

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

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR V2

CARGA 1000 KG

RECORRIDO: 3.60M

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA S.

RAZON SOCIAL: ALVARO UGALDE

NO. DE CLIENTE:

FECHA: 08/06/2022

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: DESARMADA

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

CABINA: SILVER METALLIC

ACABADO:

TIPO DE ALIMENTACION

UNIDAD HIDRÁULICA 7.2HP

TRIFASICA 220 VAC

TUBERIA - DELGADA

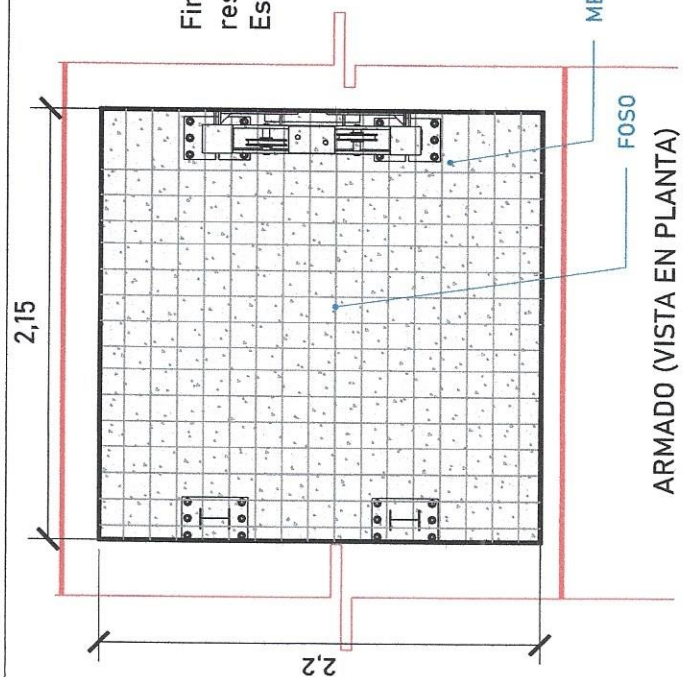
COMPLEMENTOS

-BOTONERA CANALIZADAS POR TECNORAMPA

-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y U.H. 5.00M

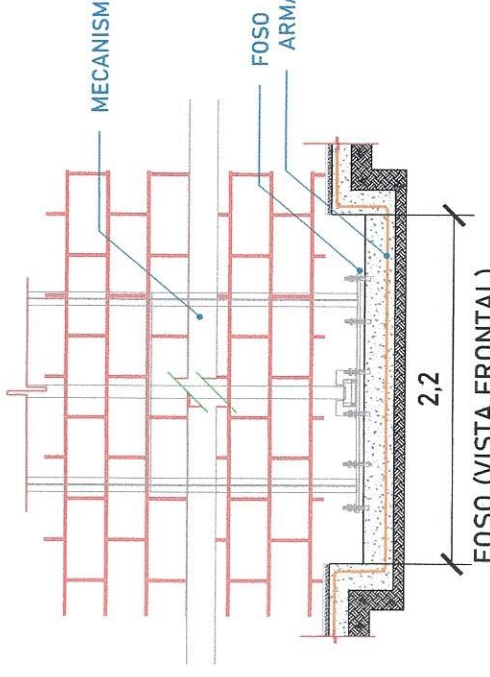
-GENERADOR

-IMSS, INE, COVID.

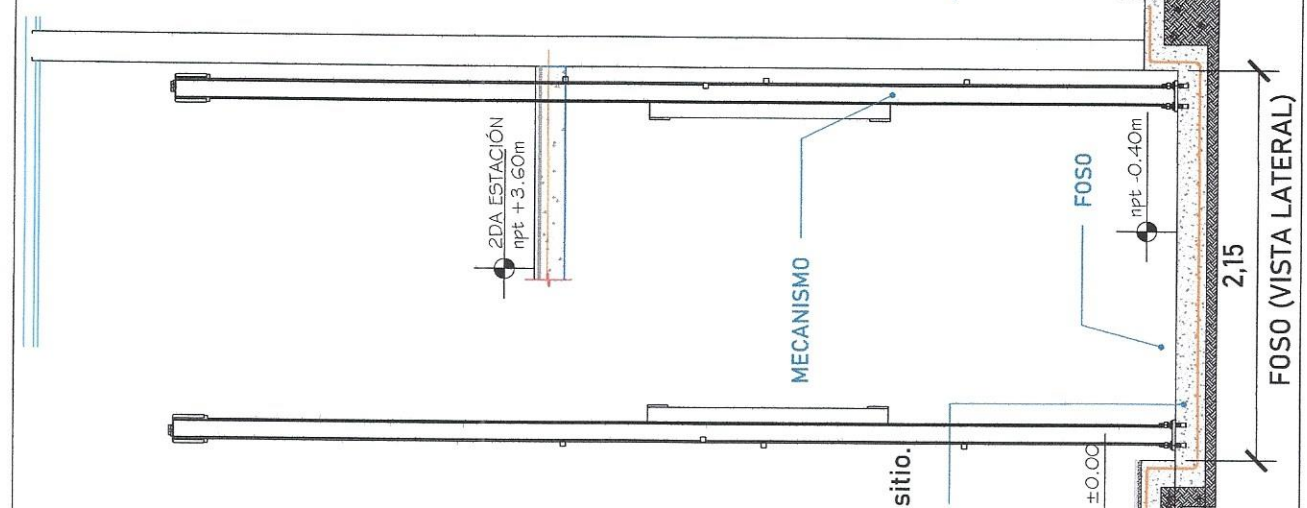


Firme de concreto armado con una resistencia de $F'C = 250 \text{ kg/cm}^2$.
 Espesor de firme de concreto 15cm

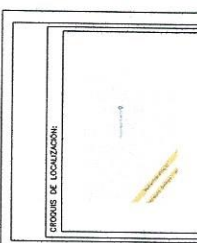
| ALTURA DE COLUMNAS | |
|--------------------|-------|
| Foso | 0.40m |
| Recorrido | 3.60m |
| Sobre paso | 3.00m |
| Total | 7.00m |



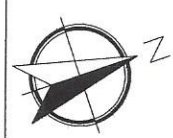
ESPESOR DE FIRME DE CONCRETO ARMADO
 RESISTENCIA DE $F'C = 250 \text{ KG/CM}^2$



Las dimensiones del área para el MECANISMO elevador en este caso de 2.15m x 2.20m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.



REGION: Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

| FECHA DE MODIFICACIONES: | |
|--------------------------|-------|
| NO. | FECHA |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

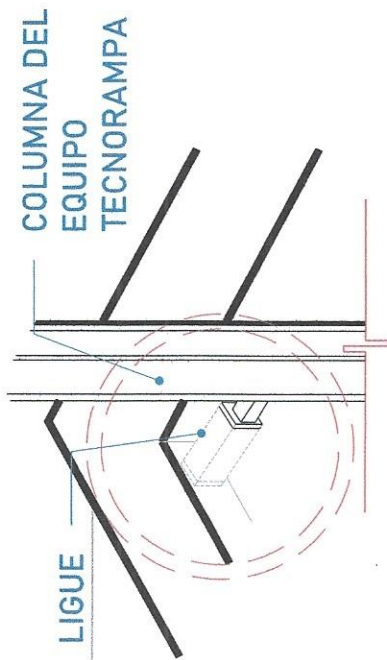
[Handwritten signature]

| |
|-------------------------------|
| EMPRESA: Tecno Rampa |
| RAZON SOCIAL: ALVARO UGALDE |
| PROYECTO: TELEVIDEOTELEFONO |
| PLANO: FOSOS PARA EL ELEVADOR |
| ESCALA: A-2 |

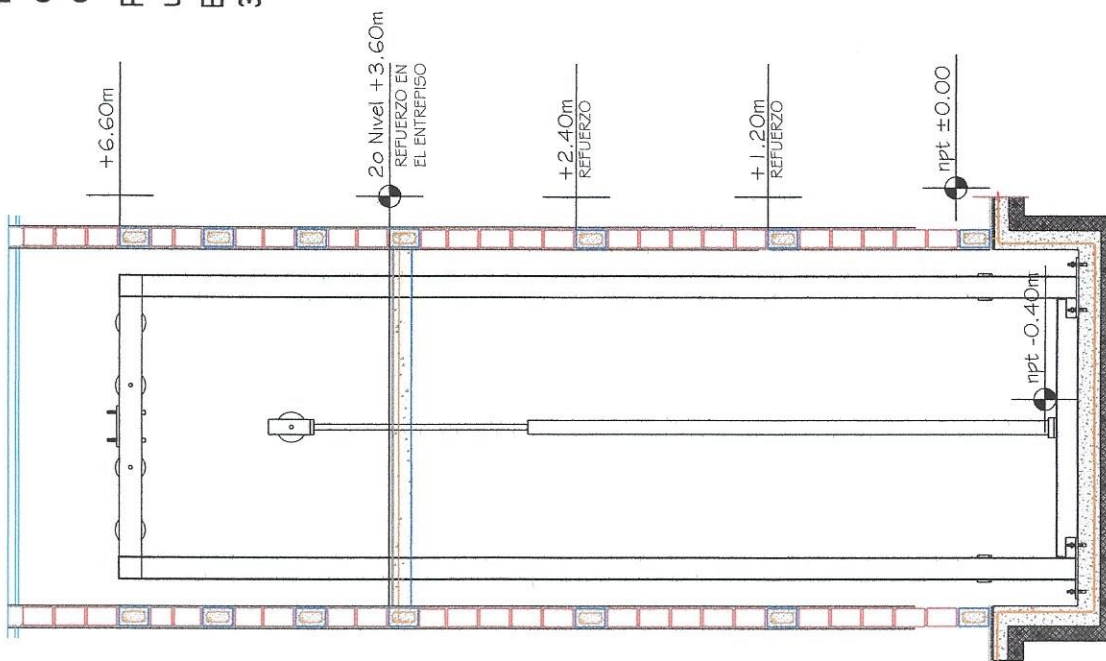
Para la estabilidad del equipo Tecnorampa debera ser anclado aun cierto numero de refuerzos estos serán de acuerdo al recorrido del equipo y a los distintos niveles que se tengan.

Para anclar se solicita una cadena de concreto ($f'c=250 \text{ kg/cm}^2$) o una viga de acero, ambas minimo de 15 cm.

En la ultima estación nuestras columnas tienen un sobrepaso de 3.00m por lo tanto se solicita un refuerzo a esa altura.



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



ALTURA DE COLUMNAS

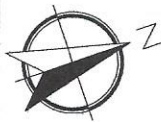
| | |
|------------|--------------|
| Foso | 0.40m |
| Recorrido | 3.60m |
| Sobre paso | 3.00m |
| Total | <u>7.00m</u> |

ENCUADRE DE LOCALIZACIÓN



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

[Handwritten signature]

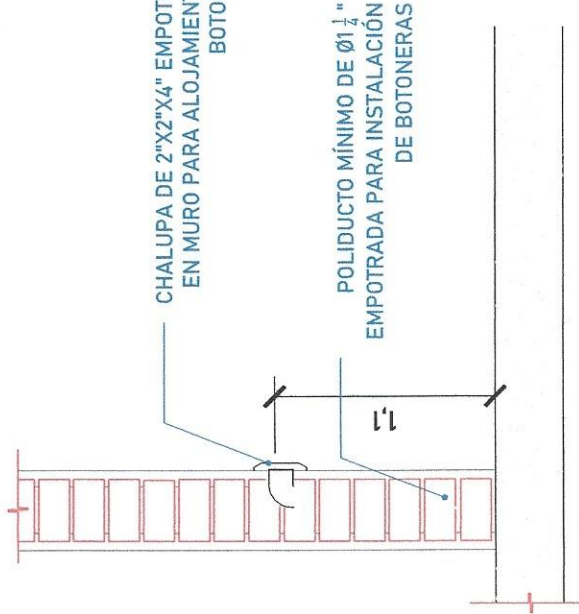
FECHA

| NO. | FECHA | DETALLE |
|-----|-------|---------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

EMPRESA: **TecnoRampa**
CONSTRUCTORA VILLA DEL PALMAR
CANCUN R.F. DE C.V.

PROYECTO: **TECNO RAMPA**
UBICACION: **TECNO RAMPA**
FECHA: **TECNO RAMPA**
ELEVACION: **TECNO RAMPA**

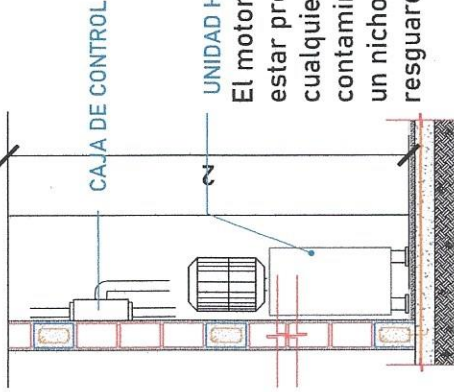
PLANO: **TECNO RAMPA**
NÚMERO PARA EL ELEVADOR: **A-4**



LAS BOTONERAS SERÁN - CANALIZADAS POR TECNORAMPA

| DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 7.2HP | |
|--|---------|
| ALIMENTACION | 220 VCA |
| NUMERO DE FASES | 3 |
| AMPERS DE CONSUMO | 26 |
| WATSS DE CONSUMO | 5.3 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 |



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.

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación trifásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3 x 40 Amp exclusivo para el elevador, 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



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

Handwritten signature

| TABLA DE MODIFICACIONES: | |
|--------------------------|-------|
| NO. | FECHA |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| | |
|---------------|--------------------------|
| EMPRESA: | Tecnorampa |
| RAZON SOCIAL: | CONSTRUCCIONES |
| UBICACION: | AVANZADO URBALDE |
| VONO: | |
| PROYECTOR: | |
| DESCR: | TELEFONOS |
| PLAN: | ALIMENTACION Y BOTONERAS |
| ESCALA: | A-5 |

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

PUERTA EXTERIOR

Llevara una puerta automática en cada estación
Una en estación
Total 3 puertas

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

PRECAUCIONES

No operar el elevador cuando exista fuga de fluido hidráulico.
Respetar las indicaciones sin sobrepasar su capacidad de peso 1000kg.
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.

CENTRO DE LOCALIZACIÓN:



DIRECCION:
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES:

FECHA DE MODIFICACIONES:

| USO: | FECHA: | FECHA: |
|------|--------|--------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| | | | |
|-------------------|-------------------|--|--|
| EMPRESA: | Tecnorampa | | |
| DIRECCION SOCIAL: | ALVARO GUILLERMO | | |
| VENDEDOR: | | | |
| FECHA: | | | |
| CELEBRAR: | | | |
| PLANO: | | | |
| CONTRATOS: | | | |
| CLAVE: | A-7 | | |

