

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: 4.00 M

ESTACIONES: 2

UNIDAD HIDRAULICA: 10 HP

VENDEDOR: LUIS FRANCISCO VILLA E.

**RAZON SOCIAL: MG / MIGUEL ANGEL DE
QUEVEDO**

NO. DE CLIENTE: 30405 - 23578

FECHA: 14/11/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION

**TRIFASICA 220 VAC
BOTONERA: CANALIZADA POR TECNORAMPA
TUBERIA- GRUESA**

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

**CABINA: ARMADA
COLUMNAS: COMPLETAS**

DIMENSIONES DE VANO:

COMPLEMENTOS

- INCLUYE 2 GUILLOTINAS
- SIN FOSO, ACCESO CON RAMPA SUMINISTRADA POR EL CLIENTE
- INE
- 08:00 A.M. A 06:00 P.M.
- ACCESO 180°

COLOR DEL EQUIPO

**PLATAFORMA: GRIS
COLUMNAS: GRIS**

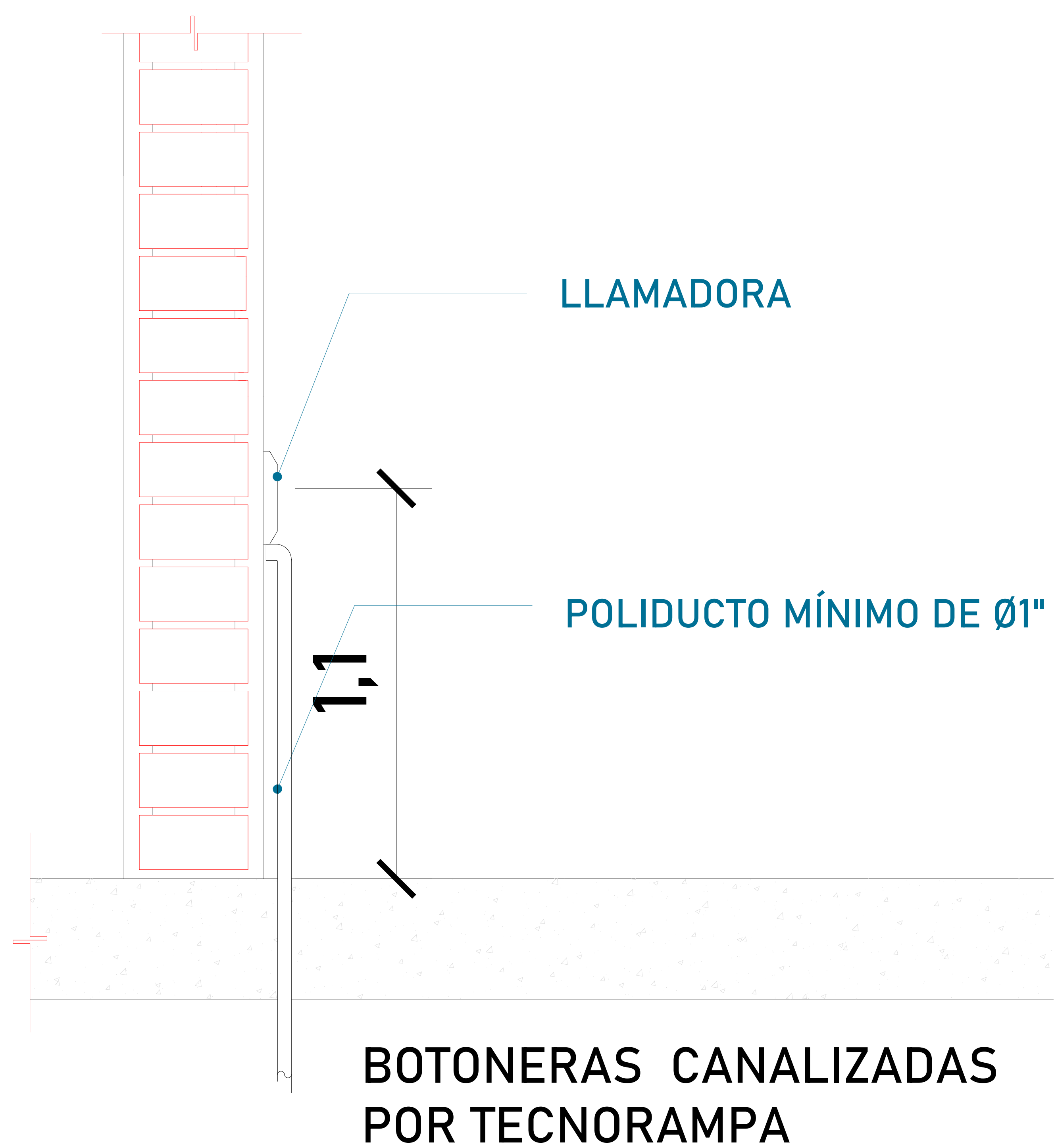


TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
- (CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE

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%



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES



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

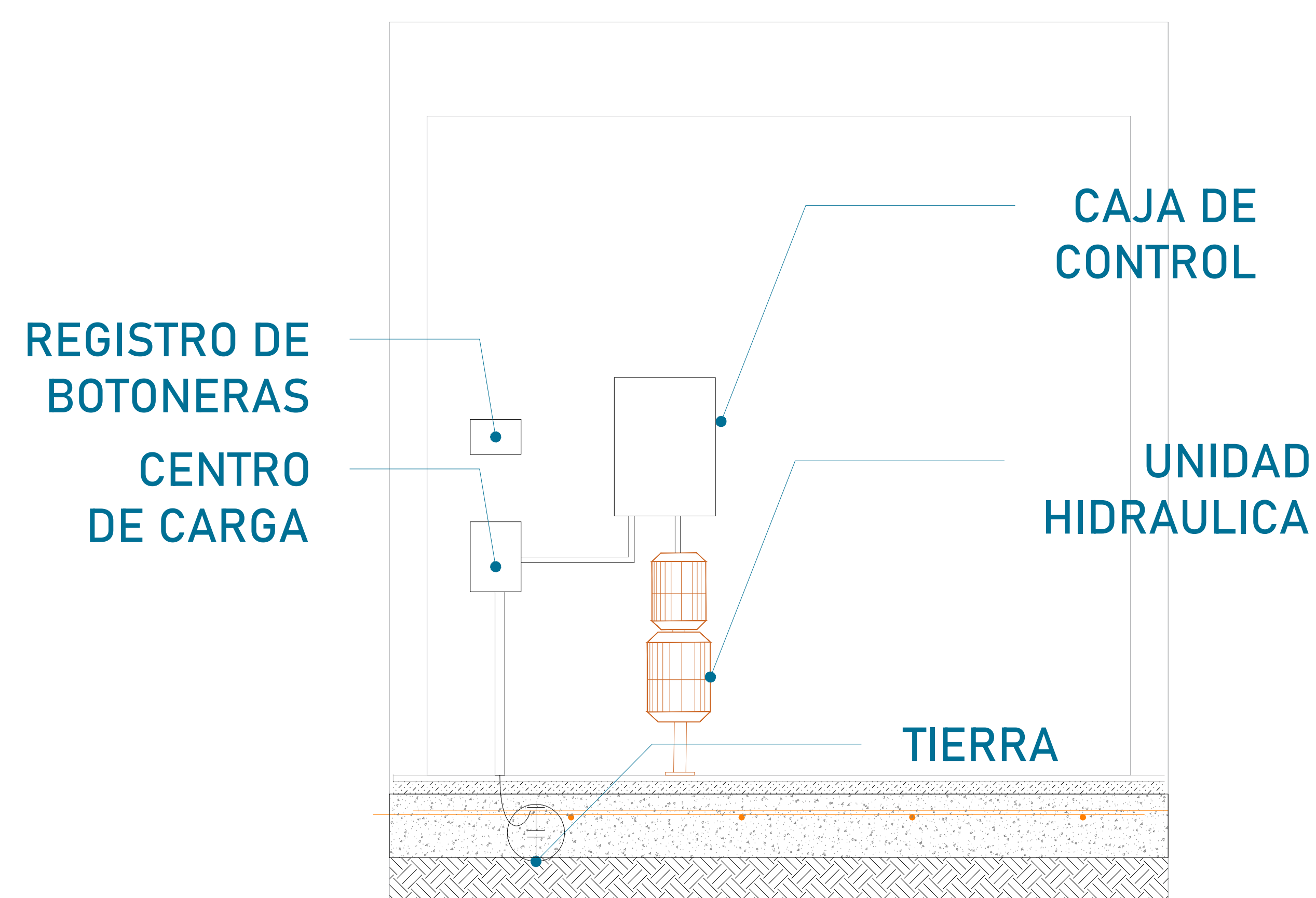
El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación Trifásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3 x 50 Amp exclusivo para el elevador. El centro de carga deberá colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado 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
0	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	14/11/2023
1	SE OMITEN DOS REFUERZOS	16/11/2023

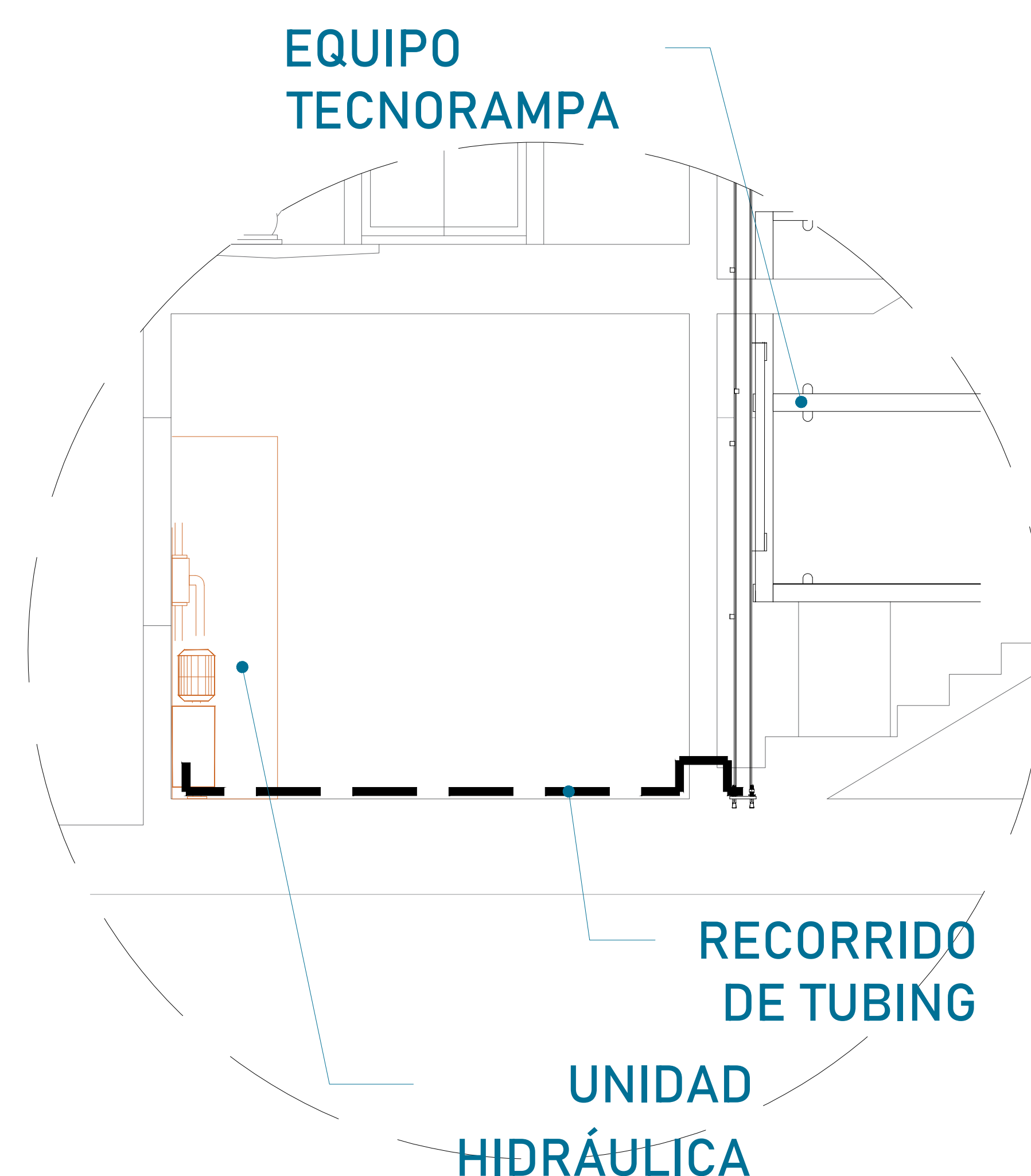
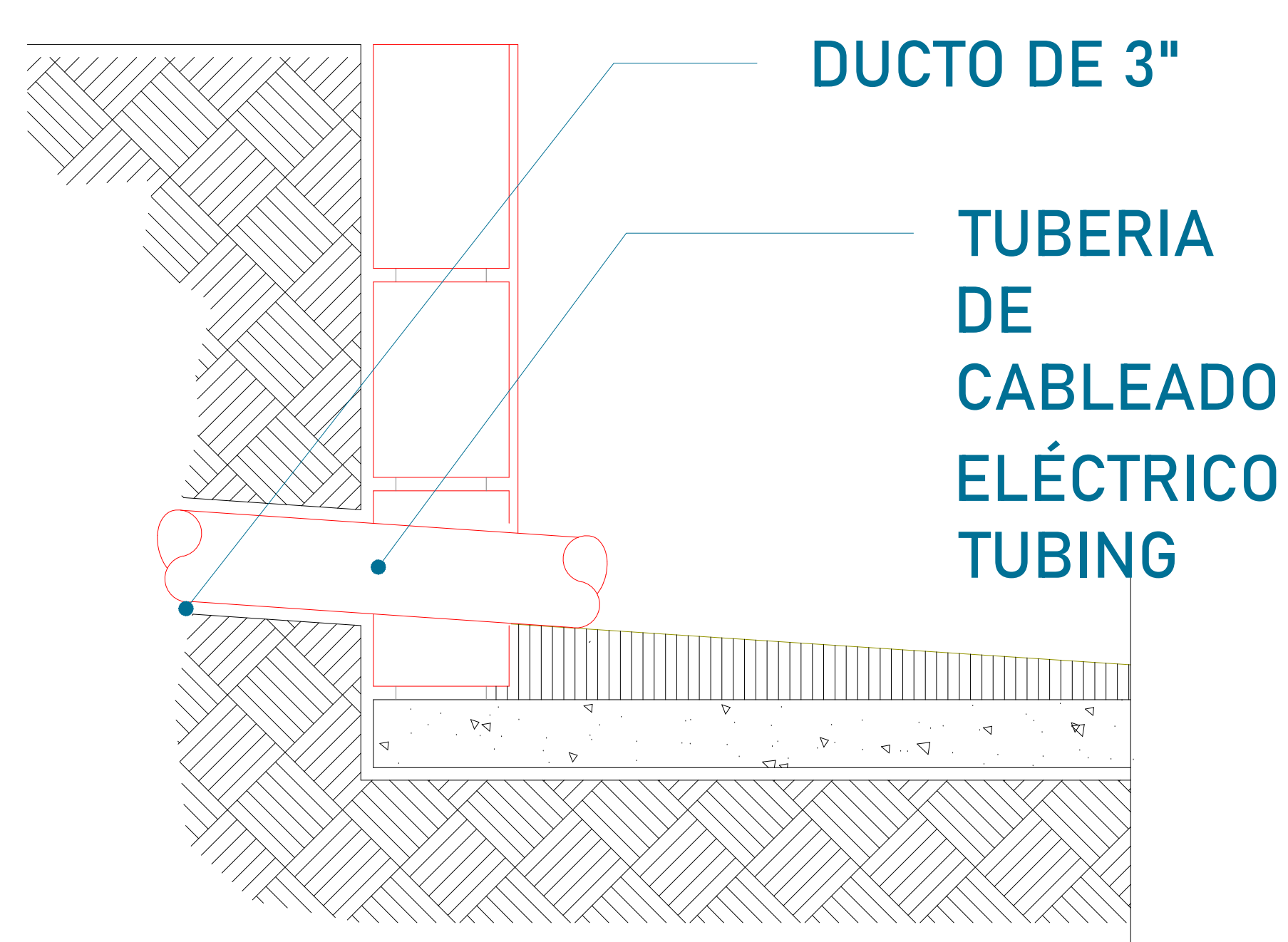
EMPRESA: **TecnoRampa**
 RAZÓN SOCIAL: MG / MIGUEL ÁNGEL DE QUEVEDO
 VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E
 FECHA: 14/11/2023 ELEVADOR: AUTOS PLAT
 PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS CLAVE: **A-4**

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.



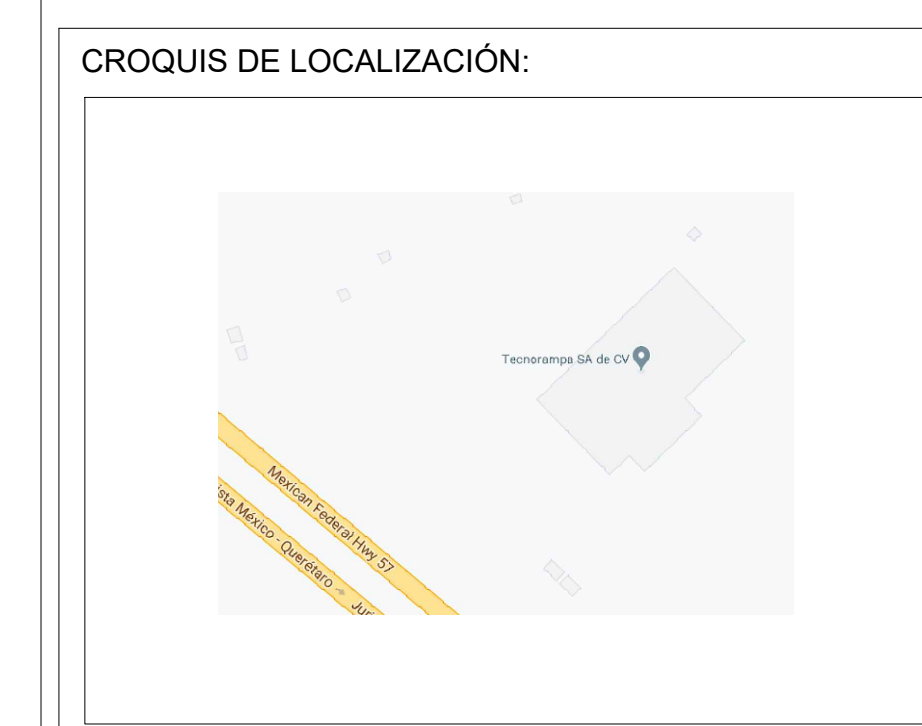
Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica, se requiere que este motor este lo mas cerca posible del equipo, por lo tanto se solicita al cliente tener un ducto de 3" para poder pasar ahí el tubing y los cables para la botoneras

PRECAUCIONES

- No operar el elevador cuando exista fuga de fluido hidráulico.
- Respetar las indicaciones sin sobrepasar su capacidad de peso 3,500kg.
- 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



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	LIBERACION DE GUÍA MECANICA	14/11/2023
1	SE OMITEN DOS REFUERZOS	16/11/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TENDIDOS Y PASADIZOS

RAZÓN SOCIAL: MG / MIGUEL ÁNGEL DE QUEVEDO

VOBO: VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E

FECHA: 14/11/2023 ELEVADOR: AUTOS PLAT

PLANO: DUCTO Y COMPLEMENTOS CLAVE: A-5