

TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

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

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

CARGA-SEMICOMPLETA

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 3.92M

UNIDAD HIDRÁULICA: 3HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ING. IVAN RICARDO JURY M.

RAZON SOCIAL: MISSION FOODS
MEXICO, S. DE R. L. DE C.V.

NO. DE CLIENTE: 23258-14066

FECHA: 03/05/2022

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION

440 TRIFASICA CON NETRO Y TIERRA FISICA
TUBERIA - GRUESA
BOTONERA CANALIZADA POR TECNORAMPA

COMPLEMENTOS

BOTONERAS CANALIZADAS POR
TECNORAMPA
DISTANCIA DE ELEVADOR Y UH 5.00M
2 ELECTROIMANES (EN PUERTAS DEL
CLIENTE
PUERTAS A 4 HOJAS (CON RIEL)

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

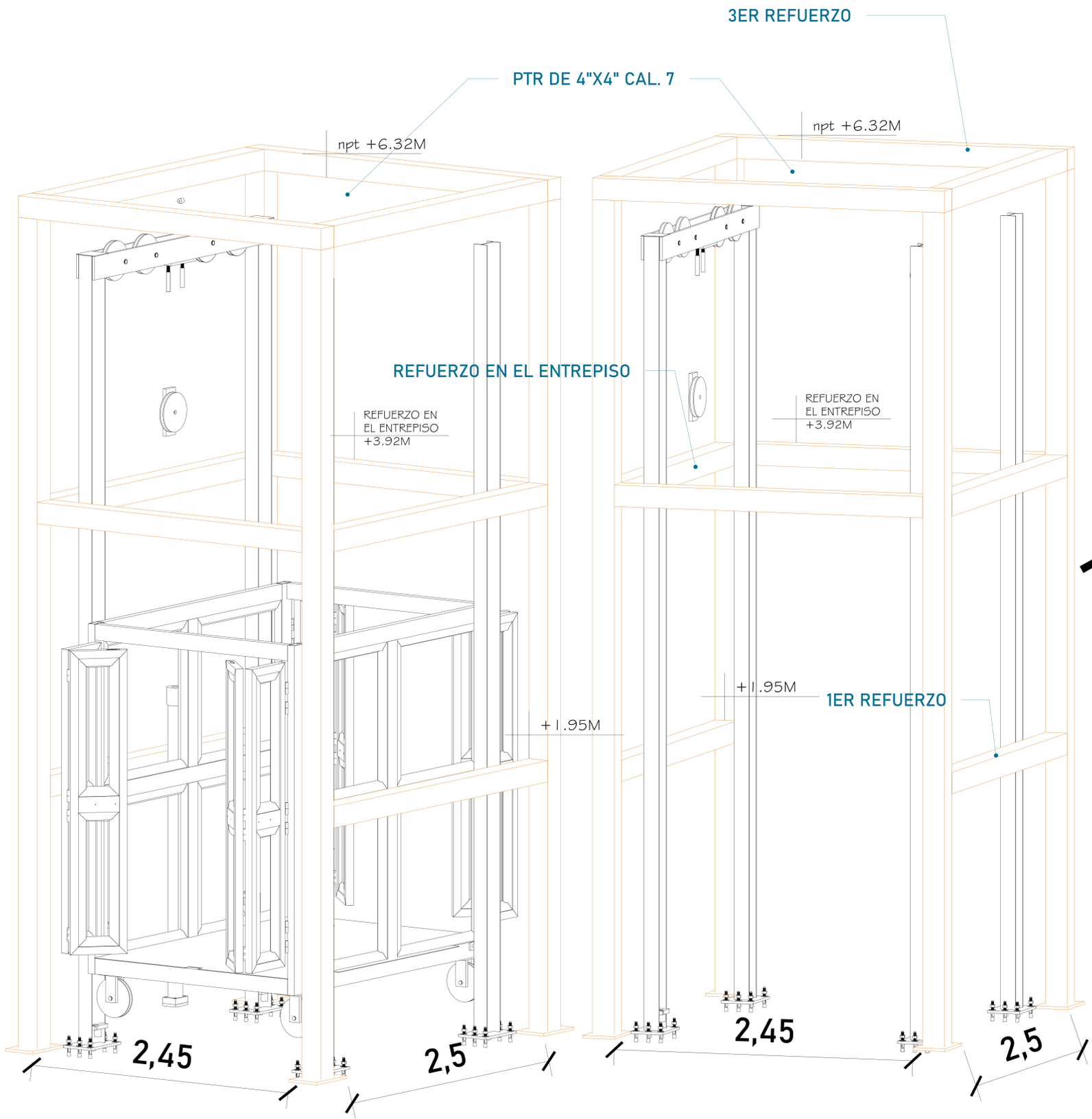
CABINA: ARMADA

COLUMNAS: EN DOS PARTES

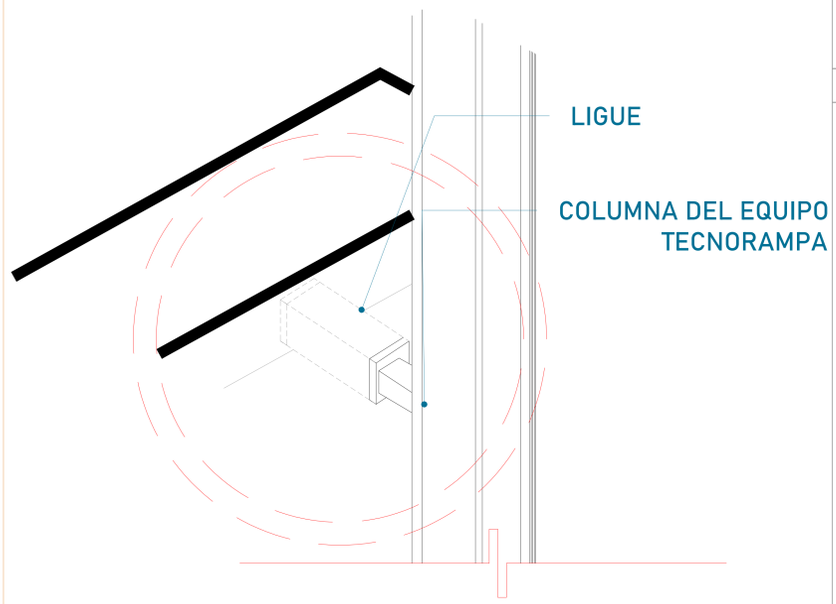
DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO: BLANCO

ACABADO: LAMINA PERFORADA



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.
 Considerar un anillo con una altura libre de 2.40m libre despues de la ultima estación, esto para la libre apertura de las puertas.
 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.

ALTURA DE COLUMNAS	
Foso	0.60m
Recorrido	3.92m
Sobre paso	1.80m
Total	6.32m



UBICACION:
Carretera Federal México-Querétaro



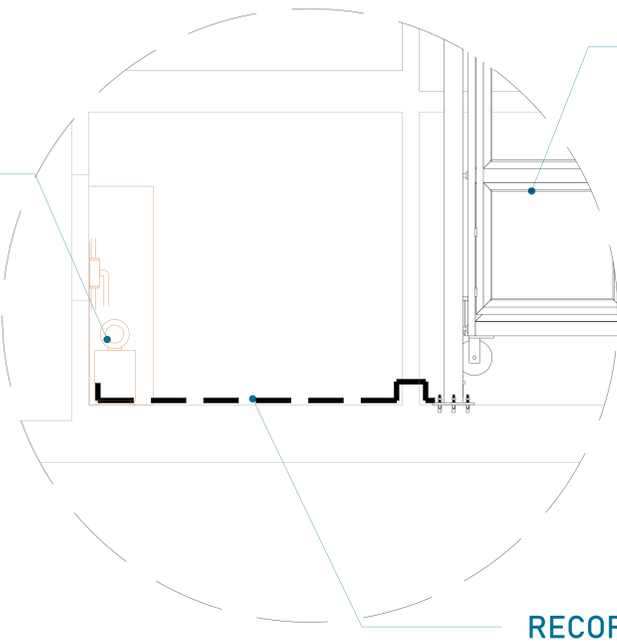
NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
 RAZÓN SOCIAL: **GRUMA - PUEBLA**
 VENDEDOR: _____
 FECHA: _____ ELEVADOR: _____
 PLANO: **HUECO PARA EL ELEVADOR** CLAVE: **A-3**

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.

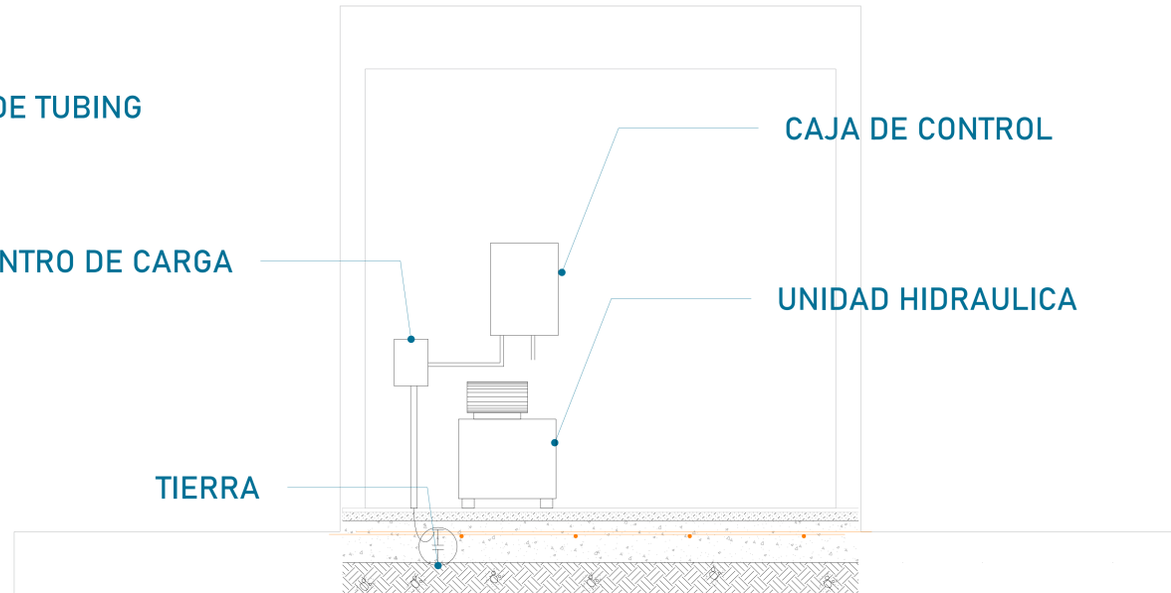
RECORRIDO DE TUBING

CENTRO DE CARGA

TIERRA

CAJA DE CONTROL

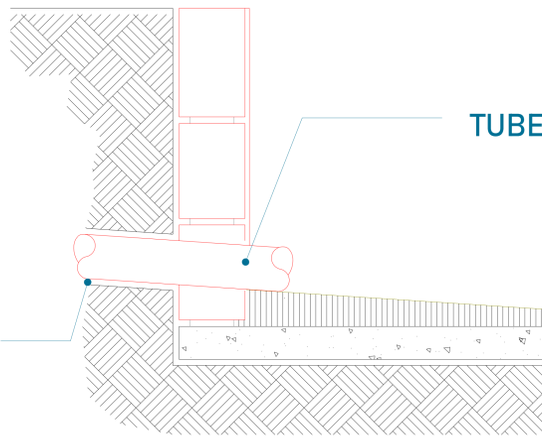
UNIDAD HIDRAULICA



La imagen es solamente ilustrativa.

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

DUCTO DE 3"



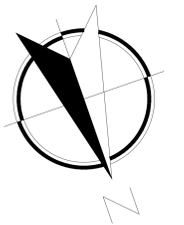
TUBERIA DE CABLEADO ELÉCTRICO
TUBING

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

Nº.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
ELEVADORES Y ESCALERAS

RAZÓN SOCIAL: **GRUMA - PUEBLA**

VOBO:	VENDEDOR:
FECHA:	ELEVADOR:

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

