

**TecnoRampa**  
SINERGIAS EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

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

TEL: 01 427 272 40 41

**DESCRIPCION DEL EQUIPO:**

**ELEVADOR DISCAPACITADOS - SEMI**

**CARGA 500 KG**

**RECORRIDO: 4.10 M**

**ESTACIONES: 2**

**UNIDAD HIDRÁULICA: 2HP**

**VENDEDOR: ARQ. JESÚS ANTONIO BENITEZ**

**RAZON SOCIAL: LUIS ANTONIO AGUILAR**

**NO. DE CLIENTE:**

**FECHA: 11/06/2024**

**FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:**

**CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO**

**CABINA: ARMADA**

**COLUMNAS: COMPLETAS**

**DIMENSIONES DE VANO:**

**COLOR DEL EQUIPO**

**EQUIPO: BLANCO**

**ACABADOS: CRISTAL CLARO / ESMERILADO**

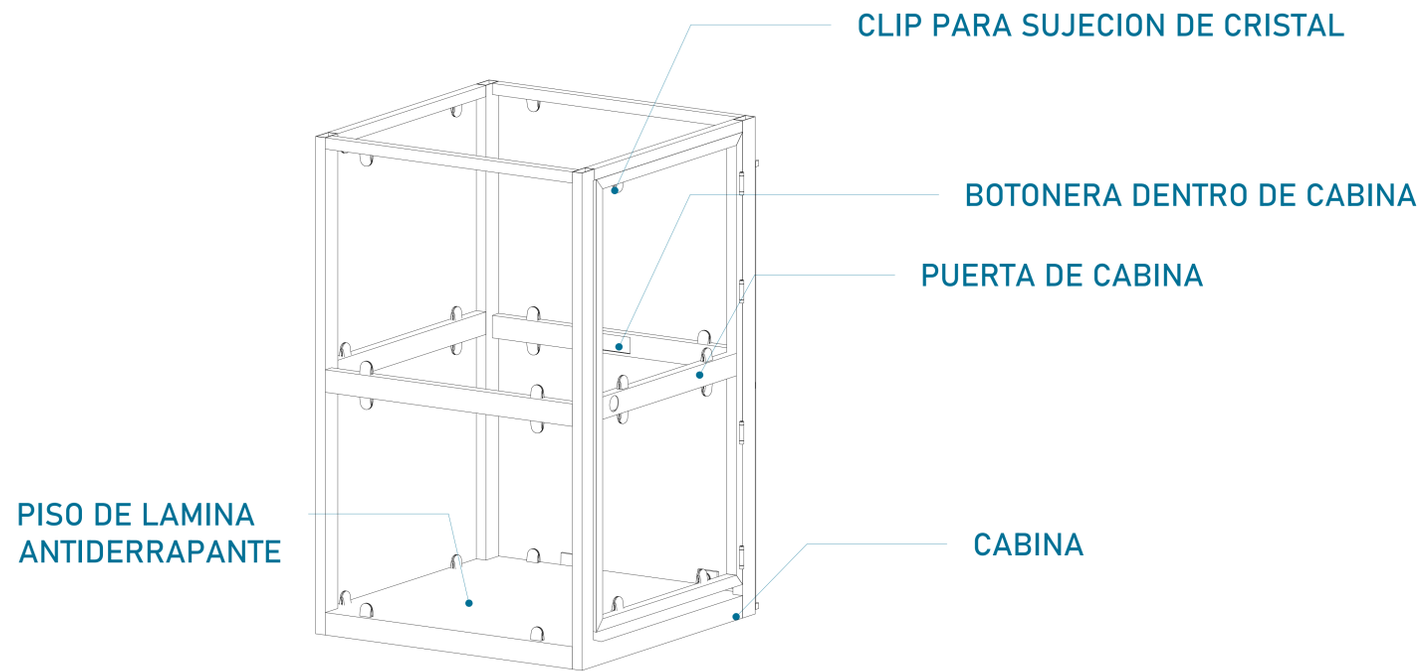
**TIPO DE ALIMENTACION**

**MONOFÁSICA 110 VAC**

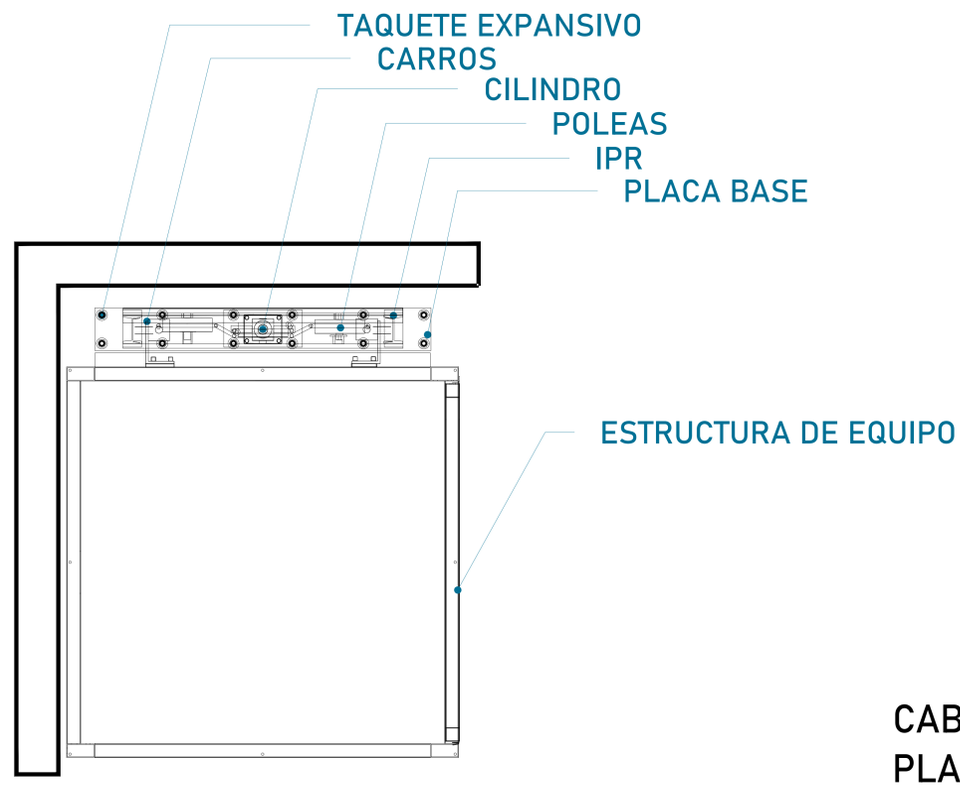
**TUBERIA: GRUESA**

**COMPLEMENTOS**

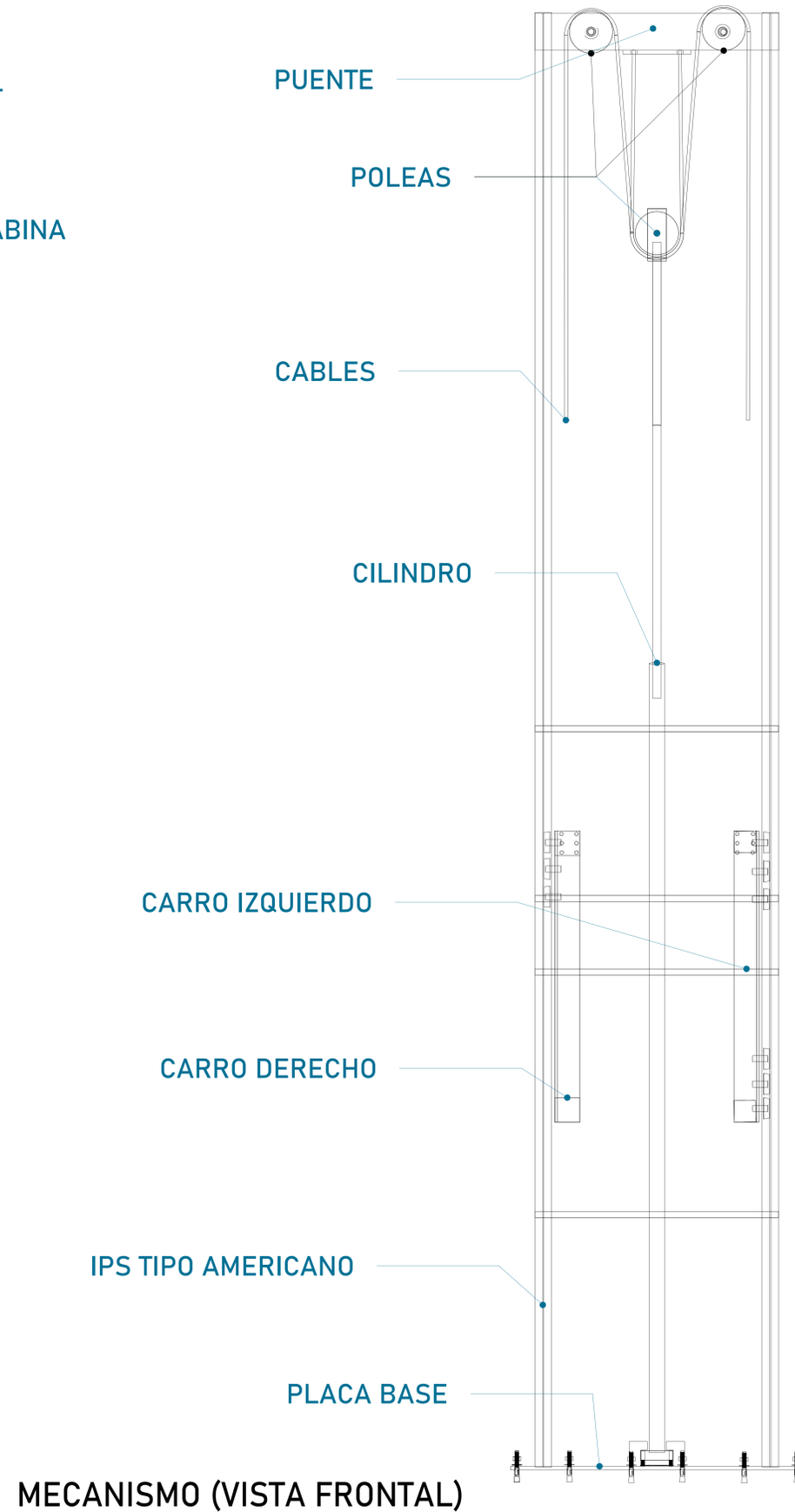
- CONTEMPLAR LO NECESARIO PARA COLOCAR ELECTROIMANES
- DAR DOS MANOS DE "PRIMER" (EQUIPO INSTALADO A LA INTEMPERIE Y DE ALTA HUMEDAD)



CABINA (VISTA EN ISOMETRICO)



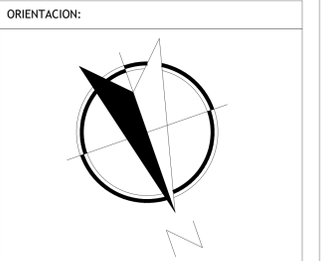
CABINA (VISTA EN PLANTA)



MECANISMO (VISTA FRONTAL)



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

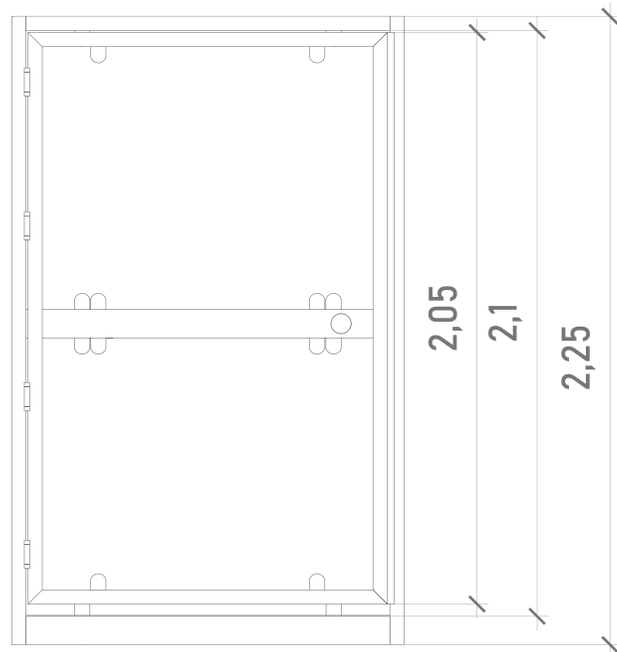
NO.	FECHA	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	11/06/2024

EMPRESA: **TecnoRampa**  
EMPRESA DE TRANSPORTES Y SERVICIOS

RAZÓN SOCIAL :  
LUIS ANTONIO AGUILAR

VOBO: \_\_\_\_\_ VENDEDOR: ARO. JESUS ANTONIO BENITEZ C.  
 FECHA: 11/06/2024 ELEVADOR: DISEÑO SEMI  
 PLANO: DESCRIPCIÓN DE PARTES CLAVE: A-1

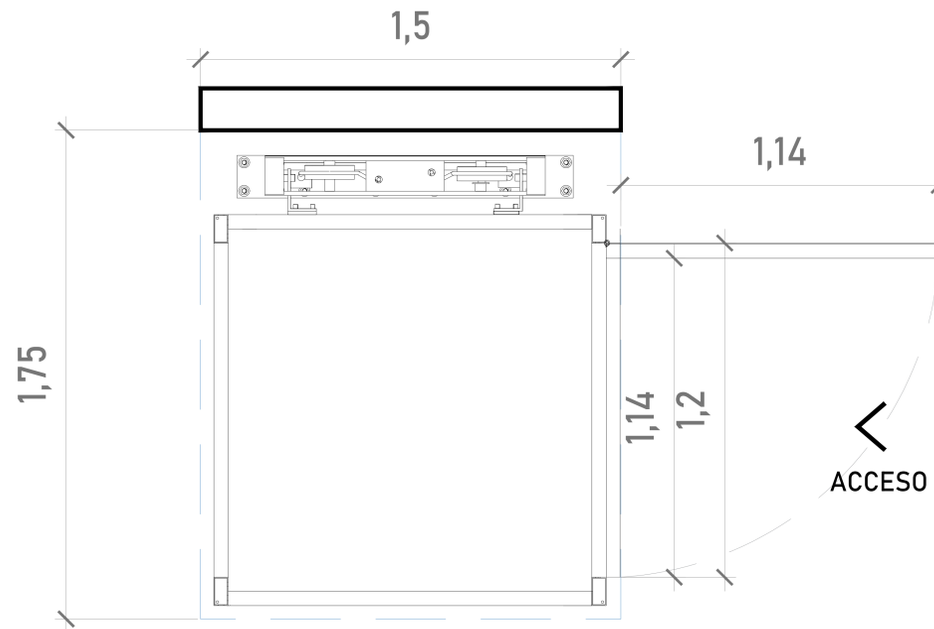




**CABINA (VISTA EN LATERAL)**

ALTURAS DEL EQUIPO:

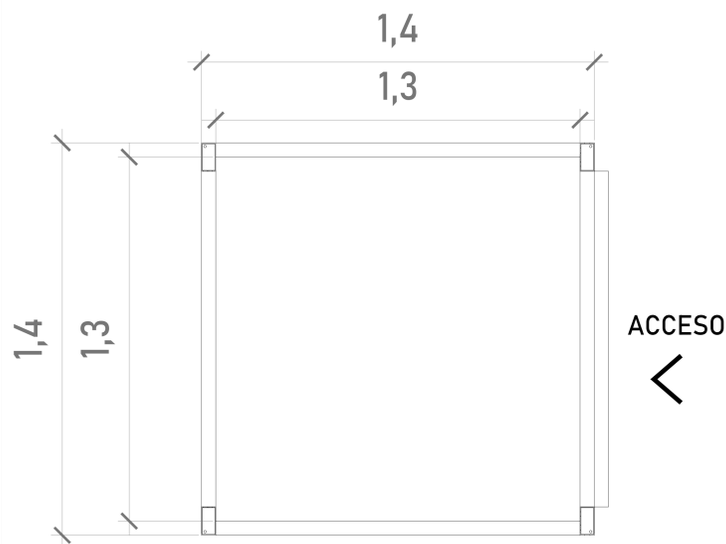
ALTURA CABINA	2.25 M
ALTURA DE PUERTA	2.05 M
ALTURA INT. DE CABINA	2.10 M



**ACCESO Y ABATIMIENTO**

DIMENSIONES DE ACCESO

DIMENSIÓN DE PUERTA	1.20 M
DIMENSIÓN DE ACCESO LIBRE	1.14 M



**CABINA (VISTA EN PLANTA)**

Para el acceso se tiene una pestaña de 5cm, por lo tanto se pide que el área del elevador este nivelado y a plomo en cada una de sus estaciones.



**ACABADOS**

ACABADOS DEL EQUIPO:

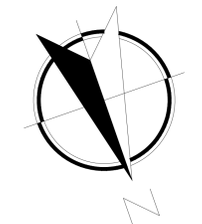
L1	CRISTAL CLARO
L2	CRISTAL CLARO
L3	CRISTAL ESMERILADO
L4	CRISTAL ESMERILADO
L5	CRISTAL CLARO
L6	CRISTAL CLARO
L7	CRISTAL CLARO
L8	CRISTAL CLARO

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	11/06/2024

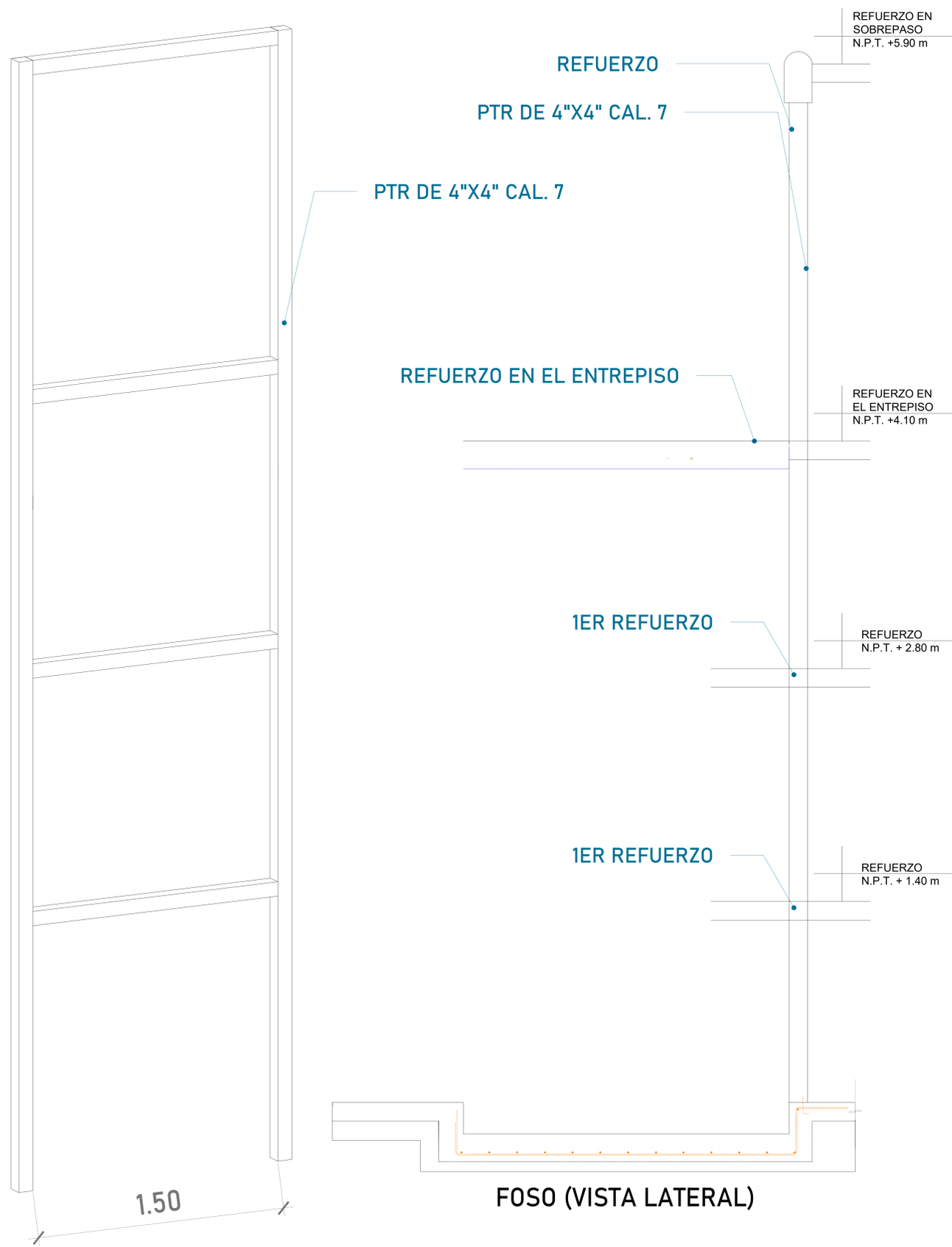
EMPRESA: **TecnoRampa**  
SOLUCIONES EN TRANSPORTACION Y ACCESIBILIDAD

RAZÓN SOCIAL: LUIS ANTONIO AGUILAR

VENDEDOR: ARO, JESÚS ANTONIO BENITEZ C.

FECHA: 11/06/2024 ELEVADOR: DISC. SEMI

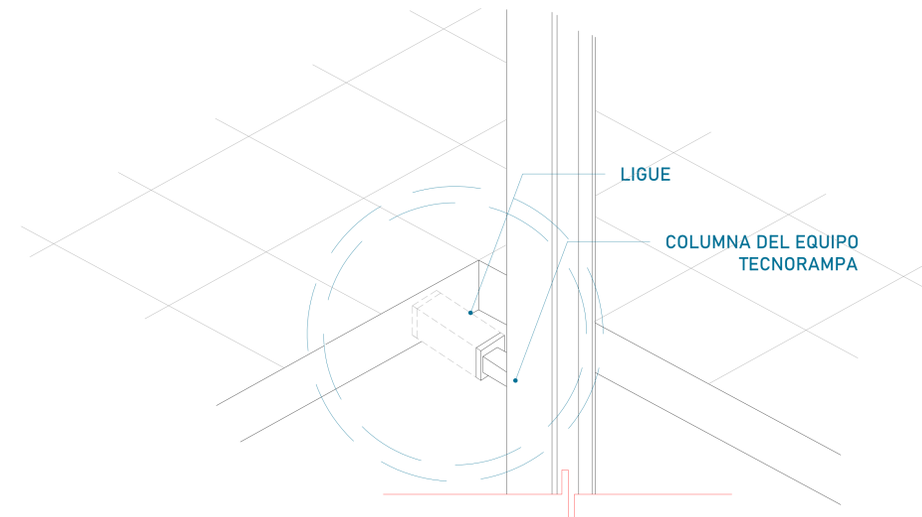
PLANO: DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO CLAVE: A-3



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 1.50m x 1.75m deberá quedar libre para la instalación del equipo.

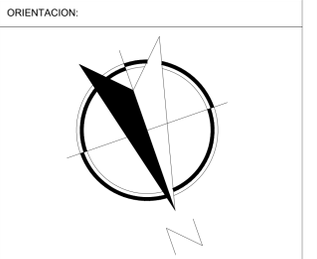


Las columnas del equipo Tecnorampa se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

# OPCIÓN 1



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	11/06/2024

EMPRESA: **TecnoRampa**  
ENERGIA EN TRANSMISION Y SERVICIOS

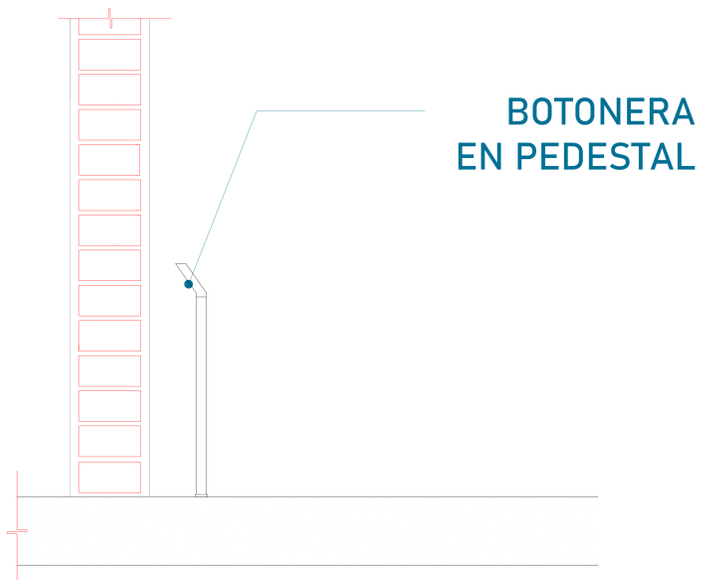
RAZÓN SOCIAL: LUIS ANTONIO AGUILAR

VENDEDOR: ARO. JESUS ANTONIO BENITEZ C.

FECHA: 11/06/2024 ELEVADOR: DISC. SEMI

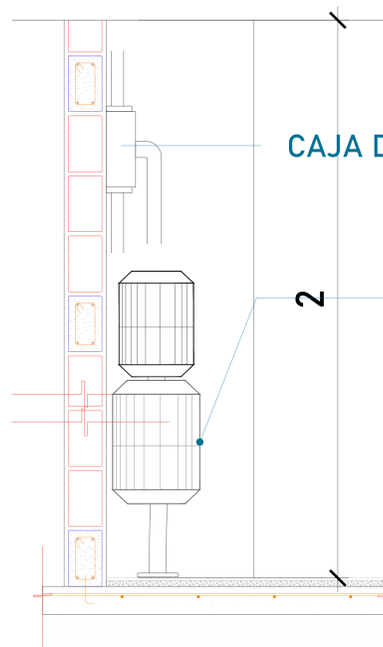
PLANO: ANCLAJE DEL ELEVADOR CLAVE: **A-4**





LAS BOTONERAS SERÁN EN PEDESTAL  
CANALIZADAS POR TECNORAMPA

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



CAJA DE CONTROL

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 0.85mx0.65mx2.00m para su resguardo.

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 2HP	
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5
WATSS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68
RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAGE	110 VAC +/-5%

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación monofásica a 110V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 1 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.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	11/06/2024

EMPRESA: **TecnoRampa**  
SOLUCIONES EN TRANSMISION Y MANTENIMIENTO

RAZÓN SOCIAL :  
LUIS ANTONIO AGUILAR

VOBO: VENDEDOR:  
ARG. JESUS ANTONIO BENTEZ C.

FECHA: 11/06/2024 ELEVADOR:  
DISC. SEMI

PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS CLAVE:  
A-5

