

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

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR DISCAPACITADOS -
SEMICOMPLETA

CARGA 500 KG

RECORRIDO: 5.11 M

ESTACIONES: 2

UNIDAD HIDRÁULICA: 3HP

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA

RAZON SOCIAL: CASINO JALAPEÑO

NO. DE CLIENTE: 30451 - 23632

FECHA: 07/11/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

EQUIPO: SILVER METALLIC

ACABADOS: CRISTAL CLARO, CRISTAL ESMERILADO

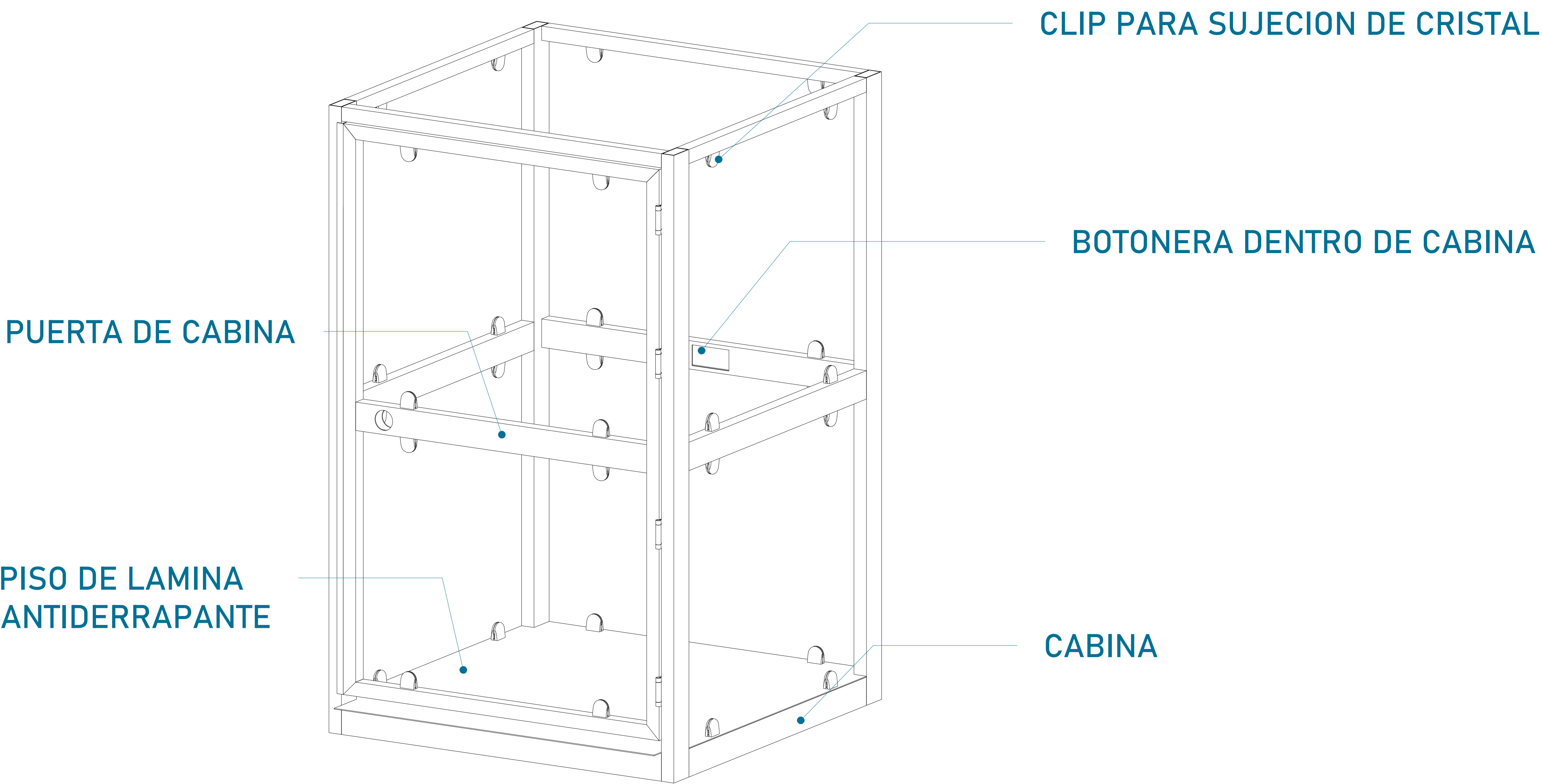
TIPO DE ALIMENTACION

BIFÁSICA 220 VAC

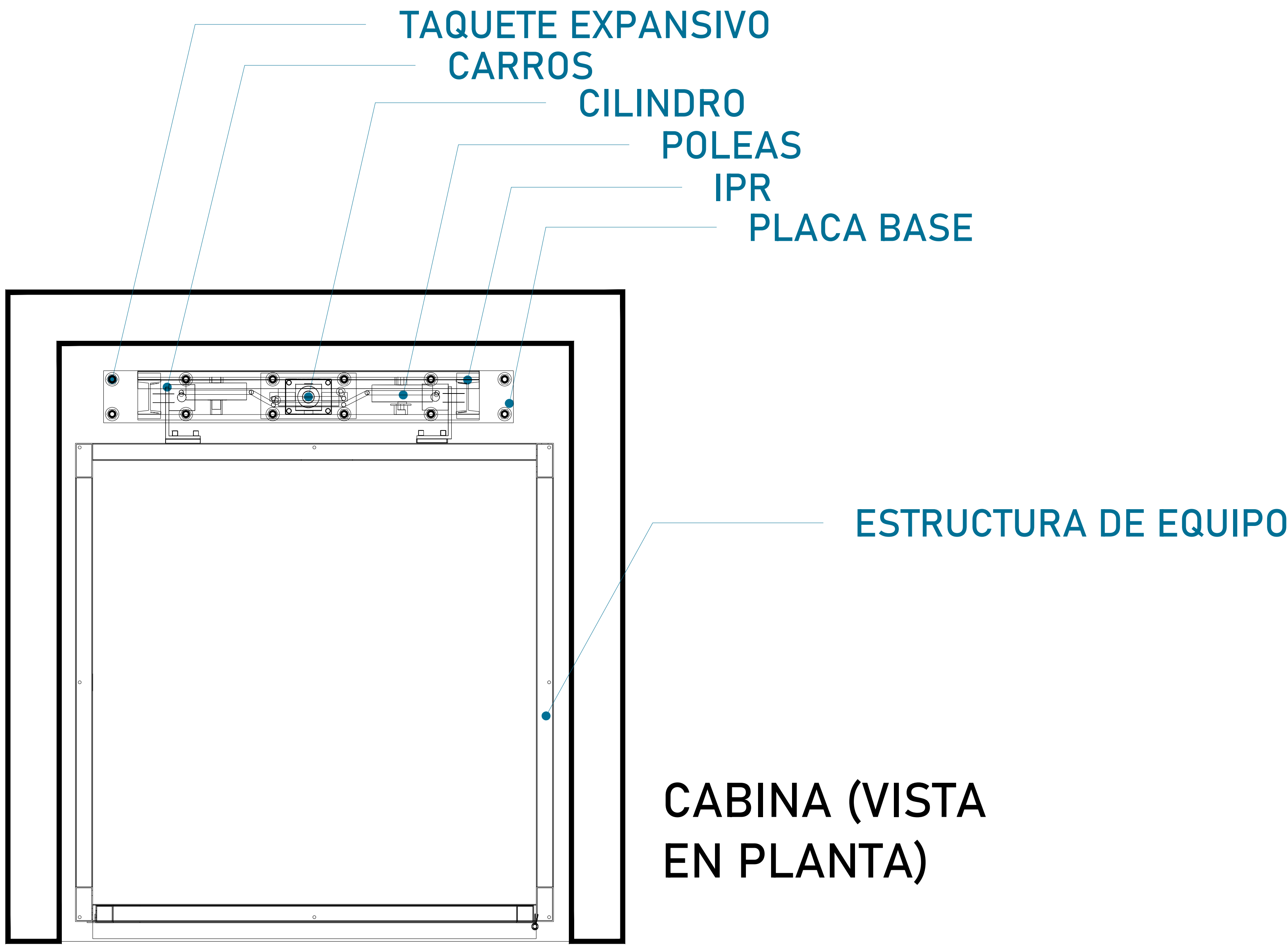
TUBERIA - DELGADA

COMPLEMENTOS

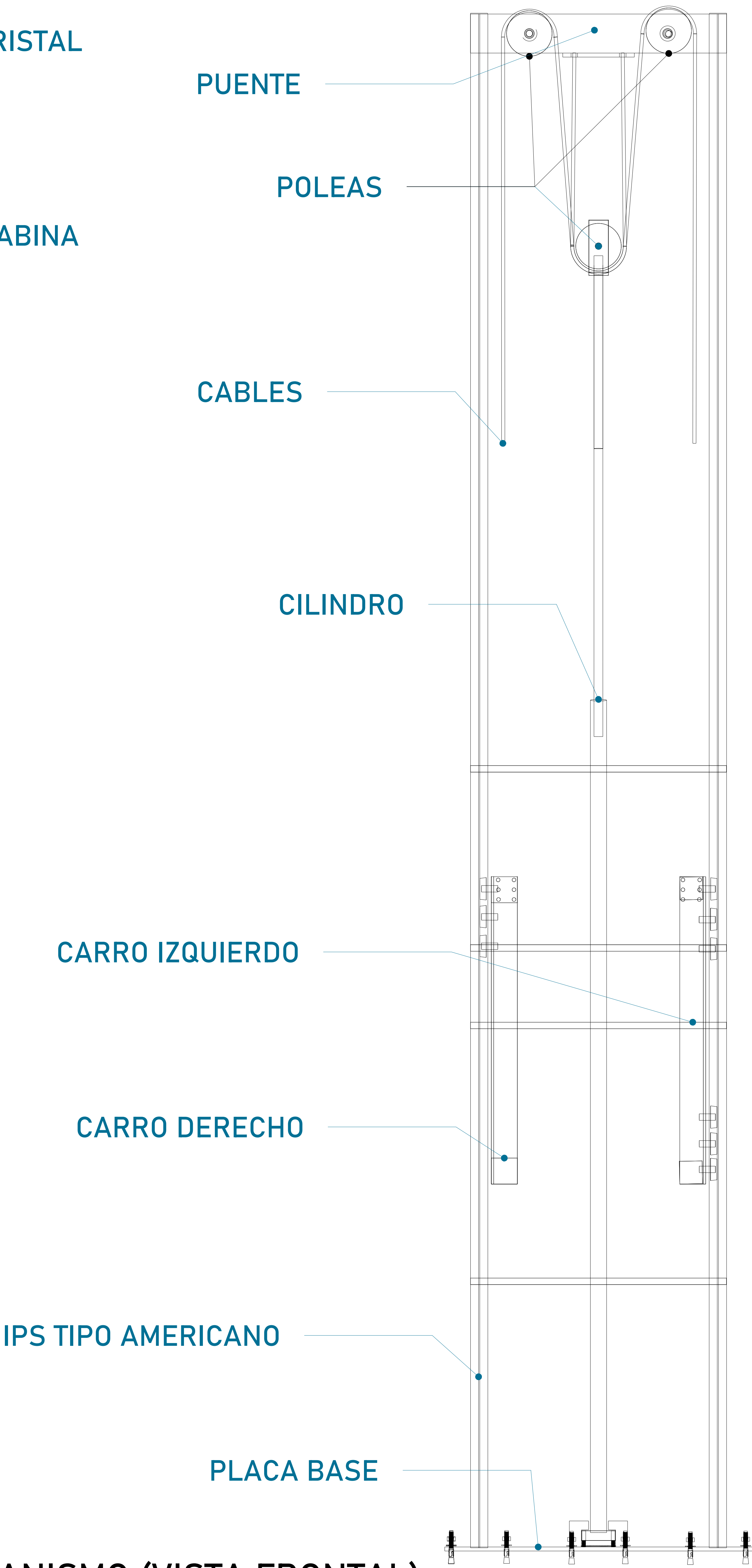
- DESCARGA A LAS 04:00 A.M.
- LLEVAR CARTÓN Y LONAS ANTICHISPAS
- CRISTAL CLARO SOLO EL SUPERIOR DE LA PUERTA
- PANEL DE SEGURIDAD EN BRAILE



CABINA (VISTA EN ISOMETRICO)



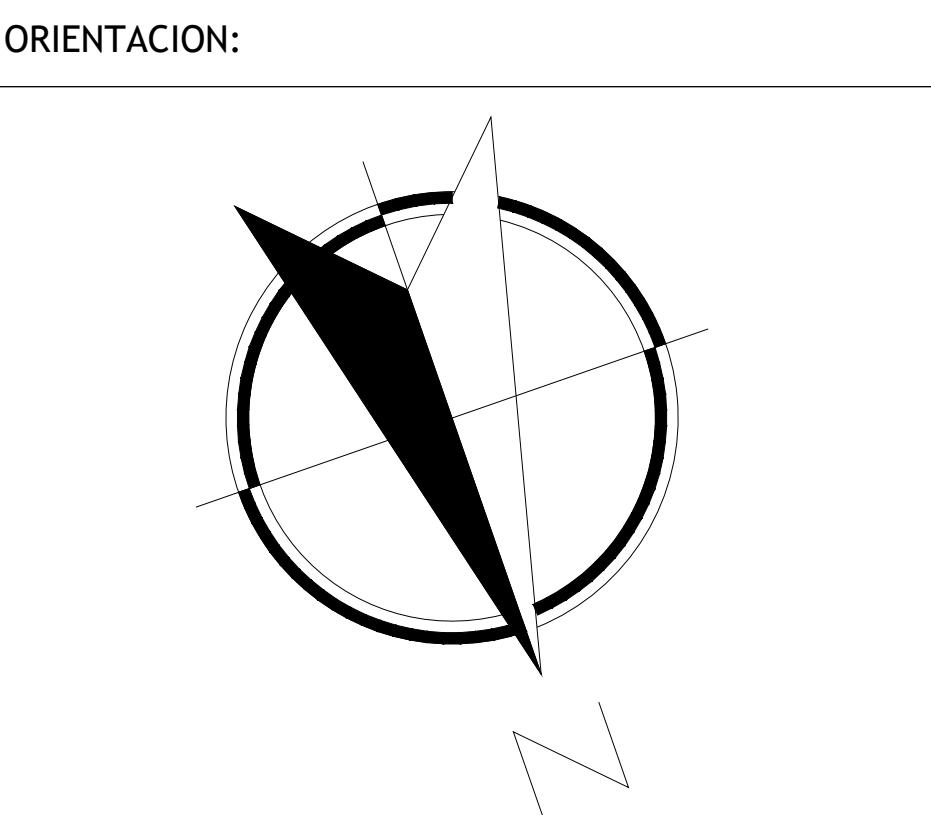
CABINA (VISTA EN PLANTA)



MECANISMO (VISTA FRONTAL)



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	07/11/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
EMPRESA EN TRANSICIÓN Y DESARROLLO

RAZÓN SOCIAL :
CASINO JALAPEÑO

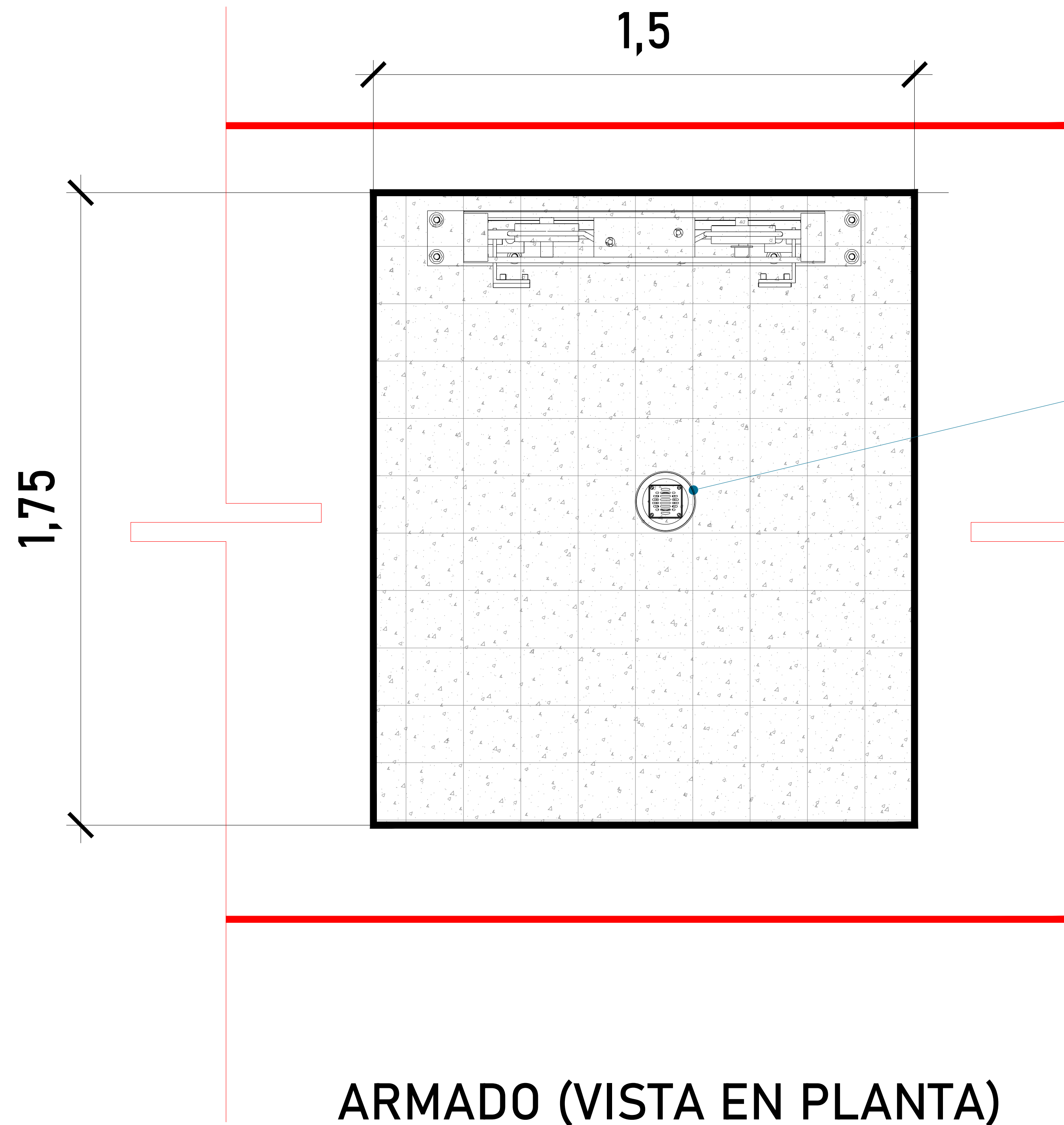
VOBO: VENDEDOR:
ARO. SALVADOR SILVA

FECHA: 07/11/2023 ELEVADOR:

PLANO: DESCRIPCIÓN DE PARTES CLAVE: A-1

Firme de concreto con una resistencia de F' C= 250 kg/cm².
Malla electrosoldada de 6.6.10.10 después de los 10cm

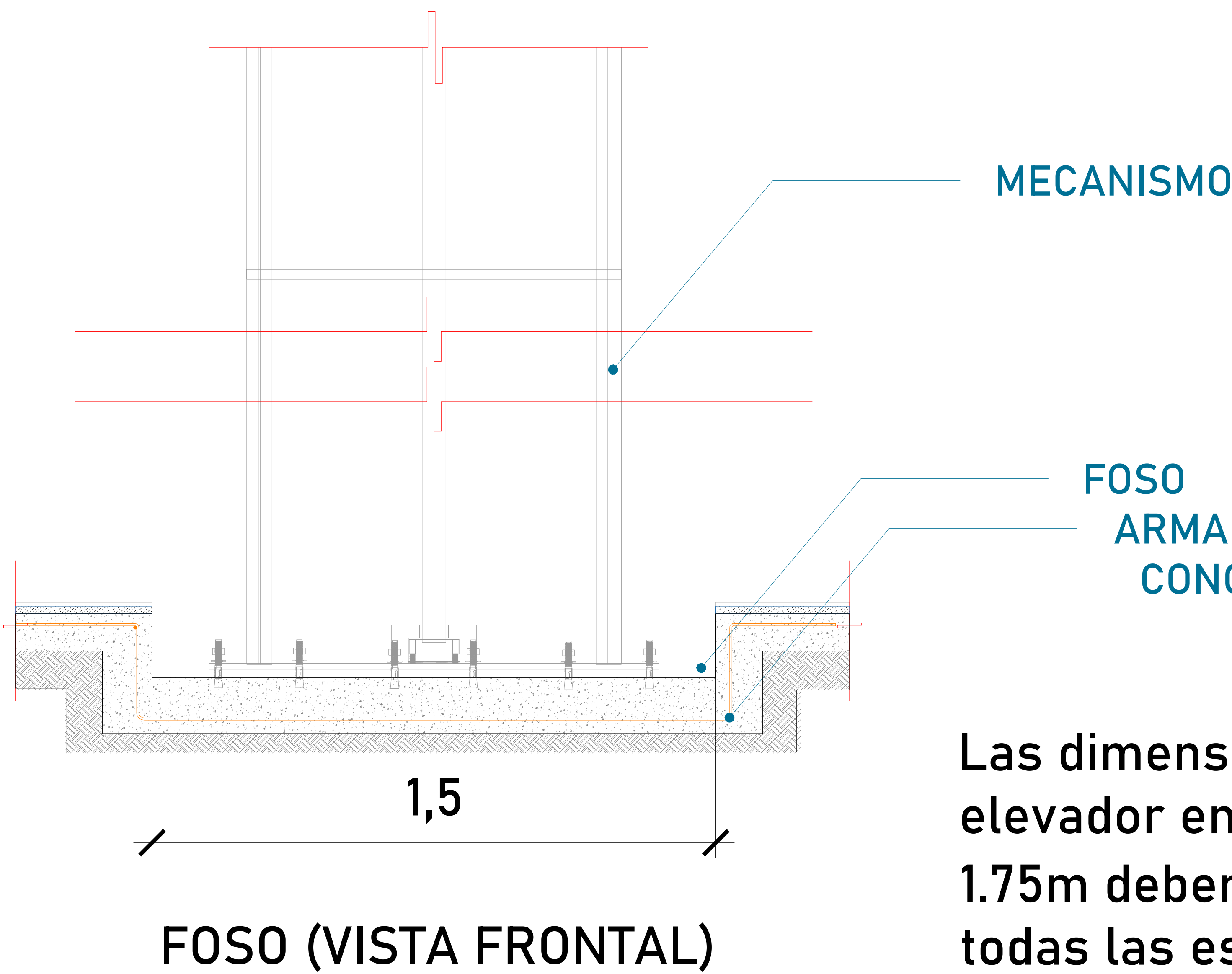
OBRA CIVIL POR PARTE DEL CLIENTE



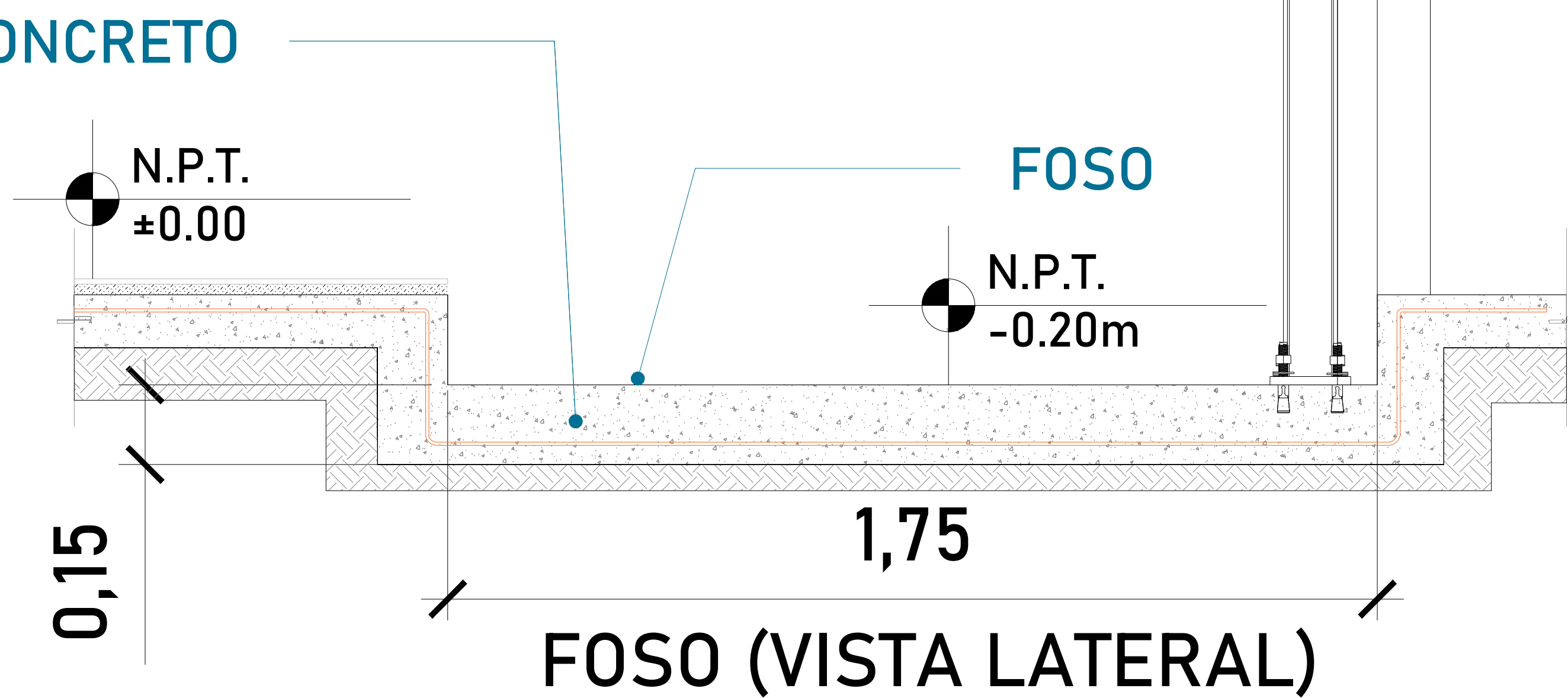
Por motivos de seguridad ante posibles acumulaciones de agua se recomienda la instalación de una salida de drenaje (coladera)

ALTURA DE COLUMNAS

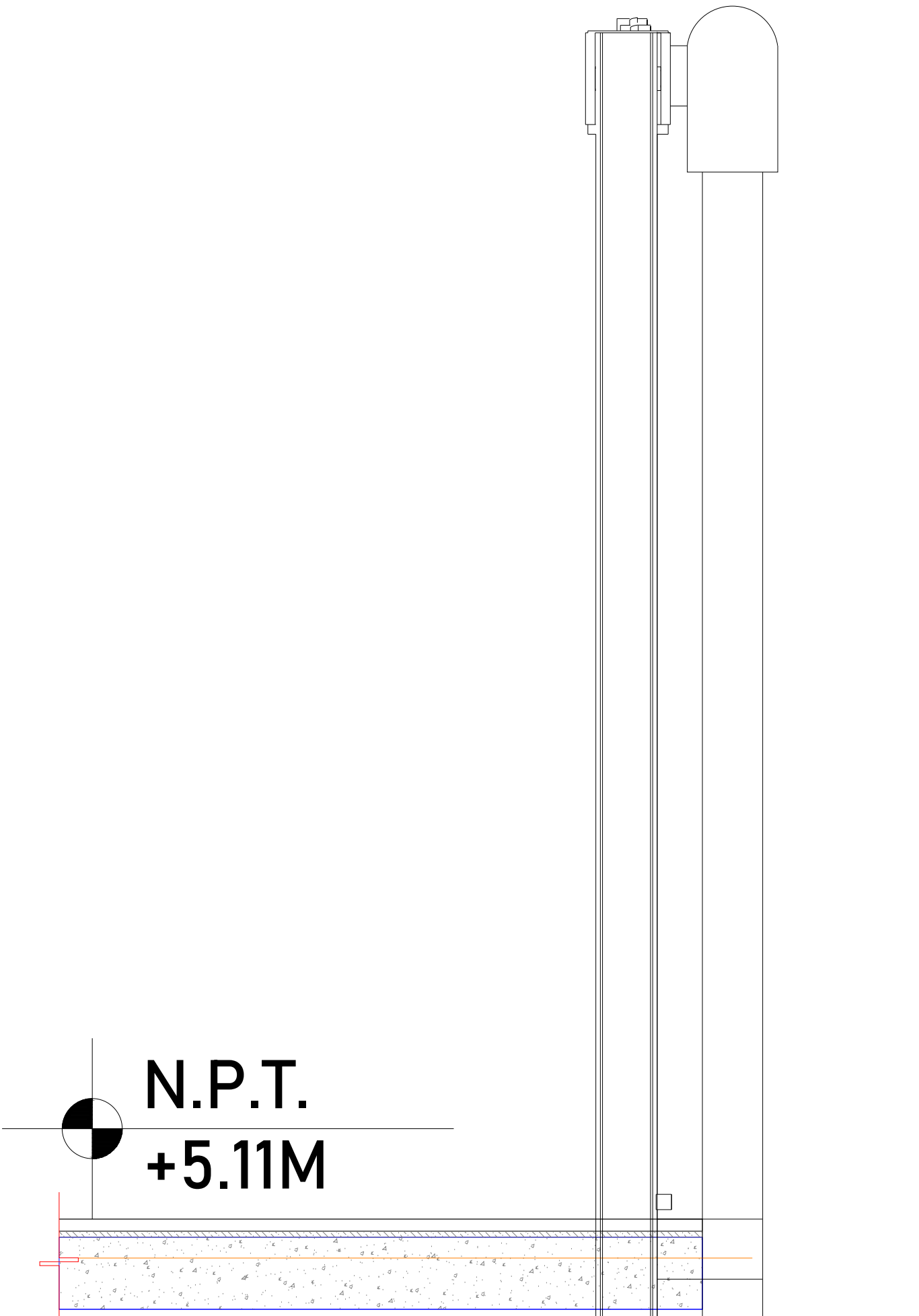
Foso	0.20m
Recorrido	5.11m
Sobre paso	1.80m
Total	7.11m



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



N.L.B.L.
+



MECANISMO

N.P.T.
+5.11M

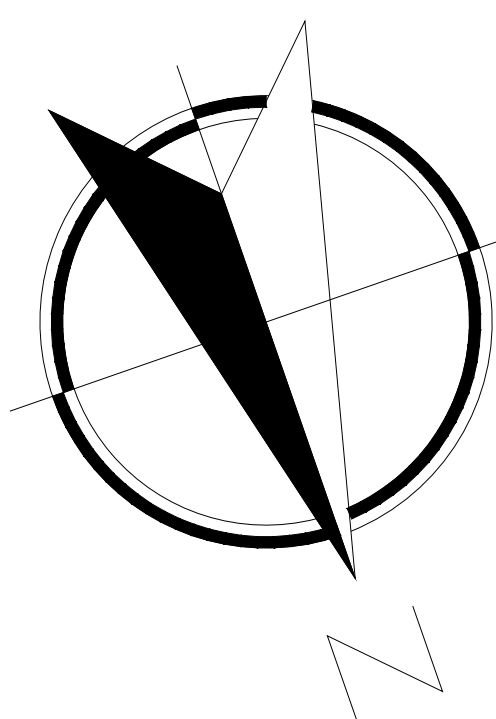
FOSO
N.P.T.
-0.20m

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:

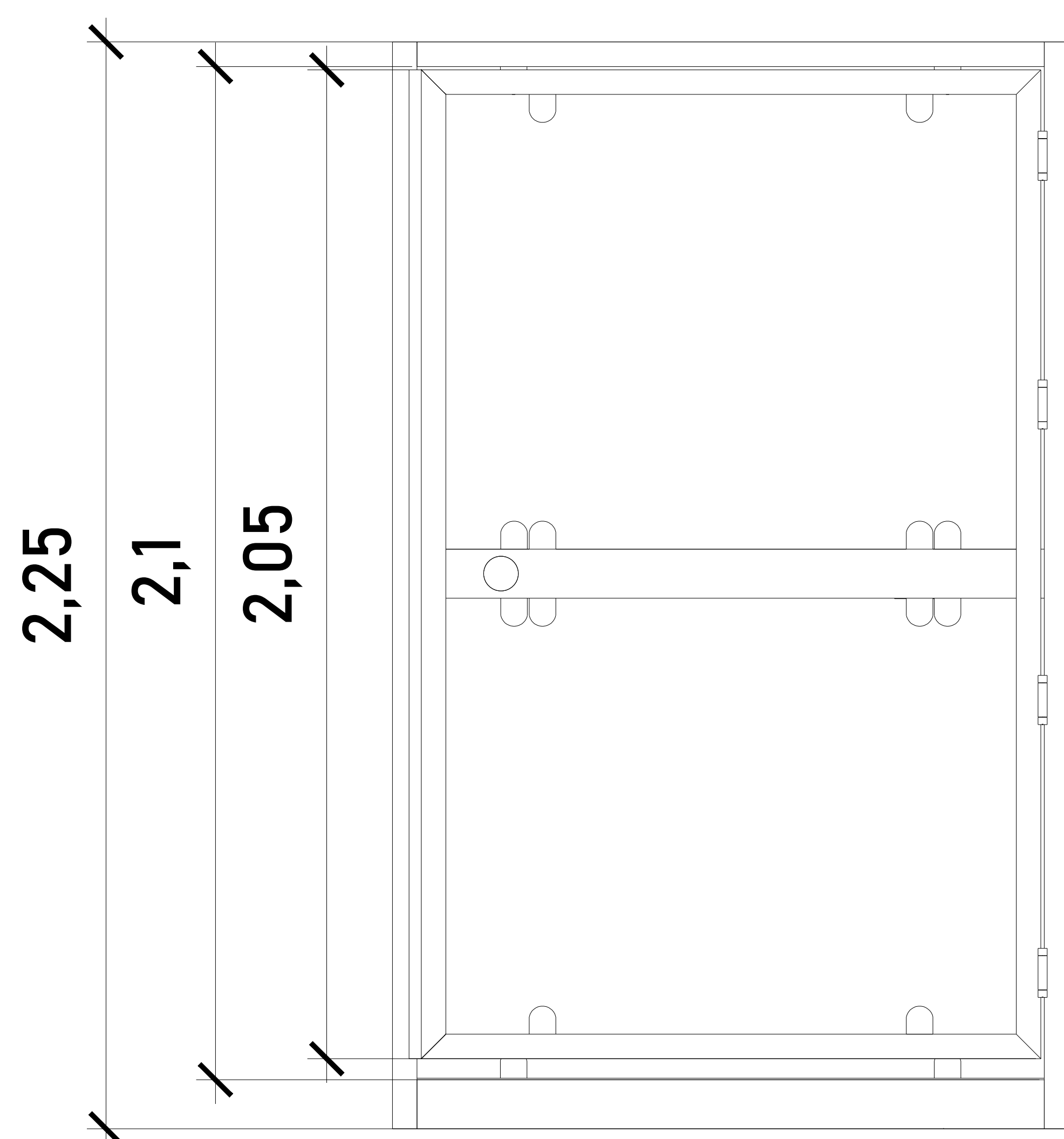


NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	07/11/2023

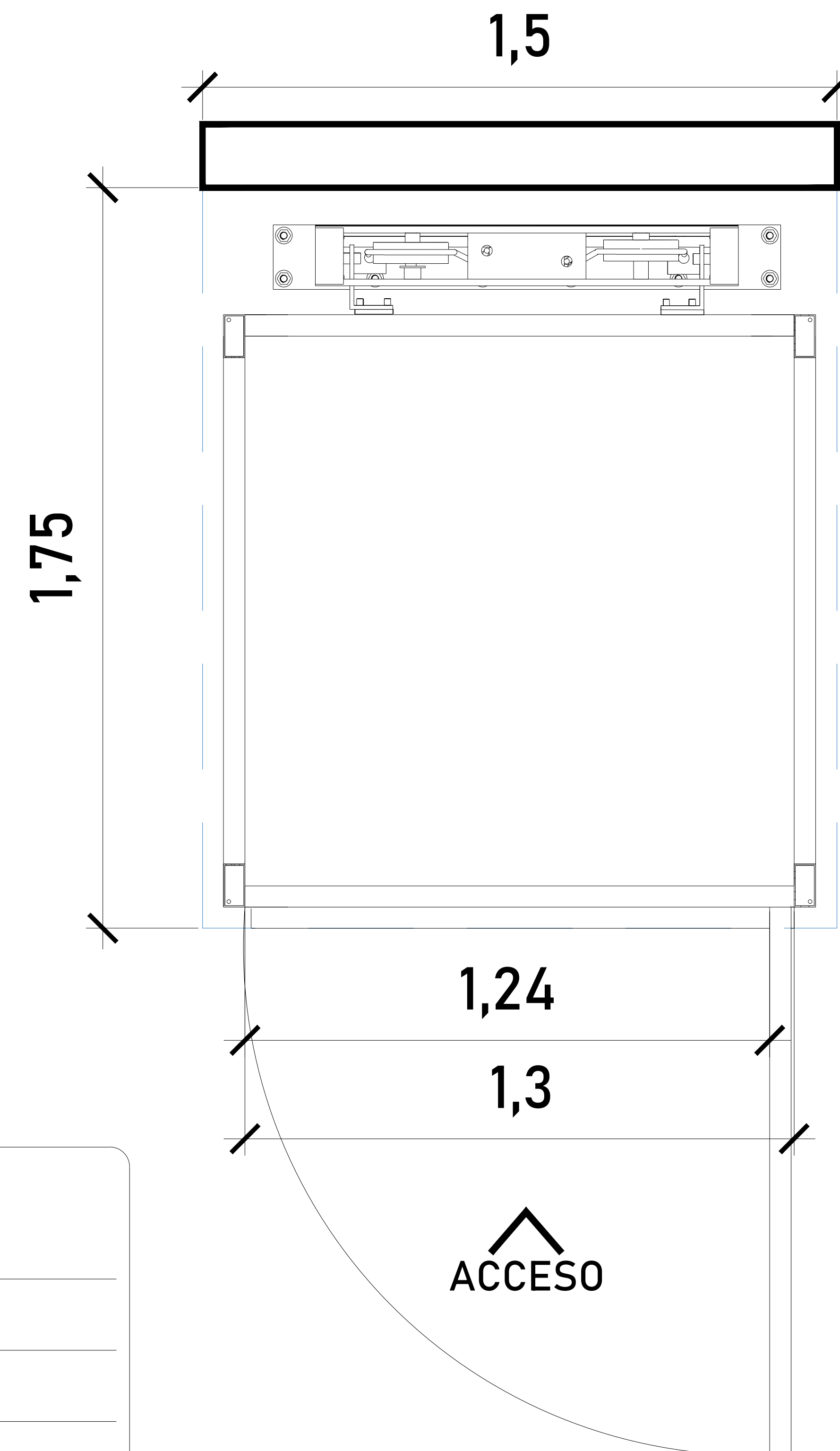
EMPRESA:	TecnoRampa EMPRESA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS
RAZÓN SOCIAL:	CASINO JALAPEÑO
VOBO:	VENDEDOR: ARO. SALVADOR SILVA
PLANO:	FECHA: 07/11/2023
HUECO PARA EL ELEVADOR	ELEVADOR: 0300. SEMI
	CLAVE: A-2



CABINA (VISTA EN FRONTAL)

ALTURAS DEL EQUIPO:

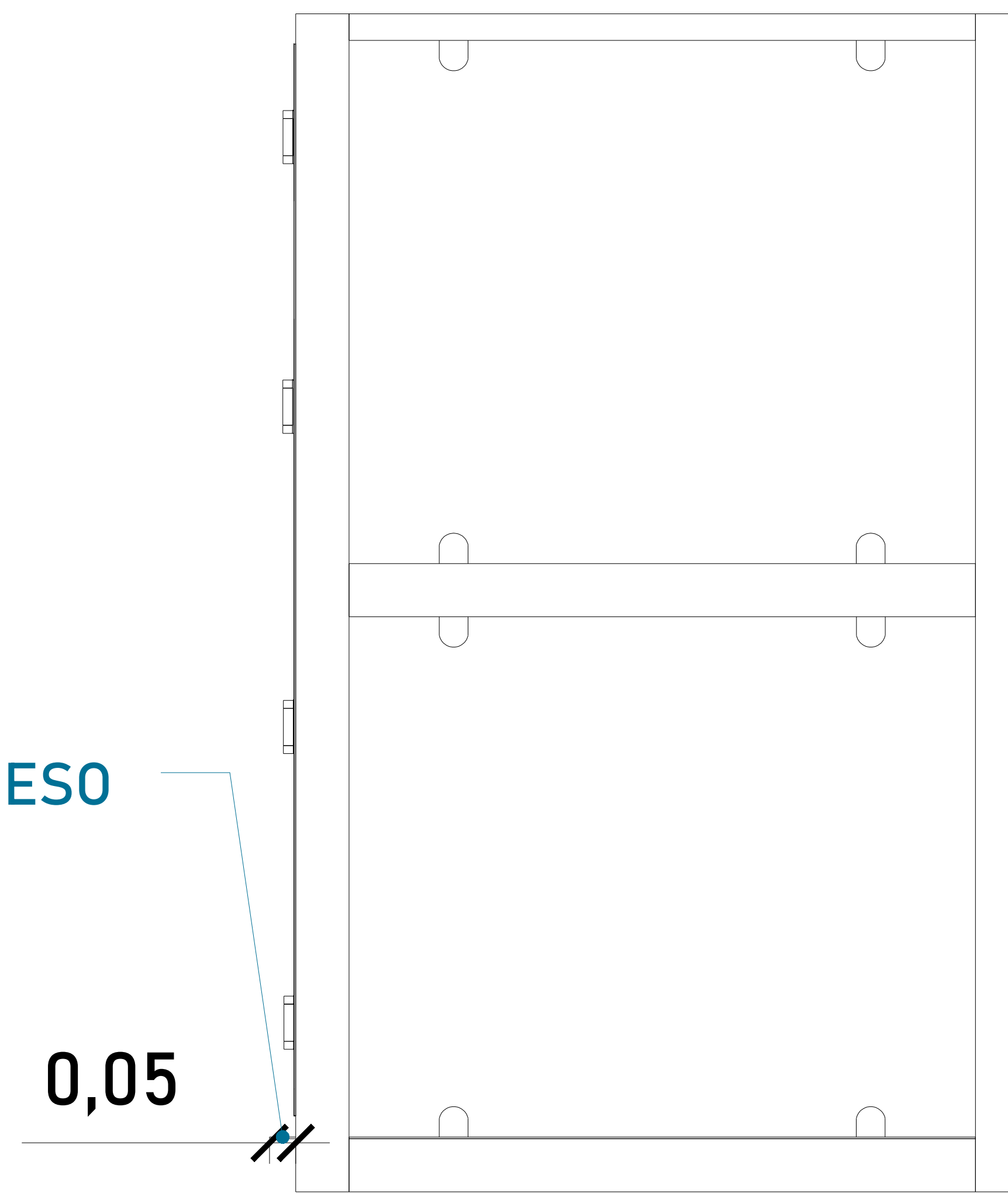
ALTURA CABINA	2.25 M
ALTURA DE PUERTA	2.05 M
ALTURA INT. DE CABINA	2.10 M



PESTAÑA DE ACCESO

ACCESO

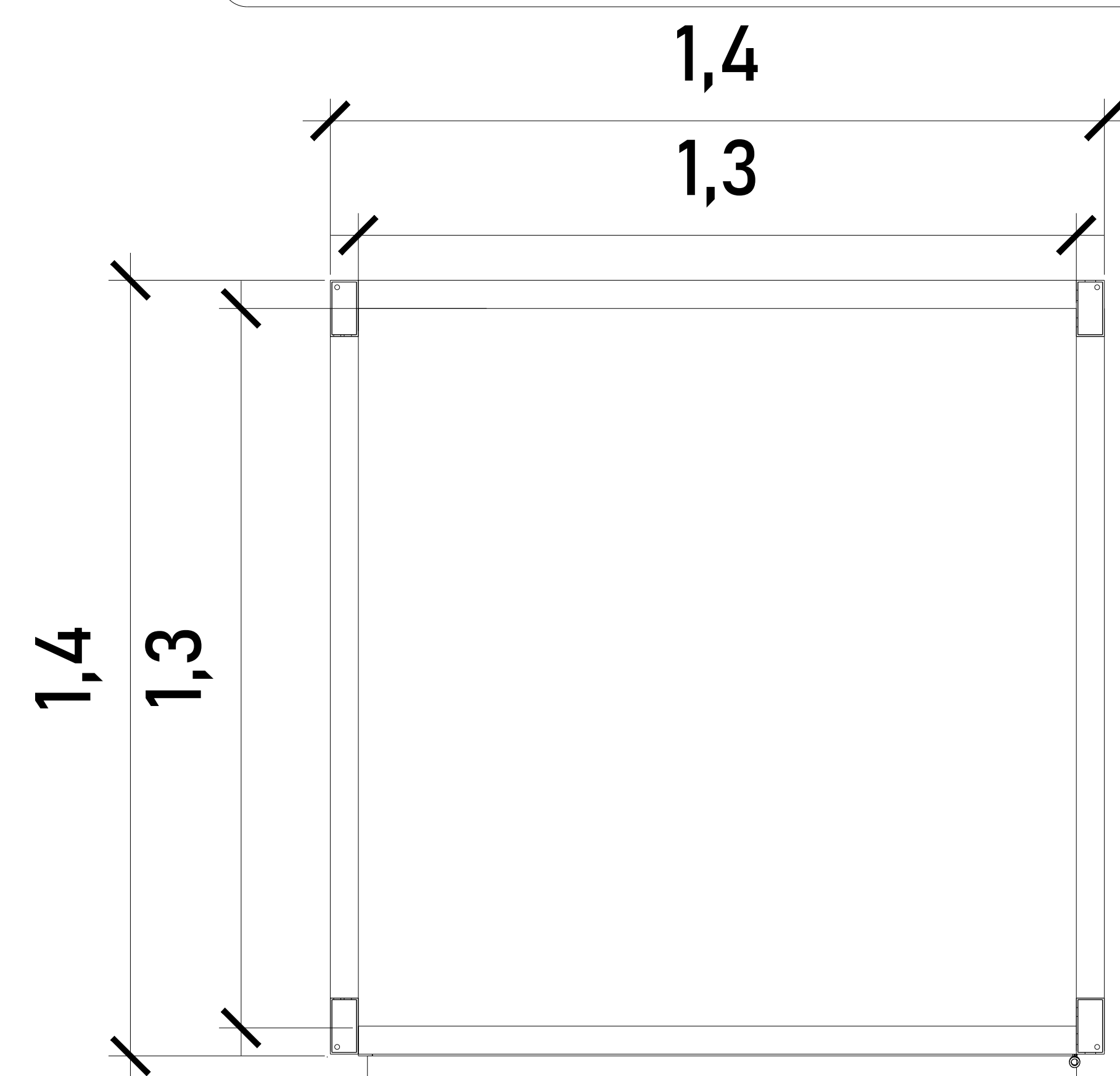
0,05



CABINA (VISTA LATERAL)

ACCESO Y ABATIMIENTO

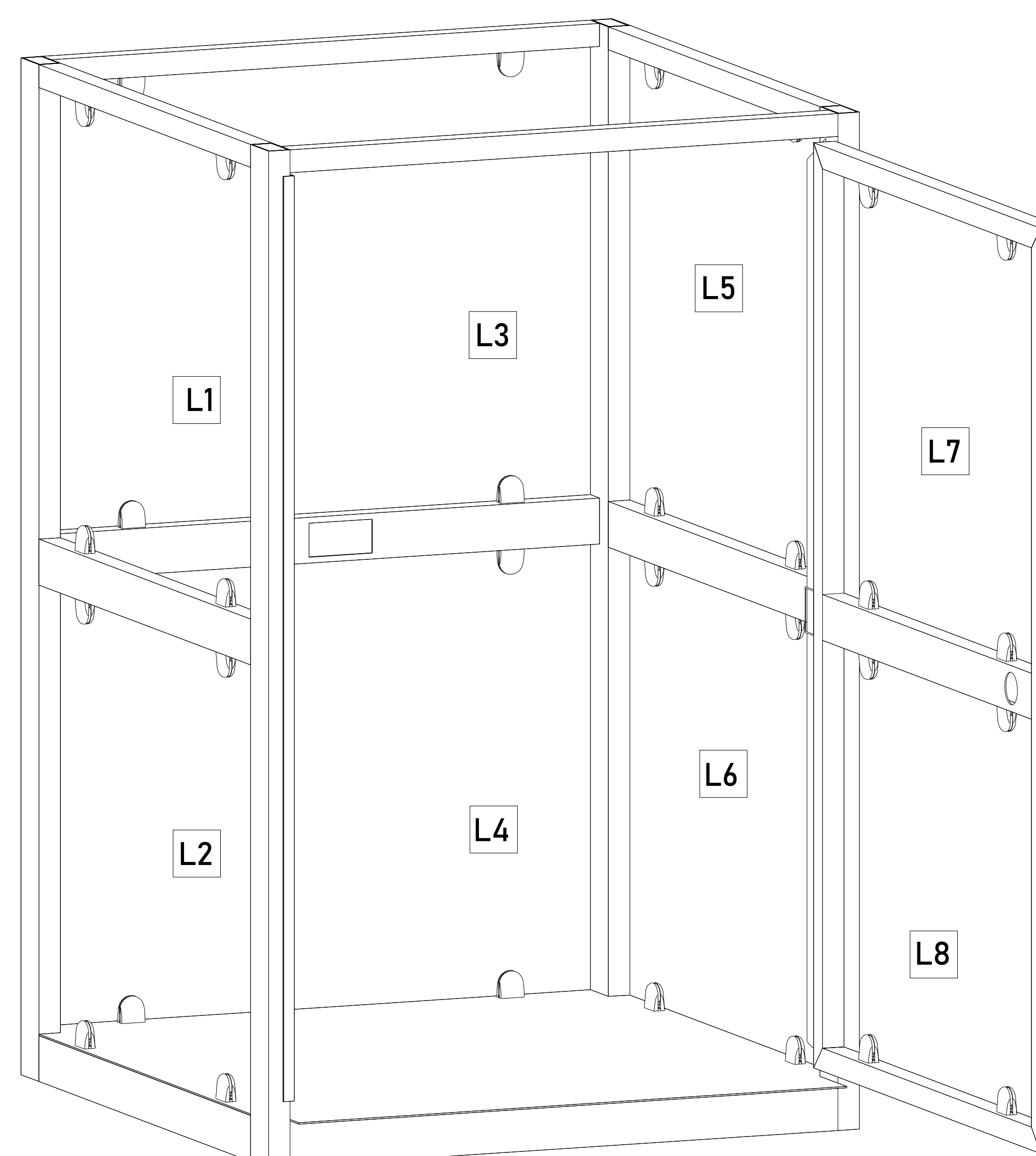
DIMENSIONES DE ACCESO	
DIMENSIÓN PARA PUERTA	1.30 M
DIMENSIÓN DE ACCESO LIBRE	1.24 M



ACCESO

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.

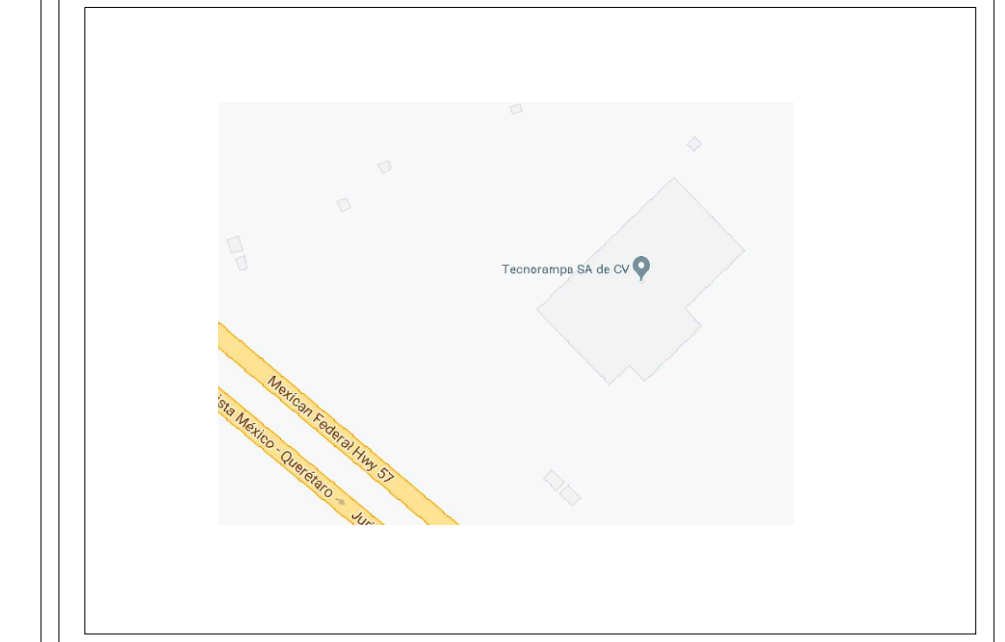


ACABADOS

ACABADOS DEL EQUIPO:

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

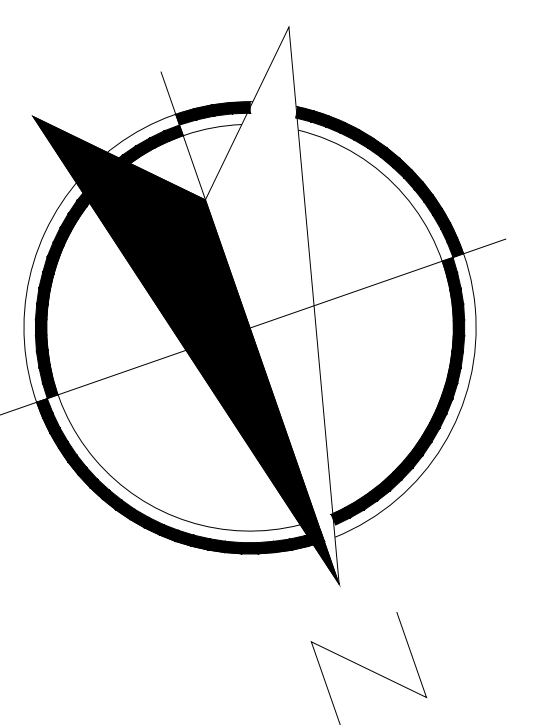
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION

Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	07/11/2023

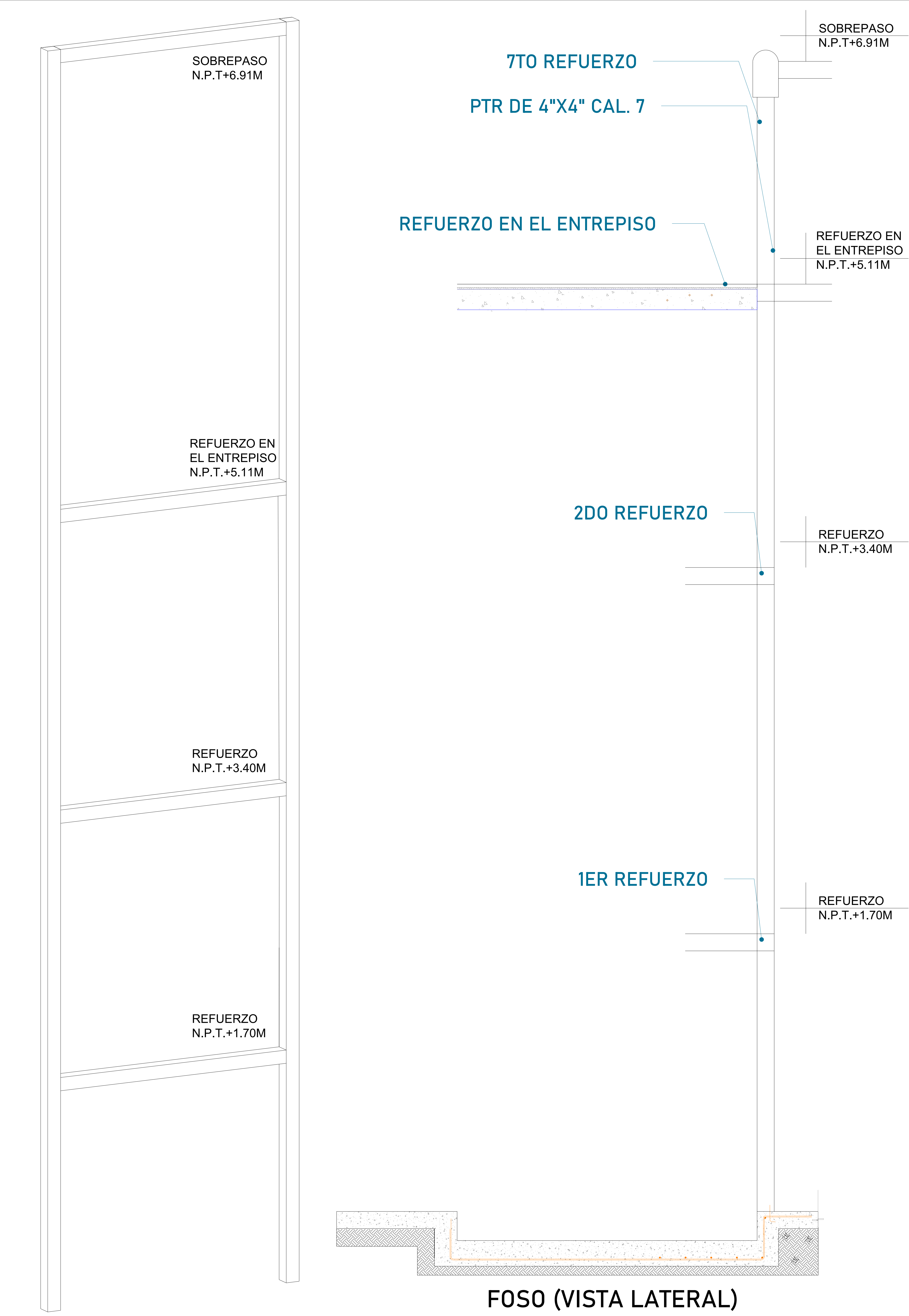
EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TRANSMISIÓN Y SERVICIOS

RAZÓN SOCIAL: CASINO JALAPERO

VOBO: VENDEDOR: ARO. SALVADOR SILVA

FECHA: 07/11/2023 ELEVADOR: DISC. SEMI

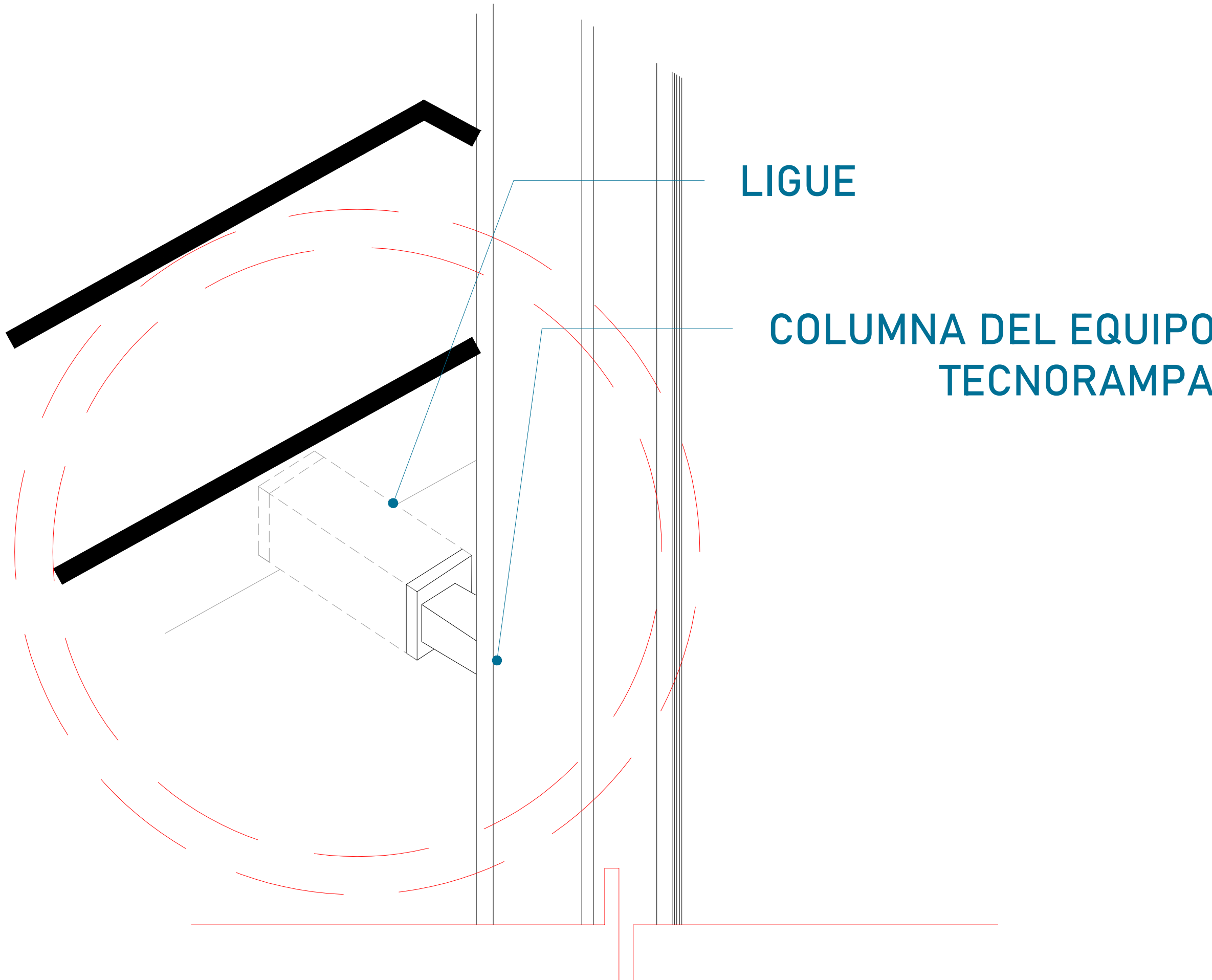
PLANO: DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO CLAVE: A-3



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 1.75m x 1.50m 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.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:

UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:

NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	07/11/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
Suministro de Tecnología y Servicios

RAZÓN SOCIAL :
CASINO JALAPERO

VOBO:

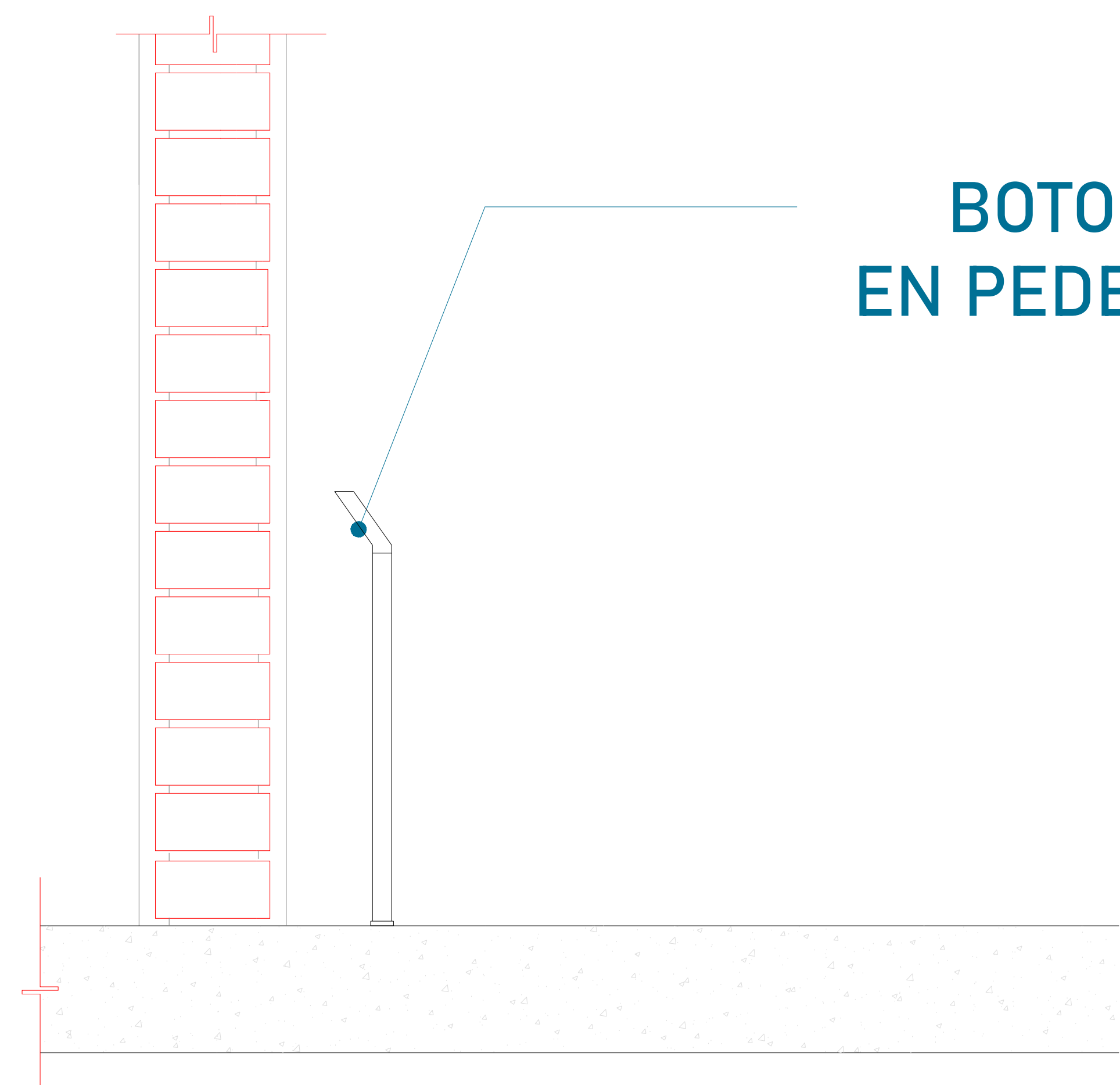
VENDEDOR:
ARQ. SALVADOR SILVA

FECHA:
07/11/2023

ELEVADOR:
DISC. SEMI

PLANO:
ANCLAJE DEL ELEVADOR

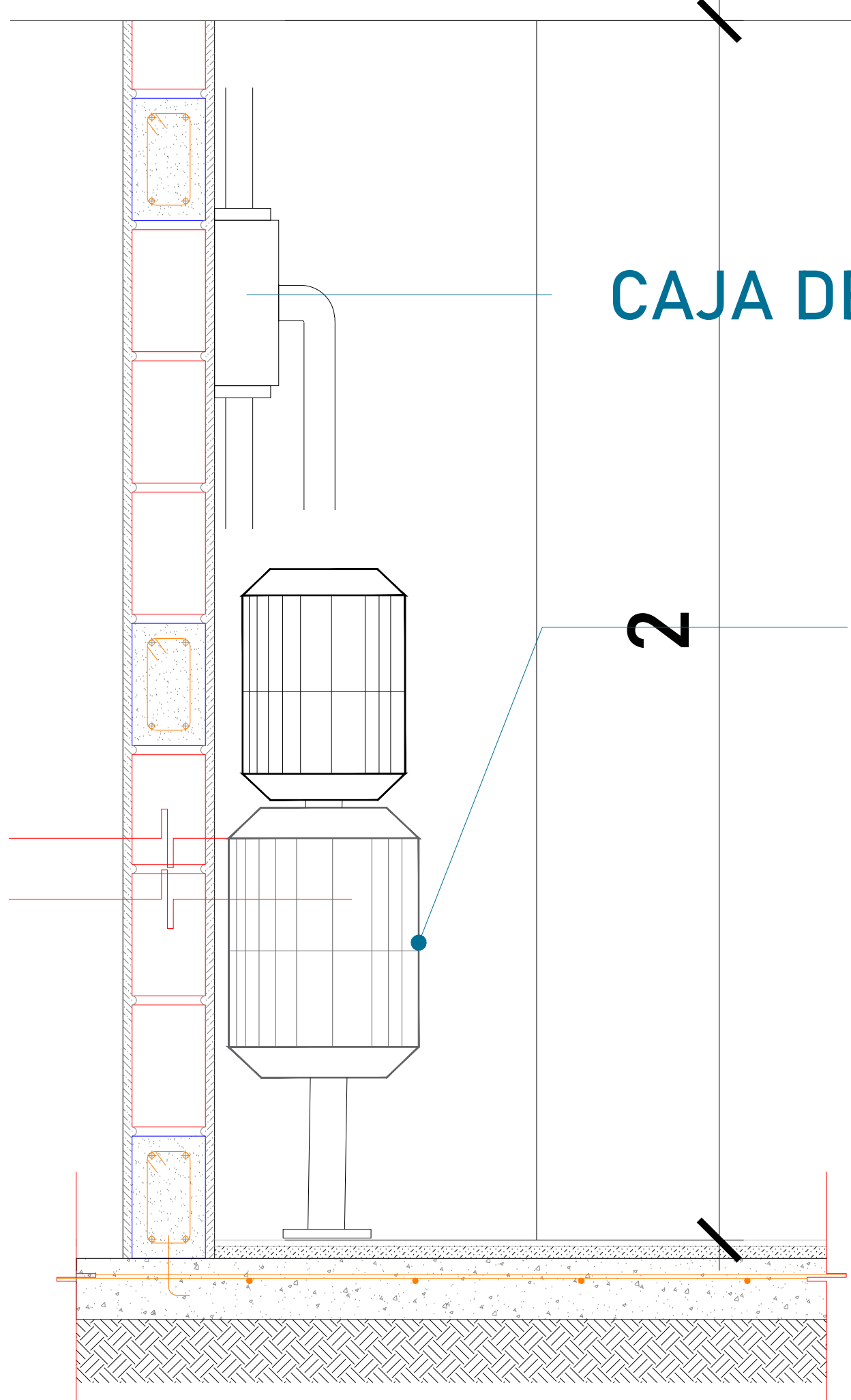
CLAVE:
A-4



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



CAJA DE CONTROL

UNIDAD HIDRÁULICA

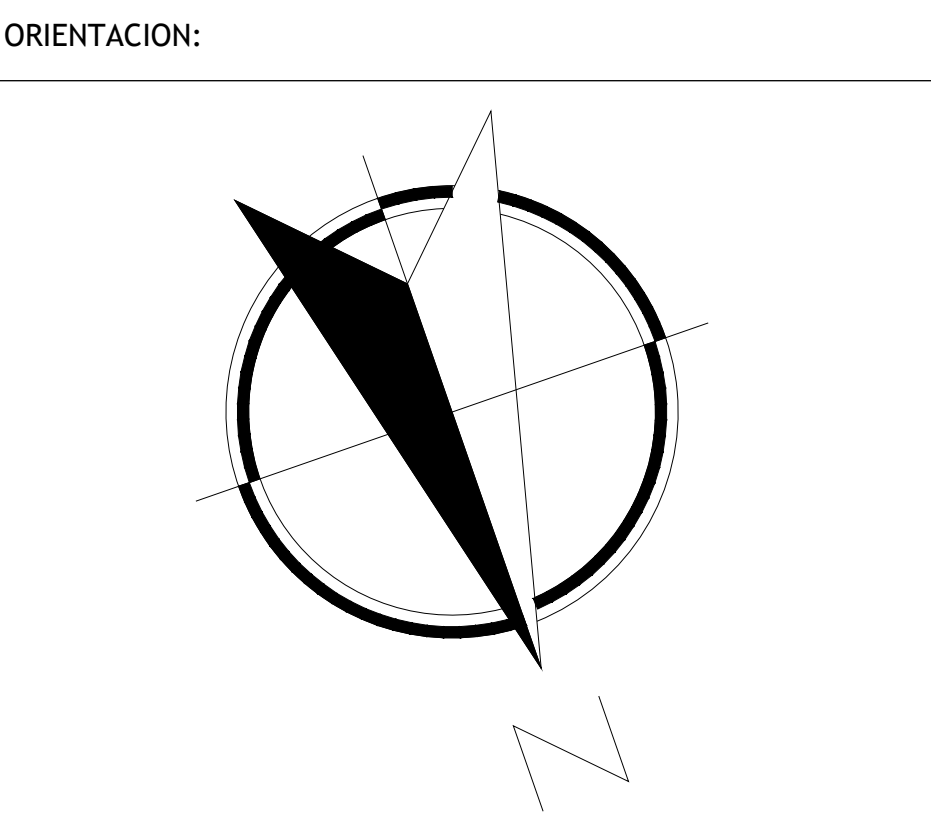
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 0.85mx0.65mx2.00m para su resguardo.

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, 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

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%



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	07/11/2023

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

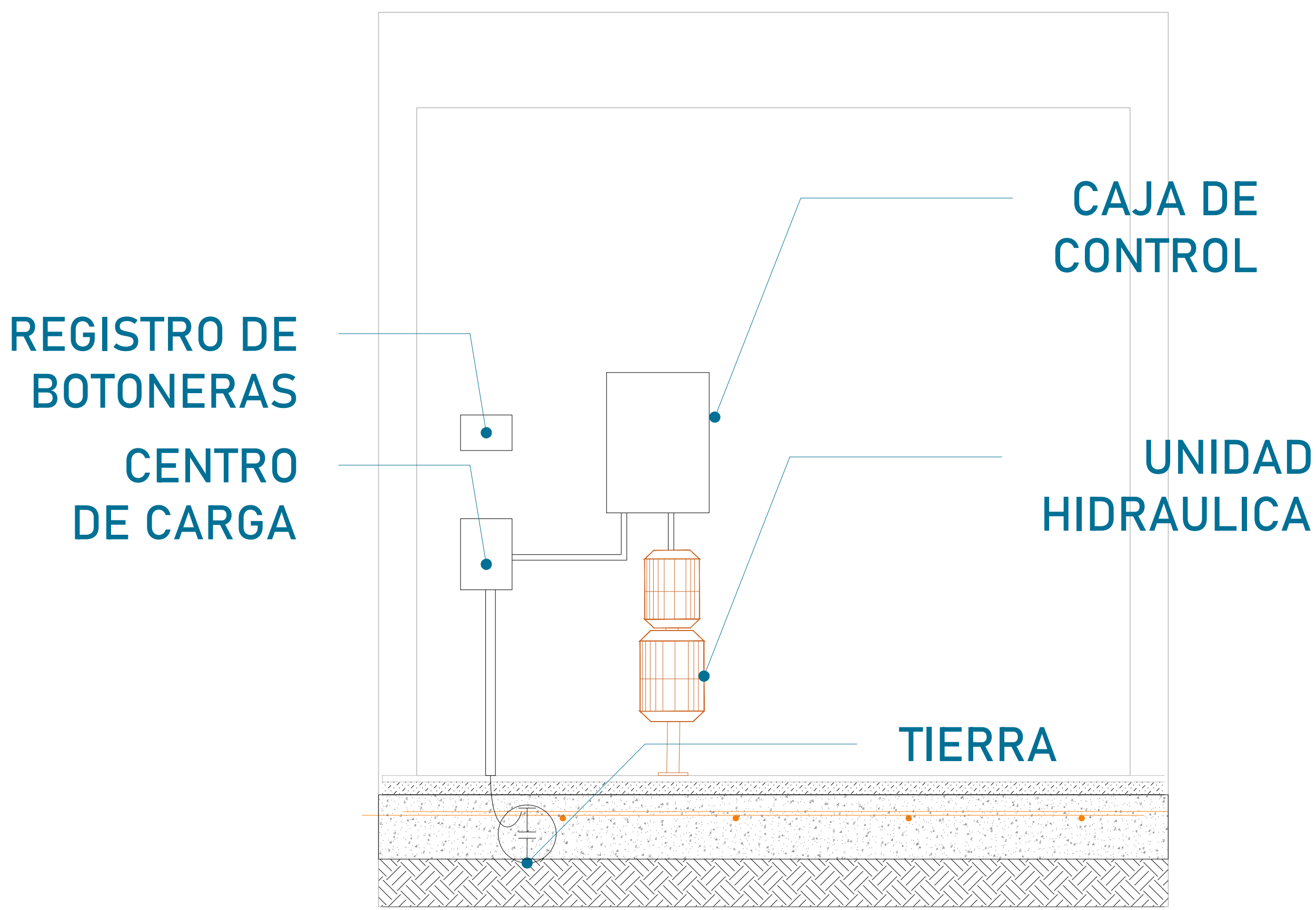
RAZÓN SOCIAL: CASINO JALAPERO

VOBO: VENDEDOR: ARO. SALVADOR SILVA

FECHA: 07/11/2023 ELEVADOR: DISC. SEMI

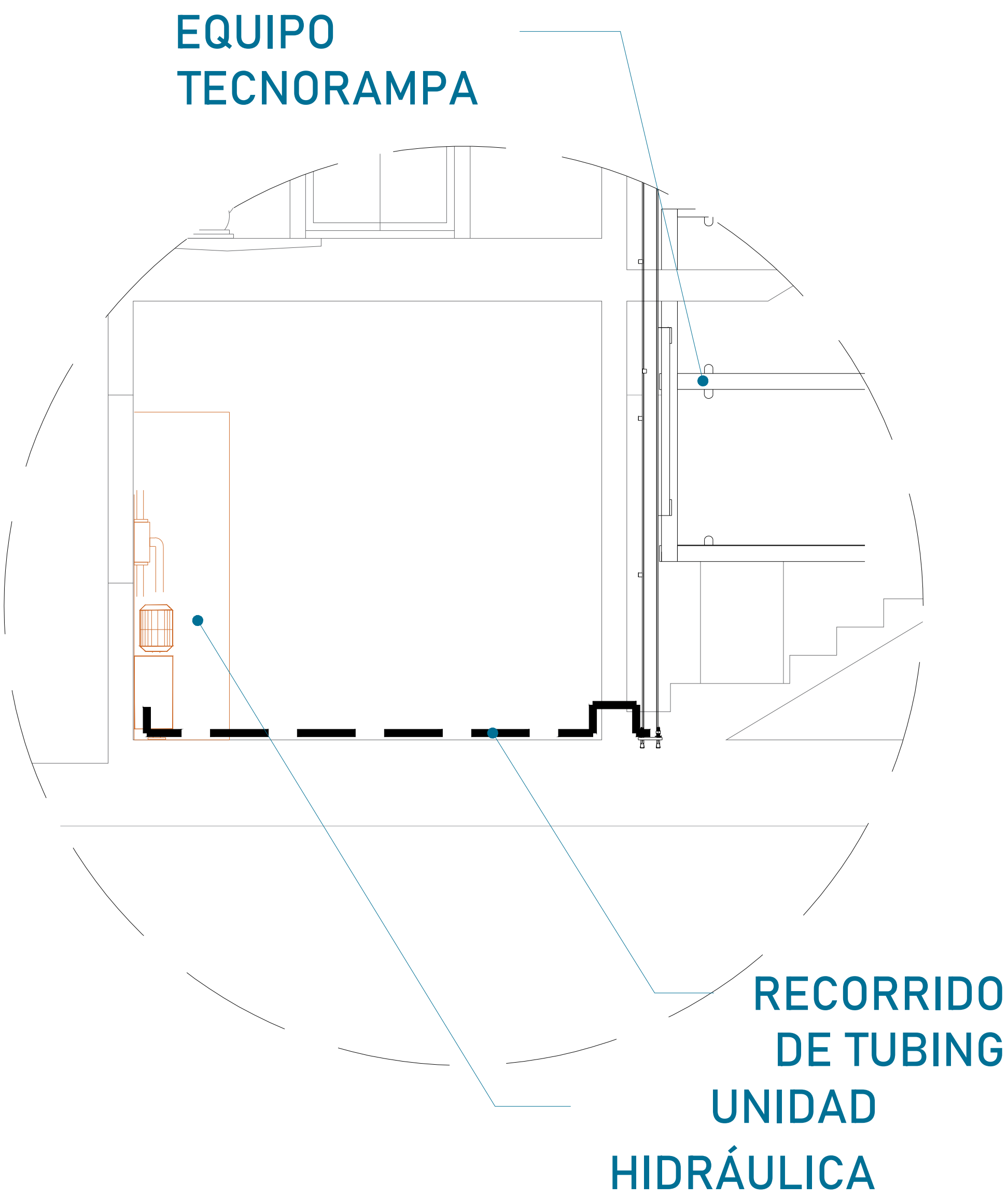
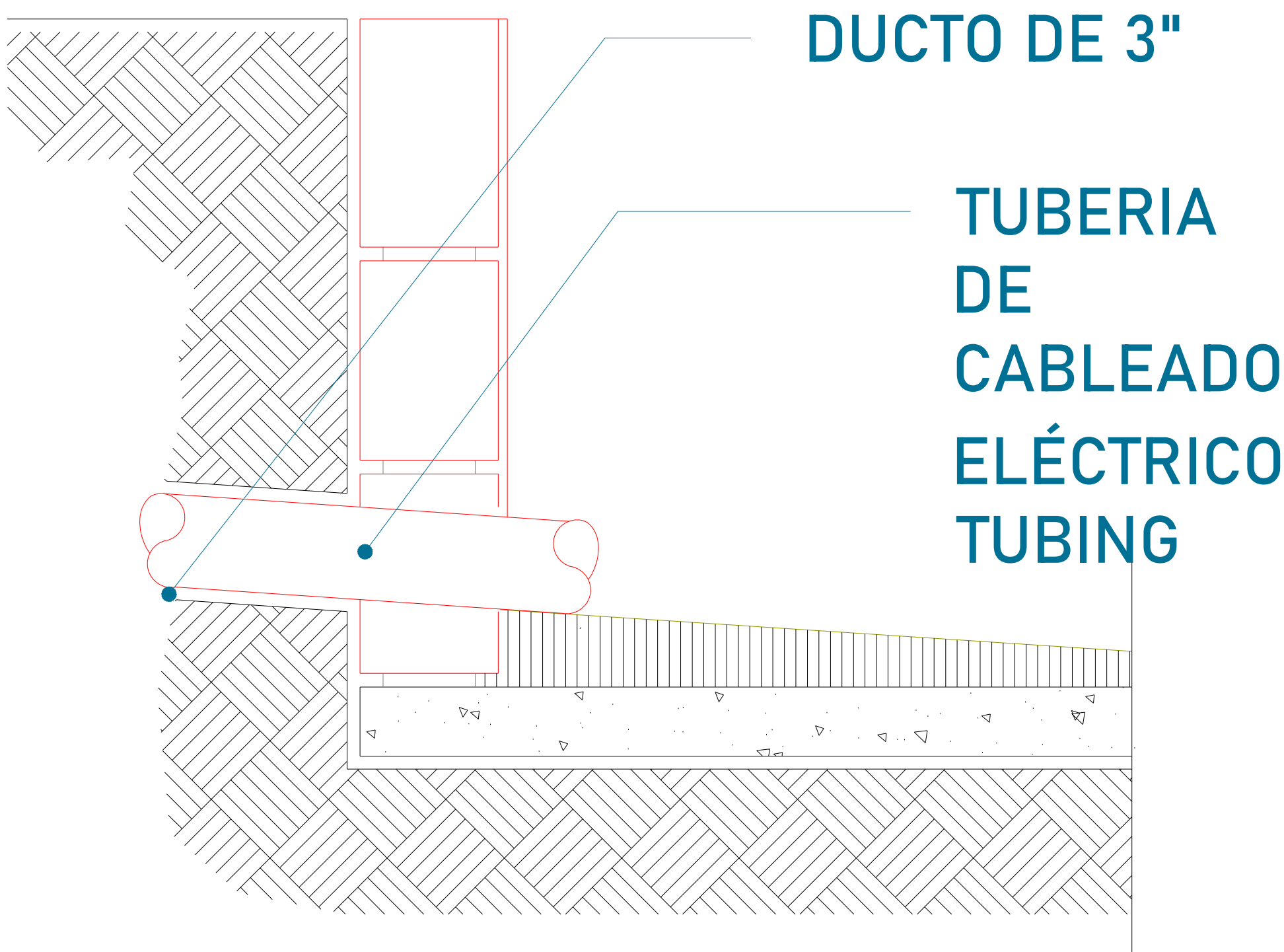
PLANO: ANCLAJE DEL ELEVADOR CLAVE: A-5

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 $\frac{3}{4}$ " 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

PUERTA INTERIOR

El elevador cuenta con una puerta que viaja junta con este. Por tal situación se recomienda la colocación de una protección en cada una de las estaciones. Tomar en cuenta que se tendrá que respetar las dimensiones de la puerta del elevador.

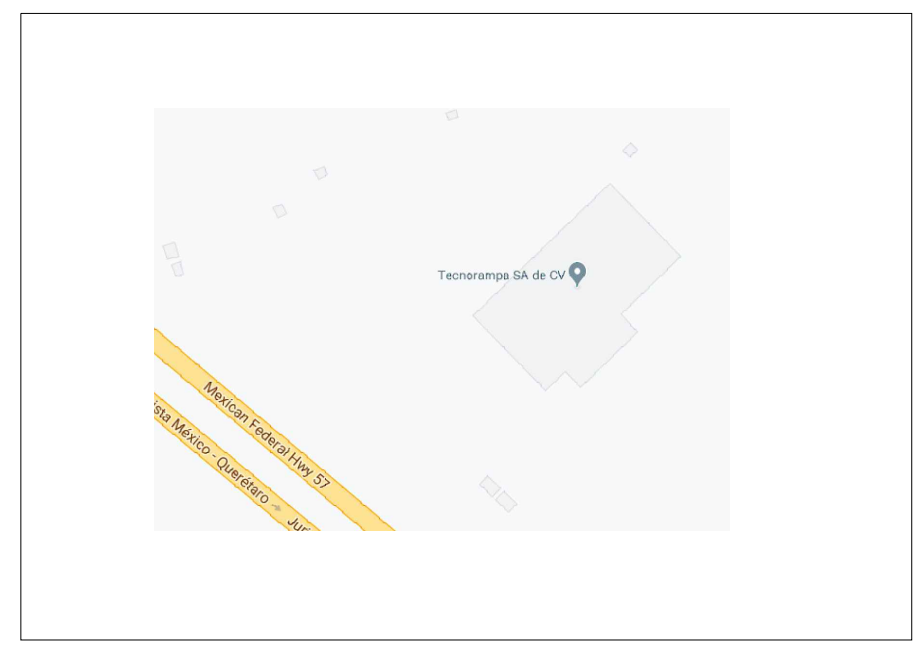
PRECAUCIONES

- 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

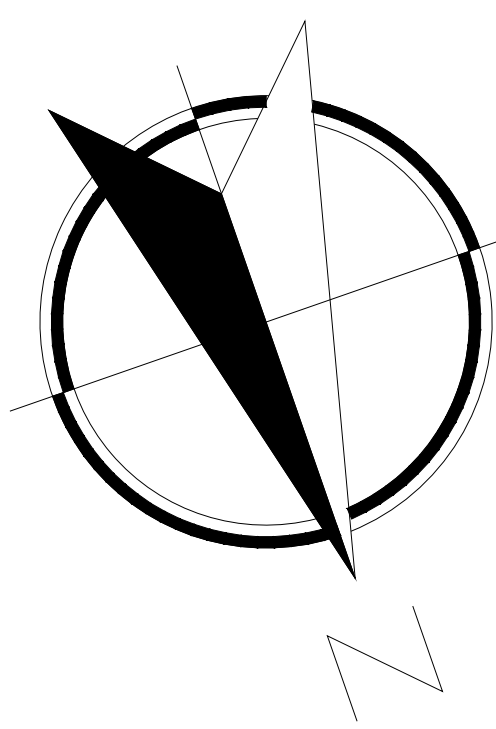
- 1.- El foso estará en óptimas condiciones
 - a) No encharcamientos
 - b) No objetos ni materiales dentro
 - c) Acceso libre al area de instalación
- 2.- Se necesita energía a 220V, para conectar una maquina de soldar a 2 fases, capacidad de consumo de 60 Amp
*En dado caso de no contar con la alimentación, 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 y vanos en sitio para el acceso del equipo al lugar de su instalación

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	07/11/2023

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

RAZÓN SOCIAL :
CASINO JALAPEÑO

VOBO: VENDEDOR:
ARO. SALVADOR SILVA

FECHA: 07/11/2023 ELEVADOR:
DISEÑO: SEM

PLANO: DUCTO Y ESPECIFICACIONES CLAVE:
A-8