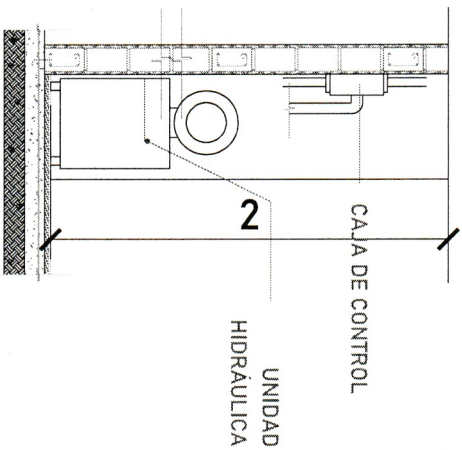
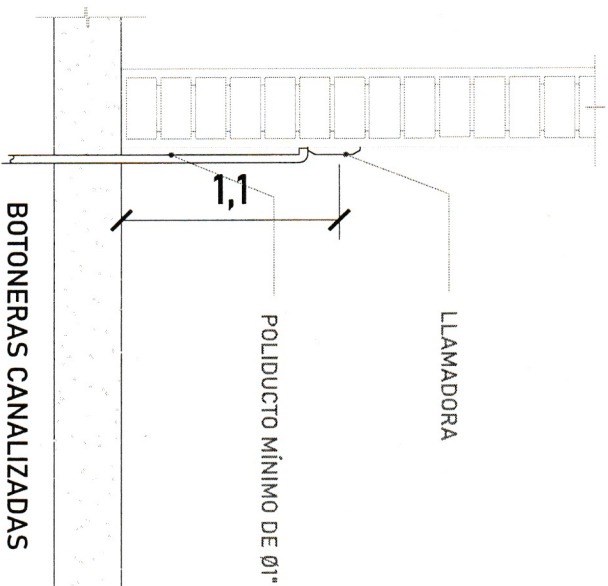
TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	DESCRIPCION	FECHA

EMPRESA: **TecnoKampa**
 DIRECCION: **Carretera Federal México-Querétaro**
 PLANO: **MECOPMMA EL ELEVADOR**
 ESCALA: **A-2**
 AUTORIZACION: **ELABORADO**
 REVISADO: **ELABORADO**
 DISEÑADO: **ELABORADO**
 VERIFICADO: **ELABORADO**
 APROBADO: **ELABORADO**
 FECHA:
 LUGAR:
 PROYECTO:
 CLIENTE:

TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
(CONTEMPORAN CALCULO)	16- EN ADELANTE

DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA 10HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERES DE CONSUMO	27
WATSS DE CONSUMO	7.4 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68
RANGO DE VARIACION DE VOLTAJE	230 VAC +/- 8%

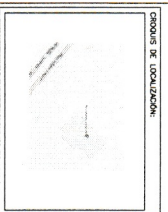


BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación Triásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3 x 50 Amp exclusivo para el elevador. El centro de carga deberá colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado por TECNORAMPA a no mayor de 5.00m del área del equipo. Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

*Al hacer caso omiso de las indicaciones ya dictadas y tenga alguna falla el equipo, Tecnorampa no se hará responsable de estas, además de que el año de garantía no tendría cobertura para estos daños.

El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 1.15mx0.65mx2.00m para su resguardo.



COORDINACION:
Carretera Federal Mexico-Queretaro

DIRECCION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	DESCRIPCION	FECHA
1
2
3
4

EMPRESA: **Tecnorampa**
 RAZON SOCIAL: ...
 CREDITO: ...
 PLANO: ...
 ALIMENTACION Y BOTONERAS: A-4

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 Technorampa.

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 en sitio para ingresar con el equipo al lugar de instalación.



CODIGO DE LOCALIZACION



DIRECCION
Calletera Federal Mexico-Quertaro

ORIENTACION



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	DESCRIPCION	FECHA

EMPRESA
Technorampa

RAMON SOCIAL
INDUSTRIAL S.A. DE C.V.

VENDEDOR
Hacienda de San Antonio

PLANTA
COMPLEMENTOS
A-6