

TecnoRampa
INGENIERIA EN TECNOLOGIA Y RESERVAS

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

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

CARGA-SEMICOMPLETA

CARGA 1000 KG

RECORRIDO: 3.53M

UNIDAD HIDRAULICA: 5HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA S.

RAZON SOCIAL: CONSTRUCTORA VILLA DEL
 PALMAR CANCUN S.A. DE C.V.

NO. DE CLIENTE: 24770

FECHA: 02/09/2021

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

Li
 29/09/21
 ARQ. L. AVILA
 MEDMAS DESARROLLADA

#1 GOURMET HALL

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFASICA 220 VAC

TUBERIA - DELGADA

COMPLEMENTOS

PUERTA EN CABINA A DOS HOJAS

DOS PUERTAS EXTERIORES DE DOS HOJAS
 (EXTERIOR EN PLANTA BAJA Y PLANTA ALTA)

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: DESARMADA

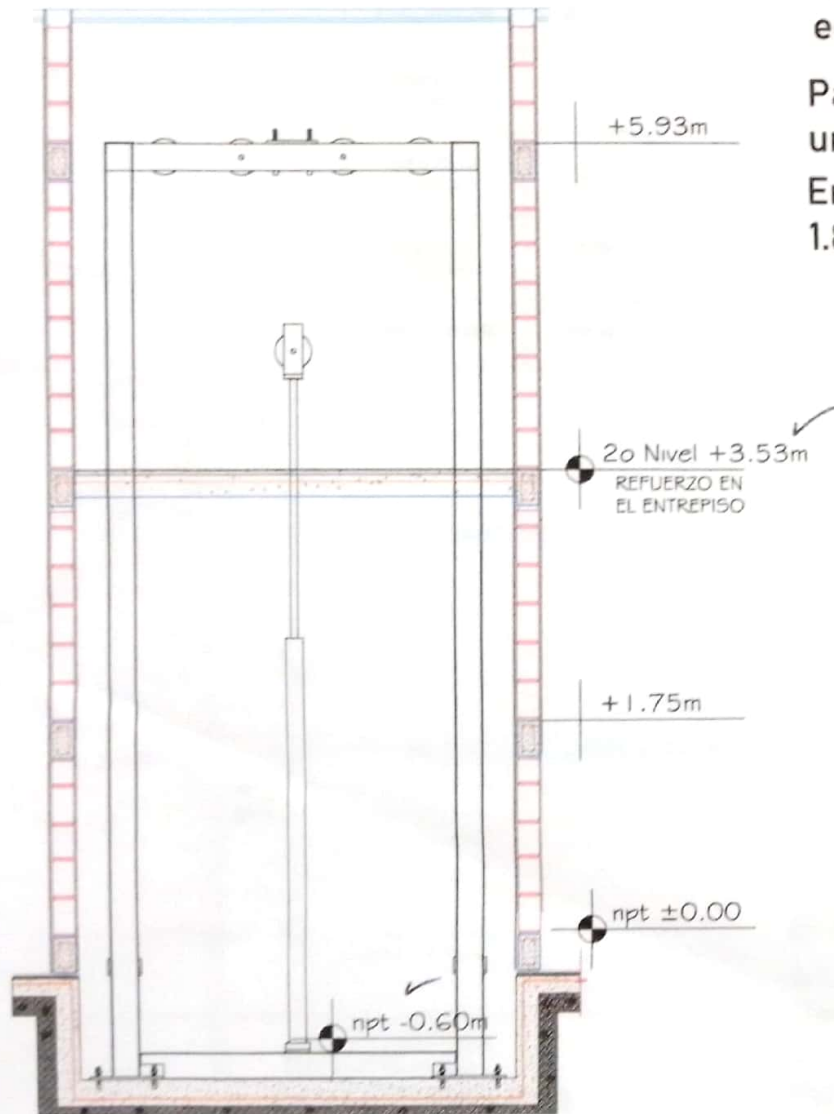
COLUMNAS: EN PARTES

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

EQUIPO BLANCO
 ACABADO LAMINA PERFORADA

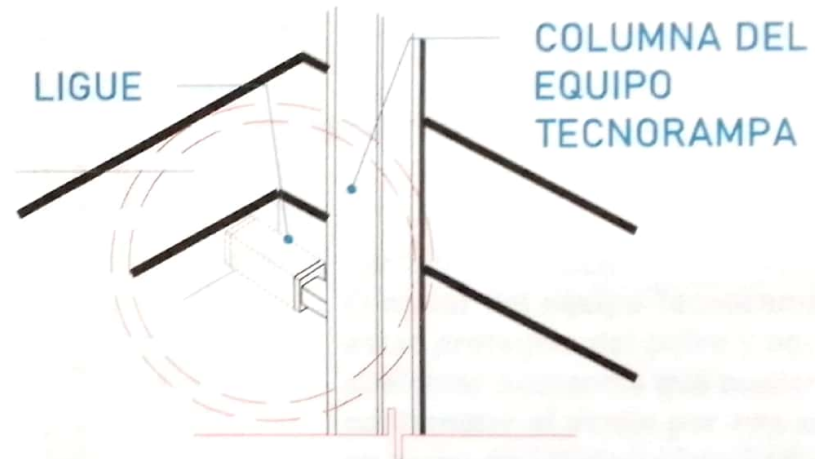
DISTANCIA ENTRE ELEVADOR
 Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M



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 1.80m por lo tanto se solicita un refuerzo a esa altura.

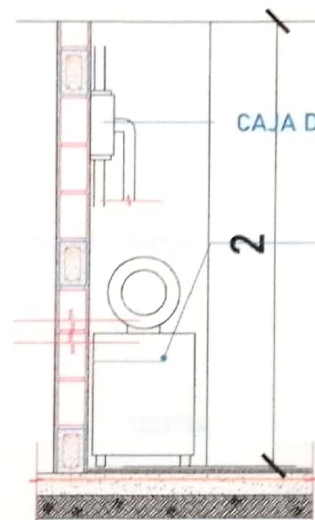
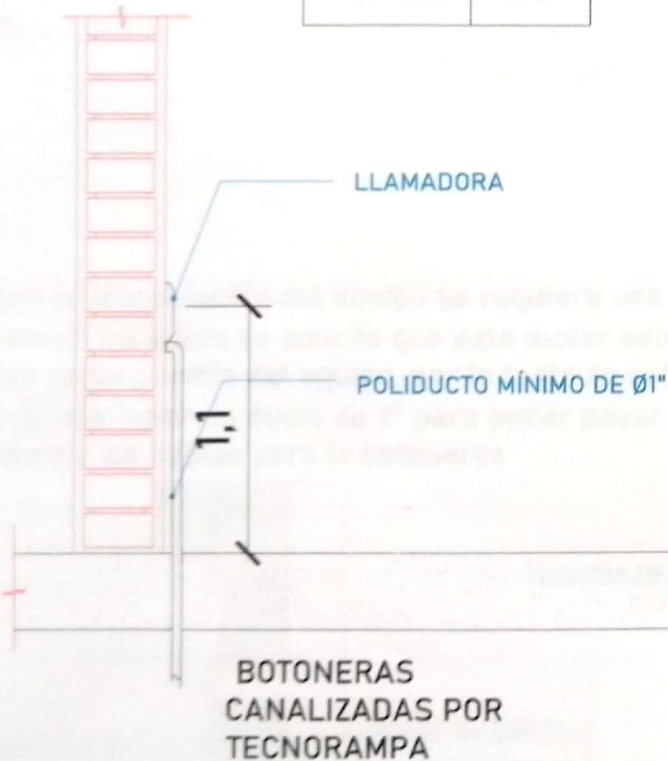


Las columnas del equipo Tecnorampa se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

| ALTURA DE COLUMNAS | |
|--------------------|---------|
| Foso | 0.60m ✓ |
| Recorrido | 3.53m ✓ |
| Sobre paso | 1.80m |
| Total | 5.93m |

| DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 5 HP | |
|---------------------------------------|---------|
| ALIMENTACION | 220 VCA |
| NUMERO DE FASES | 3 |
| AMPERS DE CONSUMO | 15 |
| WATSS DE CONSUMO | 3,7 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 |



UNIDAD HIDRÁULICA
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.
Neutro y tierra física e interruptor termomagnético de 20 Amp exclusivo para el elevador.
Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

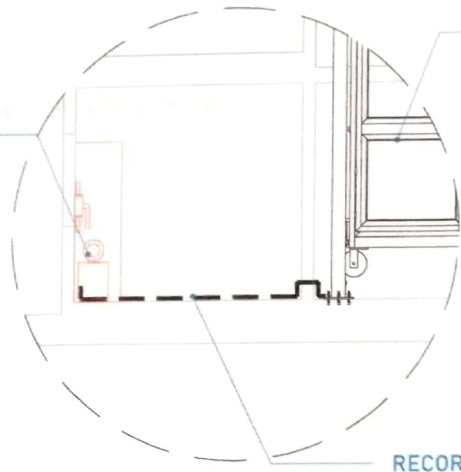
29/09/21
Medidas revisadas
MA - LA/R

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

EMPRESA: **TecnoRampa**
RAZON SOCIAL: **CONSTRUCTORA VILLA DEL PALMAR CARCUN S.A. DE C.V.**
NOMBRE: _____ VENDEDOR: _____
FECHA: _____ ELEVADOR: _____
PLANO: **ALIMENTACION Y BOTONERAS** CLASE: **A-4**

*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.

UNIDAD HIDRÁULICA



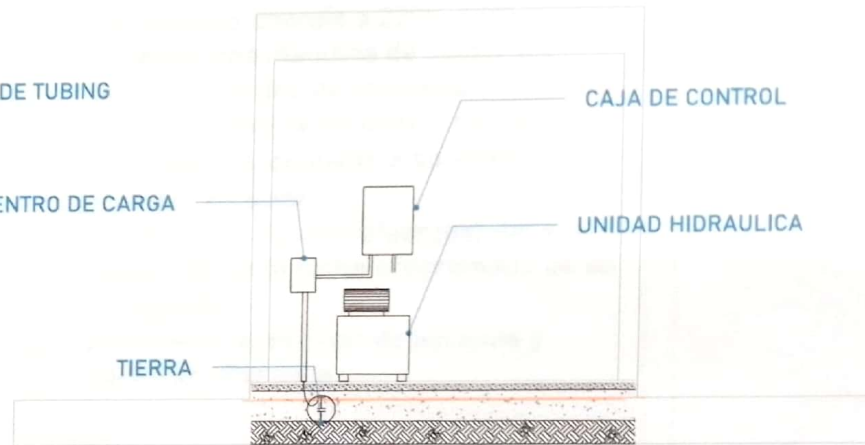
EQUIPO TECNORAMPA

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.

RECORRIDO DE TUBING

Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica se solicita 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 botoneras

CENTRO DE CARGA



CAJA DE CONTROL

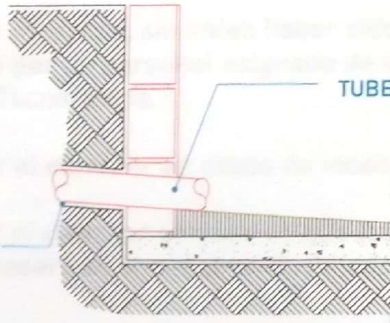
UNIDAD HIDRAULICA

TIERRA

La imagen es solamente ilustrativa.

TUBERIA DE CABLEADO ELÉCTRICO
TUBING

DUCTO DE 3"



UBICADOR
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

[Handwritten signature]
[Handwritten initials]

TABLA DE MODIFICACIONES:

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

EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZÓN SOCIAL: **CONSTRUCTORA VILLA DEL PALMAR DANGLER S.A. DE C.V.**

VOBO: VENDEDOR:

FECHA: ELEVADOR:

PLANO: **DUCTO Y UNIDAD HIDRÁULICA** CLAVE: **A-5**

