

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

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR MONTAPLATOS

CARGA 300 KG

RECORRIDO: 5.90 M

UNIDAD HIDRAULICA: 3HP

ESTACIONES: 3

VENDEDOR: ARQ. ANTONIO BENITEZ C.

**RAZON SOCIAL: ESTRATEGIA ESTRUCTURAL
S.A. DE C.V.**

NO. DE CLIENTE: 24794-23660

FECHA: 19/10/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA:

COLUMNAS: EN DOS PARTES

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

CABINA: SILVER METALLIC

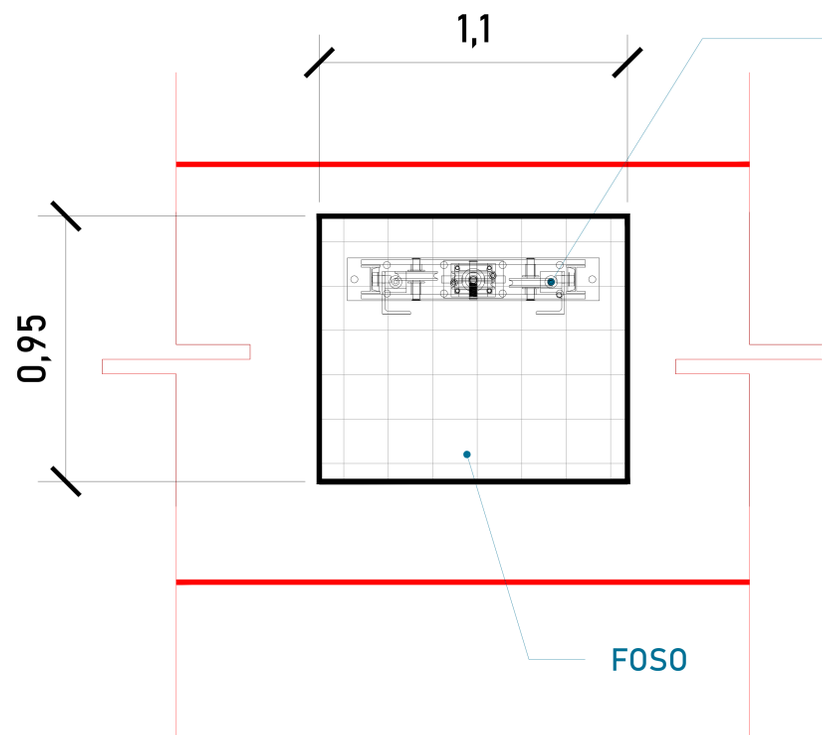
TIPO DE ALIMENTACIÓN

BIFÁSICA 220 VAC

TUBERÍA - GRUESA

COMPLEMENTOS

- INE
- IMSS
- EQUIPO 1

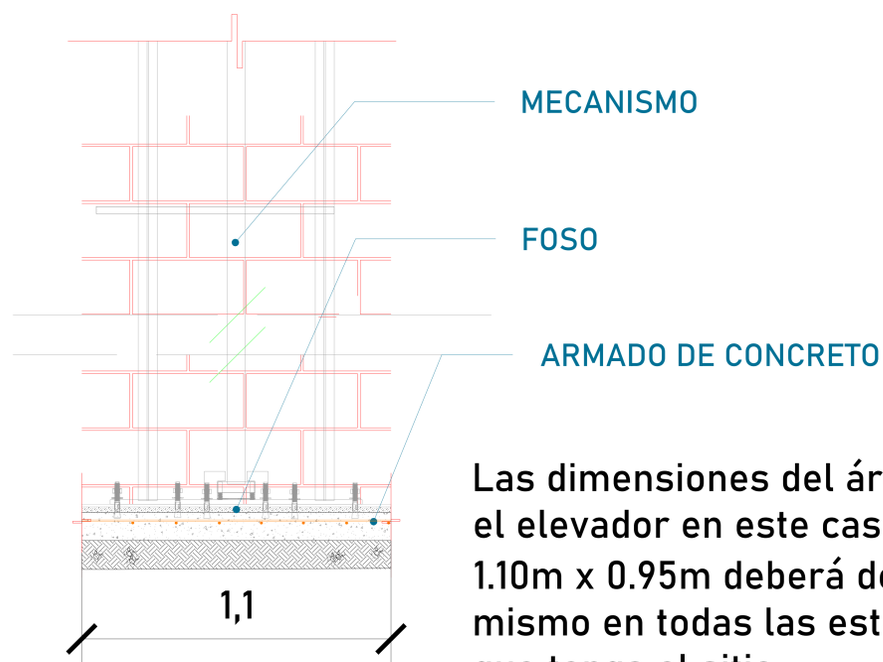


ARMADO
(VISTA EN PLANTA)

MECANISMO

Firme de concreto con una resistencia de $F'_{C} = 250 \text{ kg/cm}^2$. Malla electrosoldada de 6.6.10.10 después de los 10cm.

FOSO



FOSO (VISTA FRONTAL)

MECANISMO

FOSO

ARMADO DE CONCRETO

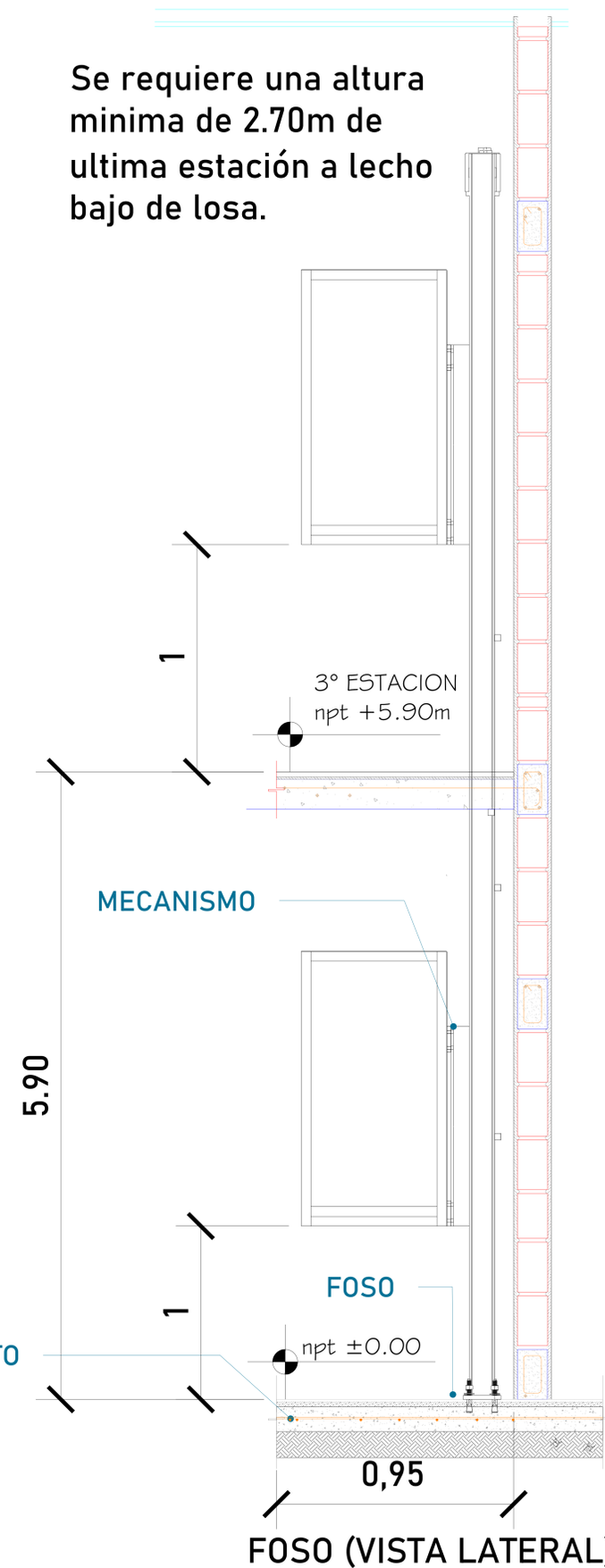
Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.10m x 0.95m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.

ALTURA DE COLUMNAS

Recorrido	5.90m
Sobre Paso	2.50m
Total	8.40m

ARMADO DE CONCRETO

Se requiere una altura minima de 2.70m de ultima estación a lecho bajo de losa.



FOSO (VISTA LATERAL)

MECANISMO

FOSO

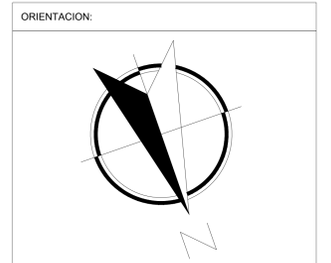
npt ±0.00

0,95

5.90



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

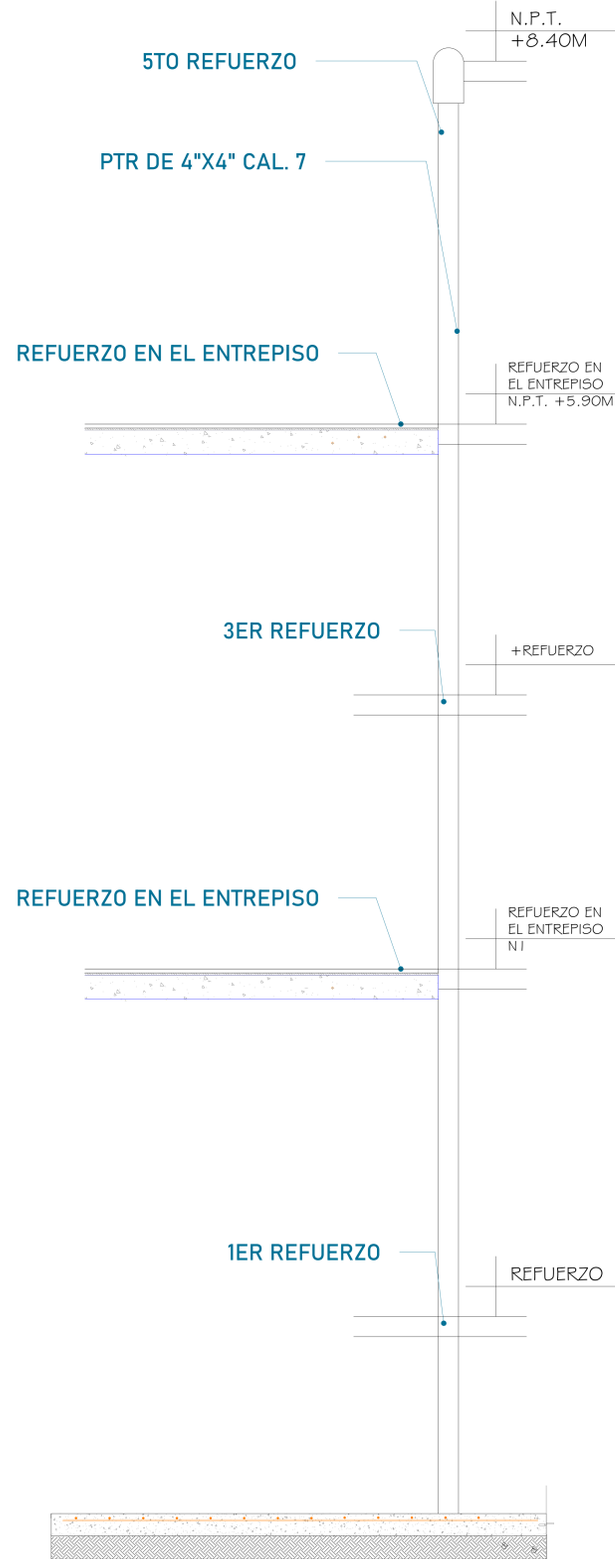
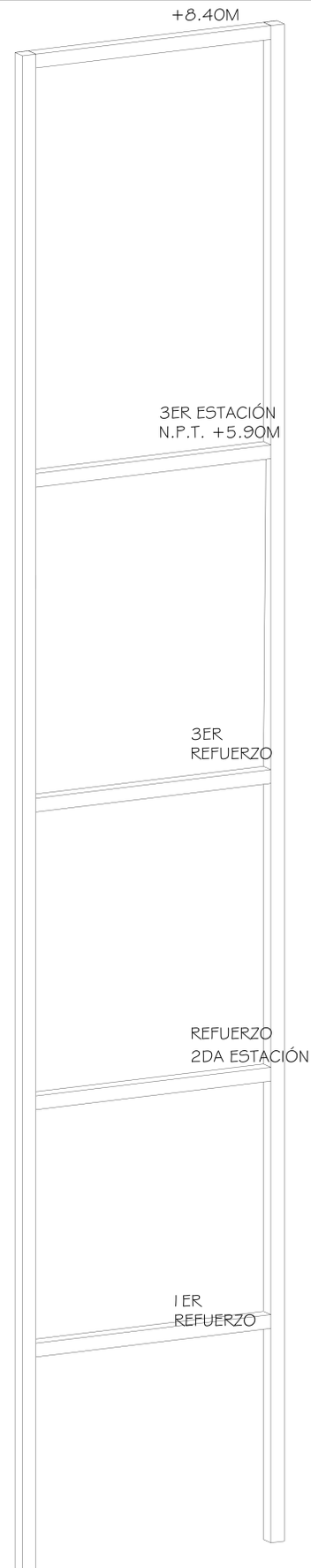


NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	19/10/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
 RAZÓN SOCIAL: ESTRATEGIA ESTRUCTURAL S.A. DE C.V.
 VENDEDOR: ARO. ANTONIO BENITEZ
 FECHA: 19/10/2023
 ELEVADOR: MONTA PLATOS
 PLANO: HUECO PARA ELEVADOR
 CLAVE: A-2

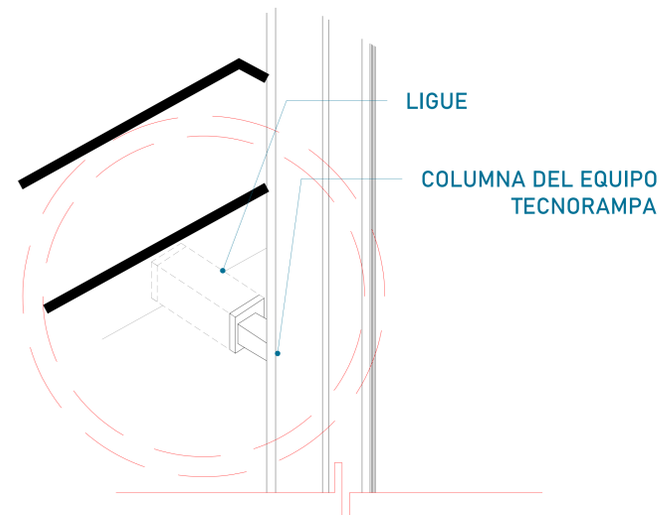


FOSO (VISTA LATERAL)

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.

En la ultima estación 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, por lo tanto el área de 1.10m x 0.95m deberá quedar libre para la instalación del equipo.



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

OPCIÓN 2



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	GUÍA MECÁNICA PRELIMINAR	19/10/2023

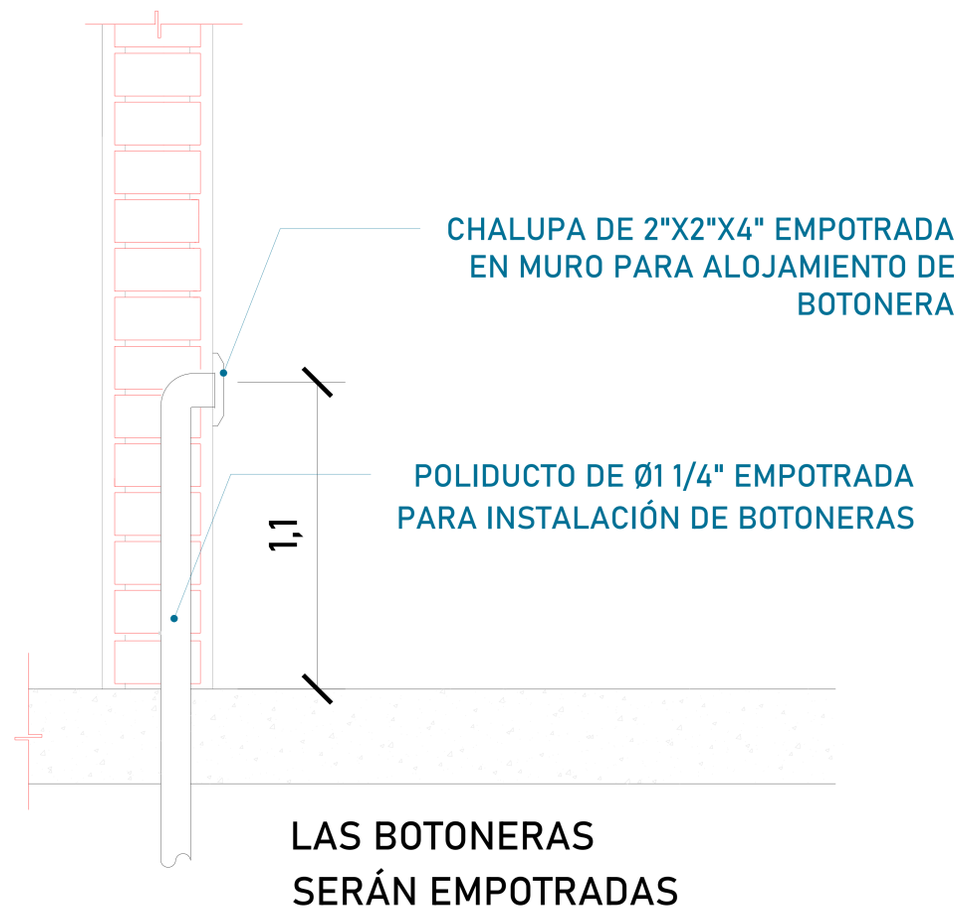
EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TRANSPORTACIÓN Y SERVICIOS

RAZÓN SOCIAL: ESTRATEGIA ESTRUCTURAL S.A. DE C.V.

VOBO: VENDEDOR: ARO. ANTONIO BENITEZ

FECHA: 19/10/2023 ELEVADOR: MONTAFLAYDS

PLANO: ANCLAJE DEL ELEVADOR CLAVE: A-4



Para que las botoneras queden empotradas se solicita al cliente tener un poliducto de Ø 1 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

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 3HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16
WATSS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68
RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAGE	220 VAC +/- 5%



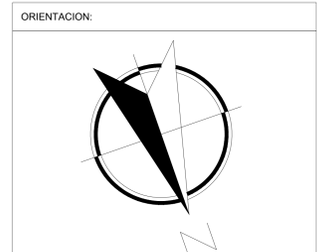
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 0.85mx0.65mx2.00m para su resguardo.

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación bifásica a 220 VAC, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 2 x 30 Amp exclusivo para el elevador, al igual que la canalización de botoneras, las cuales rematan a una caja registro, lo anterior y el centro de carga deberán 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

*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.



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	GUÍA MECÁNICA PRELIMINAR	19/10/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
Especialista en Ascensores y Plataformas

RAZÓN SOCIAL: ESTRATEGIA ESTRUCTURAL S.A. DE C.V.

VOBO: VENDEDOR: ARO. ANTONIO BENITEZ

FECHA: 19/10/2023 ELEVADOR: MONTA PLATOS

PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS CLAVE: A-5

