

OPCIÓN 2



DIRECCION:
 AUTOPISTA
 MEXICO-QUERETARO
 KM 175+494
 COLONIA EL SAUZ
 BAJO
 TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

CAMILLAS - PUERTAS AUTOMATICAS

CARGA 1,000 KG

RECORRIDO: 3.30M

UNIDAD HIDRÁULICA: 7.2 HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ARQ. JESÚS ANTONIO BENITEZ

RAZÓN SOCIAL: DANIEL GARCIA NARVAEZ (VIP)

NO. DE CLIENTE: 31834-25423

FECHA: 07/10/2024

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFASICA 220 VAC

TUBERIA: GRUESA

**BOTONERA: EMPOTRADAS EN MARCO
 CANALIZADA POR TECNORAMPA**

COMPLEMENTOS

- ELEVADOR DE CAMILLAS CON PUERTAS AUTOMÁTICAS SÓLIDAS
- PUERTAS FIJAS FUERA DEL FOSO
- BOTONERAS CON DISPLAY DENTRO Y FUERA
- BOTONERAS INTERIORES CON DISPLAY GRANDE
- BANCO DE BATERÍAS
- ALTURA LIBRE INTERIOR 2.10m

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: DESARMADA

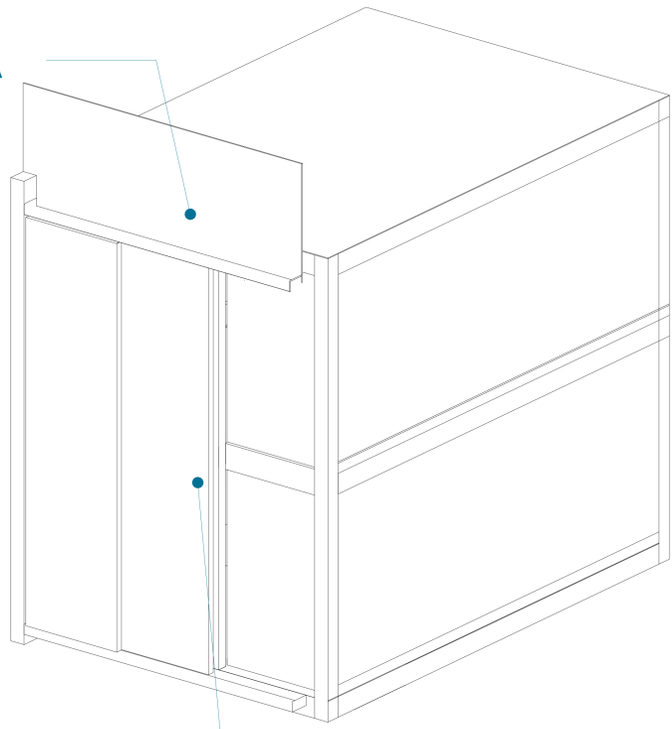
COLUMNAS: EN 2 PARTES

DIMENSIONES DE VANO:

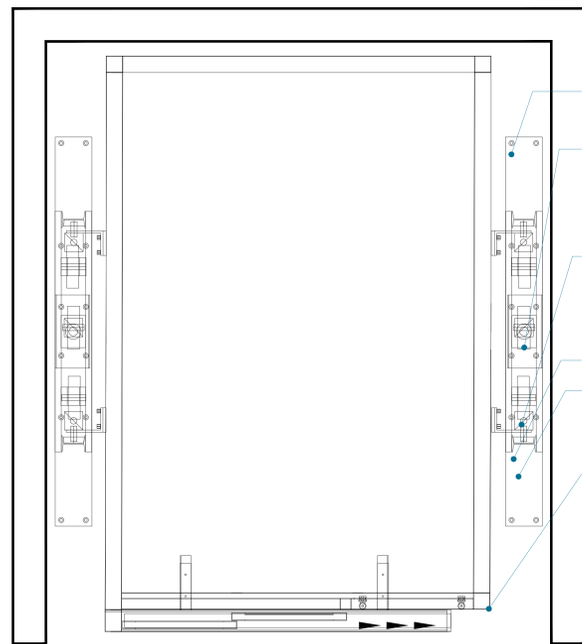
COLOR DEL EQUIPO: BLANCO

ACABADO: ALUCOBOND

CABINA



PUERTA AUTOMÁTICA



TAQUETE EXPANSIVO

CILINDRO

POLEAS

IPR

PLACA BASE

ESTRUCTURA DE EQUIPO

CABINA (VISTA EN PLANTA)

PUENTE

POLEAS

CABLES

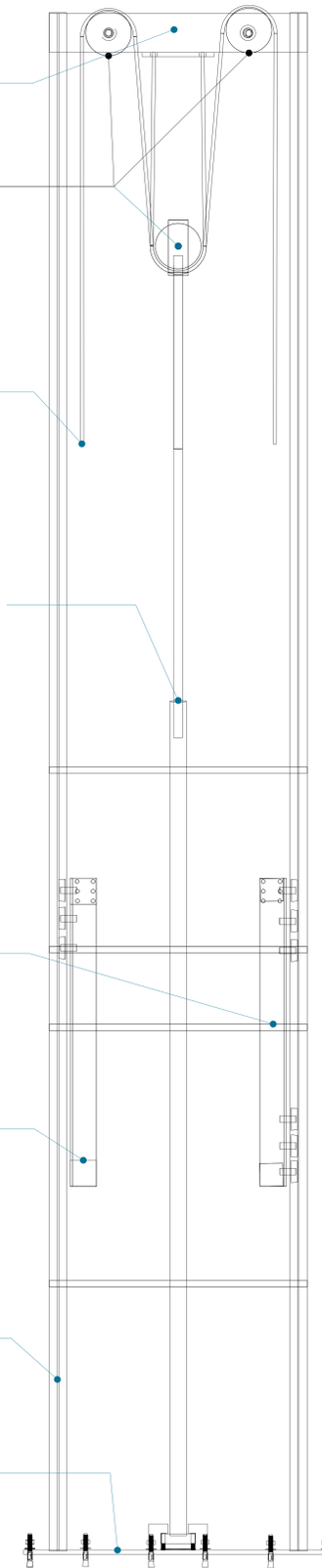
CILINDRO

CARRO IZQUIERDO

CARRO DERECHO

IPS TIPO AMERICANO

PLACA BASE



MECANISMO (VISTA FRONTAL)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

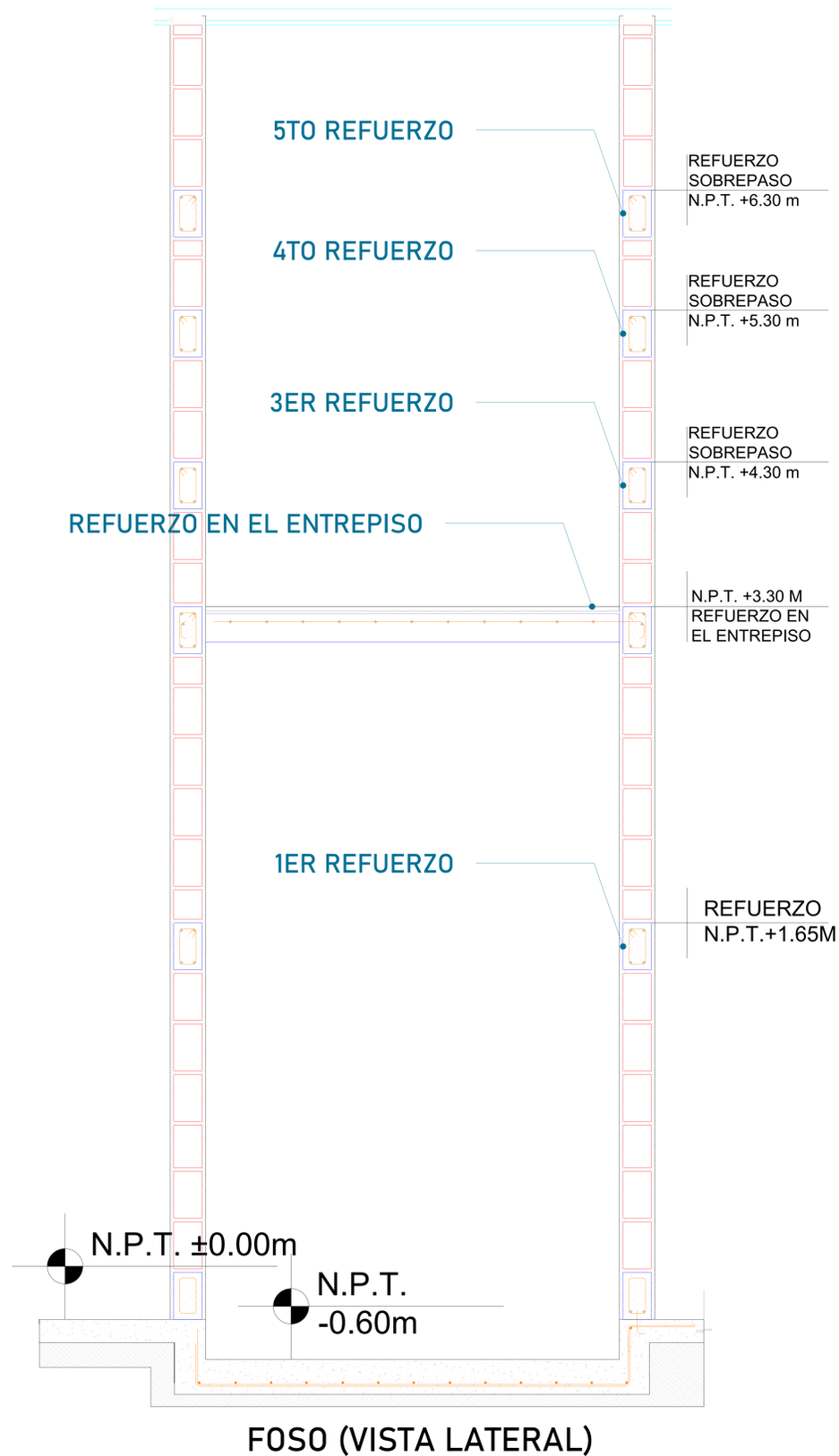
TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	GUÍA MECÁNICA PRELIMINAR	07/19/2024

EMPRESA: **TecnoRampa**
Energía de Transmisión y Servicios

RAZÓN SOCIAL:
DANIEL GARCÍA NARVAEZ

VOBO:	VENDEDOR: ARD. JESUS ANTONIO BENITEZ
PLANO: DESCRIPCIÓN DE PARTES	FECHA: 07/19/2024
	ELEVADOR: CABLES
	CLAVE: A-1

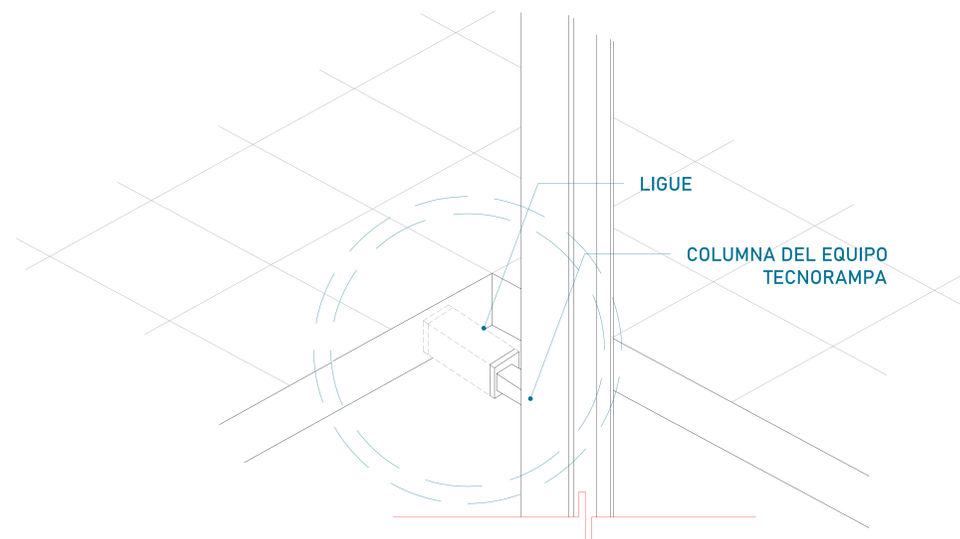


Para la estabilidad del equipo Tecnorampa debera ser anclado aun cierto numero de refuerzos estos serán de acuerdo al recorrido del equipo y a los distintos niveles que se tengan.

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

El área de 2.40m x 2.70m deberá quedar libre para la instalación del equipo.



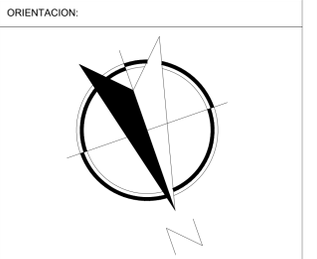
ALTURA DE COLUMNAS

Foso	0.60m
Recorrido	3.30m
Sobre paso	3.00m
Total	9.90m

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



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	07/19/2024

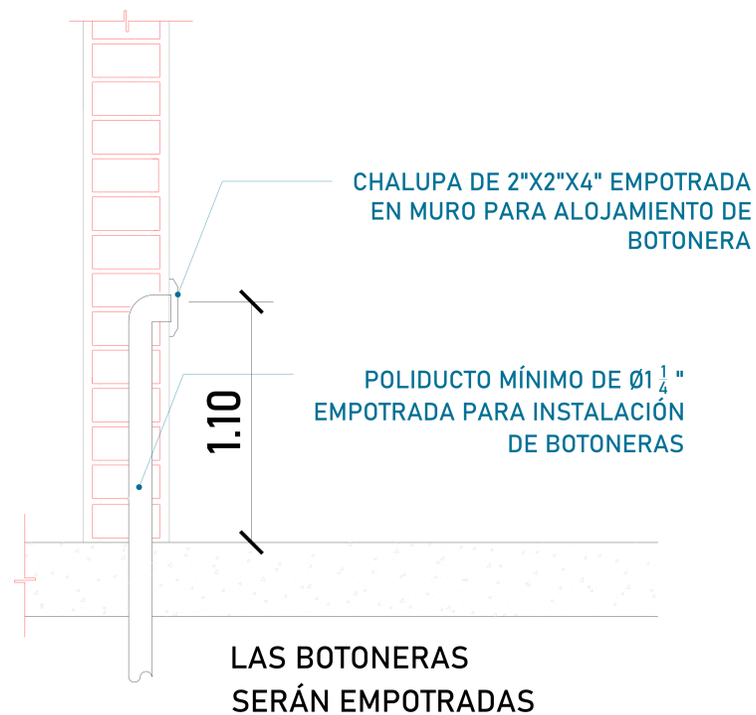
EMPRESA: **TecnoRampa**
Ingeniería de Terminación y Mantenimiento

RAZÓN SOCIAL: DANIEL GARCÍA NARVAEZ

VOBO: ARQ. JESUS ANTONIO BENITEZ

FECHA: 07/19/2024 ELEVADOR: CAMILAS

PLANO: ANCLAJE DEL ELEVADOR CLAVE: A-4



BOTONERAS EMPOTRADAS

Para que las botoneras queden empotradas se solicita al cliente tener un poliducto de $\text{Ø}1 \frac{1}{4}$ " por donde se quiere tener las botoneras de llamado del equipo Tecnorampa. Esta canalización rematan a la caja de control electrico (espacio designado para el motor del elevador)

TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
- (CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE



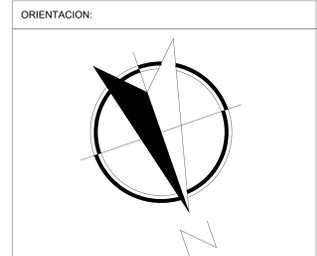
El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación trifásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3 x 40 Amp exclusivo para el elevador, deberá colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado por TECNORAMPA a no mayor de 5.00m del área del equipo.

Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

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
MOTOR PUERTAS AUTOMÁTICAS	+/-5%



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	07/10/2024

EMPRESA: **TecnoRampa**
 RAZÓN SOCIAL: DANIEL GARCÍA NARVAEZ
 VENDEDOR: ARG. JESUS ANTONIO BENITEZ
 FECHA: 07/10/2024 ELEVADOR: CAMILLAS
 PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS CLAVE: **A-5**

*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.

