

TecnoRampa
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

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

TEL: 01 427 272 40 41

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

PLATAFORMA: ARMADA

MECANISMO:

DIMENSIONES DE VANO:

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR TIJERA - SIN FOSO

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 1.30 M

ESTACIONES: 2

UNIDAD HIDRÁULICA: 2HP

COLOR DEL EQUIPO

EQUIPO: SILVER METALLIC

ACABADOS: CRISTAL CLARO

TIPO DE ALIMENTACION

MONOFÁSICA 110 VAC

TUBERÍA: GRUESA

VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

RAZÓN SOCIAL: FI-DE & CA PROMOTORA
CAPITAL

NO. DE CLIENTE: 19824 - 24802

FECHA: 07/03/2024

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

COMPLEMENTOS

-UNIDAD HIDRÁULICA EN SÓTANO
- 2 PEDESTALES

BARANDALES

BOTONERA EN BARANDAL

CLIP PARA SUJECIÓN DE CRISTAL

ELEVADOR

BRAZOS

CILINDRO

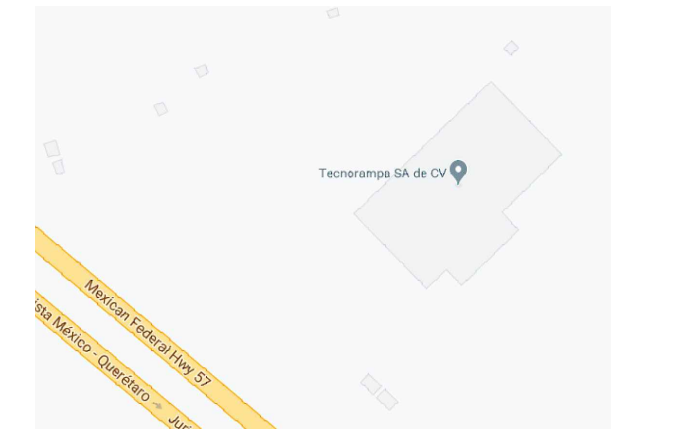
MARCO

PISO DE LAMINA
ANTIDERRAPANTE

CABINA (VISTA
EN ISOMETRICO)

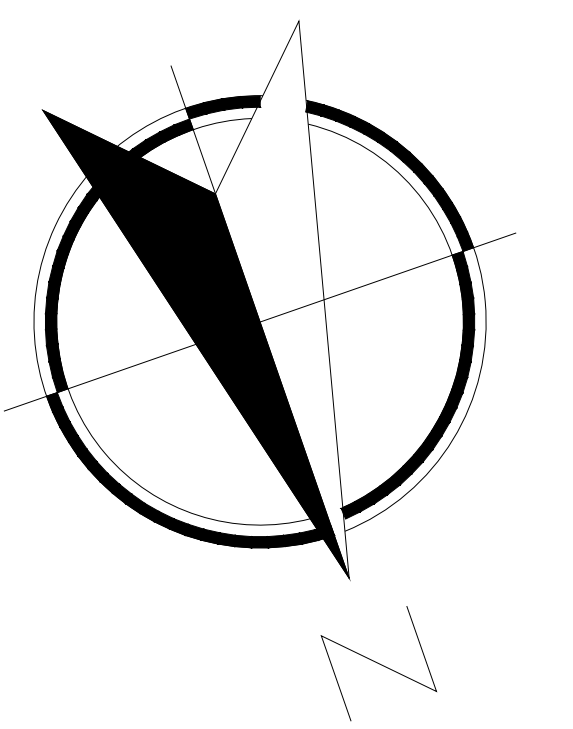
MECANISMO (VISTA ISOMETRICO)

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	07/03/2024

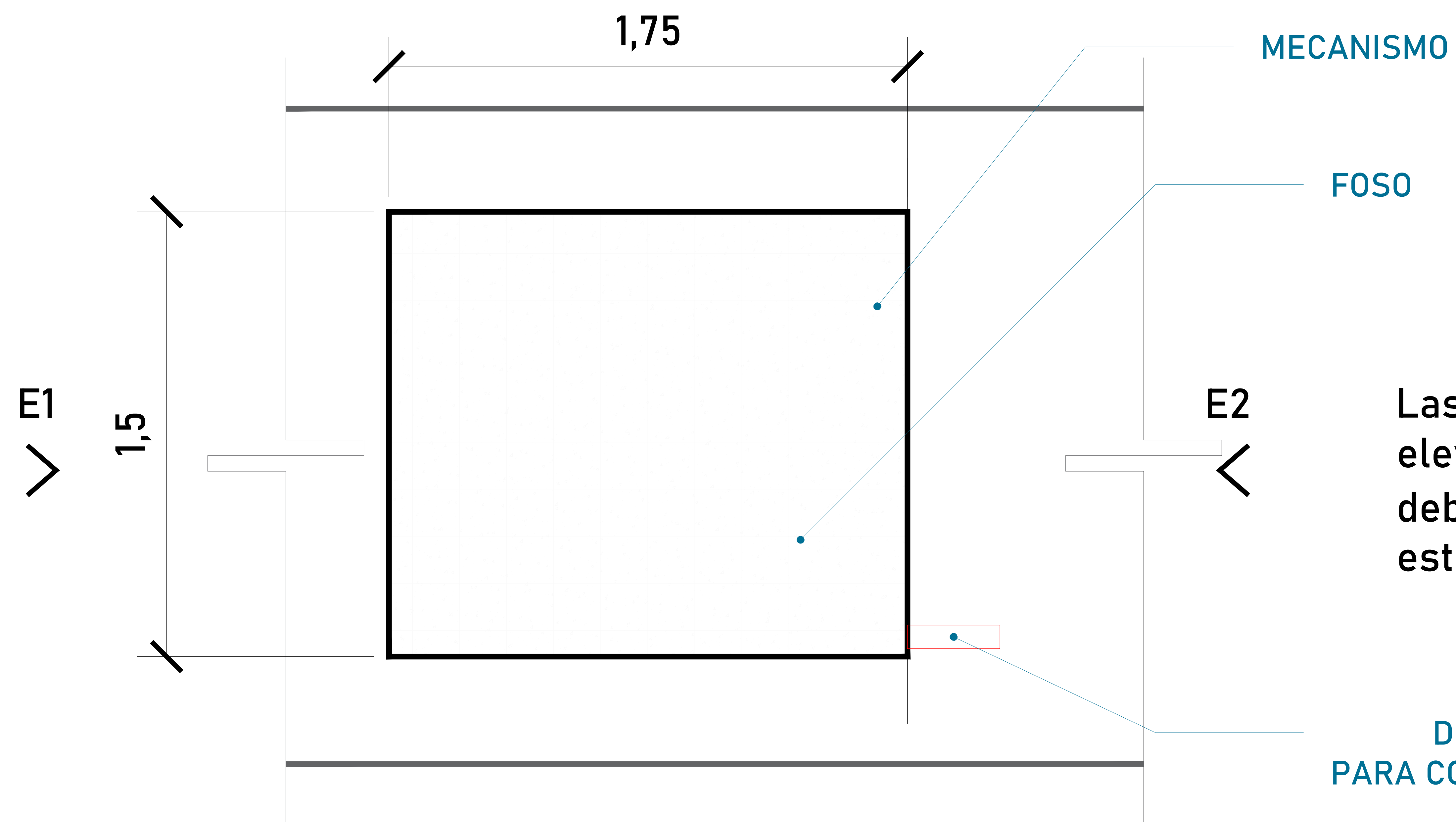
EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TRANSPORTACIÓN Y ACCESIBILIDAD

RAZÓN SOCIAL:
FI-DE & CA PROMOTORA CAPITAL

VOBO: VENDEDOR:
LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

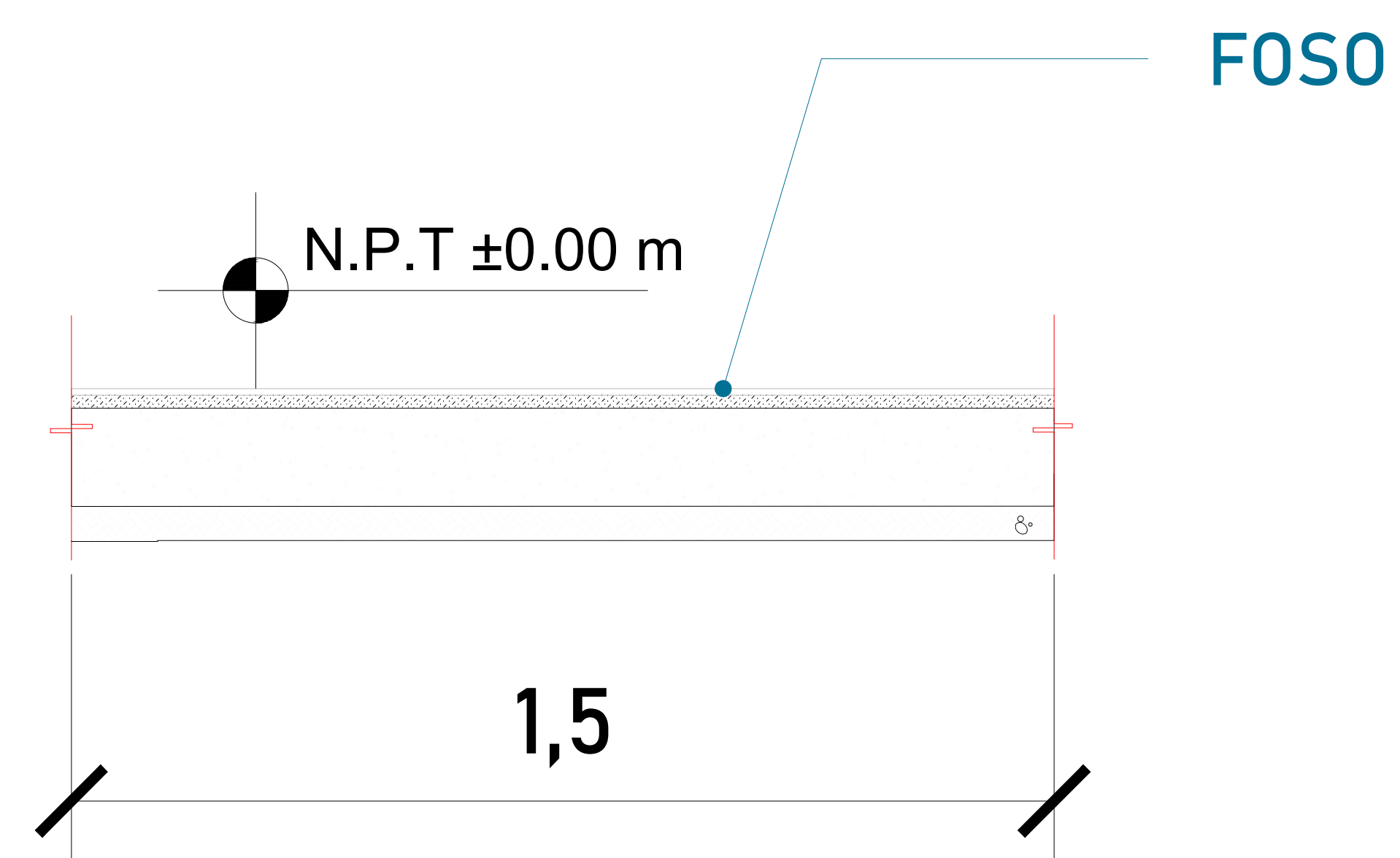
FECHA: 07/03/2024 ELEVADOR:
TUJERA

PLANO: DESCRIPCIÓN DE PARTES CLAVE:
A-1

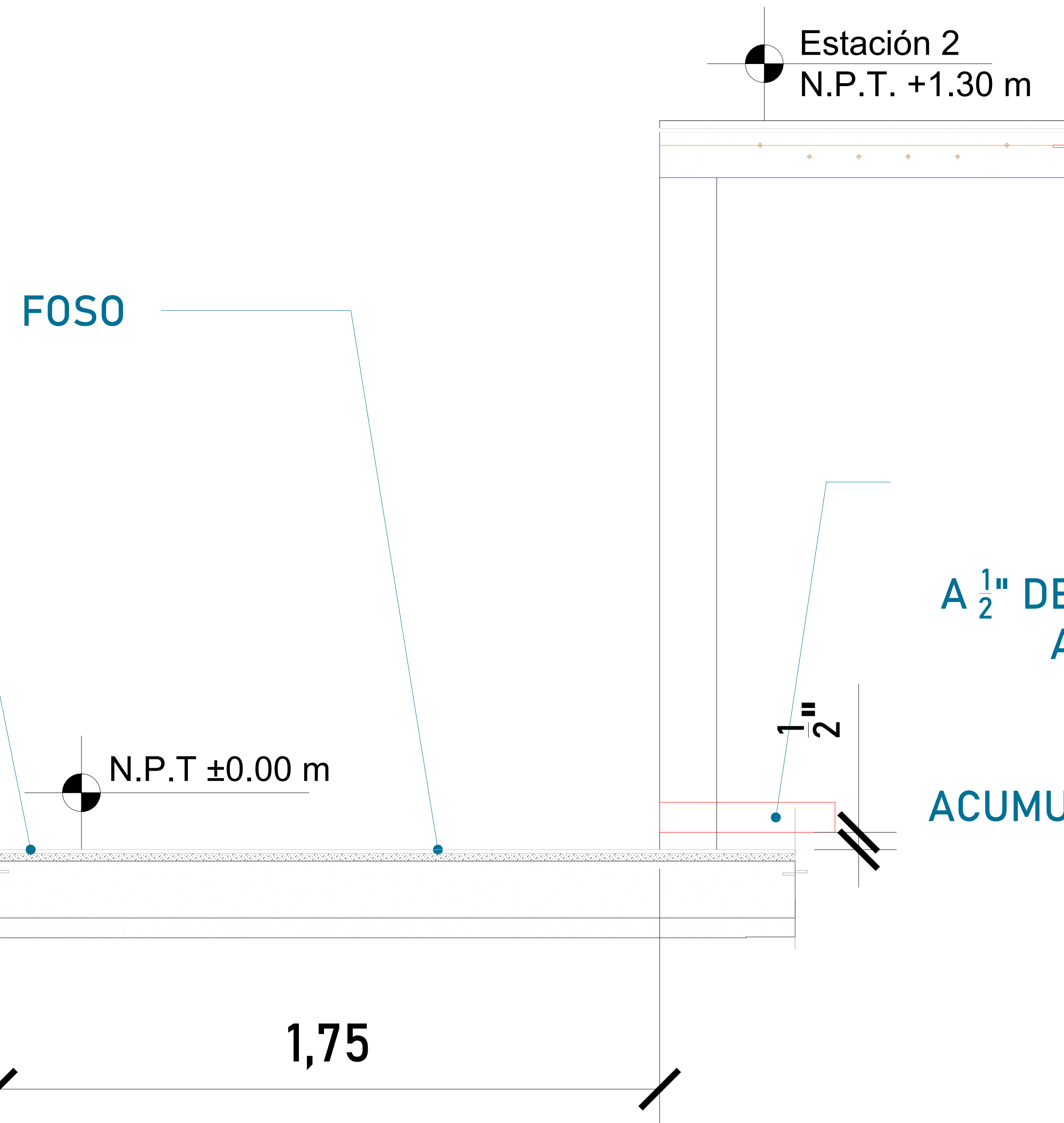


(VISTA EN PLANTA)

Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.50 m x 1.75m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.



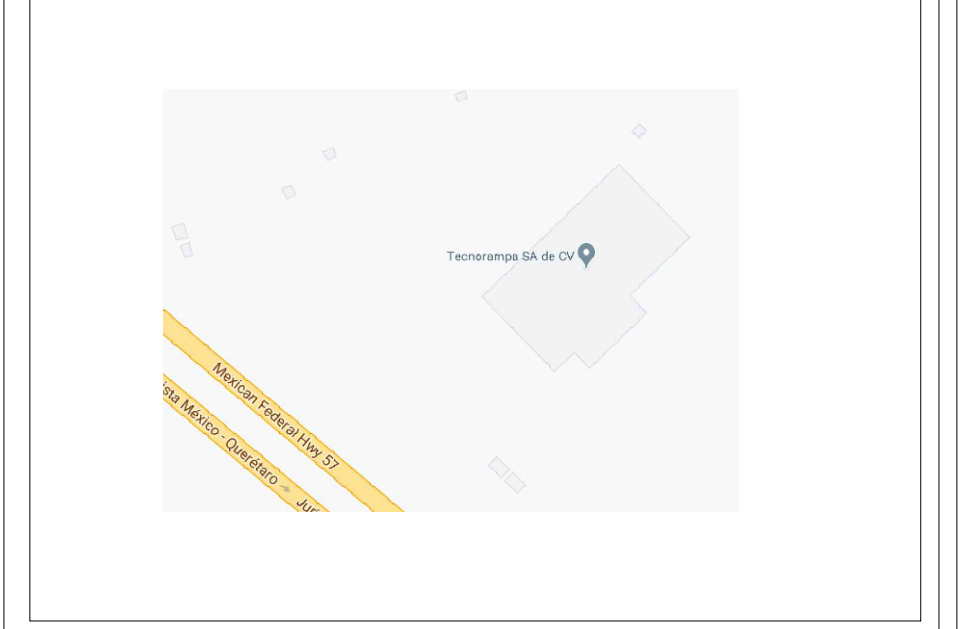
FOSO (VISTA FRONTAL)



FOSO (VISTA LATERAL)

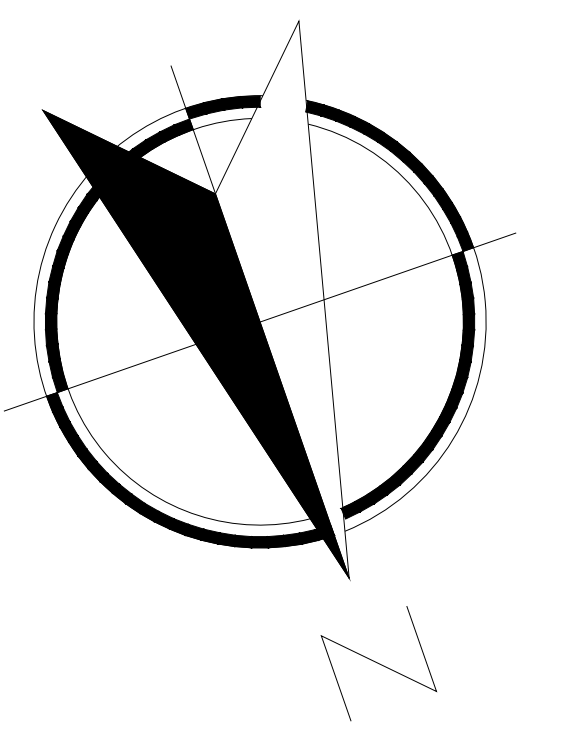
DUCTO DE 3" PARA CONEXIONES A $\frac{1}{2}$ " DE ALTURA RESPECTO AL PUNTO MAS BAJO COMO PRECAUCIÓN ANTE POSIBLES ACUMULACIONES DE AGUA

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACION DE GUIA MECANICA	07/03/2024

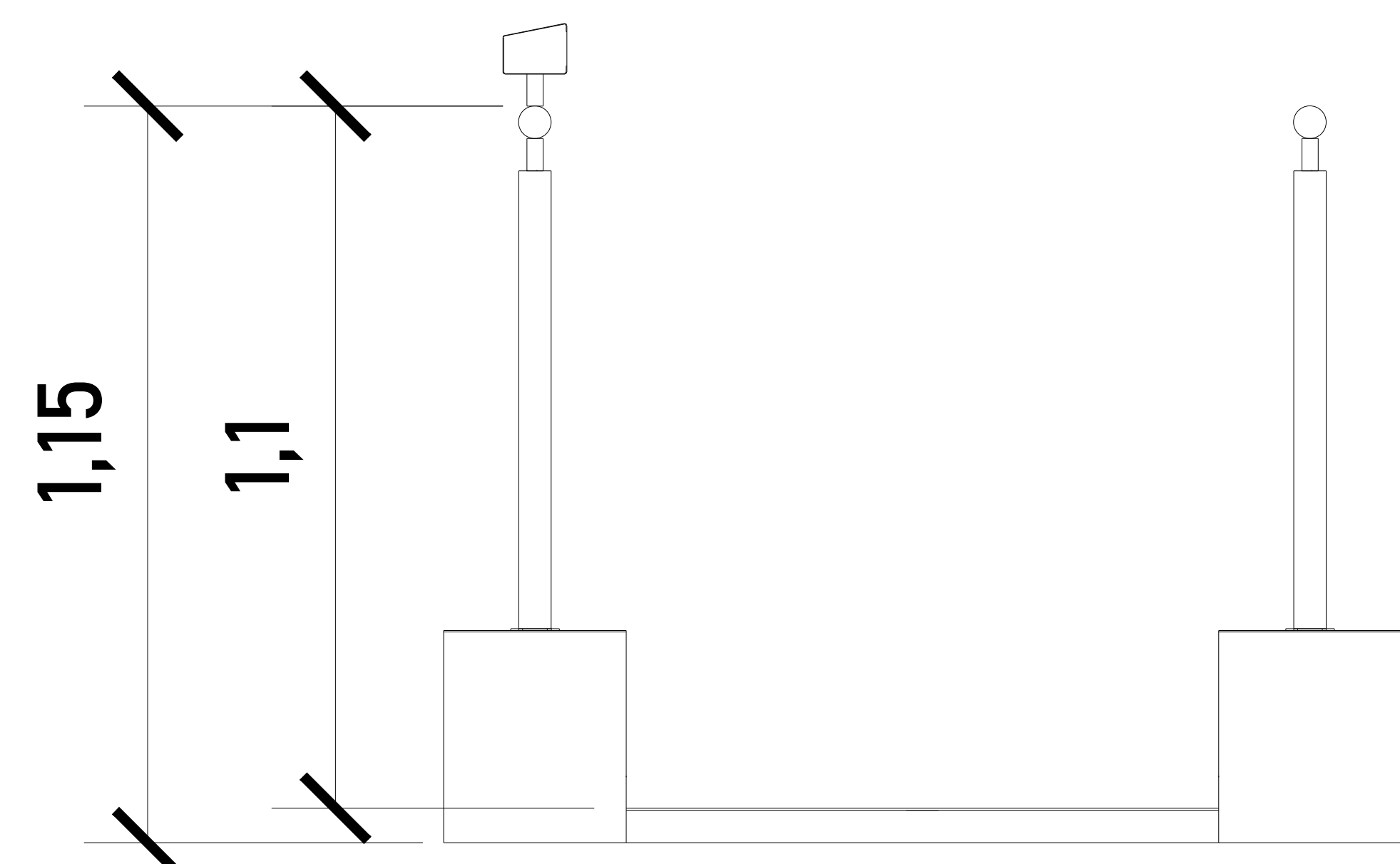
EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TRANSACCIONES Y SERVICIOS

RAZÓN SOCIAL:
FIDE & CA PROMOTORA CAPITAL

VOBO: VENDEDOR:
LIC. LUIS FRANCISCO VILLAS E.

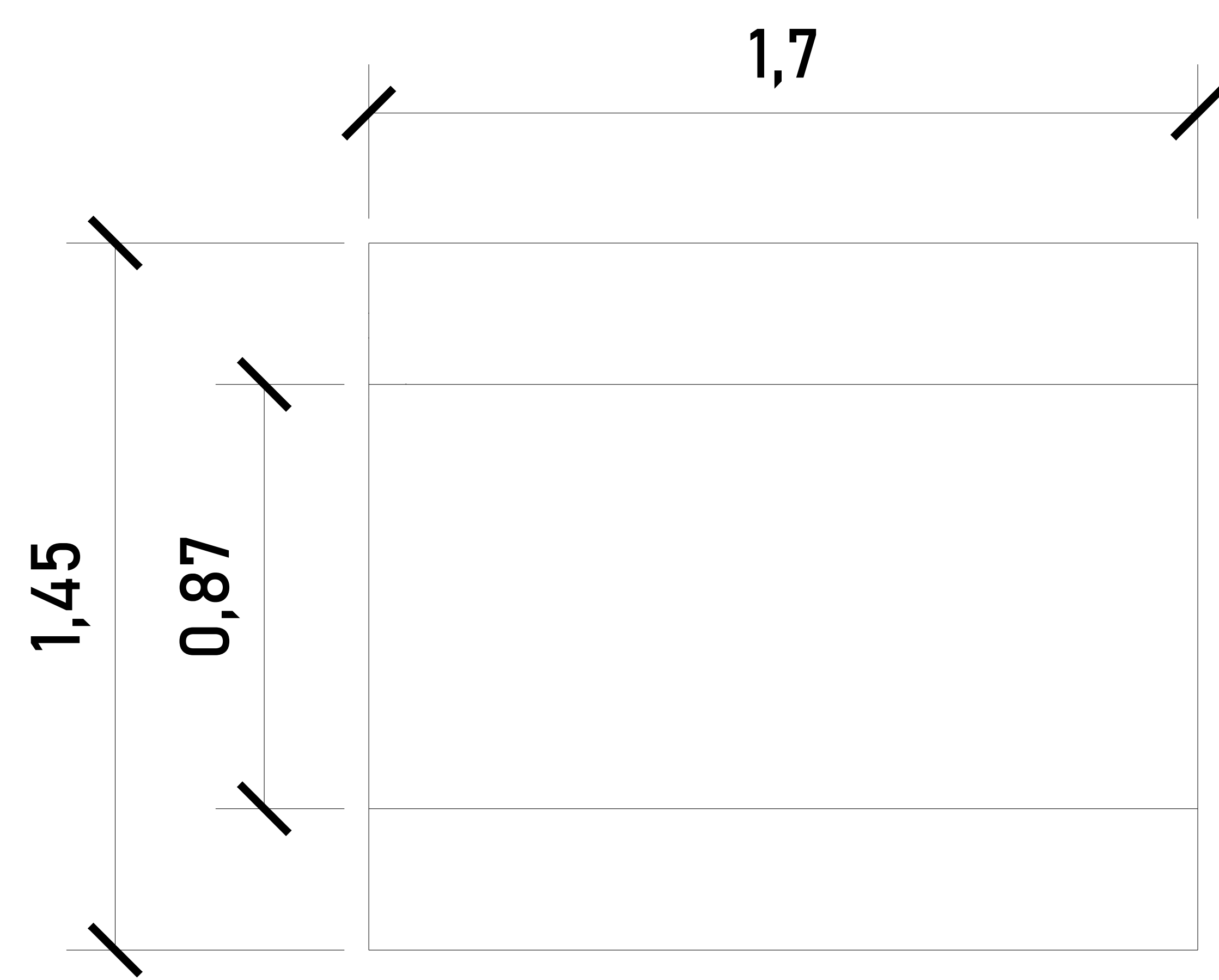
FECHA: 07/03/2024 ELEVADOR:
TUJERA

PLANO: HUECO PARA EL ELEVADOR CLAVE:
A-2



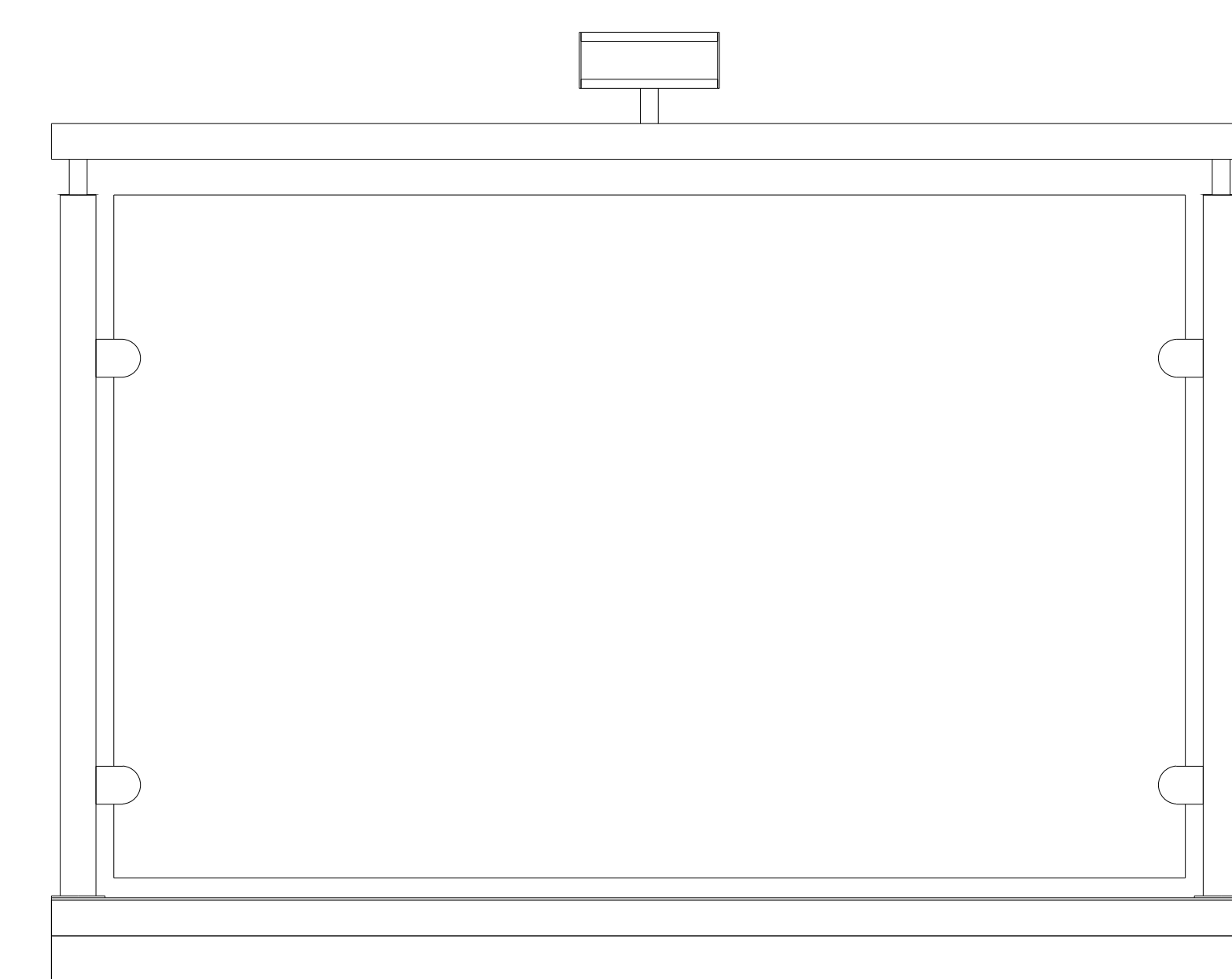
CABINA (VISTA EN FRONTAL)

ALTURAS DEL EQUIPO:	
ALTURA PLATAFORMA	1.15 M
ALTURA INT. DE PLATAFORMA	1.10 M



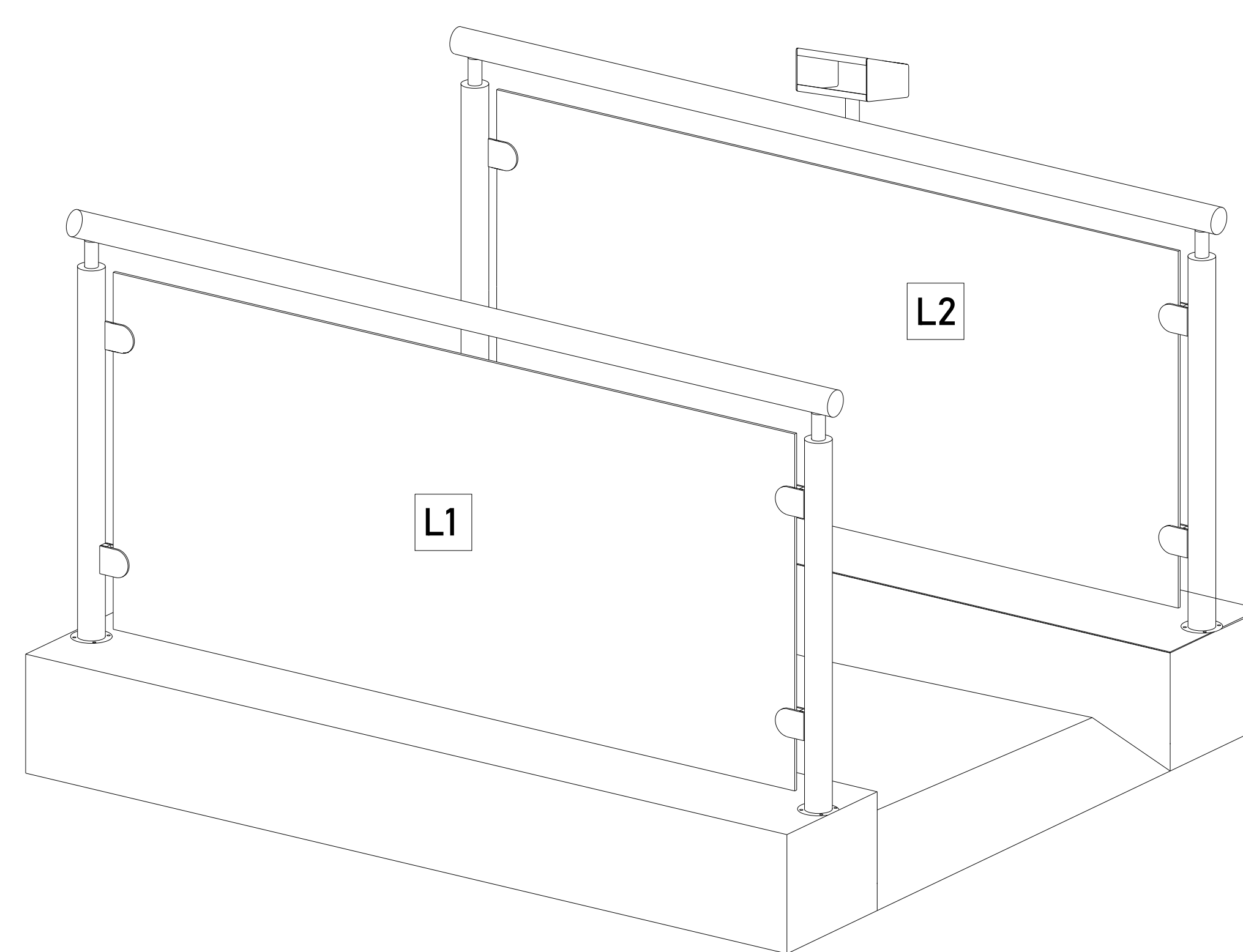
CABINA (VISTA EN PLANTA)
DIMENSIONES

>
ACCESO



<
ACCESO

ACCESOS



ACABADOS

ACABADOS DEL EQUIPO:	
L1	CRISTAL CLARO
L2	CRISTAL CLARO



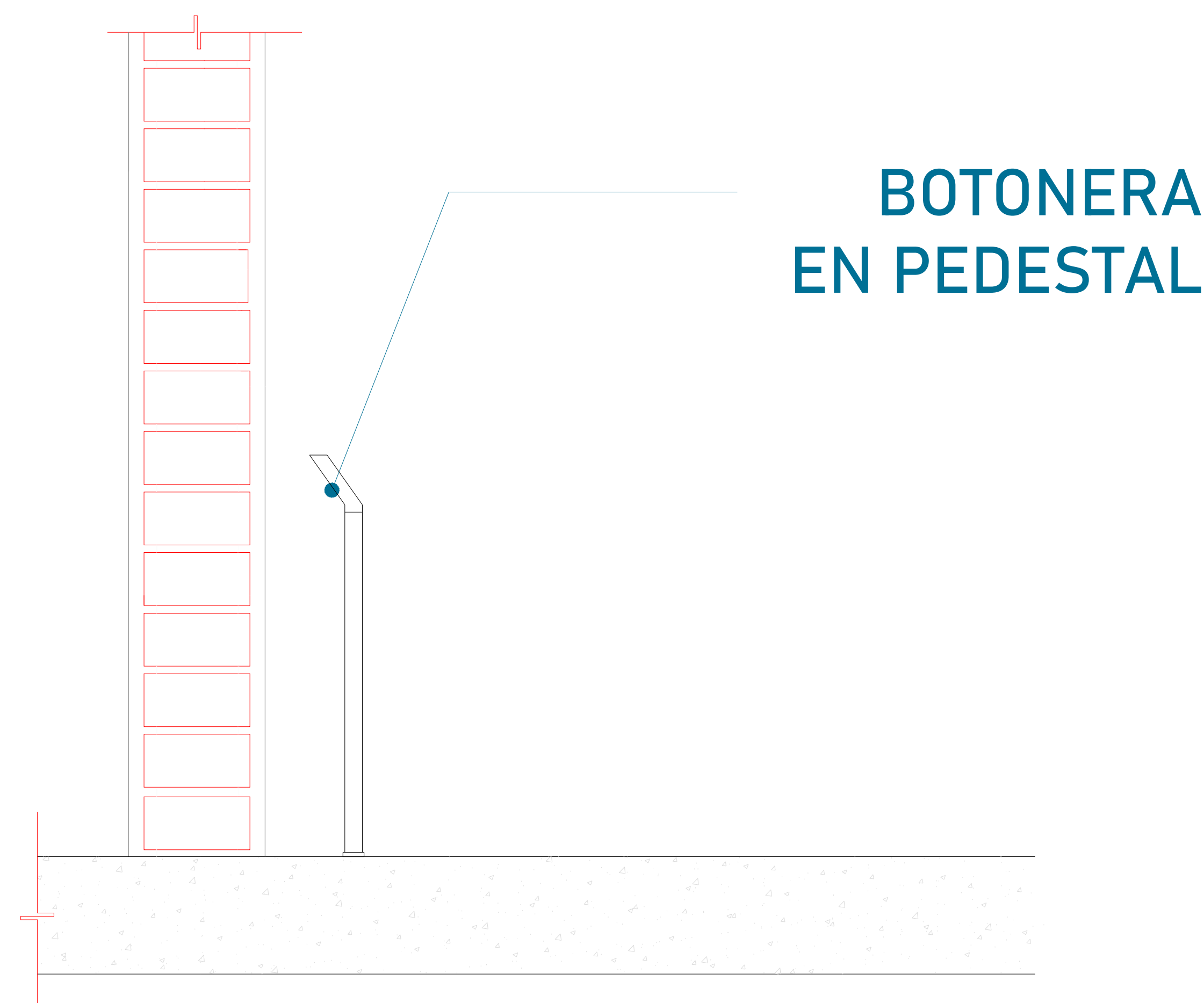
UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	07/03/2024

EMPRESA: TecnoRampa <small>ENERGÍA EN TRANSMISIÓN Y SERVICIOS</small>	
RAZÓN SOCIAL: FI-DE & CA PROMOTORA CAPITAL	
VOBO:	VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.
PLANO: DIMENSIONES DE EQUIPO	FECHA: 07/03/2024
	ELEVADOR: TUJERA
	CLAVE: A-3



BOTONERA EN PEDESTAL

LAS BOTONERAS SERÁN EN PEDESTAL

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

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%



CAJA DE CONTROL

UNIDAD HIDRÁULICA

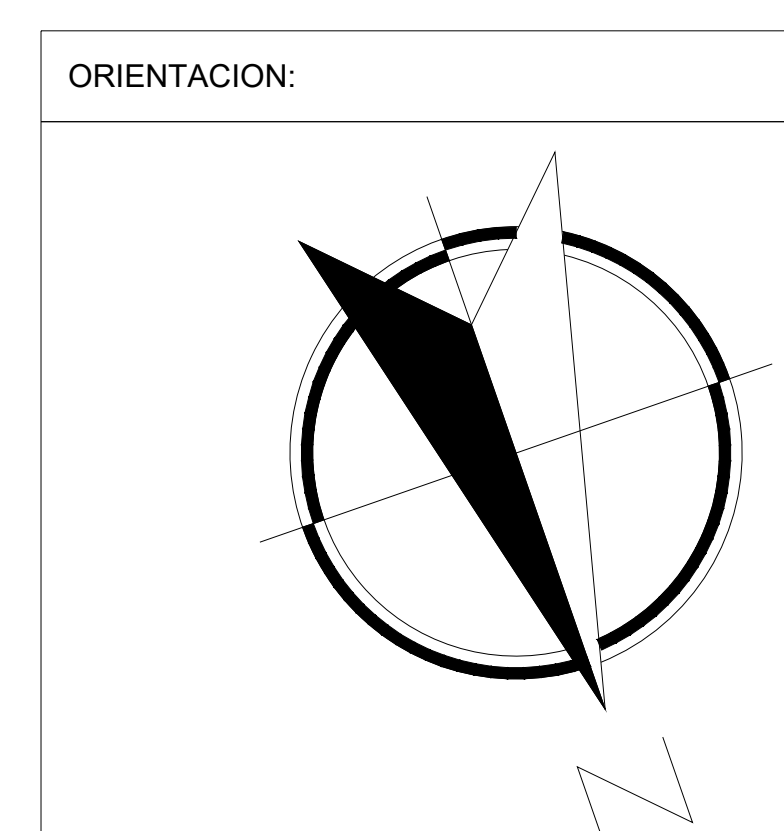
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 0.85mx0.65mx2.00m para su resguardo.

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. El centro de carga 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



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	07/03/2024

EMPRESA: **TecnoRampa**
ENERGÍA EN TRANSFORMACIÓN Y SERVICIOS

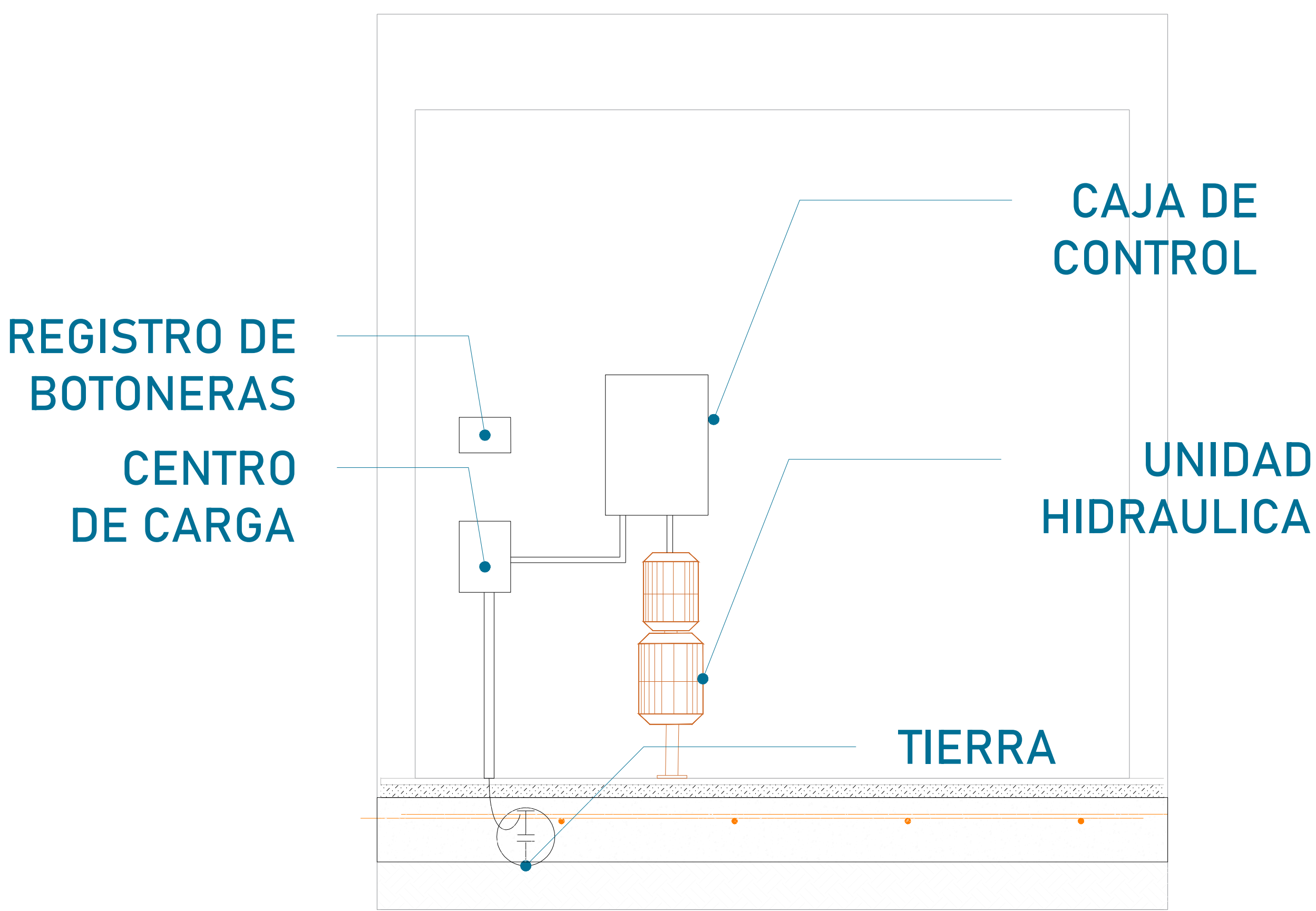
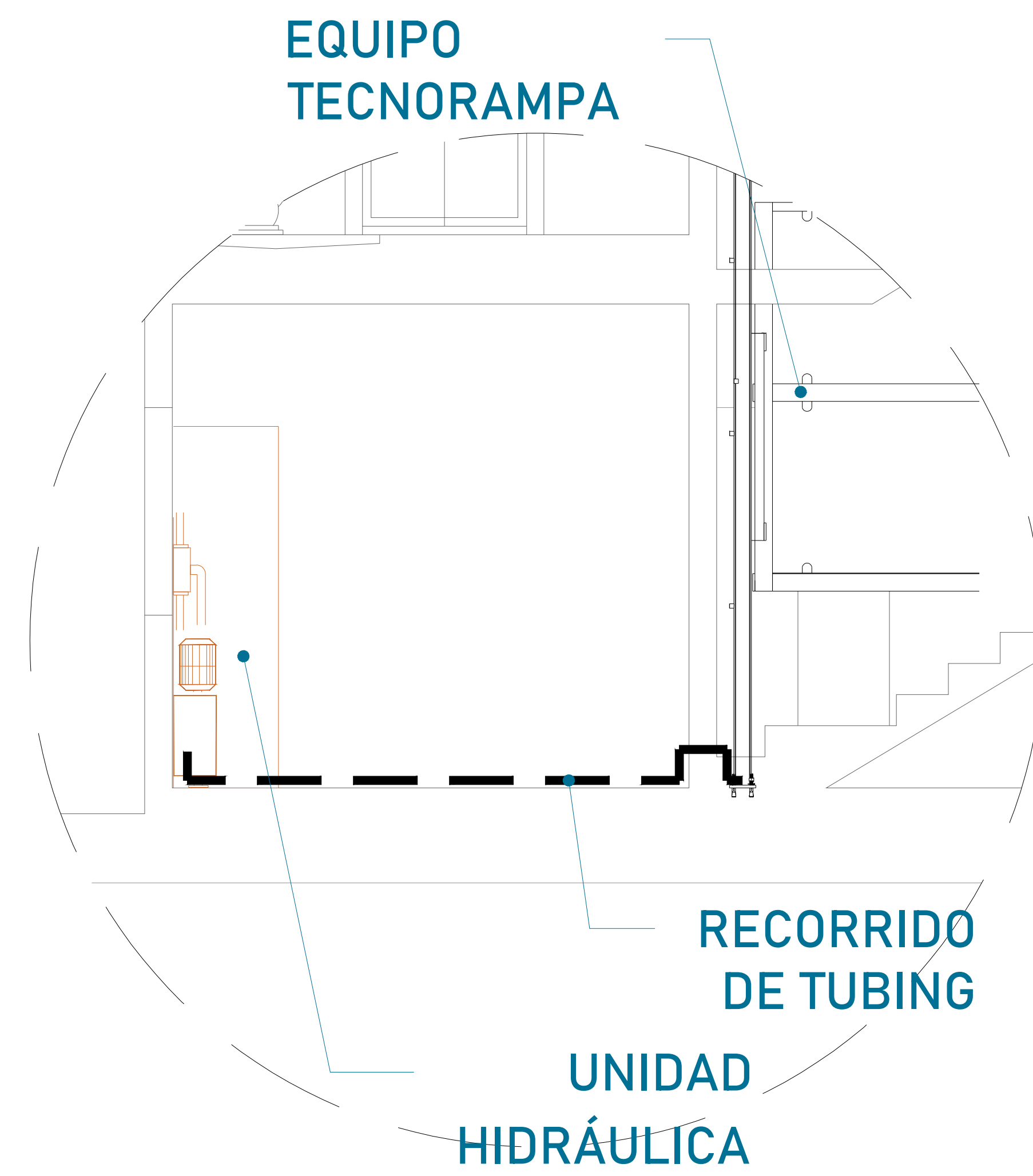
RAZÓN SOCIAL:
FI-DE & CA PROMOTORA CAPITAL

VOBO: _____ VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.
 FECHA: 07/03/2024 ELEVADOR: TIJERA

PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS CLAVE: **A-4**

*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.

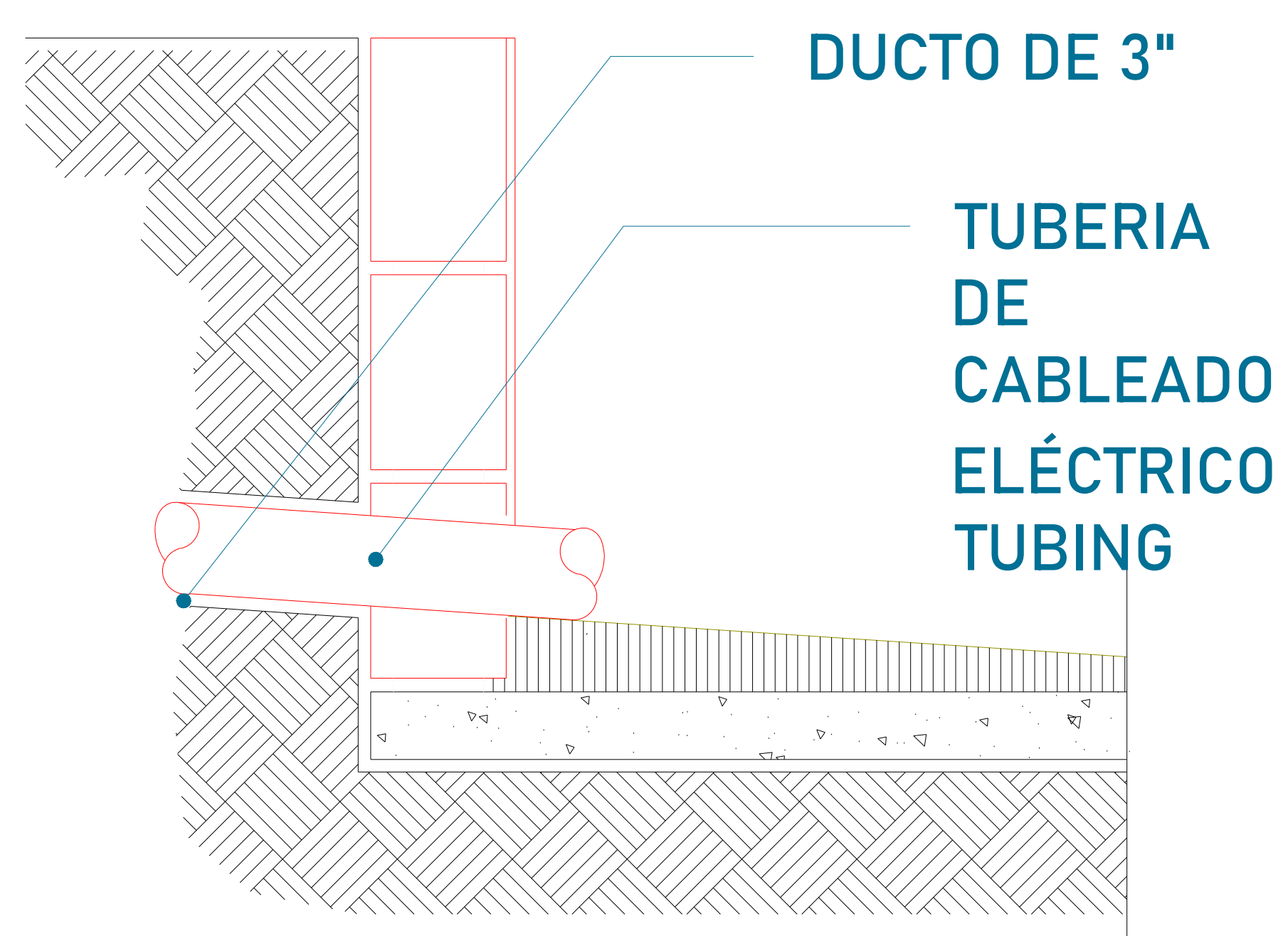
El tubing que es la conexión del mecanismo del elevador a la Unidad Hidráulica, donde pasa el aceite. No tiene que tener una distancia máxima de 5.00m lineales.



La imagen es solamente ilustrativa.

La Unidad Hidráulica va anclada, por medio de taquetes expansivos punta arpón de 3/4" de ancho, por 5" de largo al firme de concreto donde se apoya.

Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica, se requiere 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



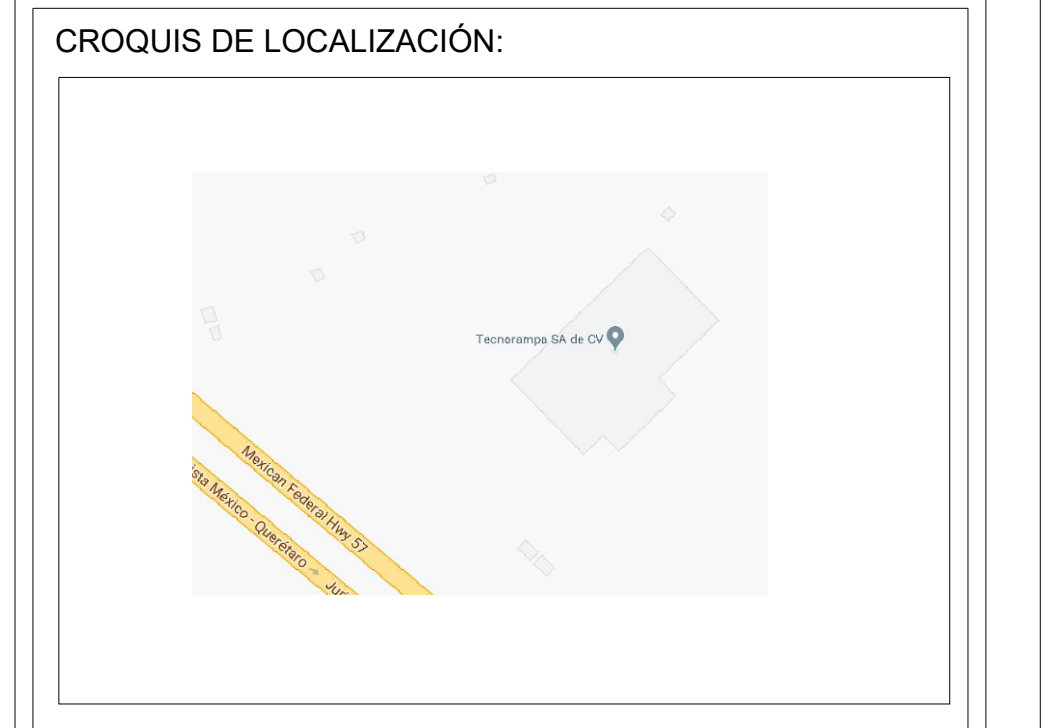
PRECAUCIONES

- No operar el elevador cuando exista fuga de fluido hidráulico.
- Respetar las indicaciones sin sobrepasar su capacidad de peso 500kg.
- 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.

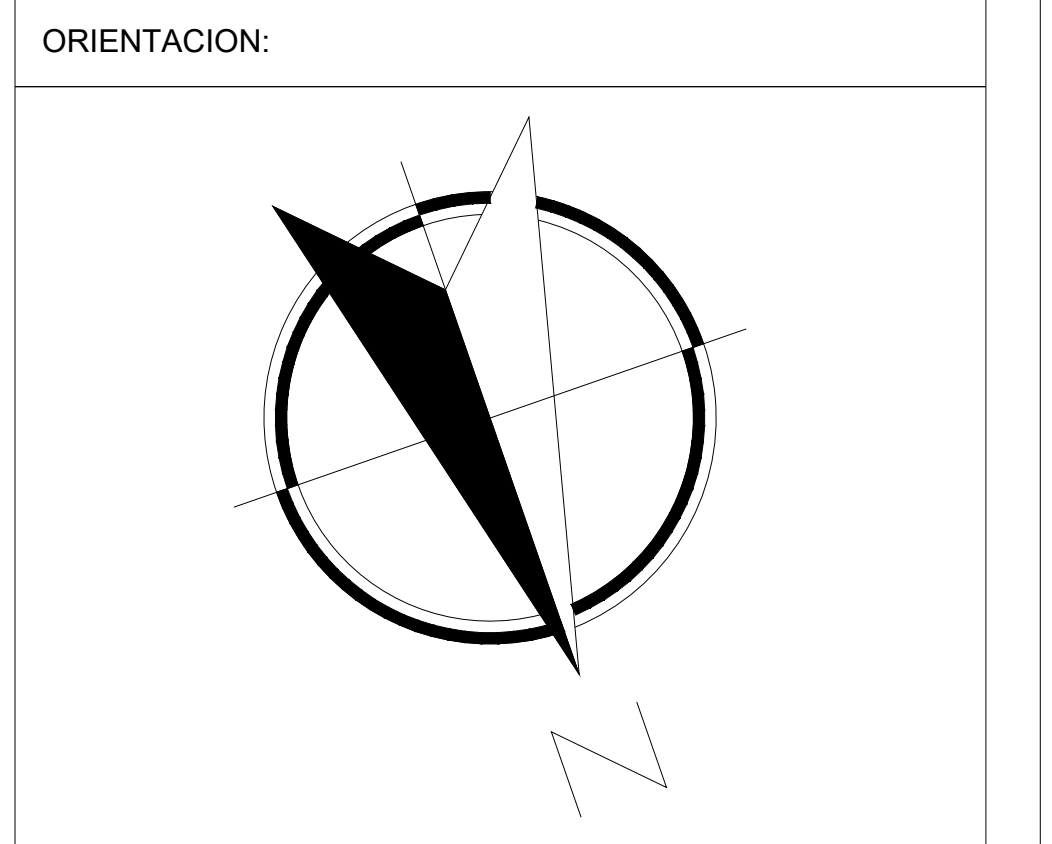
REQUISITOS DE INSTALACIÓN

- El foso estará en óptimas condiciones
 - a) No encharcamientos
 - b) No objetos ni materiales dentro
 - c) Acceso libre al area de instalación
- 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.
- La obra civil (foso y refuerzos) debera estar lista en la fecha programada de su instalación.
- Considerar el espacio de accesos y vanos en sitio para el acceso del equipo al lugar de su instalación



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	07/03/2024

EMPRESA: **TecnoRampa**
 RAZÓN SOCIAL:
 F-I-D-E & CA PROMOTORA CAPITAL

VOBO: _____ VENDEDOR:
 LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.
 FECHA:
 07/03/2024 ELEVADOR:
 TUJERA

PLANO:
 DUCTO Y ESPECIFICACIONES CLAVE:
A-5