

**TecnoRampa**  
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

DIRECCION:  
AUTOPISTA  
MEXICO-QUERETARO  
KM 175+494  
COLONIA EL SAUZ  
BAJO  
TEL: 01 427 272 40 41

**DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:**

**CARGA-SEMICOMPLETA**

**CARGA 3000 KG**

**RECORRIDO: 3.85M**

**UNIDAD HIDRÁULICA: 10 HP**

**ESTACIONES: 2**

**VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO**

**RAZON SOCIAL: FABRICA DE PINTURAS  
ACUARIO**

**NO. DE CLIENTE: 29401 - 22114**

**FECHA: 05/05/2023**

**FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:**

**TIPO DE ALIMENTACION**

**TRIFASICA 220 VAC**

**TUBERIA - DELGADA**

**BOTONERA CANALIZADA POR TECNORAMPA**

**COMPLEMENTOS**

**-NO INCLUYE BOTONERA EN CABINA**

**-NO INCLUYE PUERTAS EXTERIORES**

**-LA OPERACIÓN DEL EQUIPO ES MANUAL**

**CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO**

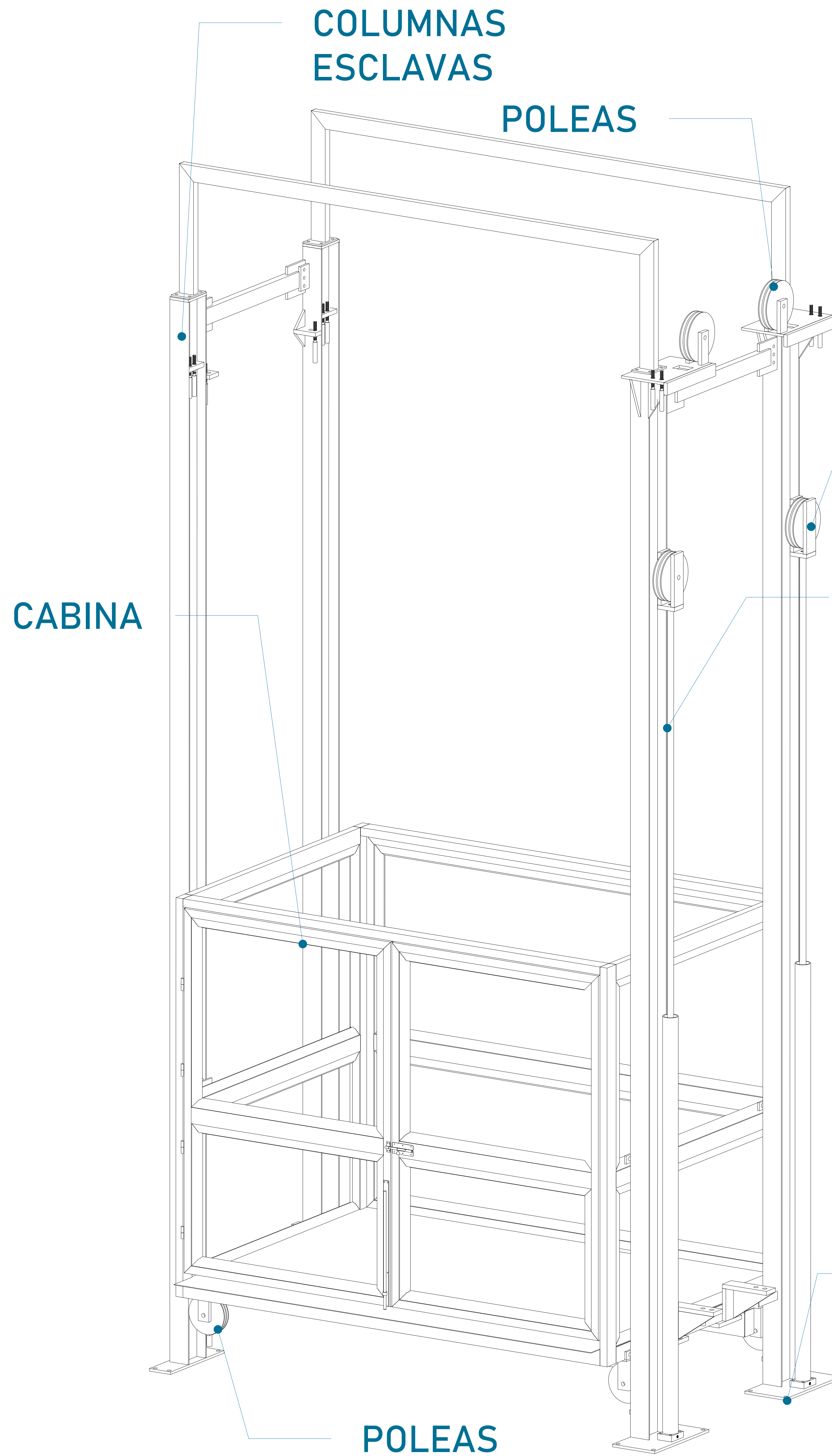
**CABINA: ARMADA**

**COLUMNAS: COMPLETAS**

**DIMENSIONES DE VANO:**

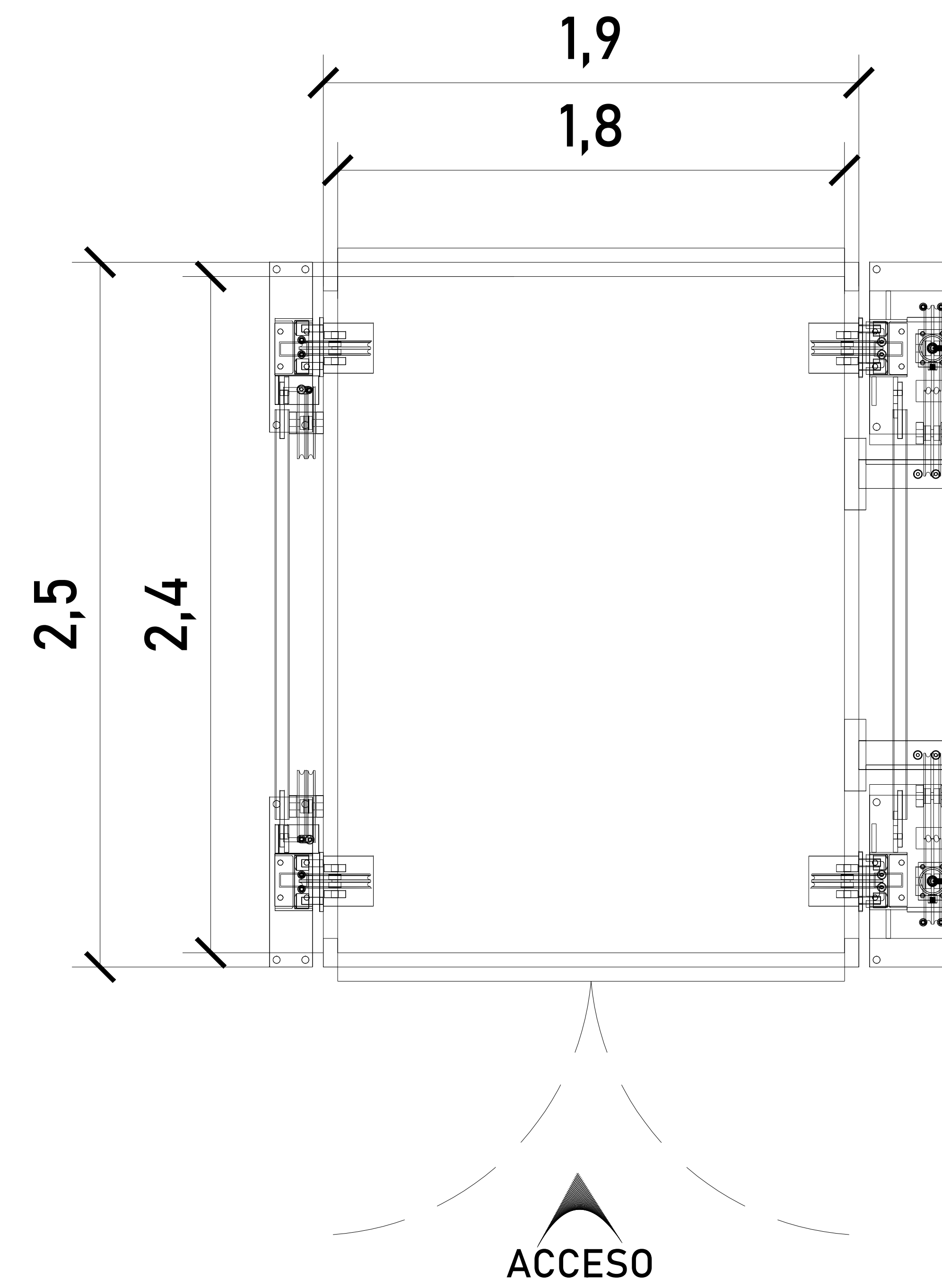
**COLOR DEL EQUIPO: NEGRO**

**ACABADO: LÁMINA PERFORADA**

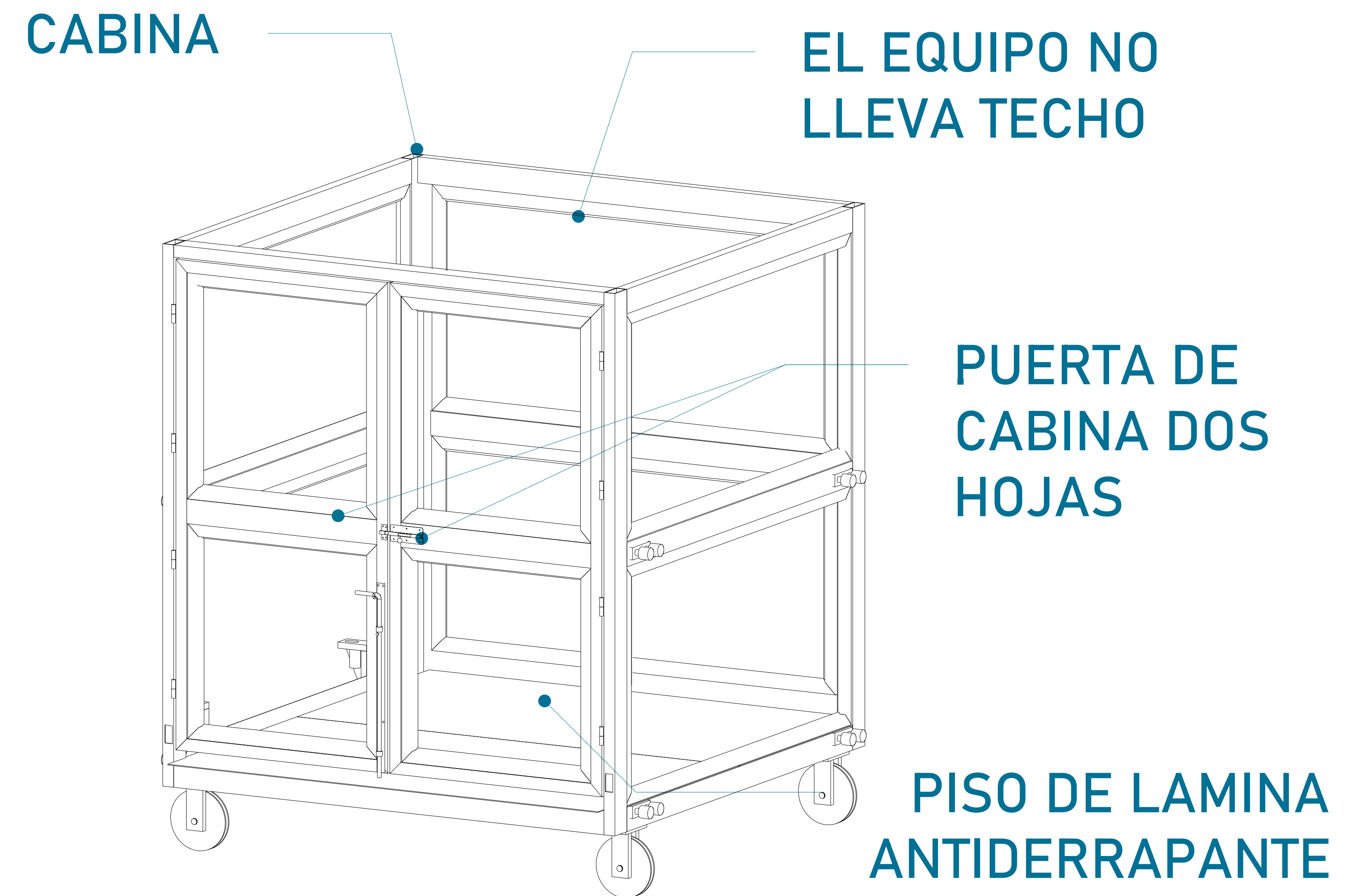


**TABLA DE ACCESOS**

Acceso 1	E1-E2



**DIMENSIONES**



UBICACION:  
Carretera Federal México-Querétaro



**NOTAS GENERALES**

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
01	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	05/05/2023

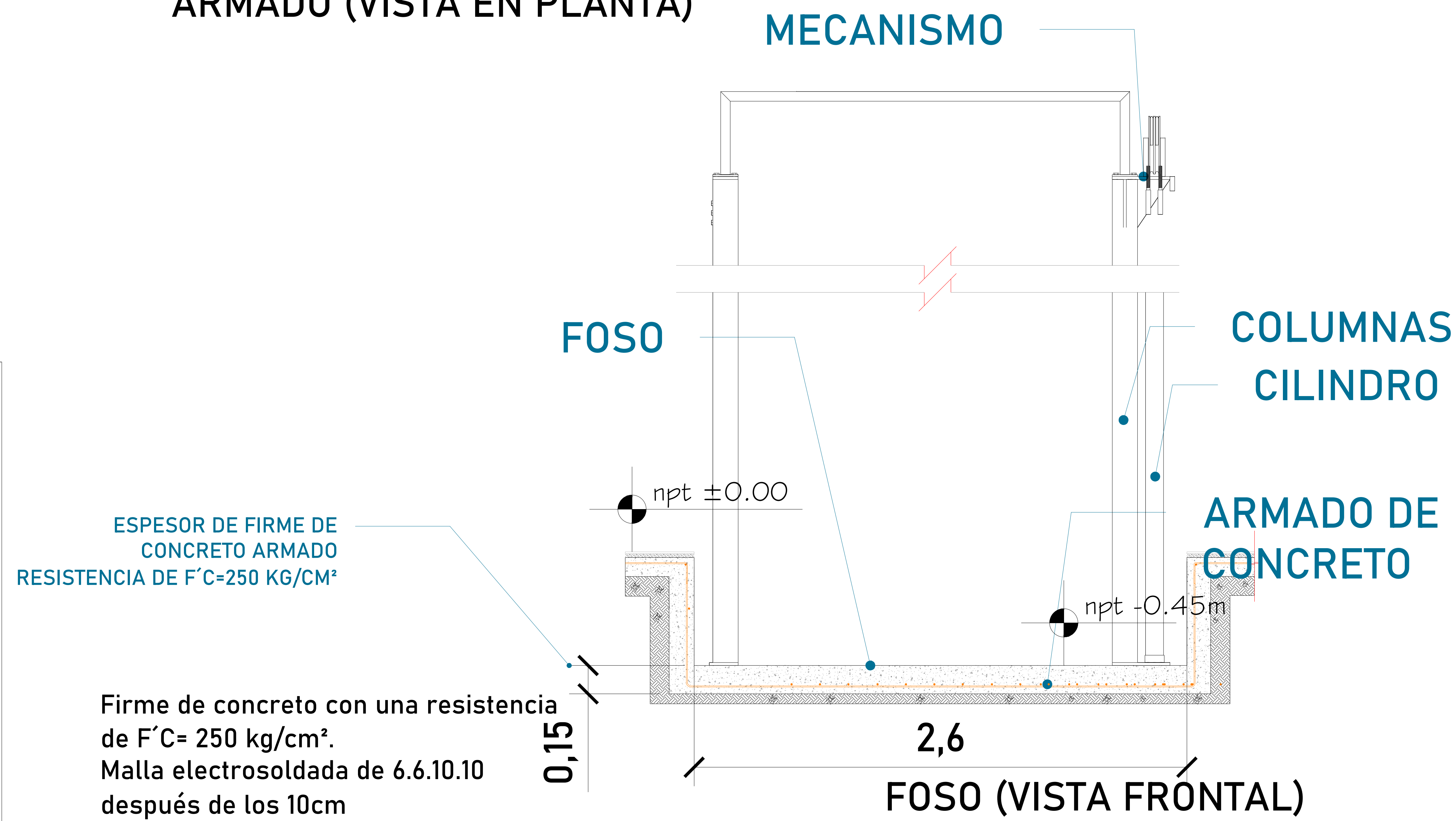
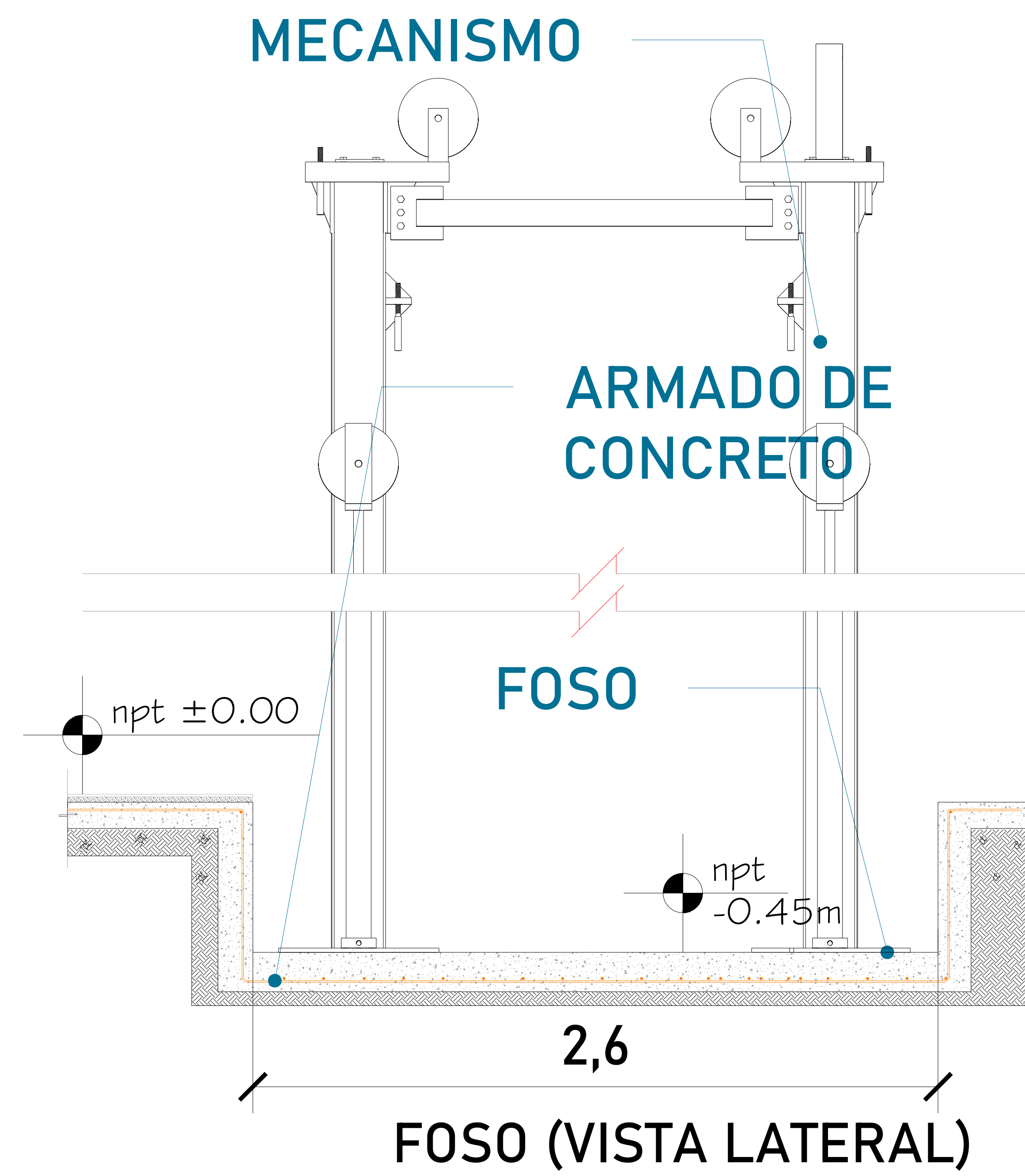
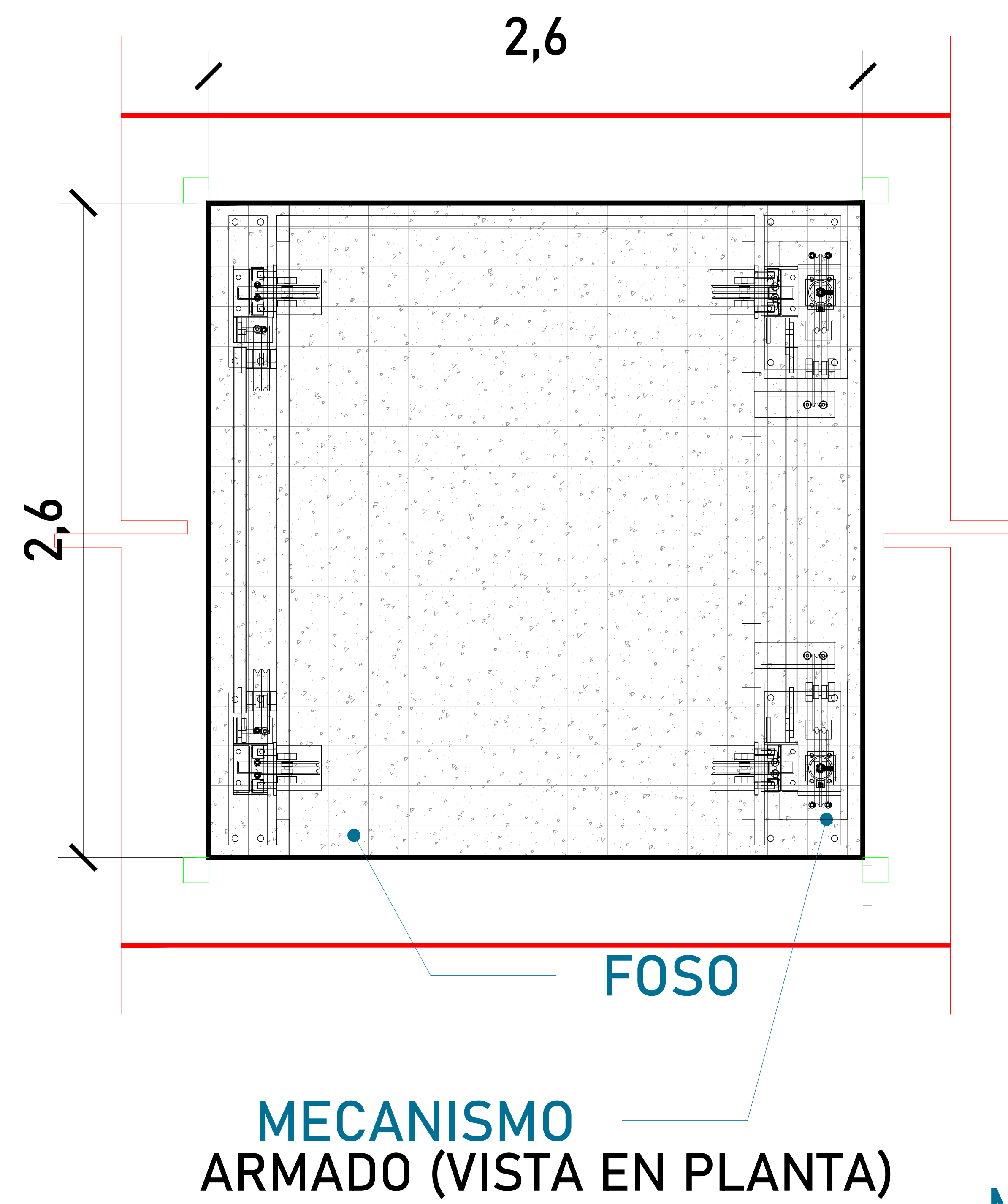
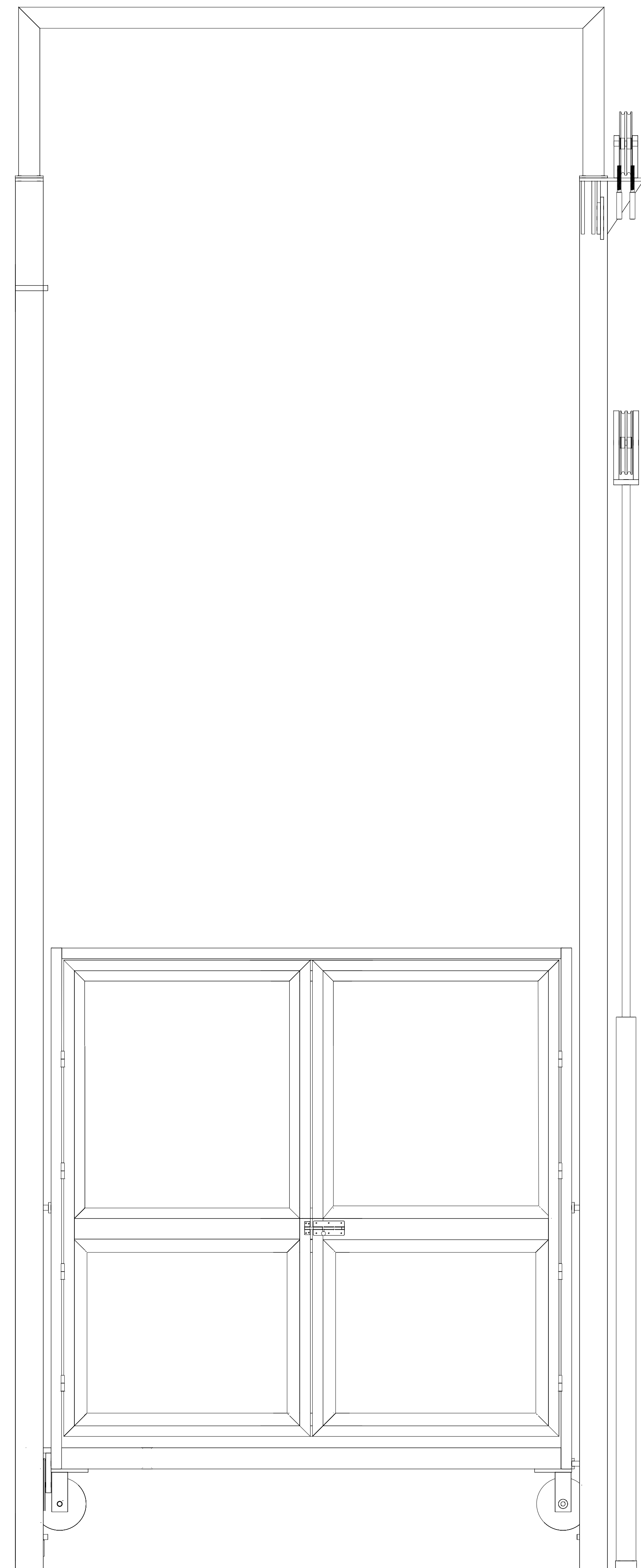
EMPRESA: **TecnoRampa**  
SOLUCIONES EN MOVIMIENTO Y VELOCIDAD

RAZÓN SOCIAL: FABRICA DE PINTURAS ACUARIO

VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO  
FECHA: 05/05/2023 ELEVADOR: CARGA

PLANO: DESCRIPCIÓN DE PARTES CLAVE: **A-1**

Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 2.60m x 2.60m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.



COLOR Y ACABADO DE CABINA



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

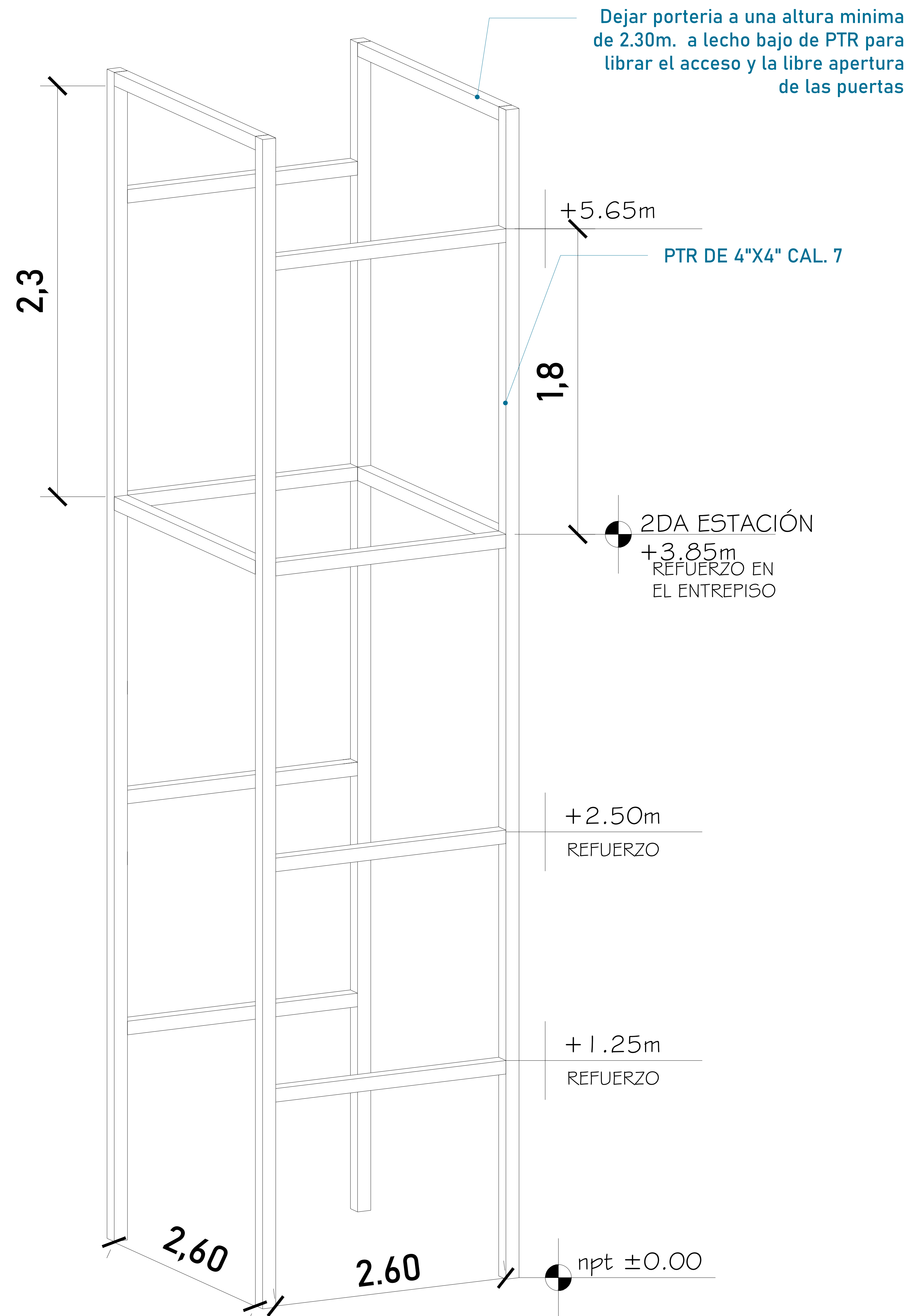
NO.	DESCRIPCION	FECHA
01	LIBERACION DE GUIA MECANICA	05/05/2023

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

RAZON SOCIAL: FABRICA DE PINTURAS ACUARIO

VOBO: VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO  
FECHA: 05/05/2023 ELEVADOR: CARGA

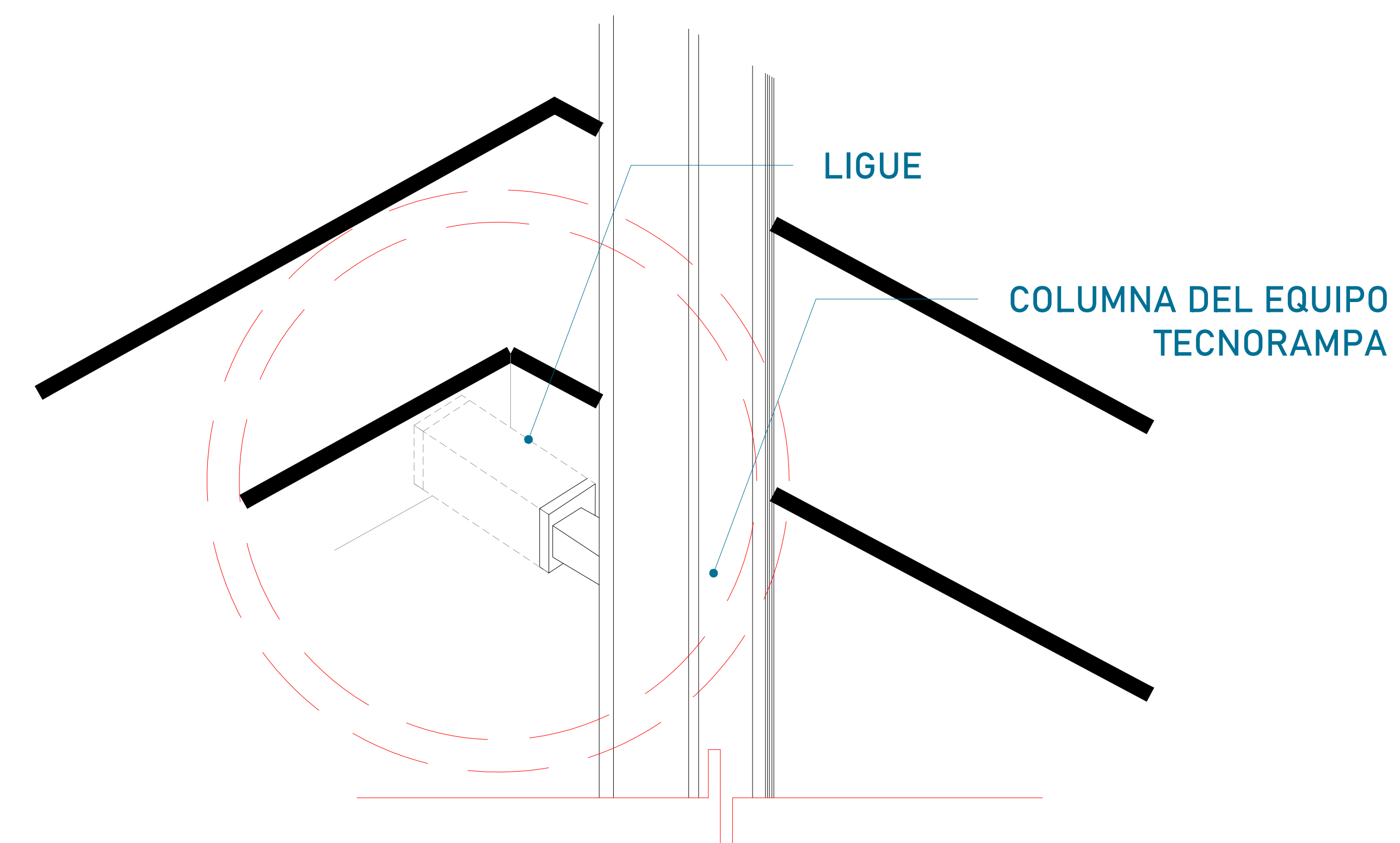
PLANO: HIECO PARA EL ELEVADOR CLAVE: A-2



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 parte alta de la estructura se solicita un refuerzo a 1.80m y del lado de los accesos se solicita una portería de 2.30 libras, esto para no interferir con la puerta y pueda abrir sin ningún inconveniente.

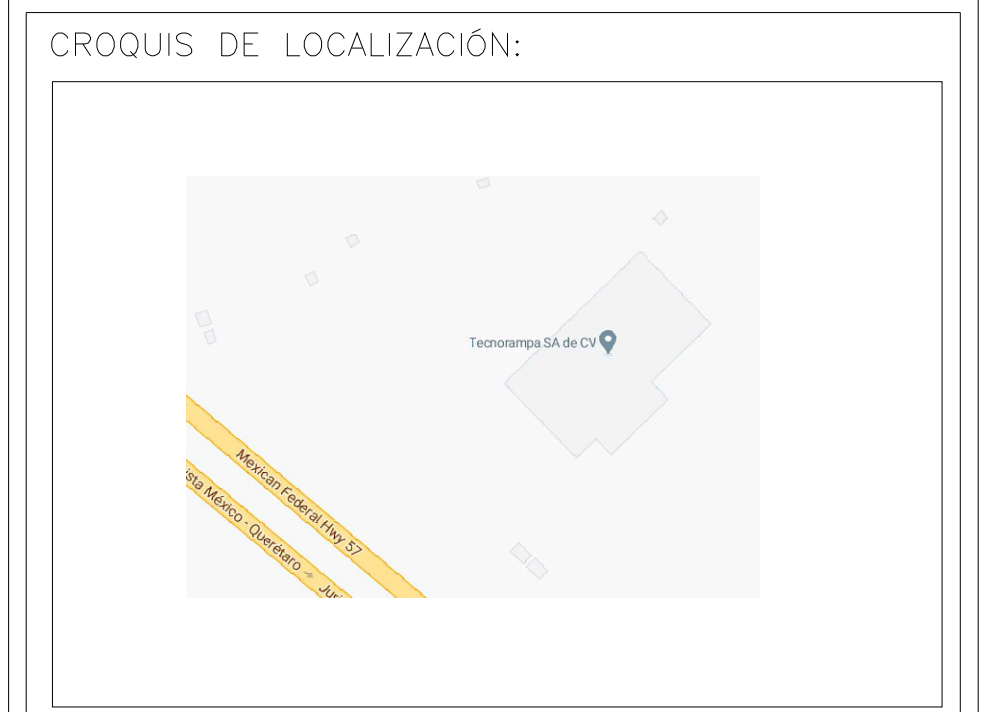
La estructura no esta considerada dentro del foso.



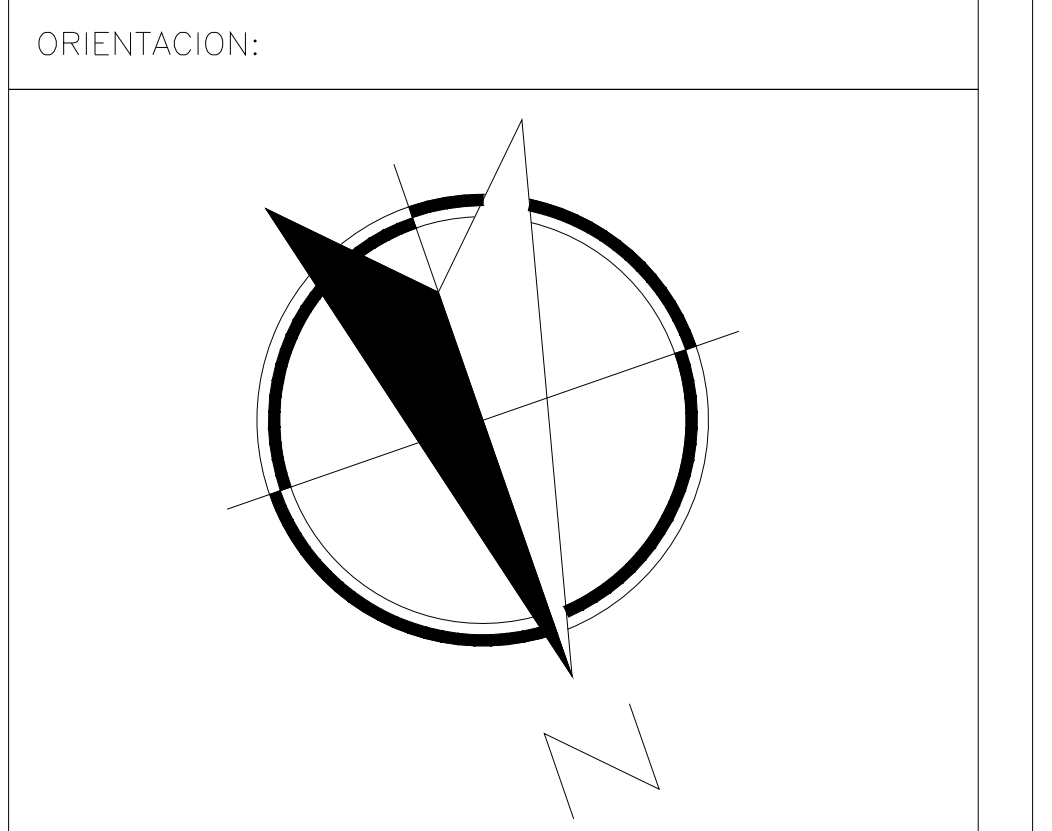
Las columnas del equipo Tecnorampa se ligan a distintas alturas por eso se solicitan los refuerzos, estos son puestos por el cliente.

**ALTURA DE COLUMNAS (EQUIPO TECNORAMPA)**

Foso	0.45m
Recorrido	3.85m
Sobre paso	1.80m
Total	6.10m



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
01	LIBERACIÓN DE GUIA MECÁNICA	05/05/2023

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

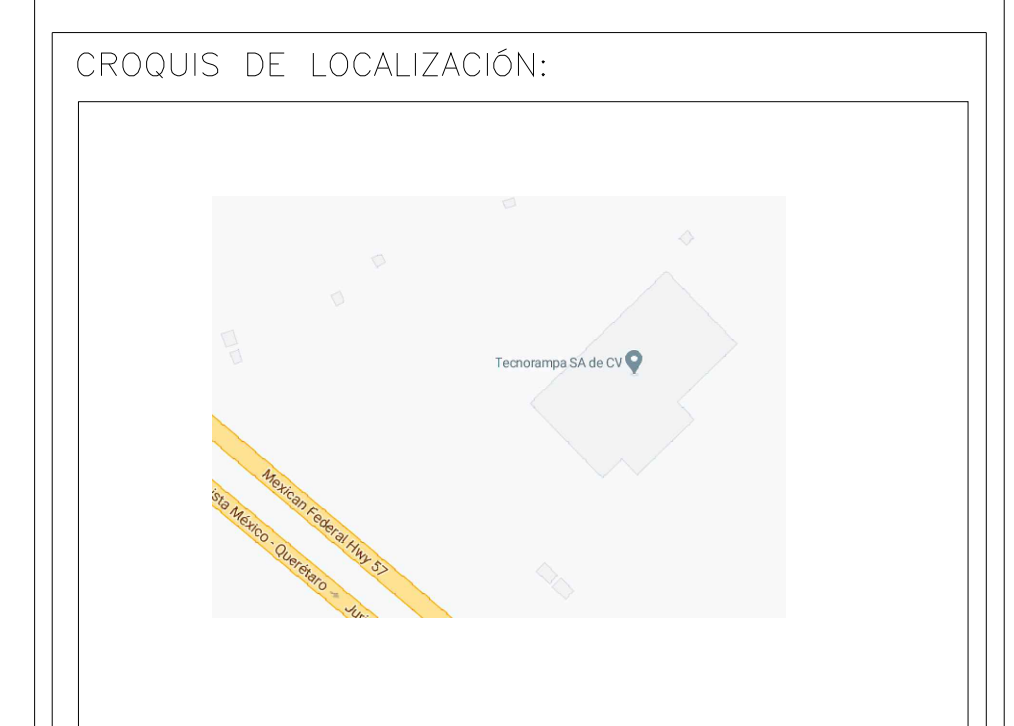
RAZÓN SOCIAL: FABRICA DE PINTURAS ACUARIO

VOBO: VENEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO  
FECHA: 05/05/2023 ELEVADOR: CARGA

PLANO: RECORRIDO DEL ELEVADOR CLAVE: **A-3**

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

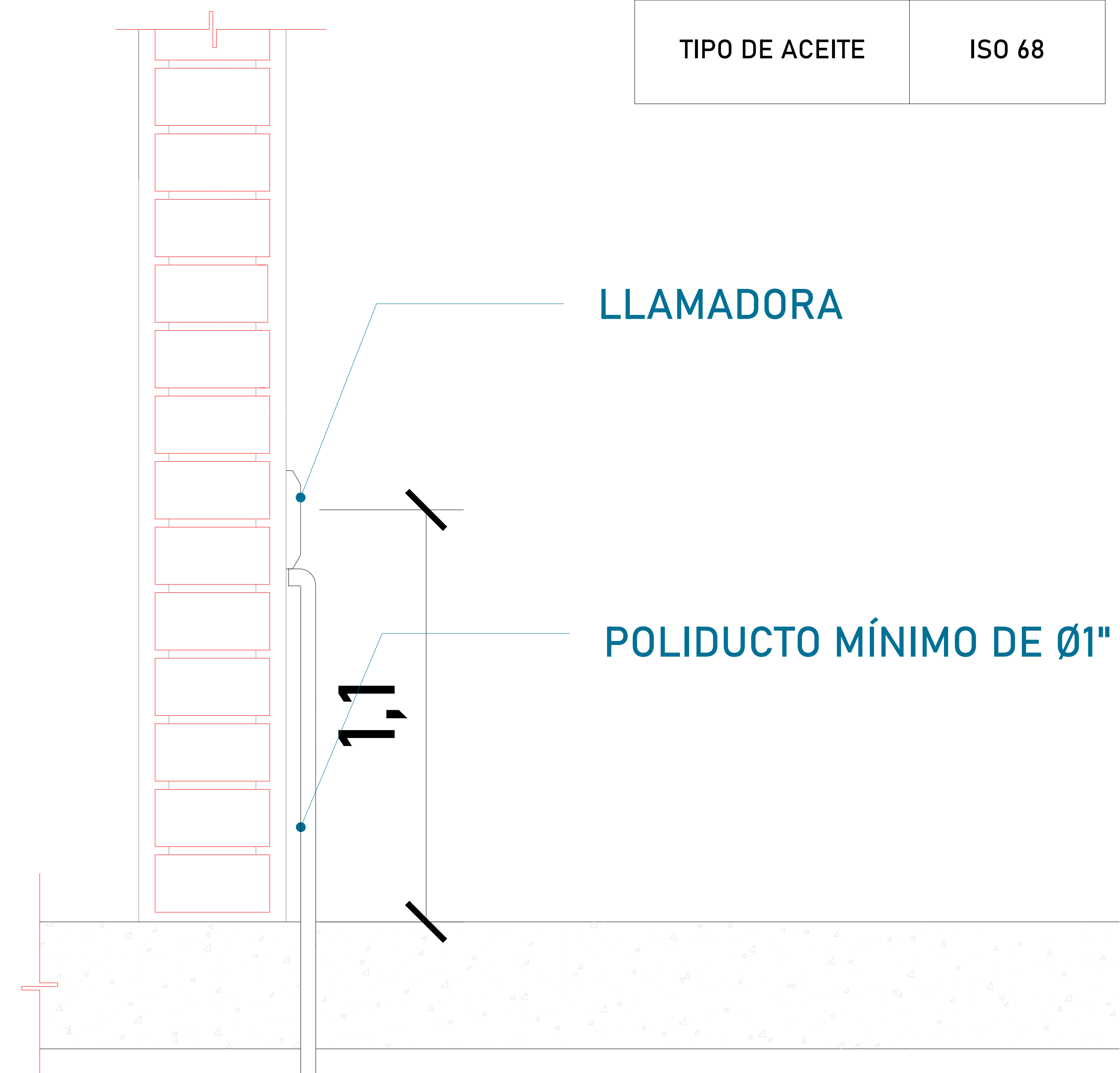
TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
- (CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE



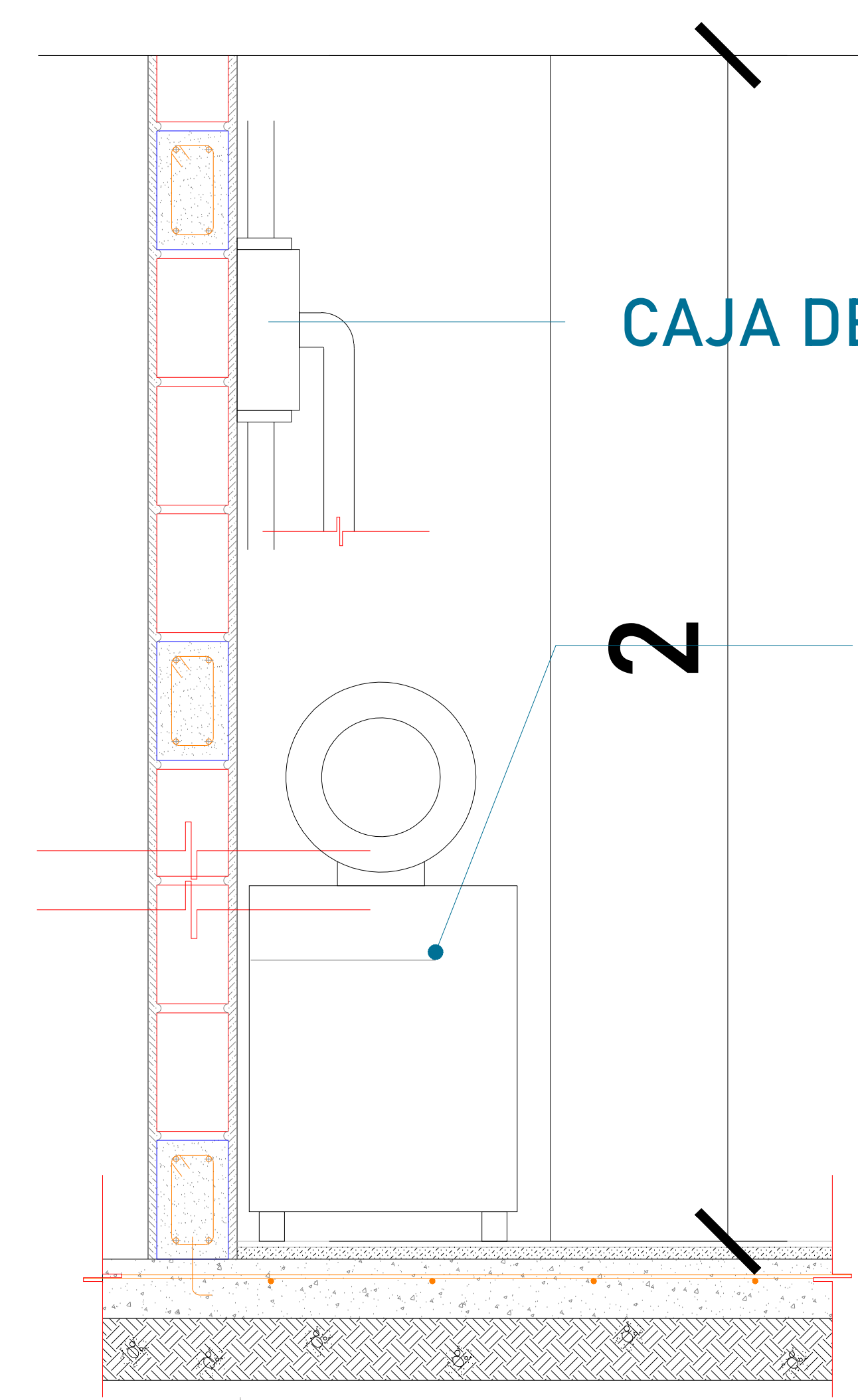
UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES



LAS BOTONERAS SERÁN CANALIZADAS POR TECNORAMPA



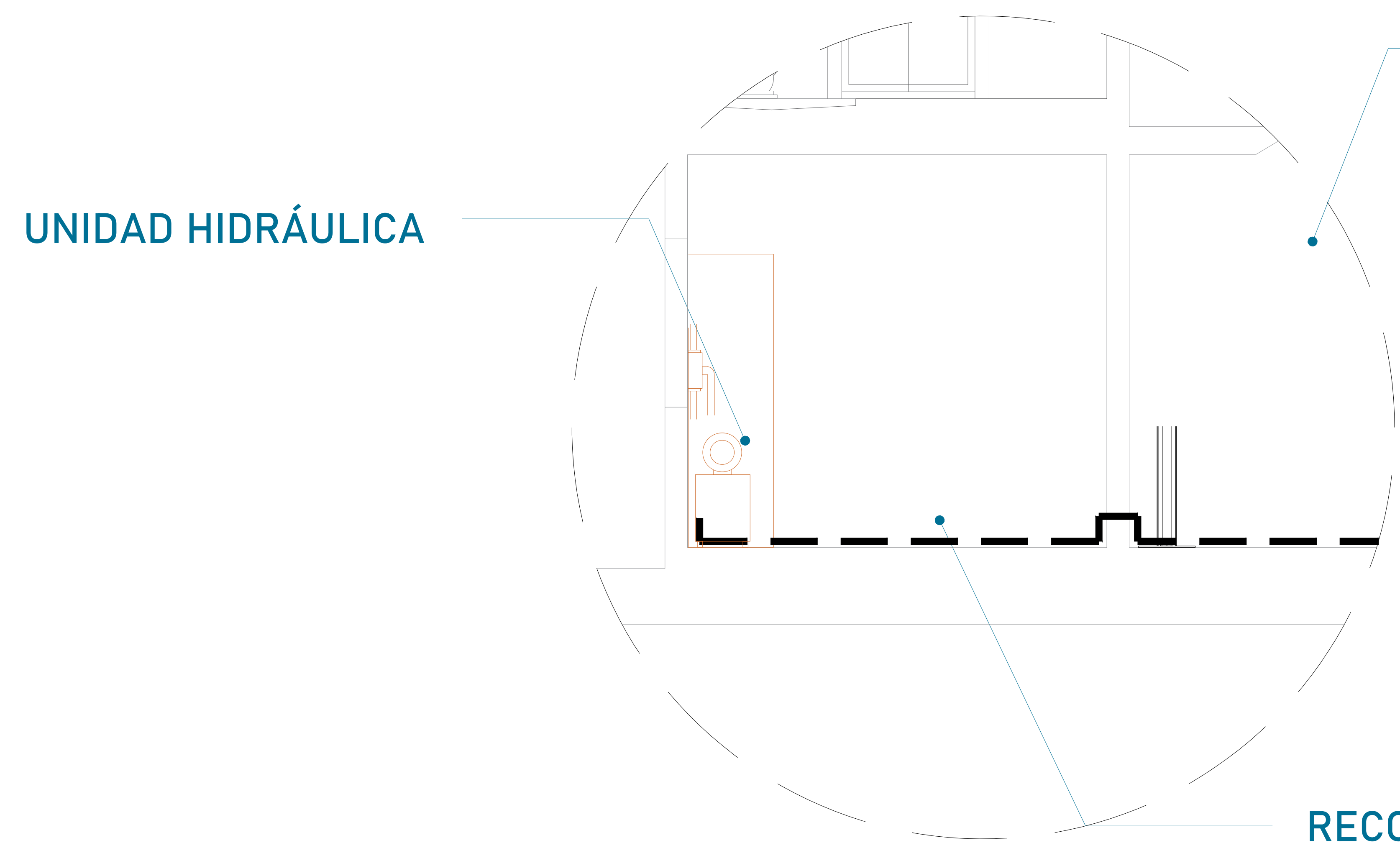
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 1.15mx0.65mx2.00m para su resguardo.

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.

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
01	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	05/05/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**  
 RAZÓN SOCIAL: FABRICA DE PINTURAS ACUARIO  
 VENDEDOR: ARO. EVELIN ALVARADO  
 FECHA: 05/05/2023  
 ELEVADOR: CARGA  
 PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS  
 CLAVE: A-4

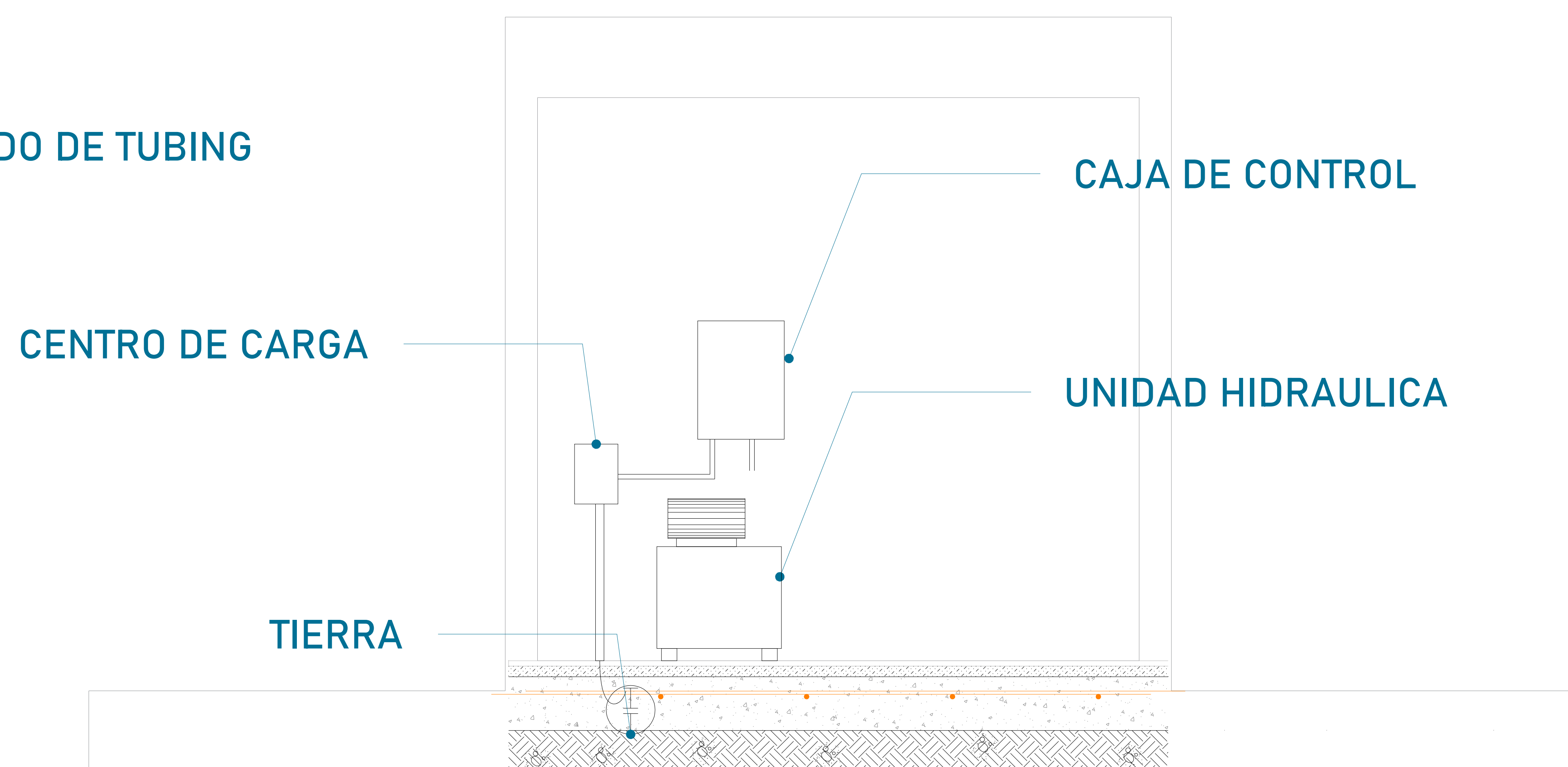


EQUIPO TECNORAMPA

UNIDAD HIDRÁULICA

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



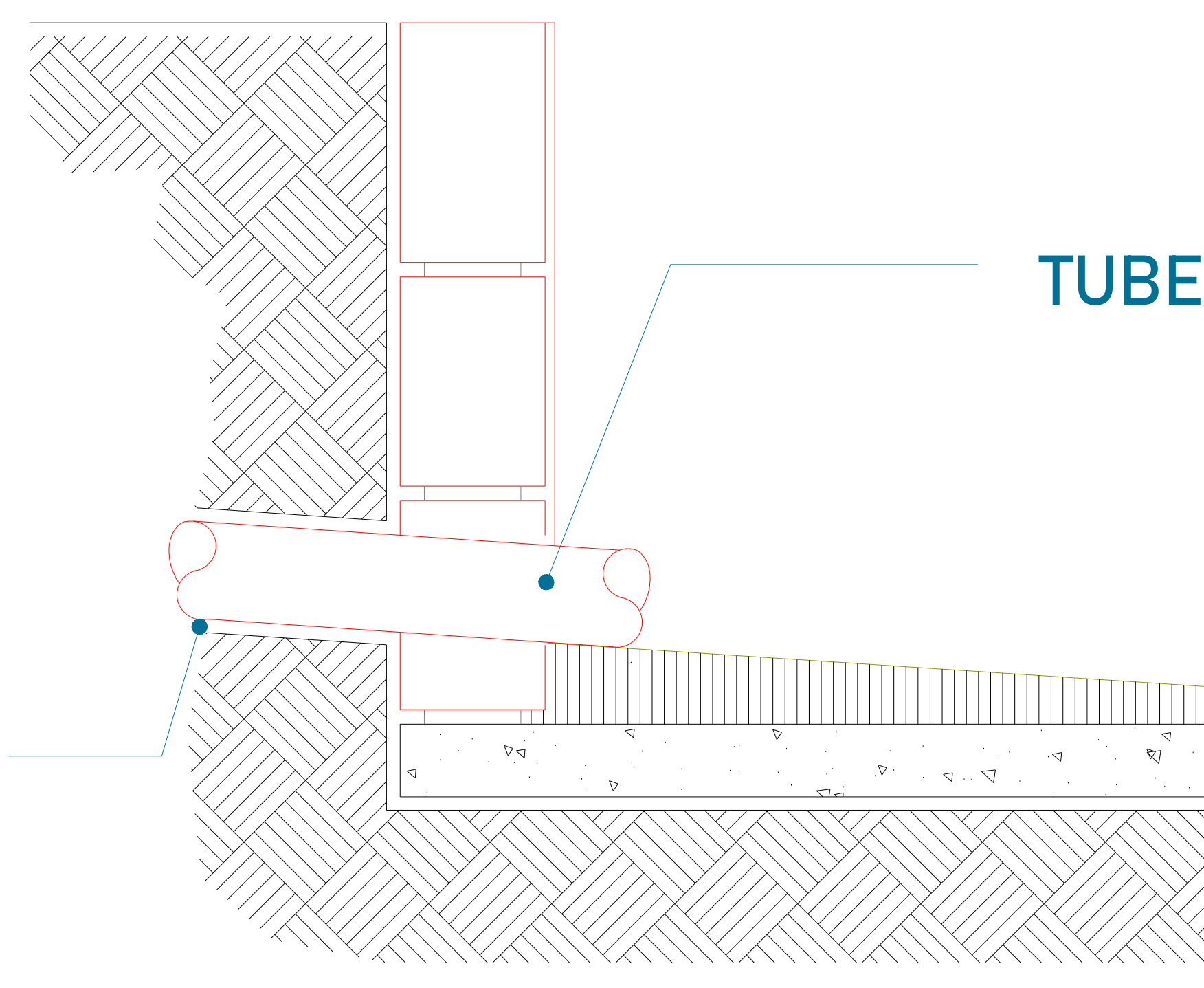
CENTRO DE CARGA

CAJA DE CONTROL

UNIDAD HIDRAULICA

TIERRA

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

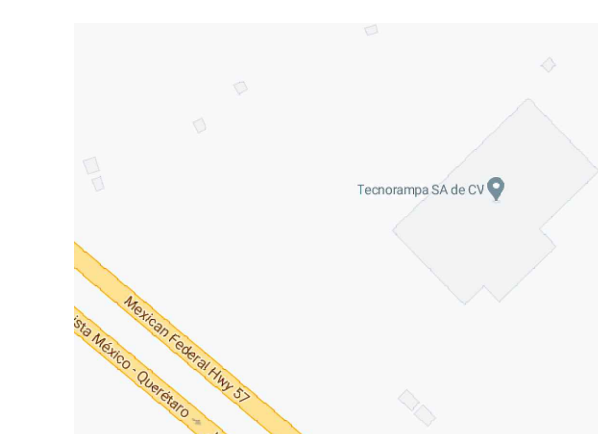


TUBERIA DE CABLEADO ELÉCTRICO TUBING

DUCTO DE 3"

La imagen es solamente ilustrativa.

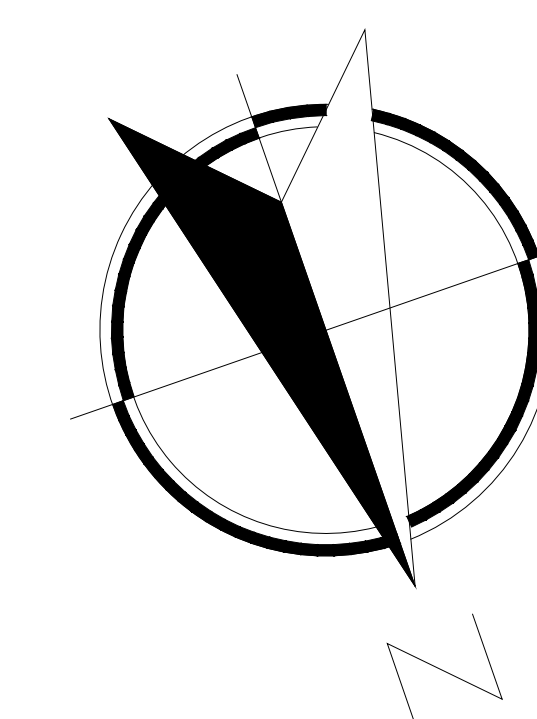
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION

Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	05/05/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**  
SOLUCIONES EN REMEDIACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN

RAZÓN SOCIAL :  
FABRICA DE PINTURAS ACUARIO

VOBO: ARQ. EVELIN ALVARADO

FECHA: 05/05/2023 ELEVADOR: CARGA

PLANO: DUCTO Y UNIDAD HIDRÁULICA CLAVE: A-5

