

TecnoRampa
GRUPO DE EMPRESAS DE INGENIERIA Y SERVICIOS

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

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

CARGA: 1500 KG

RECORRIDO: 5.20M

UNIDAD HIDRAULICA: 10 HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO H.

RAZON SOCIAL: BLANCOS MILENIUM S.A. DE
 C.V.

NO. DE CLIENTE: 26183-18238

FECHA: 23/02/2022

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

E. Gerard Ordóñez Robles
 07-MARZO-2022

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFASICA 220 VAC

TUBERIA: DELGADA

BOTONERA: CANALIZADA POR TECNORAMPA

COMPLEMENTOS

-BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

EQUIPO: ARMADO

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO: SILVER METALLIC

ACABADO: METAL DESPLEGADO

1500 KG / 26183-18238

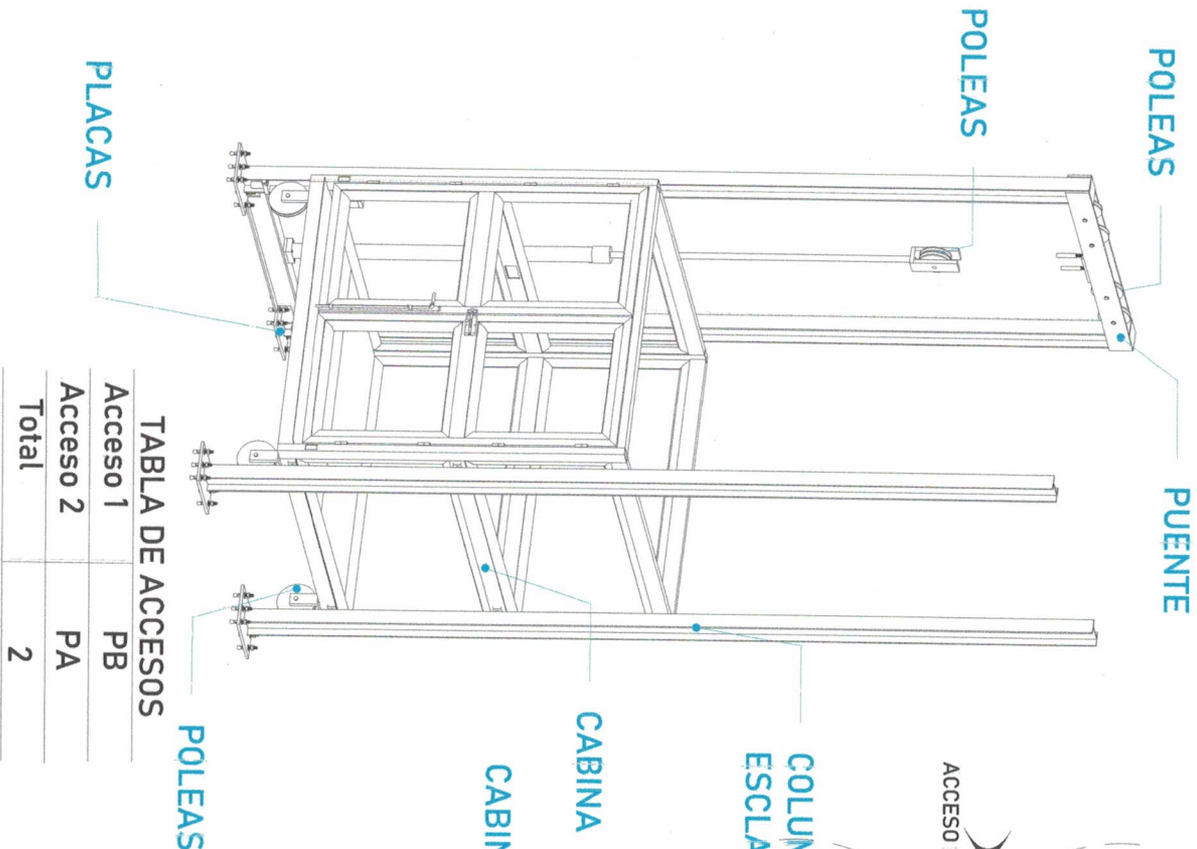
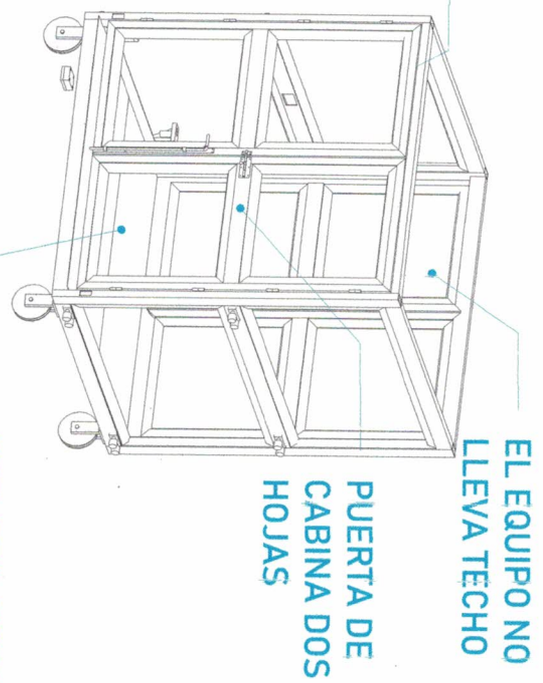
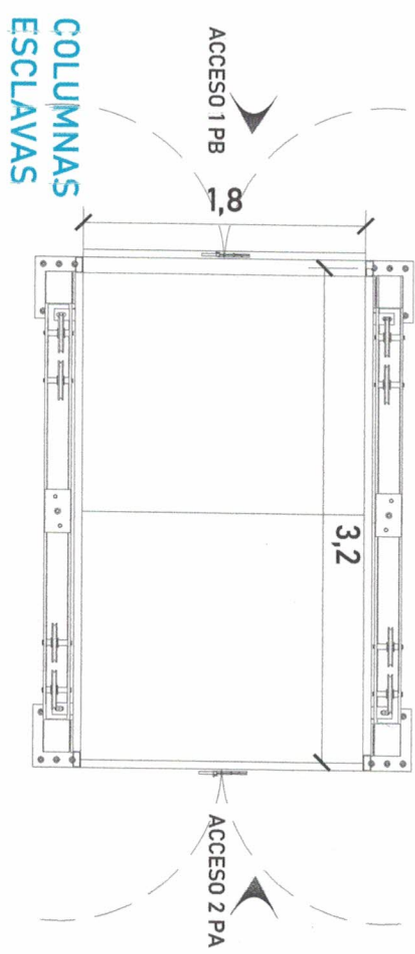


TABLA DE ACCESOS

Acceso 1	PB
Acceso 2	PA
Total	2



PISO DE LAMINA ANTIDERRAPANTE



E. Gerard Ordóñez R.
07-MARZO-2022

NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	FECHA

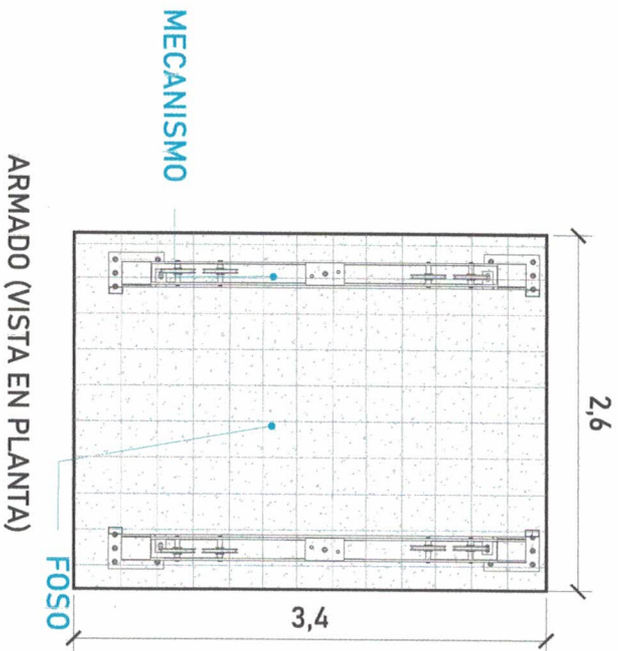
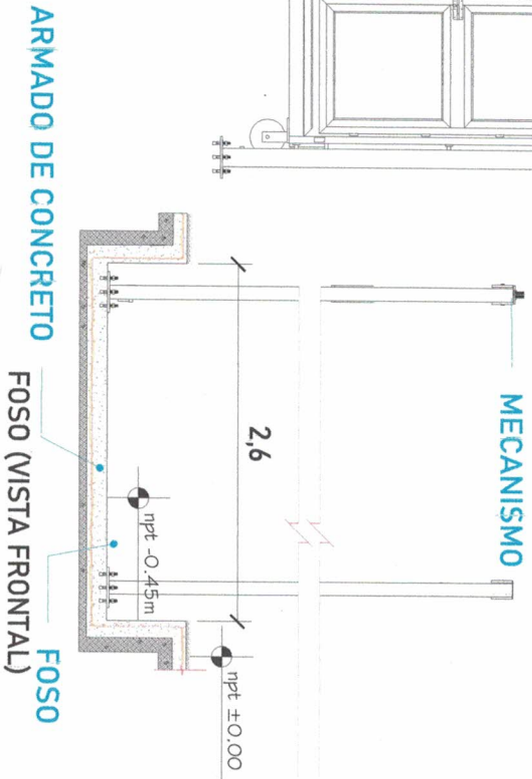
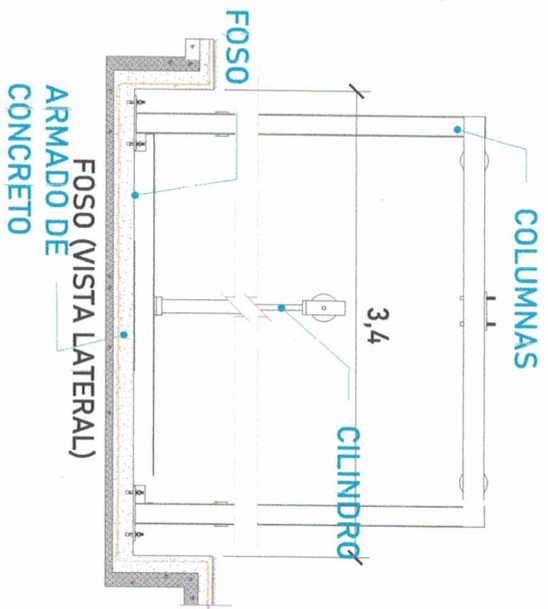
EMPRESA: **Tecsa Rampa**

REGION SOCIAL: **BALANCEO INDUSTRIAL S.A. DE C.V.**

PROYECTO: **RECONSTRUCCION DE PANTAS**

PLANO: **A-1**

DESCRIPCION DE PLANTAS: **A-1**



CONSTRUCCION
Correa Federal Mexico-Querétaro

DISEÑADOR



NOTAS GENERALES

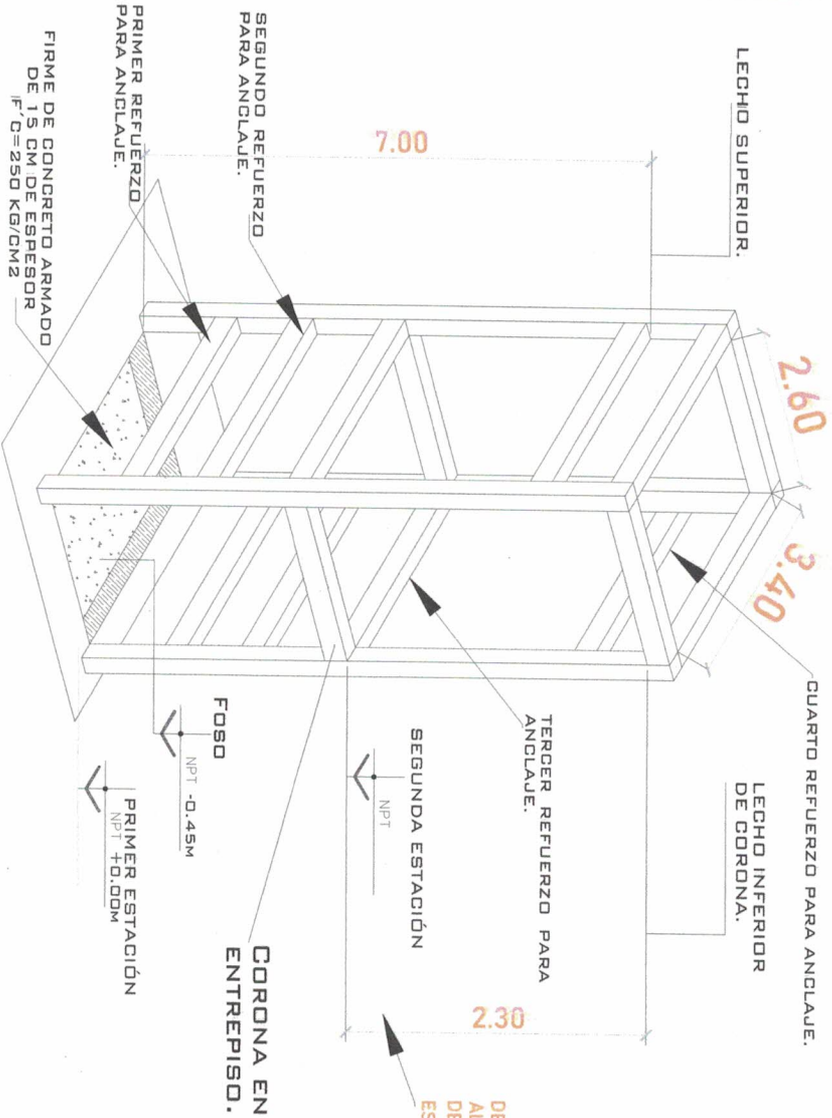
E. Gerardo Ordóñez R.
07-MARZO-2022

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	DESCRIPCION

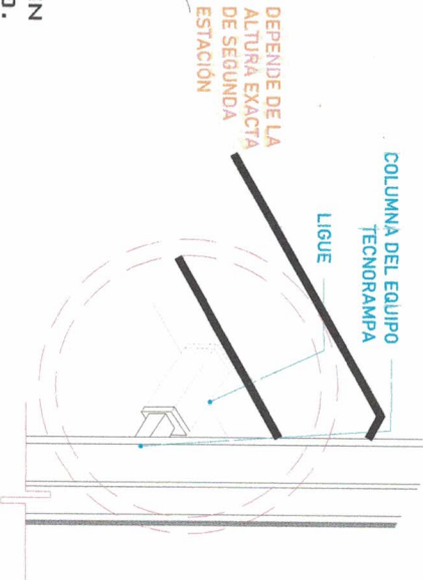
TIPO DE PROYECTO

Edificio



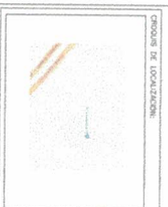
Para la estabilidad del equipo Technorama debera ser anclado aun cierto numero de refuerzos estos serán de acuerdo al recorrido del equipo y a los distintos niveles que se tengan.

En la ultima estacion 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 Technorama se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

ALURA DE COLUMNAS	
Foso	0.45m
Recorrido	5.20m
Sobre paso	1.80m
Total	7.45m



REGION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

Edgeward. Ochoa
07-MARZO-2017

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	REVISION

EMPRESA: **Technorama**

RACION SOCIAL: **RAMONOS INDUSTRIAL S.A. DE CV**

PROYECTO: **ESTACION**

PLANO: **PLANO PARA EL REFORZAMIENTO**

ESCALA: **A-3**

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 1500kg.
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 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

ORDEN DE LOCALIZACION



GERACION
Corriente Federal Mexico-Querétaro

GERACION

INDIAS GENERALES



E. Gerardo Ordoñez Rodríguez
07-MARZO-2022

TABLA DE IDENTIFICACIONES

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **Tecnorampa**

RAZON SOCIAL: **BLANCO MANSURIA S.A. DE C.V.**

PROYECTO:

PLANO:

COMPLEMENTOS: **A-6**