

TecnoRampa
SINERGIA 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 CARGA - SEMICOMPLETA

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 4.30M

UNIDAD HIDRAULICA: 3 HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA

RAZÓN SOCIAL: ORIZABA Y MOTOR

NO. DE CLIENTE: 29150 - 21824

FECHA: 31/03/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

CABINA: NEGRA

ACABADO: LAMINA PERFORADA

TIPO DE ALIMENTACION

BIFÁSICA 220 VAC

TUBERIA - DELGADA

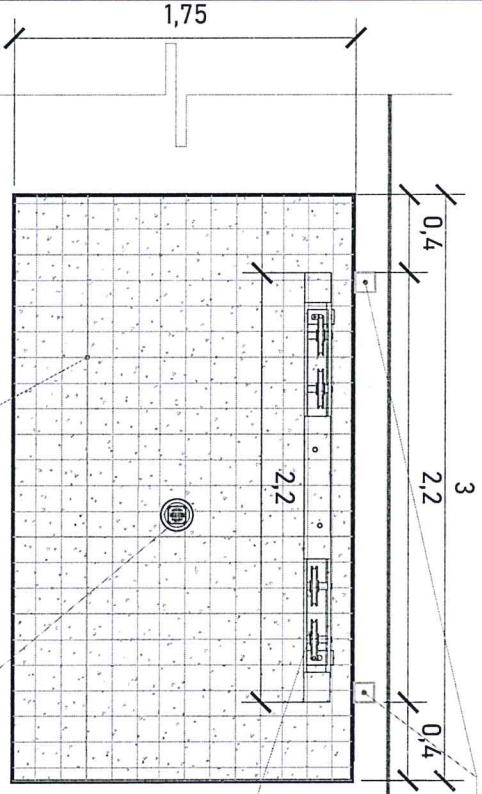
COMPLEMENTOS

- LONA ANTICHISPAS
- REVISAR HORARIO DE ACCESO
- IMSS, INE
- 08:00 A 18:00 HRS.
- PLANTA ALTA SIN PUERTA, CON SENSOR DE CORTINA
- PREPARACIÓN PARA ELECTROIMANES EXTERIORES
- BOTONERAS EXTERIORES TIPO CARGA
- BOTONERA INTERIOR TIPO DISCAPACITADOS

[Handwritten signature]
 18-03-23

[Handwritten signature]

**ESTRUCTURA DE ANCLAJE
A 2.2 MTS DE DISTANCIA**



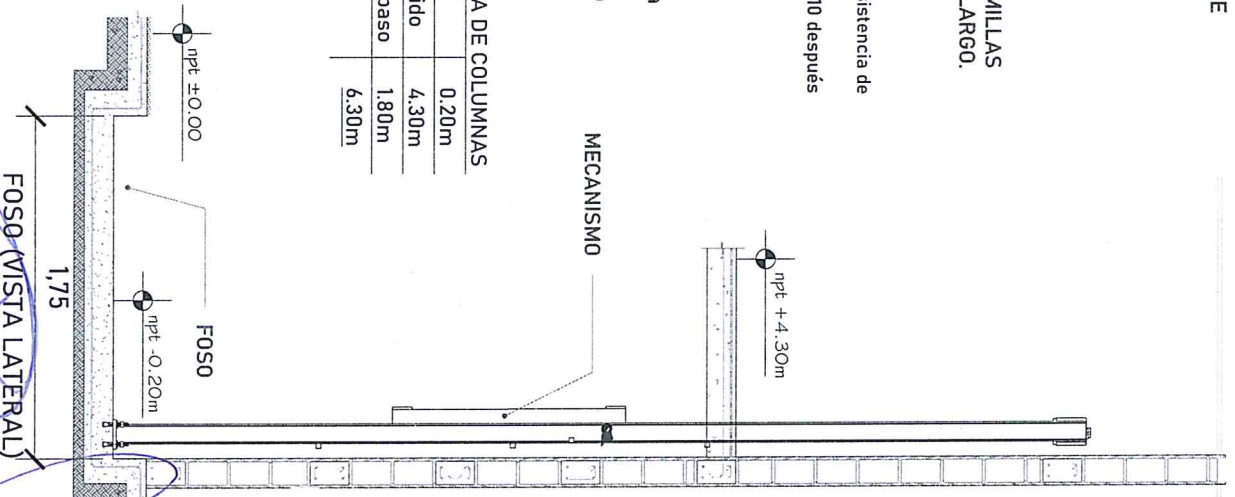
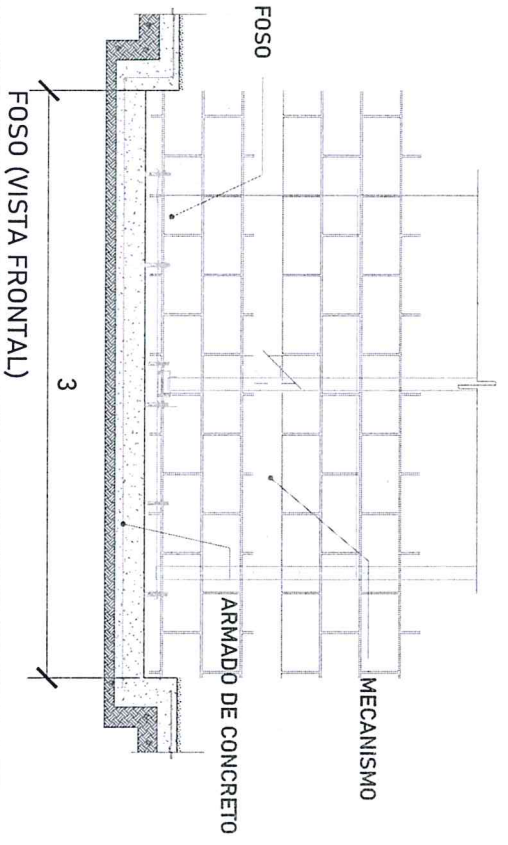
Firme de concreto con una resistencia de $F'c = 250 \text{ kg/cm}^2$.
Malla electrosoldada de 6.6.10.10 después de los 10cm

ARMADO (VISTA EN PLANTA)
Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.50m x 1.75m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio. El mecanismo del equipo (2.20 m. de largo) deberá quedar alineado y centrado con respecto a la estructura de anclaje (2.20 m. a paños exteriores).

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

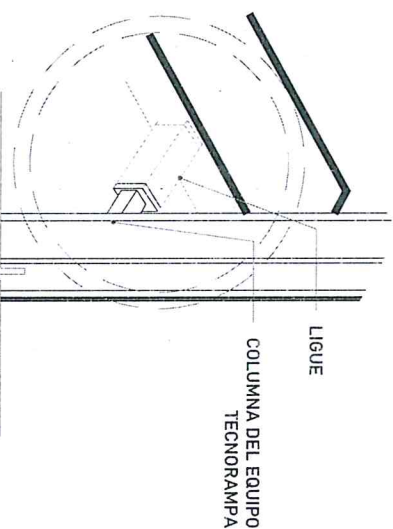
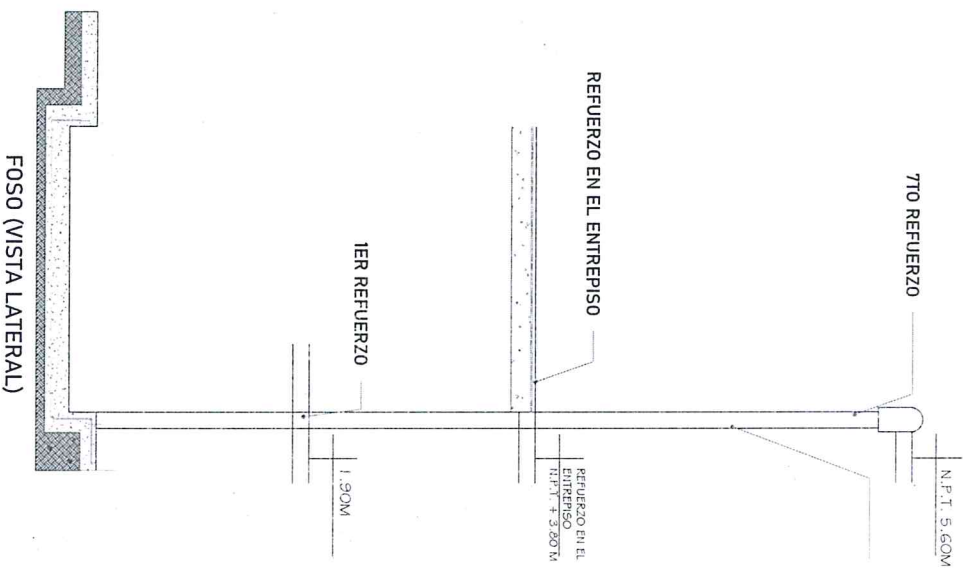
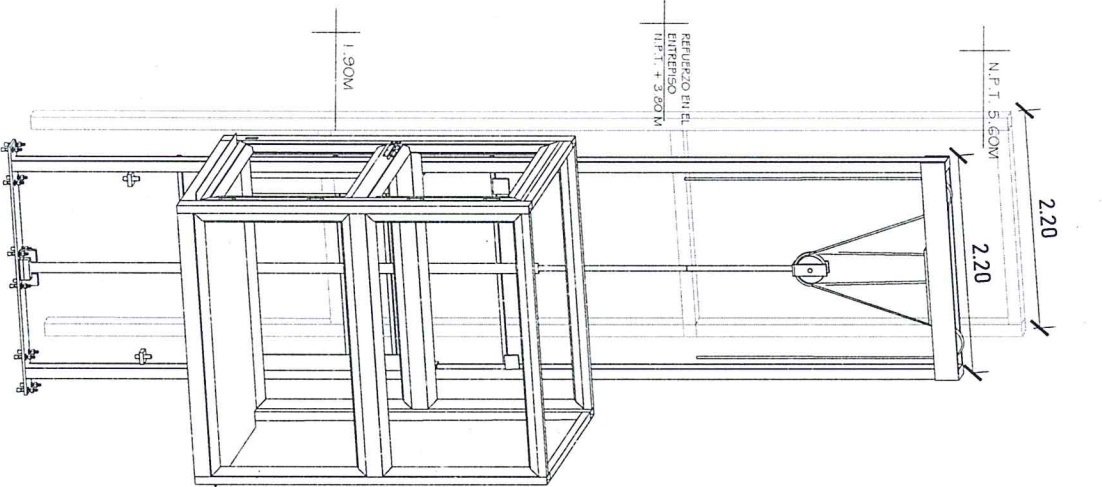
ALTURA DE COLUMNAS

Foso	0.20m
Recorrido	4.30m
Sobre paso	1.80m
Total	6.30m



Handwritten blue scribbles and signature.

<p>ORGANISMO DE EJECUCIÓN: SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA Carrera Federal México-Querétaro</p>	
<p>NOTAS GENERALES</p>	
<p>MAPA DE UBICACIONES</p>	
<p>LEGENDA</p>	
<p>PROYECTO: Tecno Rampa</p>	
<p>FECHA: 2011</p>	
<p>PROYECTISTA: [Name]</p>	
<p>VERIFICADOR: [Name]</p>	
<p>PROYECTO: [Name]</p>	
<p>FECHA: [Date]</p>	
<p>PROYECTO: [Name]</p>	
<p>FECHA: [Date]</p>	



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

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

La estructura no esta considerada dentro del foso.

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

Handwritten signature and scribbles in blue ink.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN 	
LOCALIZACIÓN Carretera Federal México-Querétaro	
NOTAS GENERALES 	
TÍTULO DE LABORACIONES No. DE IDENTIFICACION: 22587014 No. DE LICENCIA DE EJERCICIO: 22587014	
EMPRESA: Tecnorampa CALVIN SIZEM AVDA.	CLIENTE: CAJAC AVDA.

PUERTA EXTERIOR

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 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

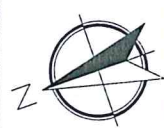
- 1.- El foso estará en óptimas condiciones
 - a) No encharcamientos
 - b) No objetos ni materiales dentro
 - c) Acceso libre al área de instalación
- 2.- Se necesita energía a 220V, para conectar una maquina de soldar a 2 fases, capacidad de consumo de 60 Amp
*En dado caso de no contar con la alimentación, 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 y vanos en sitio para el acceso del equipo al lugar de su instalación

CODIGO DE LOCALIZACION

--

UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

SEÑALACION



NOTAS GENERALES

NOTA DE INFORMACIONES

--

DETALLE **Technorampa**

RAZON SOCIAL	
REGISTRADA EN	
CODIGO	
PROYECTO	
FECHA	
COMENTARIOS	

[Handwritten signature]
14-04-03

[Handwritten signature]