

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 AUTOS - PLATAFORMA

CARGA: 3,500 KG.

RECORRIDO: 6.10 m

ESTACIONES: 3

UH: 10 HP

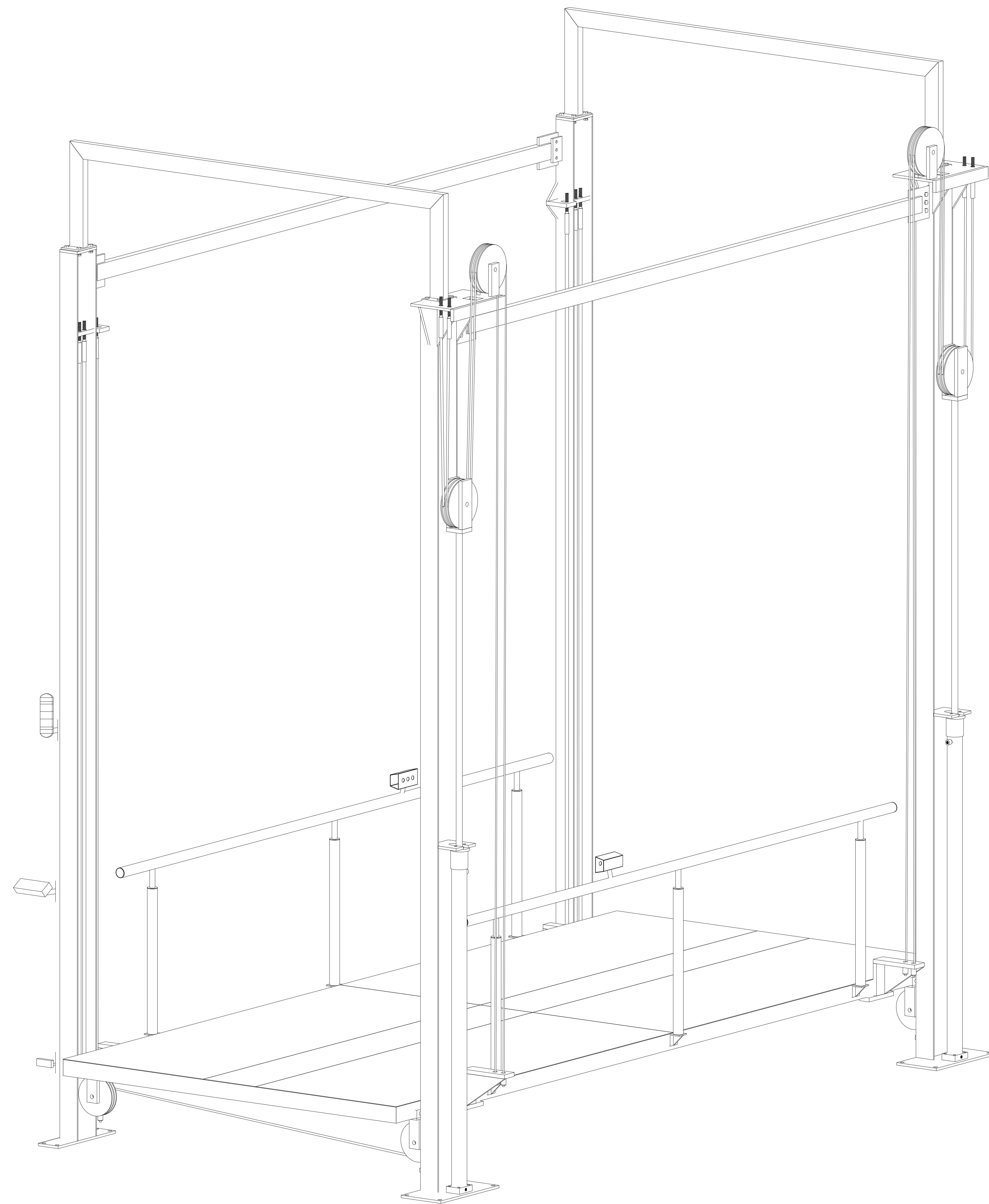
VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO

RAZON SOCIAL: JEANETTE AMIGA FARCA

NO. DE CLIENTE: 29793 -23095

FECHA: 25/07/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:



TIPO DE ALIMENTACION

TRIFÁSICA 220 VAC

TUBERIA - DELGADA

BOTONERA: CANALIZADAS POR TECNORAMPA

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

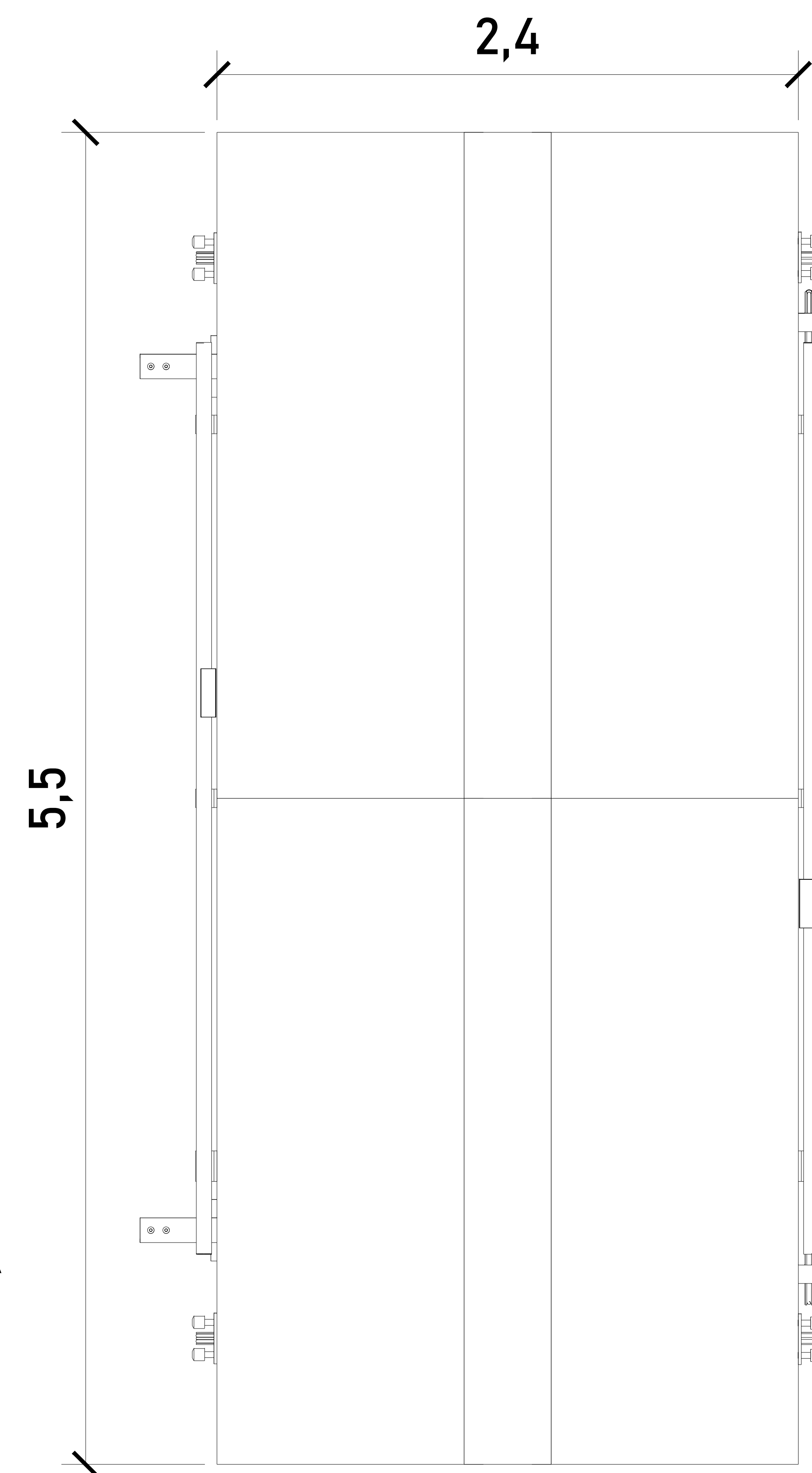
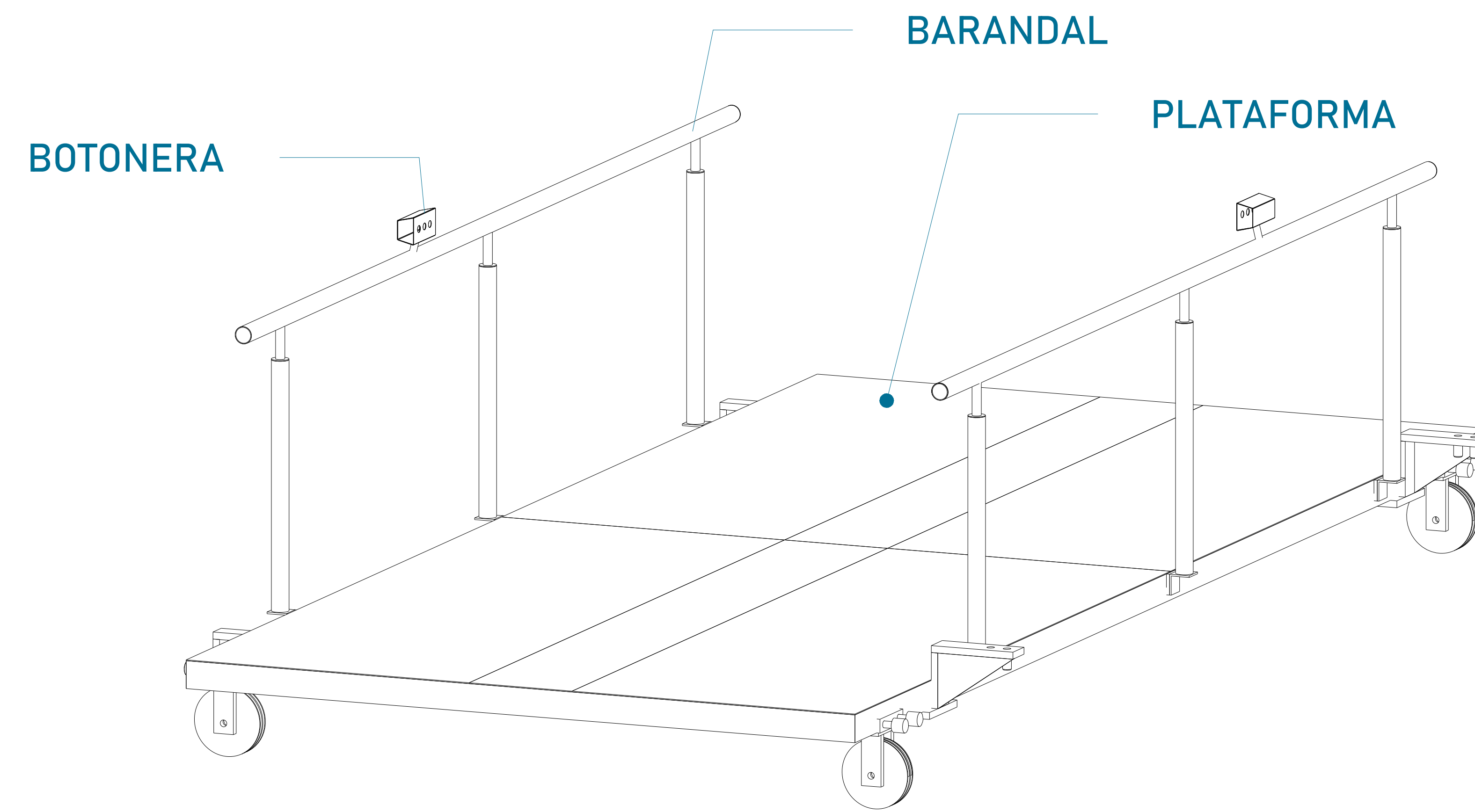
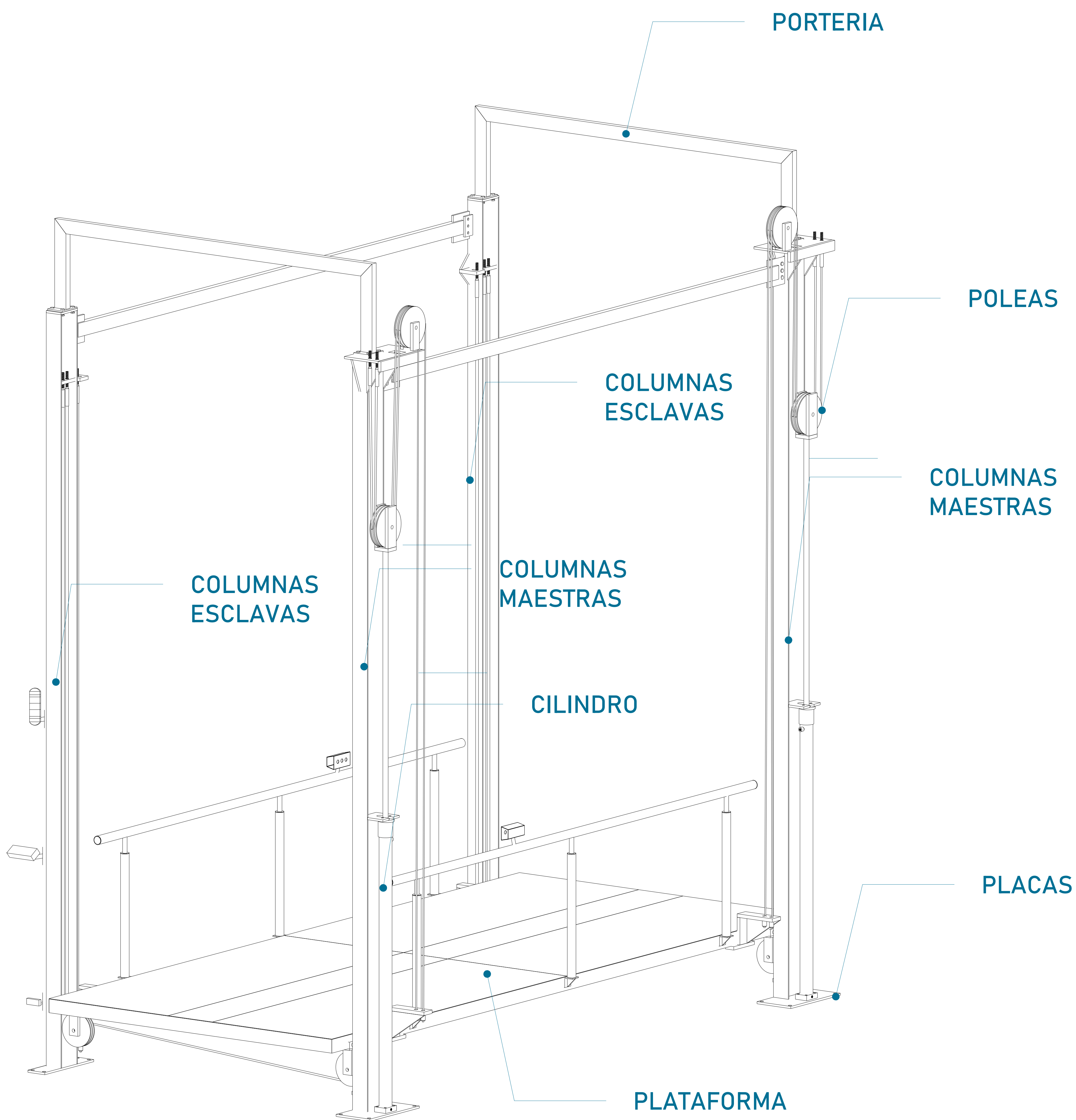
COMPLEMENTOS

- LA OPERACIÓN EL EQUIPO ES MANUAL
- INCLUYE RECEPTOR Y 2 CONTROLES PARA 3 HYDRAULIC DOOR
- INCLUYE 3 COMPONENTES: TORRETA, LLAMADORA Y SENSOR DE CADA UNO
- .-NOMENCLATURA EN BOTONERAS DE PLATAFORMA: S1, S1 Y S2
- ALTURA DE BARANDAL: 1.00 M
- ALTURA DE TORRETA: 1.70 M

COLOR DEL EQUIPO

PLATAFORMA: GRIS PLOMO

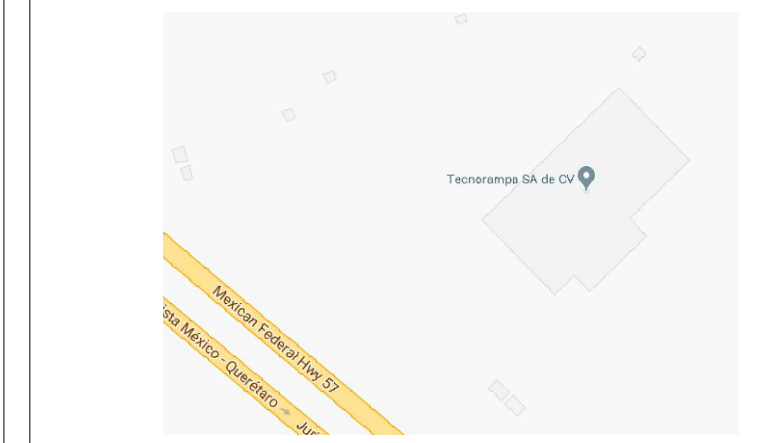
COLUMNAS: NEGRO



DIMENSIÓN DE PLATAFORMA

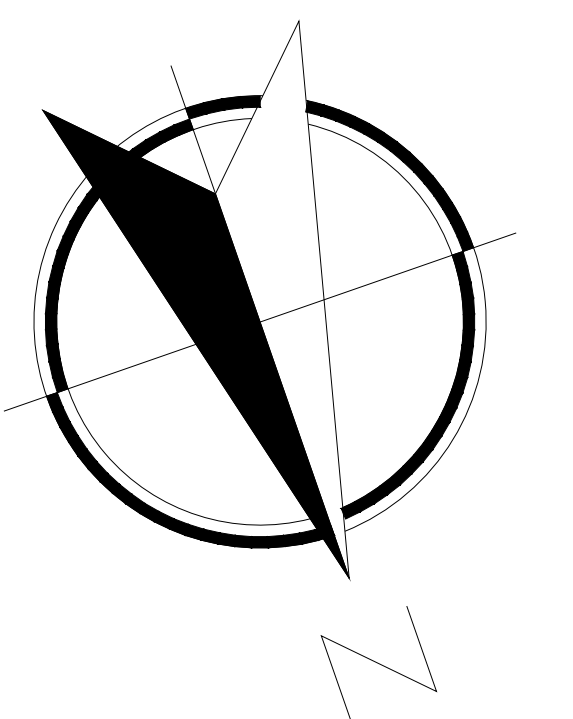
Largo	5.50m
Ancho	2.40m

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

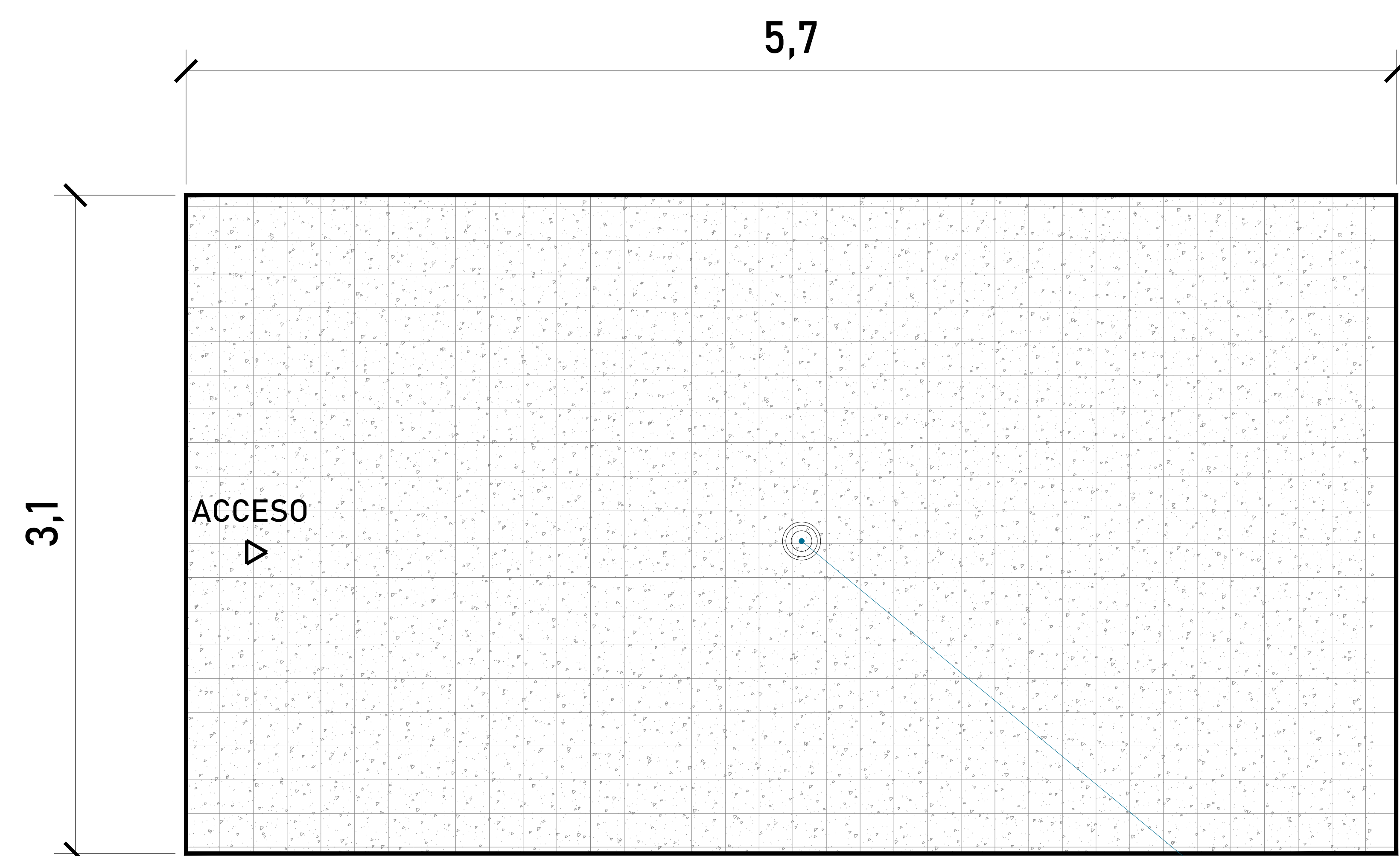
NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	LIBERACION DE GUIA MECANICA	25/07/2023
1	SE AJUSTAN DETALLES DE HYDRAULIC DOOR	28/07/2023
2	CAMBIO FOSO, PLATAFORMA Y PUERTA HIDRAULICA	29/09/2023
3	CAMBIO FOSO Y PLATAFORMA	09/10/2023

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

RAZÓN SOCIAL :
JEANETTE AMIGA FARCA

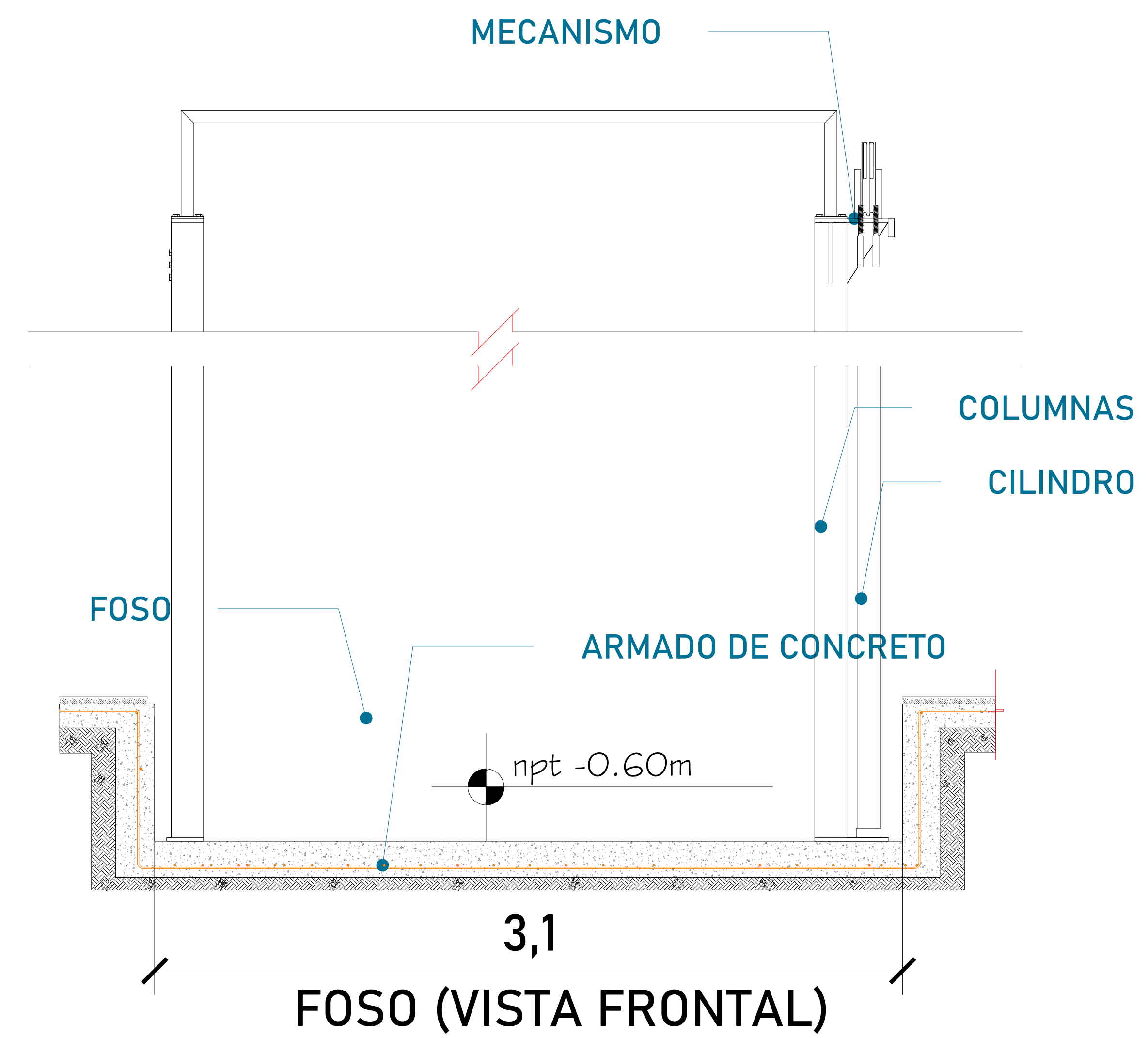
VOBO: ARO EVELIN ALVARADO
VENDEDOR:
FECHA: 25/07/2023
ELEVADOR:

PLANO: DESCRIPCIÓN DE PARTES
CLAVE: A-1



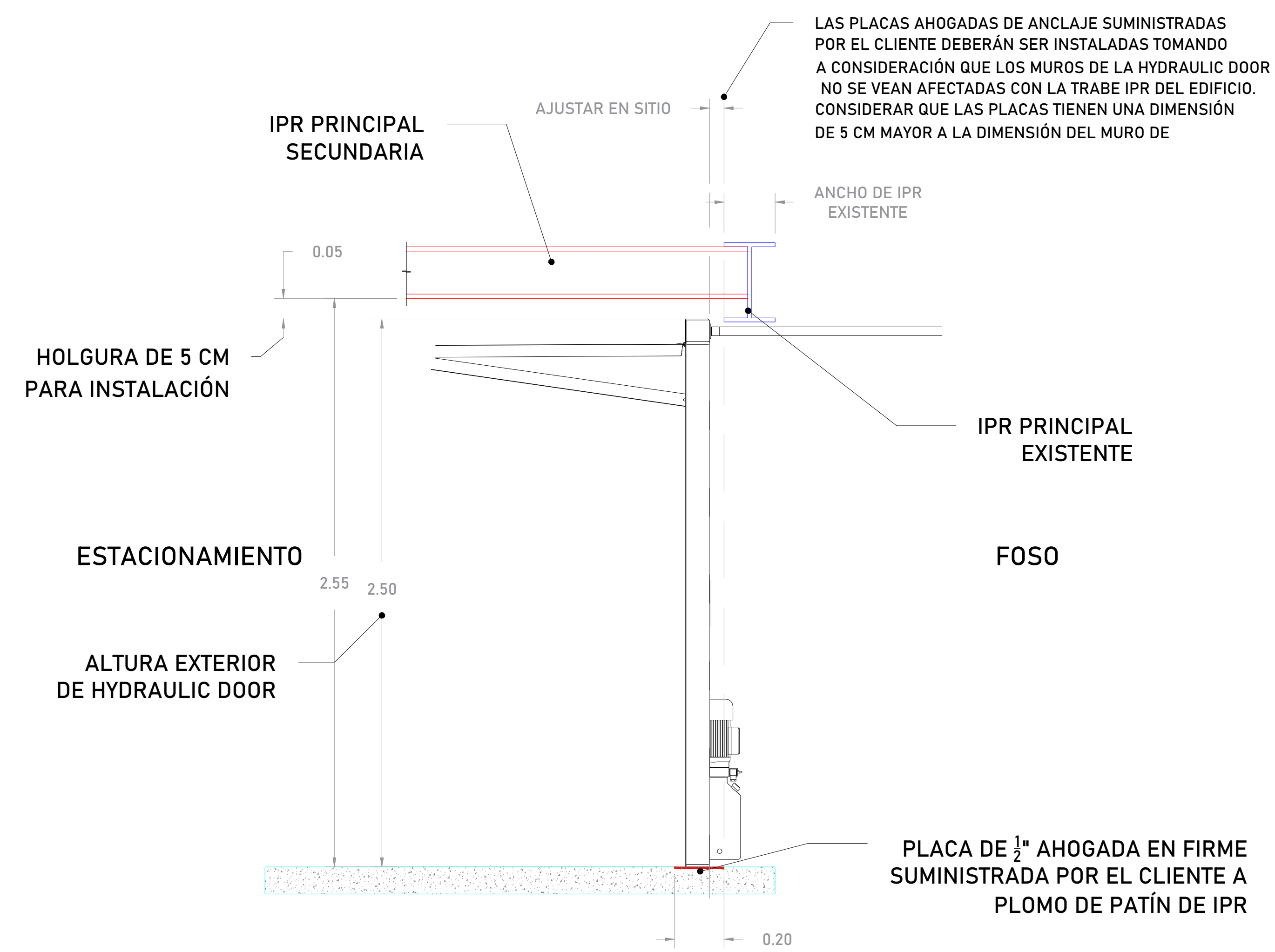
ARMADO (VISTA EN PLANTA)

Por motivos de seguridad ante posibles acumulaciones de agua, se recomienda la instalación de una salida de drenaje (coladera)



FOSO (VISTA FRONTAL)

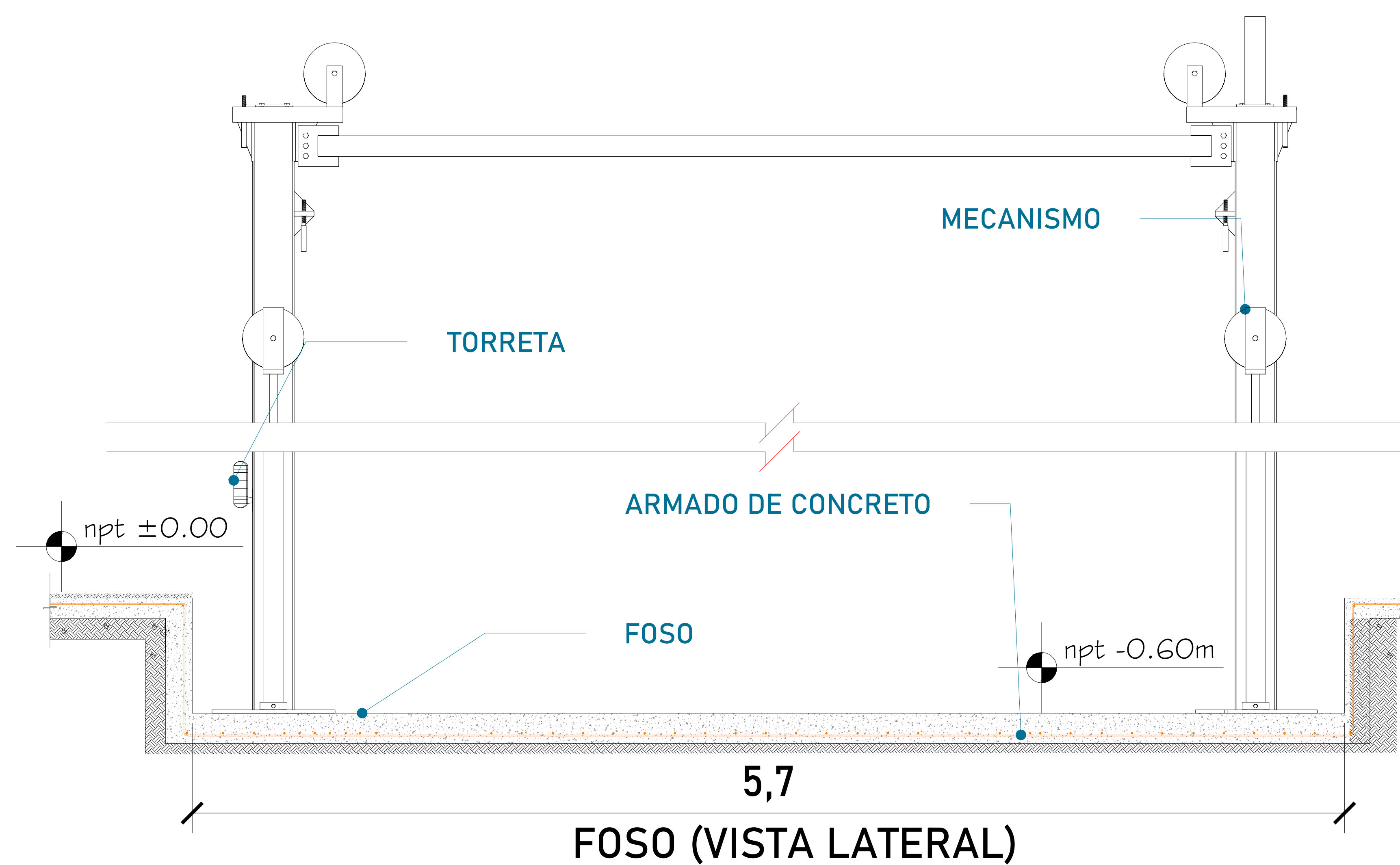
NOTA: LA PUERTA LLEVA SUS LIGUES, SE FIJA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR Y SOLDARÁ A PLACAS EN AHOGADAS EN FIRME DE CONCRETO DE DIMENSIONES. PLACAS CON DIMENSIÓN DE 47X25CM Y 43X25 CM



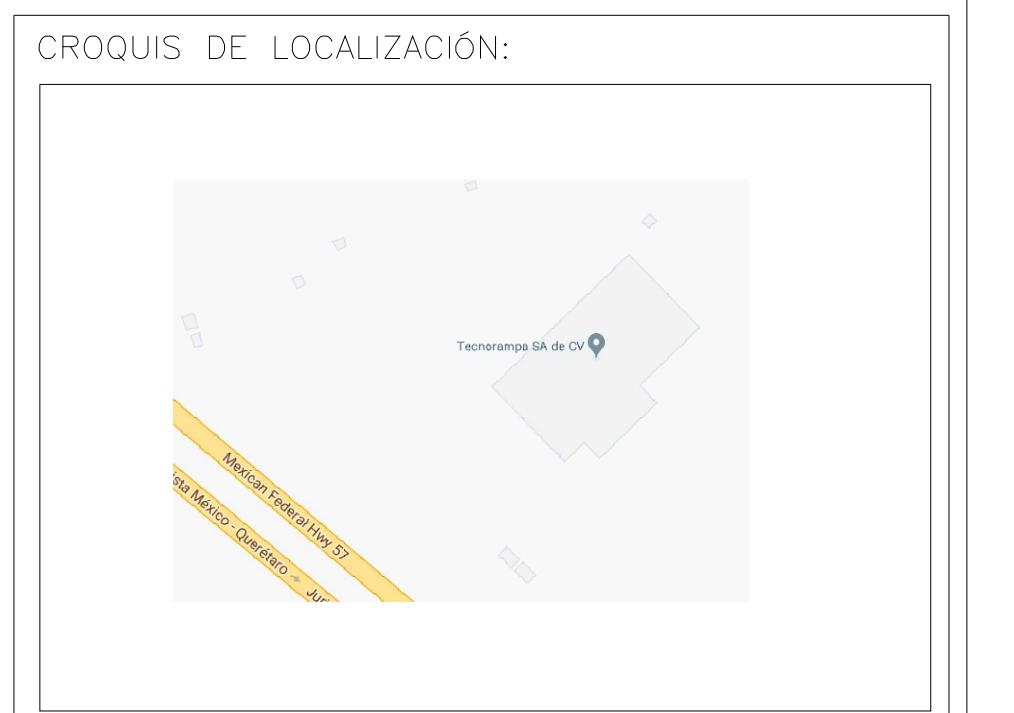
VISTA LATERAL

TABLA DE ACCESOS

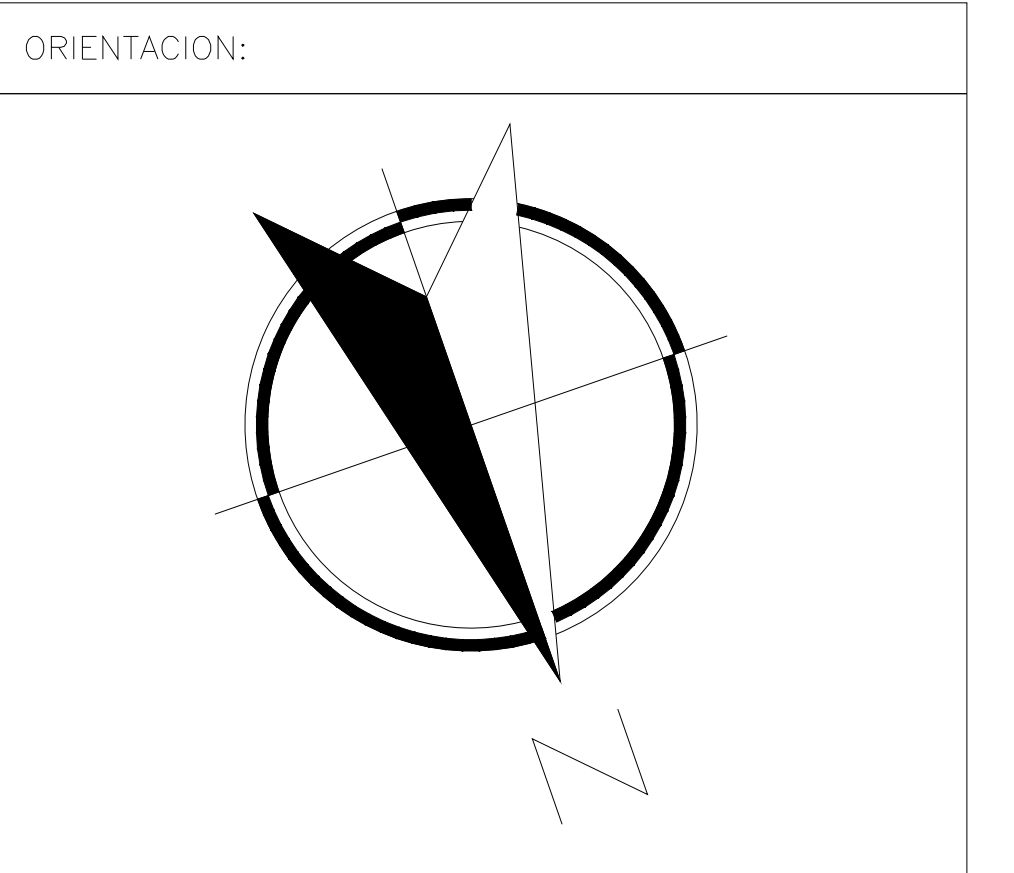
Acceso 1	S1, S2, S3
----------	------------



FOSO (VISTA LATERAL)



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	25/07/2023
1	SE AJUSTAN DETALLES DE HYDRAULIC DOOR	28/07/2023
2	CAMBIO FOSO, PLATAFORMA Y PUERTA HIDRAULICA	29/08/2023
3	CAMBIO FOSO Y PLATAFORMA	09/10/2023

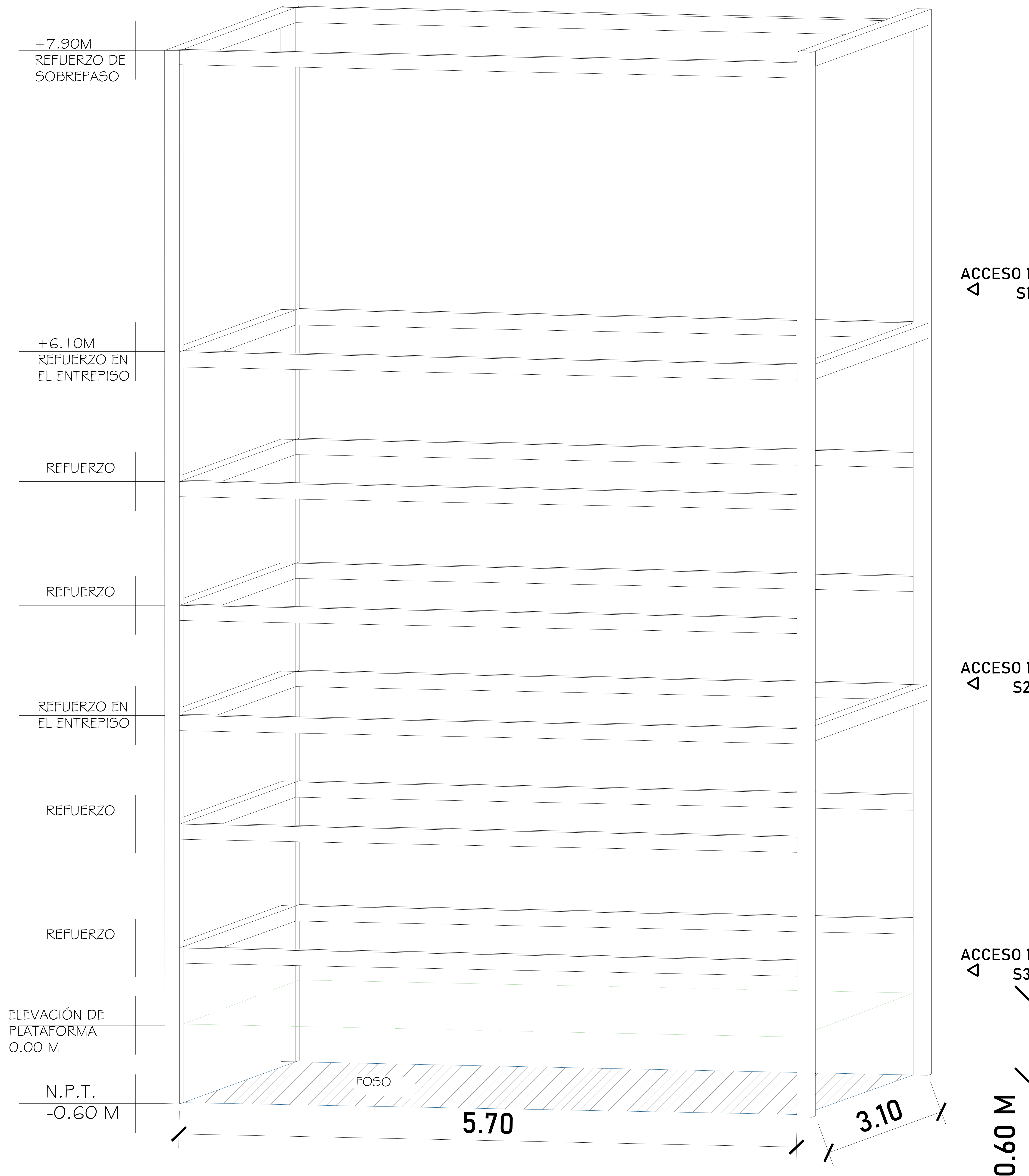
EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN ELEVADORES Y ESCALERAS

RAZÓN SOCIAL: JEANETTE AMIGA FARCA

VOBO: ARO. EVELIN ALVARADO

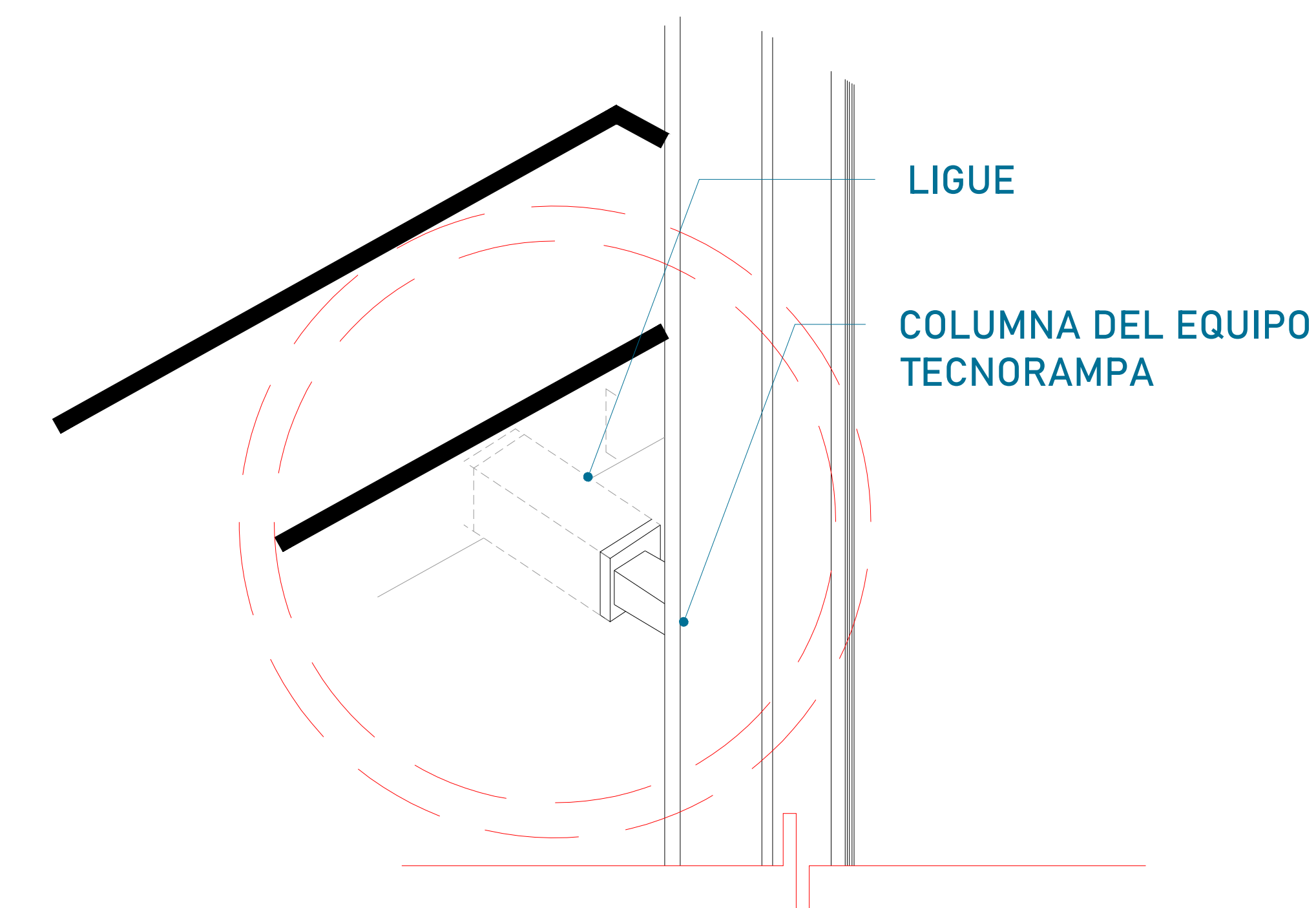
FECHA: 25/07/2023

PLANO: HUECO PARA EL ELEVADOR
ELEVADOR: AUTOS PLAT
CLAVE: A-2



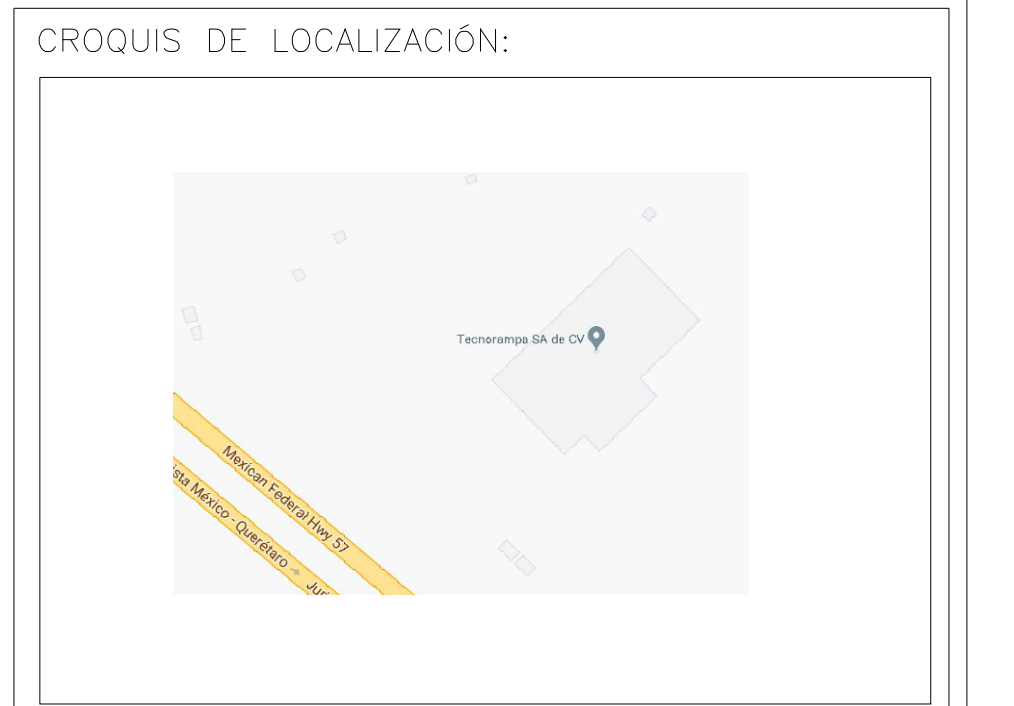
Para la estabilidad del equipo Tecnorampa, deberá ser anclado a un cierto número de refuerzos, estos serán de acuerdo al recorrido del equipo y a los distintos niveles que se tengan. En la última estación nuestras columnas tienen un sobrepaso de 1.80m por lo tanto se solicita un refuerzo a esa altura.

La estructura de PTR 4"x 4" no está considerada dentro del foso, por lo tanto el área de 5.70m x 3.10m deberá quedar libre para la instalación del equipo. Se solicita que esta estructura vaya ligada a la estructura del edificio.

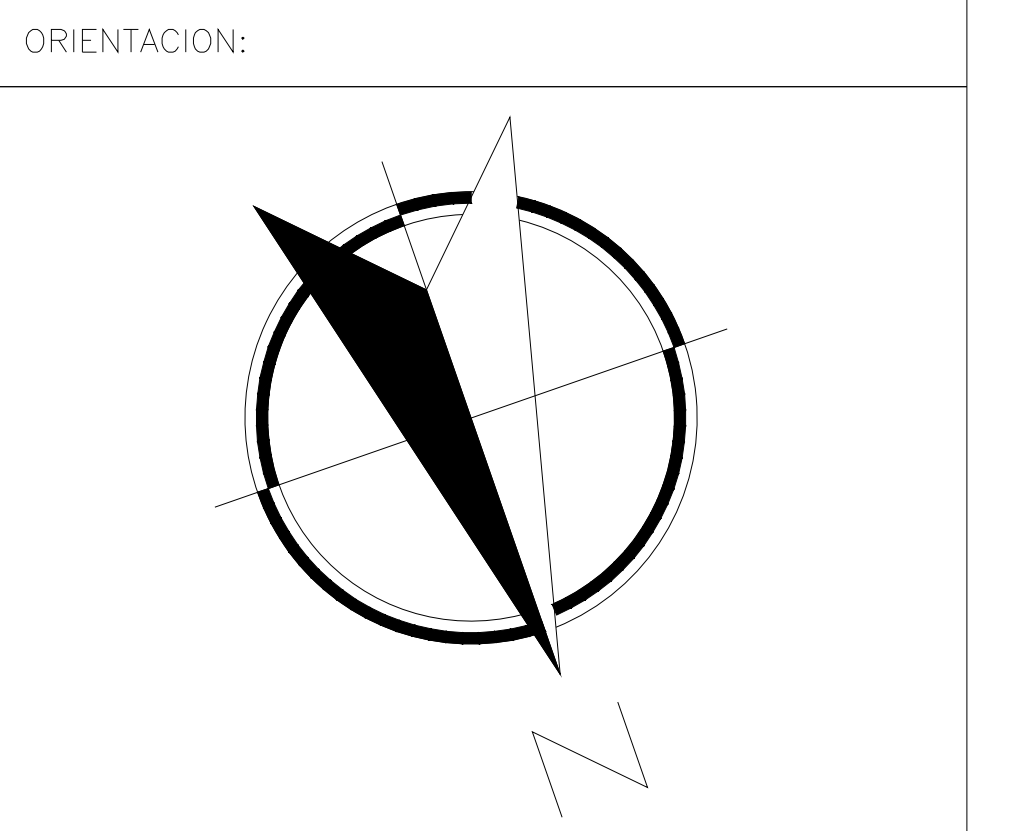


Las columnas del equipo Tecnorampa se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

ALTURA DE COLUMNAS	
Foso	0.60m
Recorrido	6.10m
Sobrepaso	1.80m
Suma	8.50m



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	25/07/2023
1	SE AJUSTAN DETALLES DE HYDRAULIC DOOR	28/07/2023
2	CAMBIO FOSO, PLATAFORMA Y PUERTA HIDRÁULICA	29/09/2023
3	CAMBIO FOSO Y PLATAFORMA	09/10/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
Elevadores en Tecnología y Seguridad

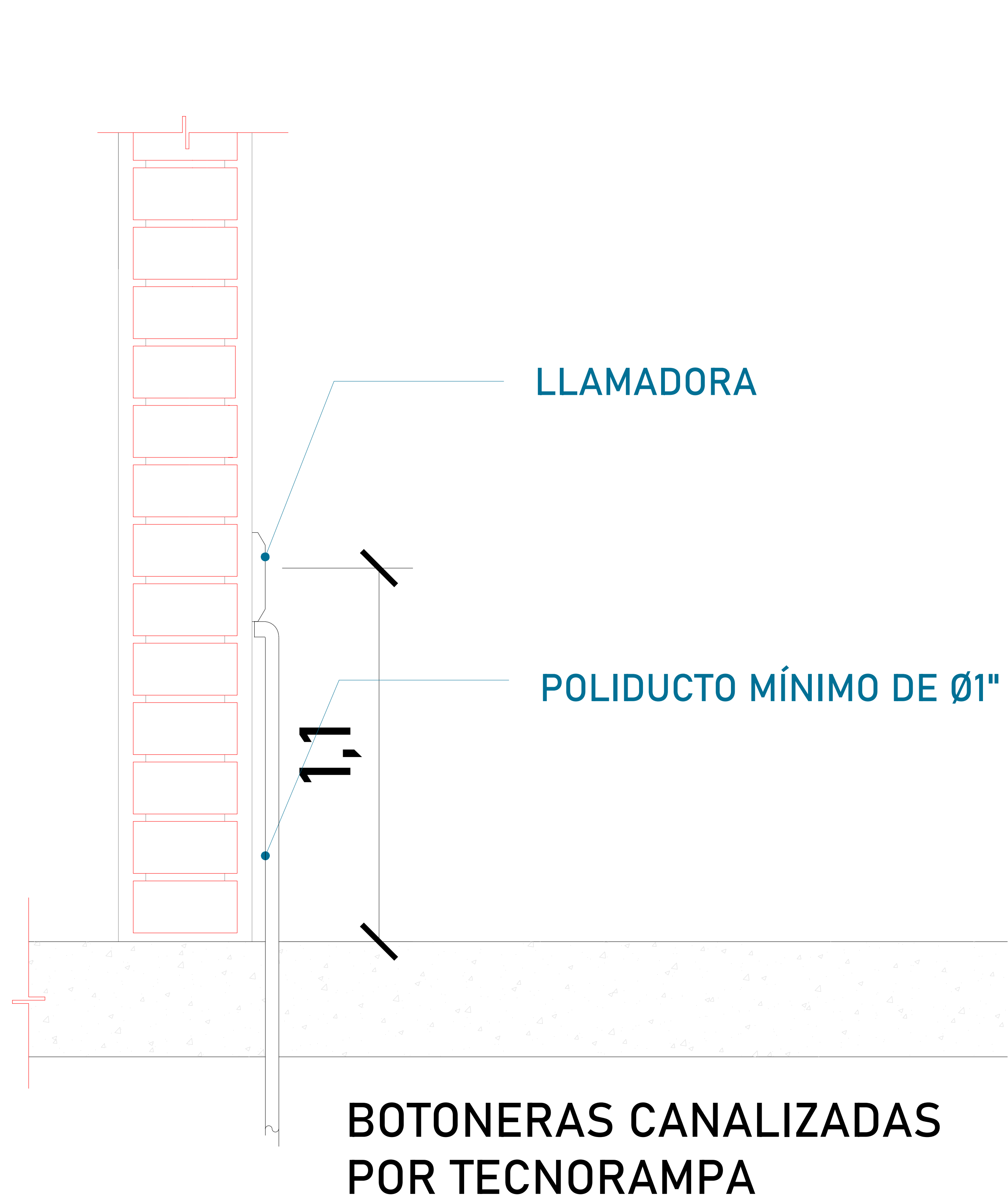
RAZÓN SOCIAL: JEANETTE AMIGA FARCA

VOBO: ARO. EVELIN ALVARADO

FECHA: 25/07/2023 ELEVADOR: AUTOS PLAT

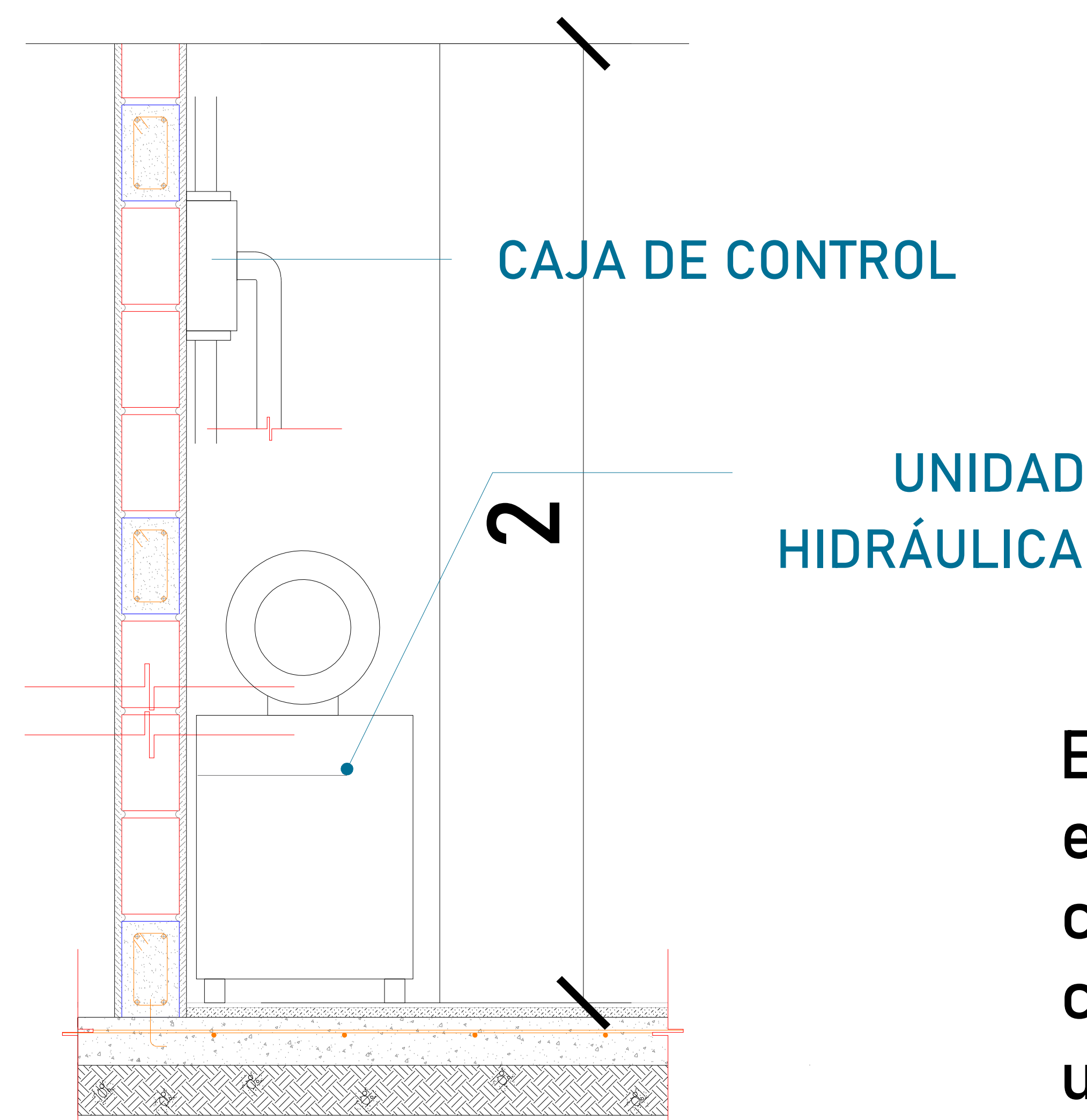
PLANO: RECORRIDO DEL ELEVADOR CLAVE: A-3

NOMENCLATURA DE BOTONERAS: S1, S2, S3



BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA

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

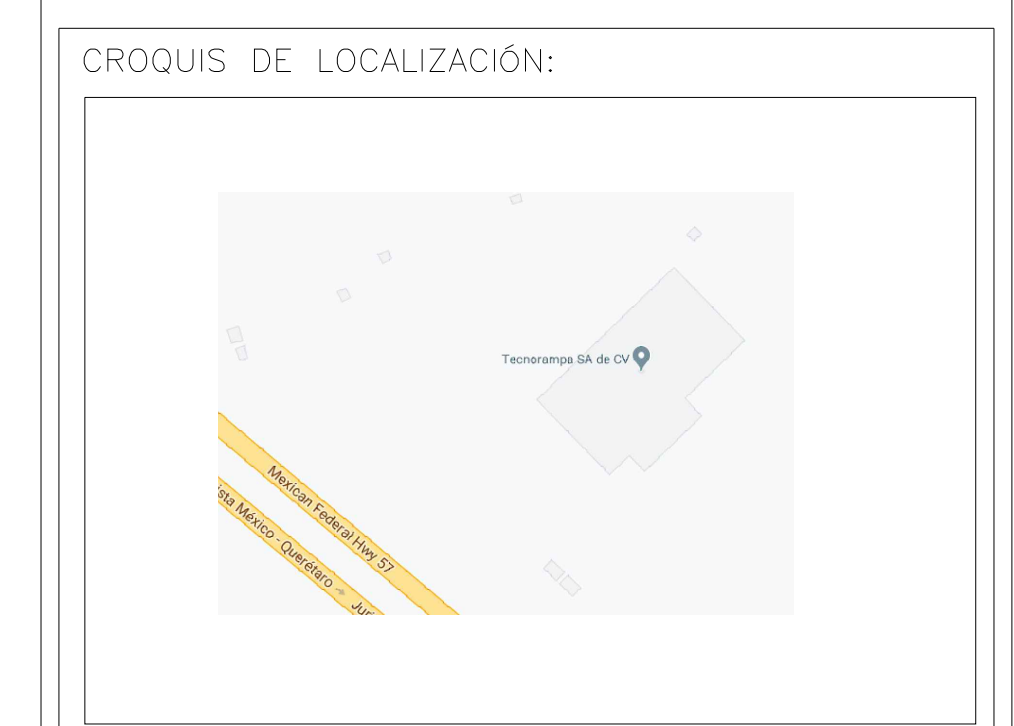


DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 10HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27
WATSS DE CONSUMO	7.4 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68
RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAJE	230 VAC+/-8%

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 1.15mx0.65mx2.00m para su resguardo.

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 50 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

*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

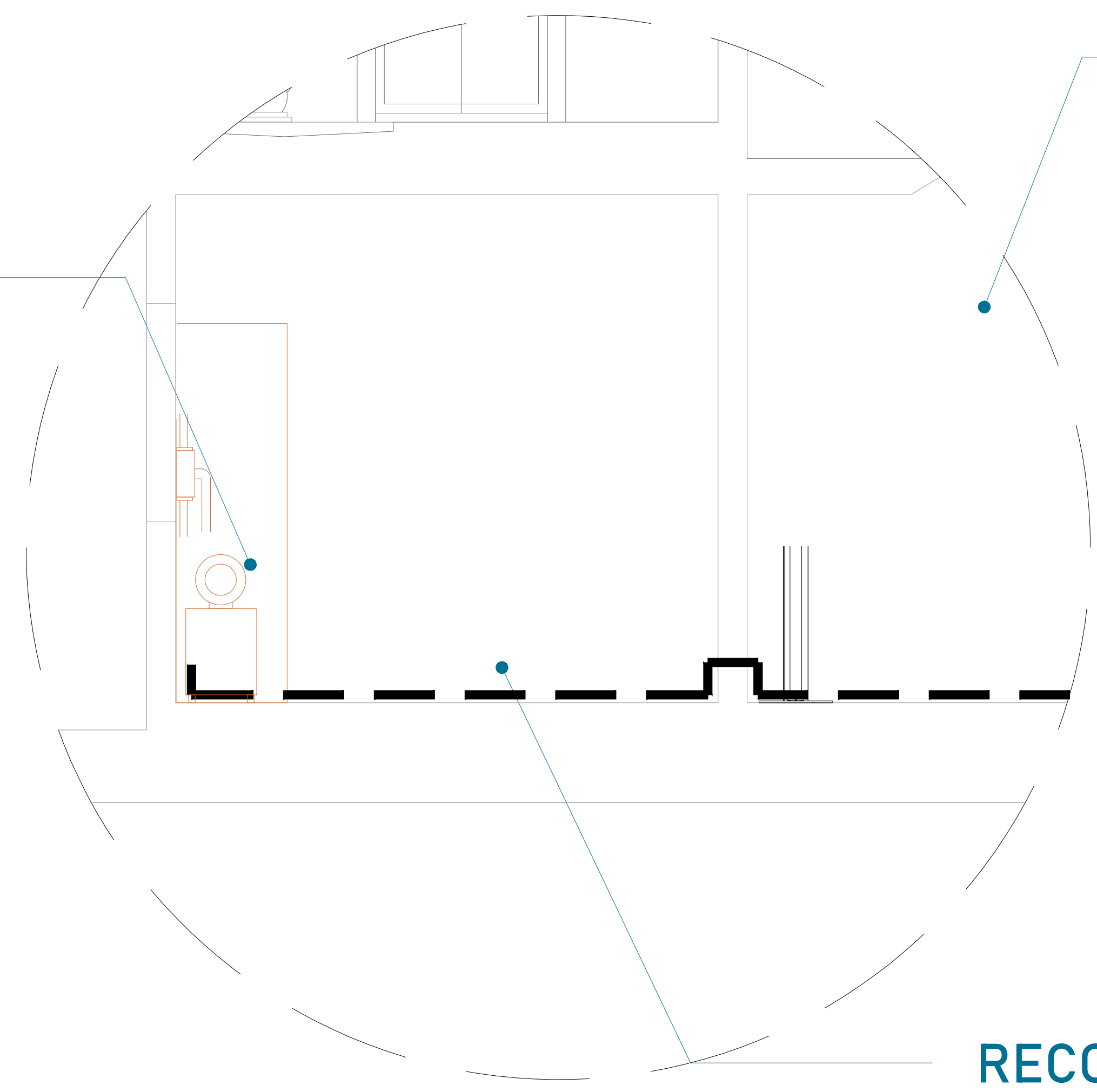


NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA SE AJUSTAN DETALLES DE	25/07/2023
1	HIDRÁULIC, DOORS	28/07/2023
2	CAMBIO FOSO, PLATAFORMA Y PUERTA HIDRÁULICA	29/08/2023
3	CAMBIO FOSO Y PLATAFORMA	09/10/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
 RAZÓN SOCIAL: JEANETTE AMIGA FARCA
 VOBO: ARO. EVELIN ALVARADO
 FECHA: 26/07/2023
 ELEVADOR: AUTOPLAT
 PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS
 CLAVE: A-4

UNIDAD HIDRÁULICA

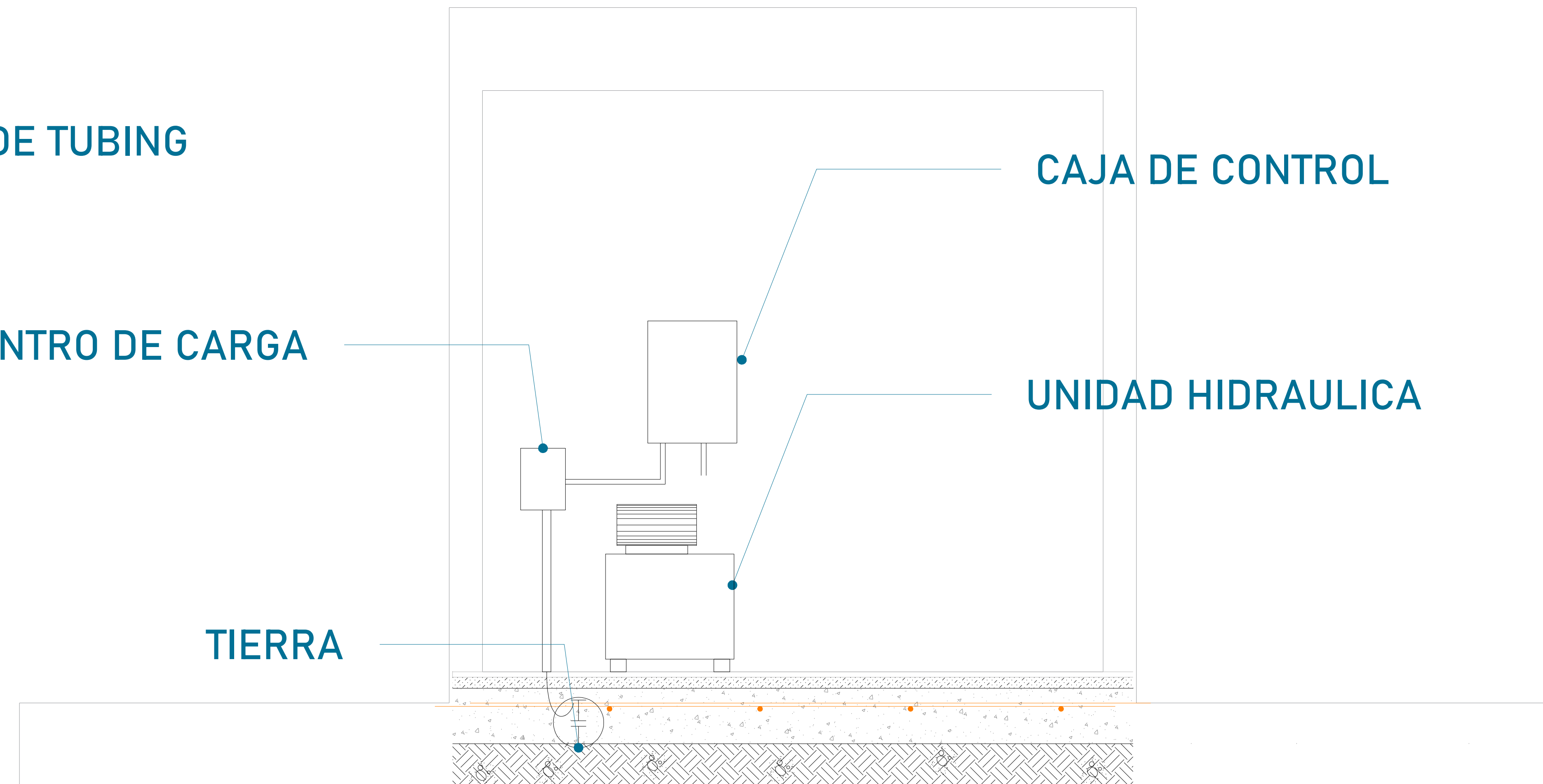


EQUIPO TECNORAMPA

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.

RECORRIDO DE TUBING

CENTRO DE CARGA



CAJA DE CONTROL

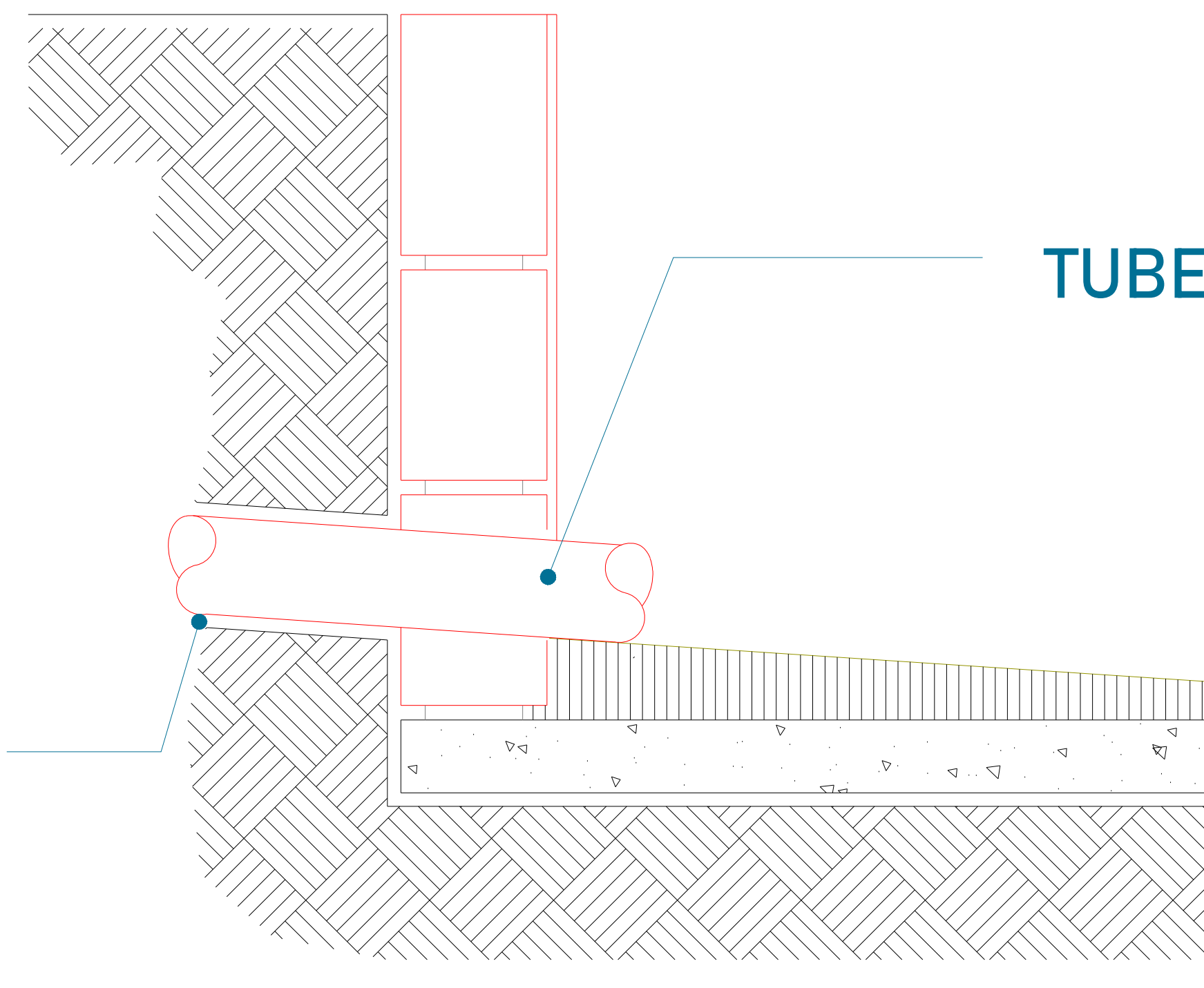
UNIDAD HIDRAULICA

TIERRA

La imagen es solamente ilustrativa.

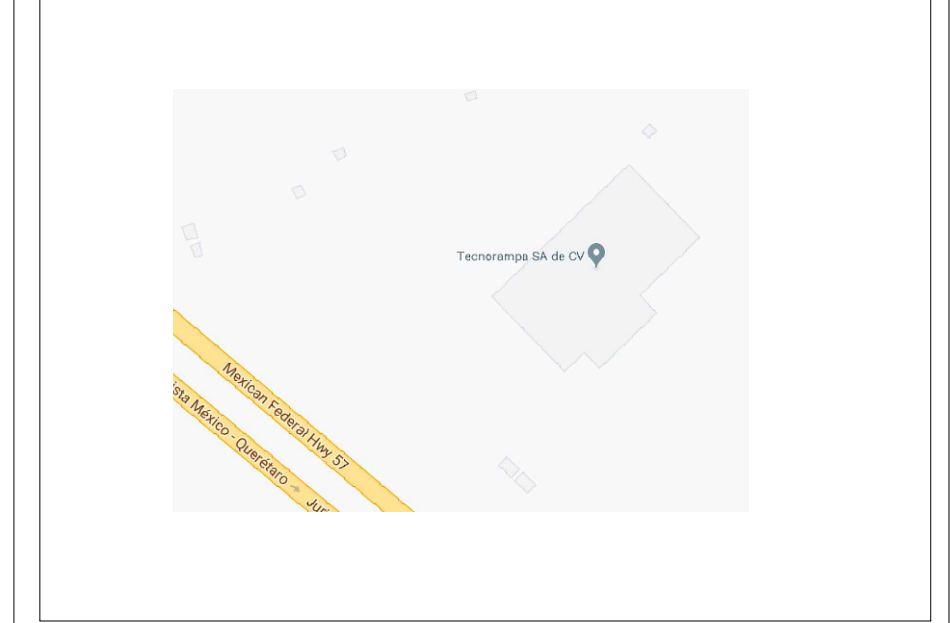
Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica se solicita que este motor este lo mas cerca posible del equipo, por lo tanto se solicita al cliente tener un ducto de 3" para poder pasar ahí el tubing y los cables para la botoneras

DUCTO DE 3"



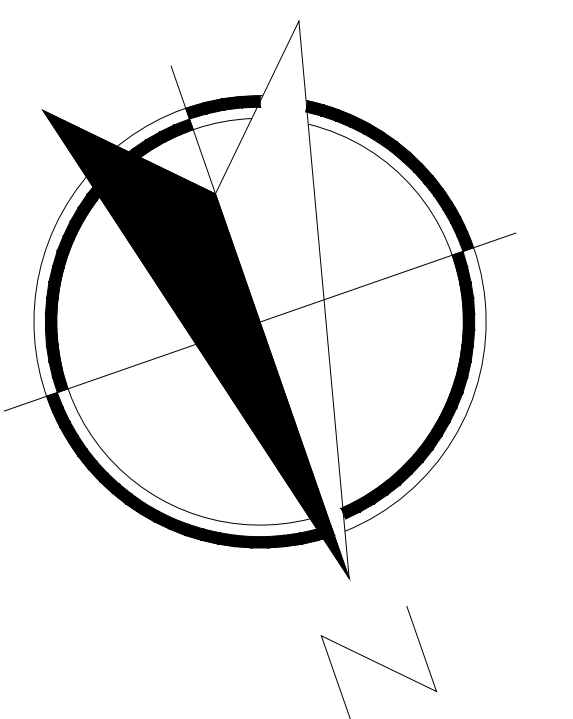
TUBERIA DE CABLEADO ELÉCTRICO
TUBING

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	LIBERACION DE GUIA MECANICA	25/07/2023
1	SE AJUSTAN DETALLES DE UNIDAD HIDRAULICA, DOSES Y PUERTA HIDRAULICA	28/07/2023
2	CAMBIO FOSO, PLATAFORMA Y PUERTA HIDRAULICA	29/08/2023
3	CAMBIO FOSO Y PLATAFORMA	09/10/2023

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

RAZÓN SOCIAL:
JEANETTE AMIGA FARCA

VOBO: ARO. EVELIN ALVARADO

FECHA: 26/07/2023 ELEVADOR: AUTOPLAT

PLANO: DUCTO Y UNIDAD HIDRAULICA CLAVE: A-5

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 en sitio para ingresar con el equipo al lugar de instalación.

PRECAUCIONES

No operar el elevador cuando exista fuga de fluido hidráulico.

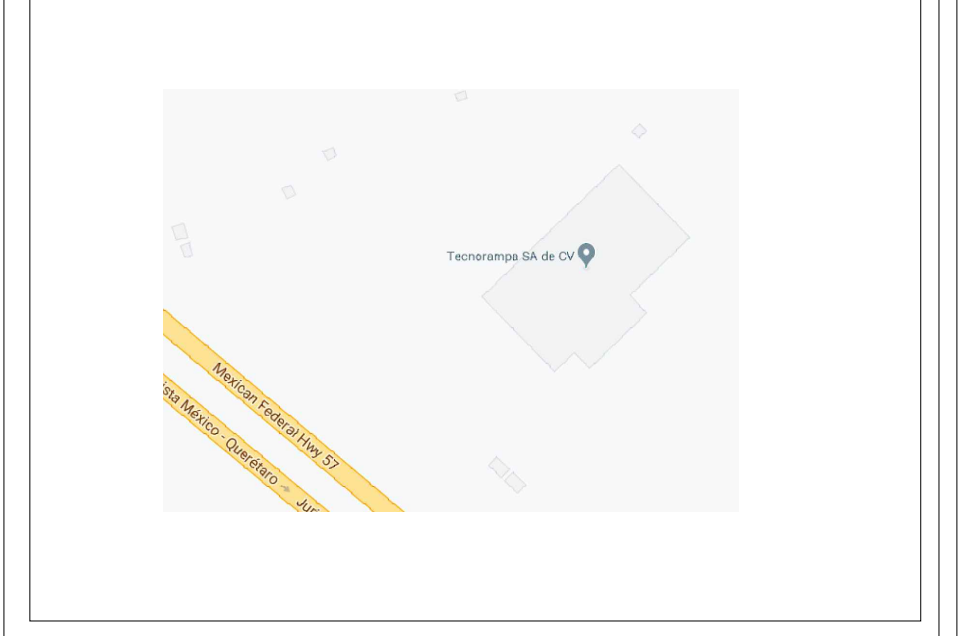
Respetar las indicaciones sin sobrepasar su capacidad de peso 3,500 kg.

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.

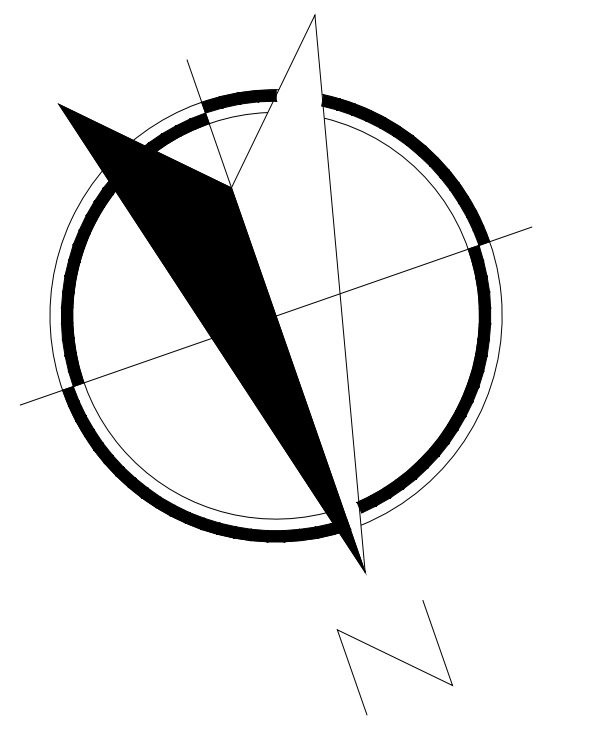
No operar el elevador en caso de que los cables de acero se encuentren deshilados.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	LIBERACION DE GUIA MECANICA	25/07/2023
1	SE AJUSTAN DETALLES DE HIDRAULICO, DOOS	28/07/2023
2	CAMBIO FOSO, PLATAFORMA Y PUERTA HIDRAULICA	29/08/2023
3	CAMBIO FOSO Y PLATAFORMA	09/10/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
Especialista en Tecnología y Seguridad

RAZON SOCIAL :
JEANETTE AMGA FARCA

VOBO: VENDEDOR:
ARO. EVELIN ALVARADO

FECHA: 26/07/2023 ELEVADOR: AUTOPLAT

PLANO: COMPLEMENTOS CLAVE: A-6