

**TecnoRampa**  
INGENIERIA EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

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

TEL: 01 427 272 40 41

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA

COLUMNAS: EN DOS PARTES

ACCESO:

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR DISCAPACITADOS -  
 SEMICOMPLETA

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 5.70M

ESTACIONES: 5

UNIDAD HIDRÁULICA: 3HP

COLOR DEL EQUIPO

CABINA: NEGRO

ACABADOS: CRISTAL ESMERILADO- CRISTAL CLARO

TIPO DE ALIMENTACION

BIFASICA 220 VAC

TUBERIA - DELGADA

COMPLEMENTOS

-BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA

-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y U.H. 5.00M

-5 ELECTROIMANES

-SIN PUERTAS

-PILAS DE EMERGENCIA

-PLC

VENDEDOR: ING. IVAN RICARDO JURY M.

RAZON SOCIAL: LIC. JOSE LUIS PEREZ SOLER

NO. DE CLIENTE: 26117

FECHA: 13/07/2022

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

- Preparación para piso



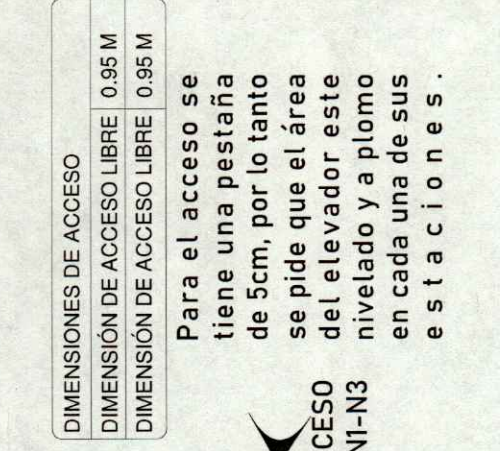






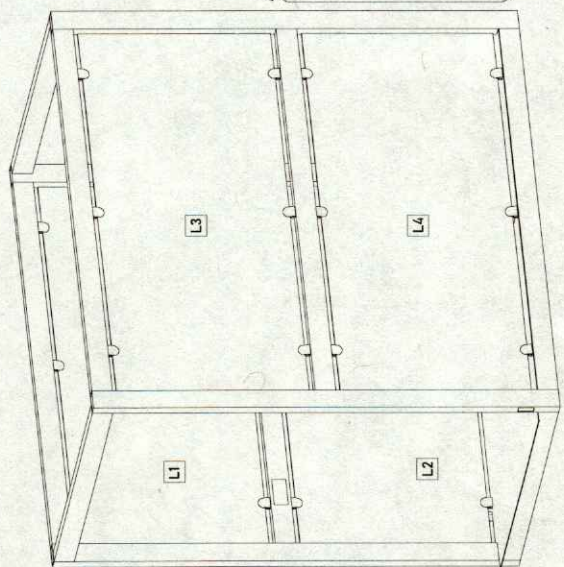


CROQUIS DE LOCALIZACION		UBICACION Carretera Federal México-Querétaro	DIRECCION	NOTAS GENERALES							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">DIMENSIONES DE ACCESO</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>DIMENSION DE ACCESO LIBRE</td> <td style="text-align: right;">0.95 M</td> </tr> <tr> <td>DIMENSION DE ACCESO LIBRE</td> <td style="text-align: right;">0.95 M</td> </tr> </table>			DIMENSIONES DE ACCESO		DIMENSION DE ACCESO LIBRE	0.95 M	DIMENSION DE ACCESO LIBRE	0.95 M	<p>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.</p>		
DIMENSIONES DE ACCESO											
DIMENSION DE ACCESO LIBRE	0.95 M										
DIMENSION DE ACCESO LIBRE	0.95 M										



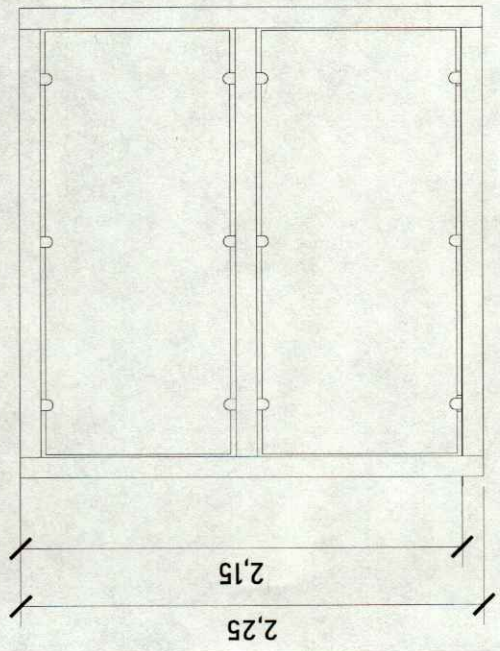
**CABINA (VISTA EN FRONTAL)**

ALTURAS DEL EQUIPO:	
ALTURA CABINA	2.25 M
ALTURA INT. DE CABINA	2.15 M



**ACABADOS**

ACABADOS DEL EQUIPO:	
L1	CRISTAL ESMERILADO
L2	CRISTAL ESMERILADO
L3	CRISTAL CLARO
L4	CRISTAL CLARO



**CABINA (VISTA EN PLANTA)**

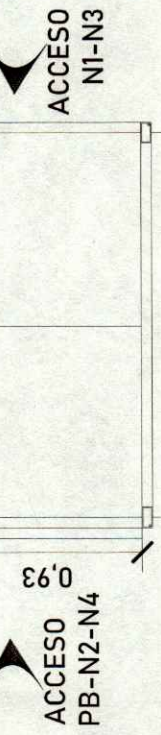
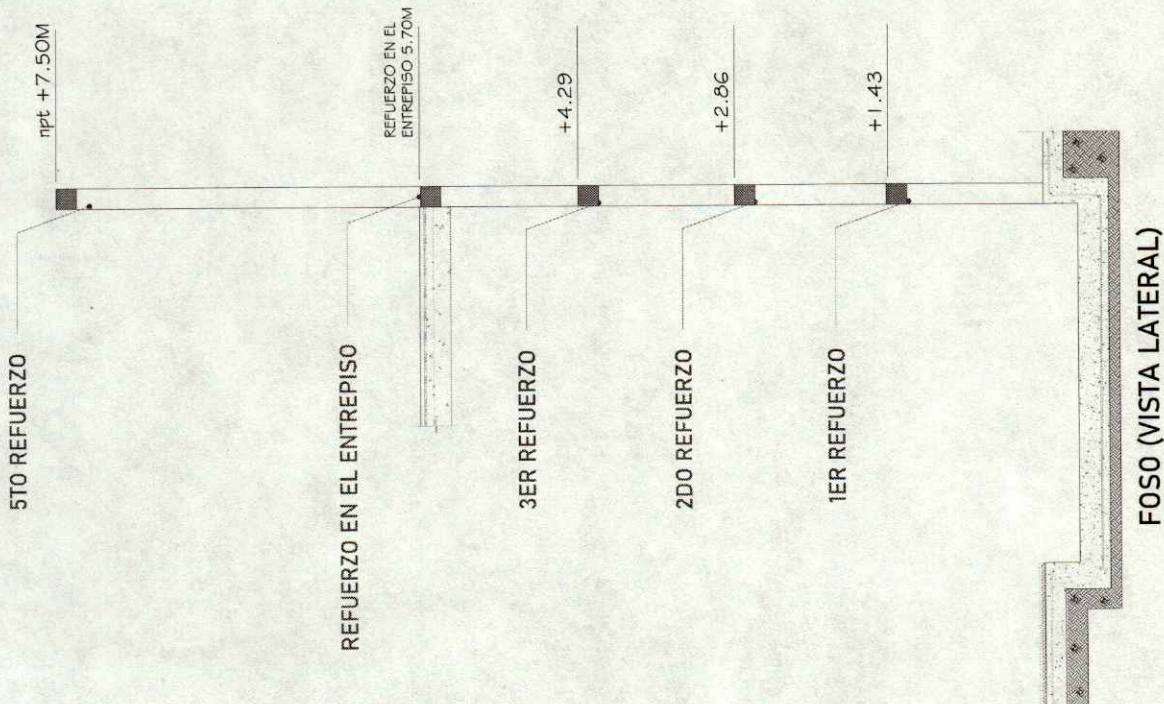


TABLA DE MODIFICACIONES	
NO.	FECHA

<b>TecnoGamma</b> <small>INGENIERIA Y SERVICIOS</small>	
EMPRESA	PROYECTOR
GRUPO SOC.:	FECHA
NOMBRE DEL CLIENTE	
UBICACION	FECHA
PROYECTO	FECHA
PLANO	FECHA
DIMENSIONES DE EQUIPO	
A-3	





### ESTRUCTURA POR PARTE DEL CLIENTE

Para la estabilidad del equipo Tecnorampa deba ser anclado aun cierto numero de refuerzos estos serán de acuerdo al recorrido del equipo y a los distintos niveles que se tengan.

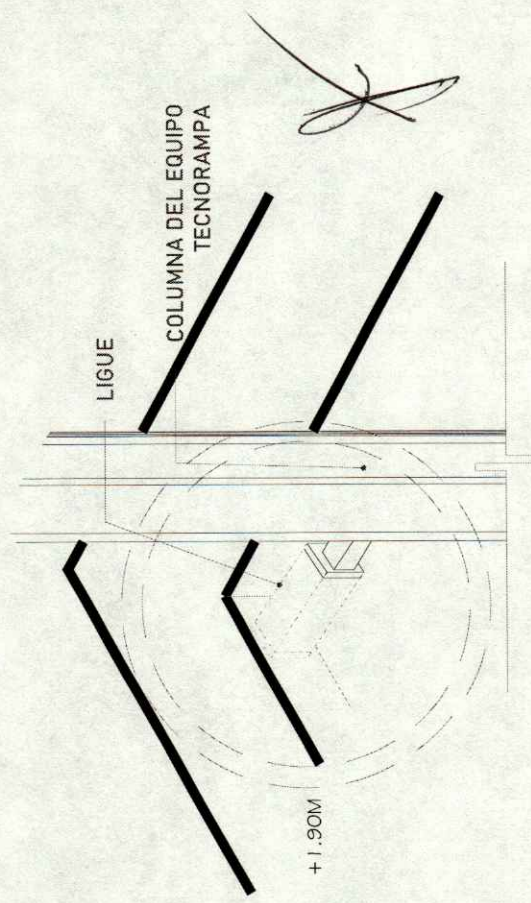
Opcion "A" -Para anclar se solicita una cadena de concreto (f'c=250 kg/cm<sup>2</sup>) o una viga de acero, ambas mínimo de 15 cm.

Opcion "B" -Se solicita una estructura metálica, PTR 4x4"

En la ultima estación nuestras columnas tienen un sobrepaso de 1.80m por lo tanto se solicita un refuerzo a esa altura.

En la ultima estación nuestras columnas tienen un sobrepaso de 1.80m. En este caso el ultimo refuerzo de la estructura del cliente, se encontrara a 1.50m

La estructura no esta considerada dentro del foso.



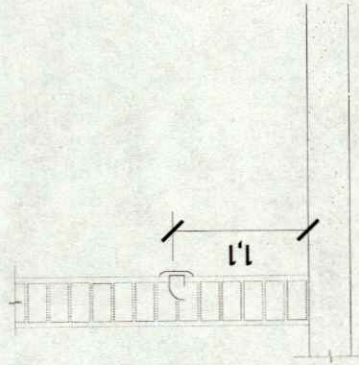
Las columnas del equipo Tecnorampa se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

CIRCULO DE LOCALIZACION	
UBICACION Carretera Federal México-Querétaro	
DIRECCION 	
NOTAS GENERALES	
TABLA DE MODIFICACIONES NO.   FECHA	
EMPRESA: <b>TecnoRampa</b> RAZON SOCIAL: TECNO RAMPA S DE RL NOMBRE DEL CLIENTE:	
FORMA:	NO. ESTADOS:
PLANO:	TIPO DE ELEVADOR:
ANCLAJE DEL ELEVADOR:	CLASE:
A-4	

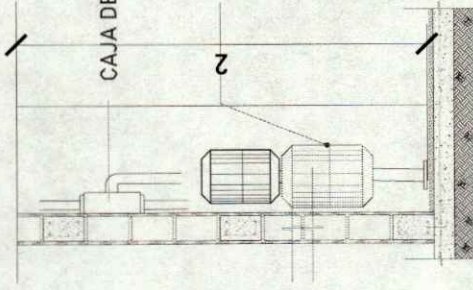


DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 3HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

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



**LAS BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA**



**UNIDAD HIDRAULICA**  
 El motor del equipo Technorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 0.85mx0.65mx2.00m para su resguardo.

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación bifásica a 220V.  
 Neutro y tierra física e interruptor termomagnético de 2x30 Amp exclusivo para el elevador.

Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

*[Handwritten signature]*

CROQUIS DE LOCALIZACION

UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION

NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	LECCION

EMPRESA: **Tecnorampa**

RUOY SOCIAL: **TECNORAMPA S. DE CV**

NOMBRE DEL CLIENTE:

CALLE:  NUMERO:

PLAZO:  TIPO DE:  ELEVADOR:  CLASE:

ALIMENTACION Y BOTONERAS: **A-5**

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







### PUERTA EXTERIOR

El elevador no cuenta con una puerta que viaje 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 del acceso al 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 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

CICLOS DE LOCALIZACION



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION



NOTAS GENERALES

NUM. DE VOUCHER/ENCLAVE

NO.	FECHA	ETIQUETA

EMPRESA **Tecnorampa**

GRUPO SOCIAL **TECNORAMPA**

NOMBRE DEL CLIENTE

CODIGO

PROYECTO

TIPO DE EQUIPO

COMPLEMENTOS

OTRO

COMPLEMENTOS

A-7