

**DESCRIPCION DEL EQUIPO:**  
**ELEVADOR AUTOS - PLATAFORMA**  
**CARGA: 3,500 KG.**  
**RECORRIDO: 3.60 KG**  
**ESTACIONES: 2**  
**UH: 10 HP**

**VENDEDOR: ARQ. ANTONIO BENITEZ C.**  
**RAZON SOCIAL: ENRIQUE MARTNEZ / BUCERYAS NAY**  
**NO. DE CLIENTE: 15694 - 25033**  
**FECHA: 14/07/2023**  
**FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:**

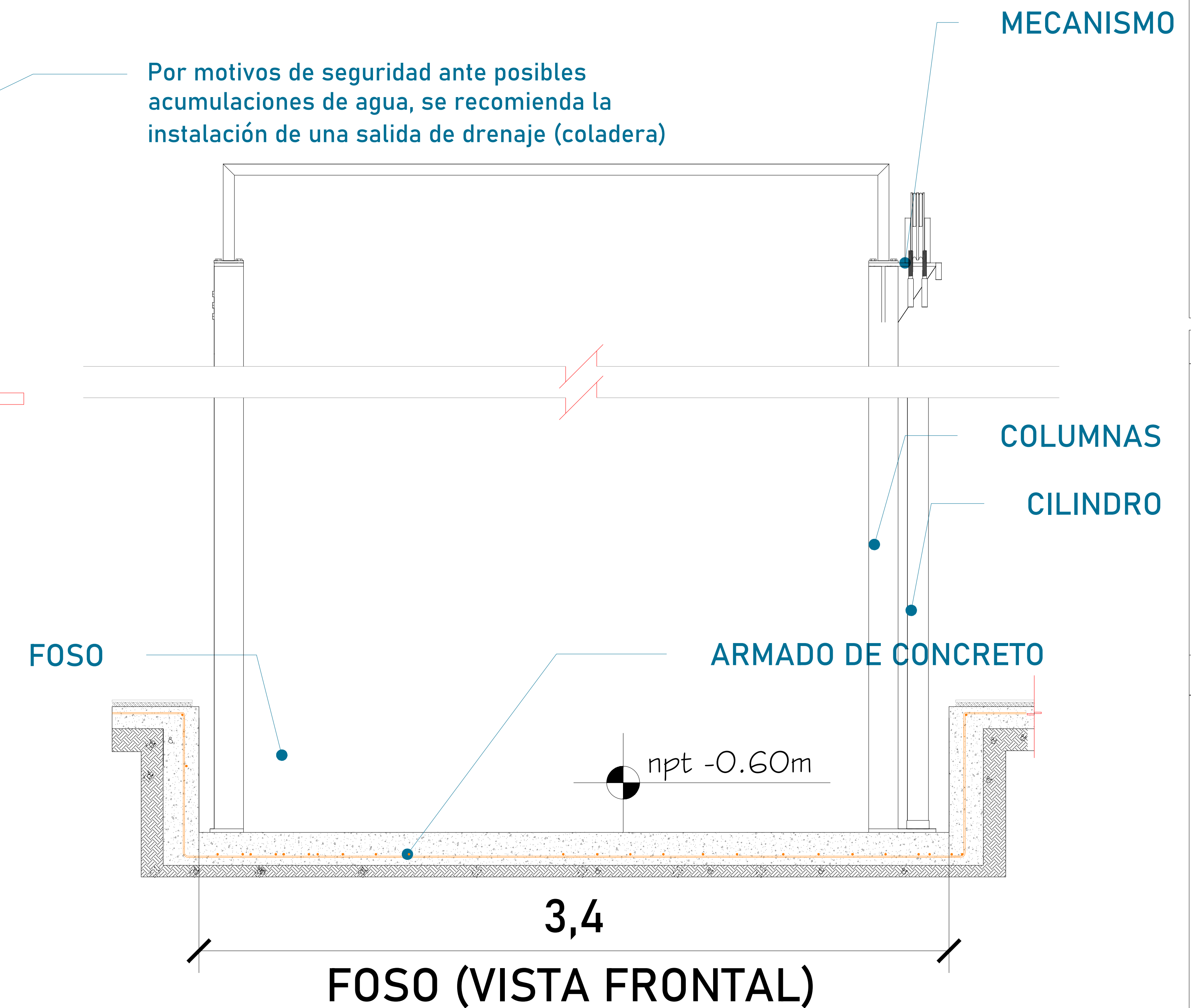
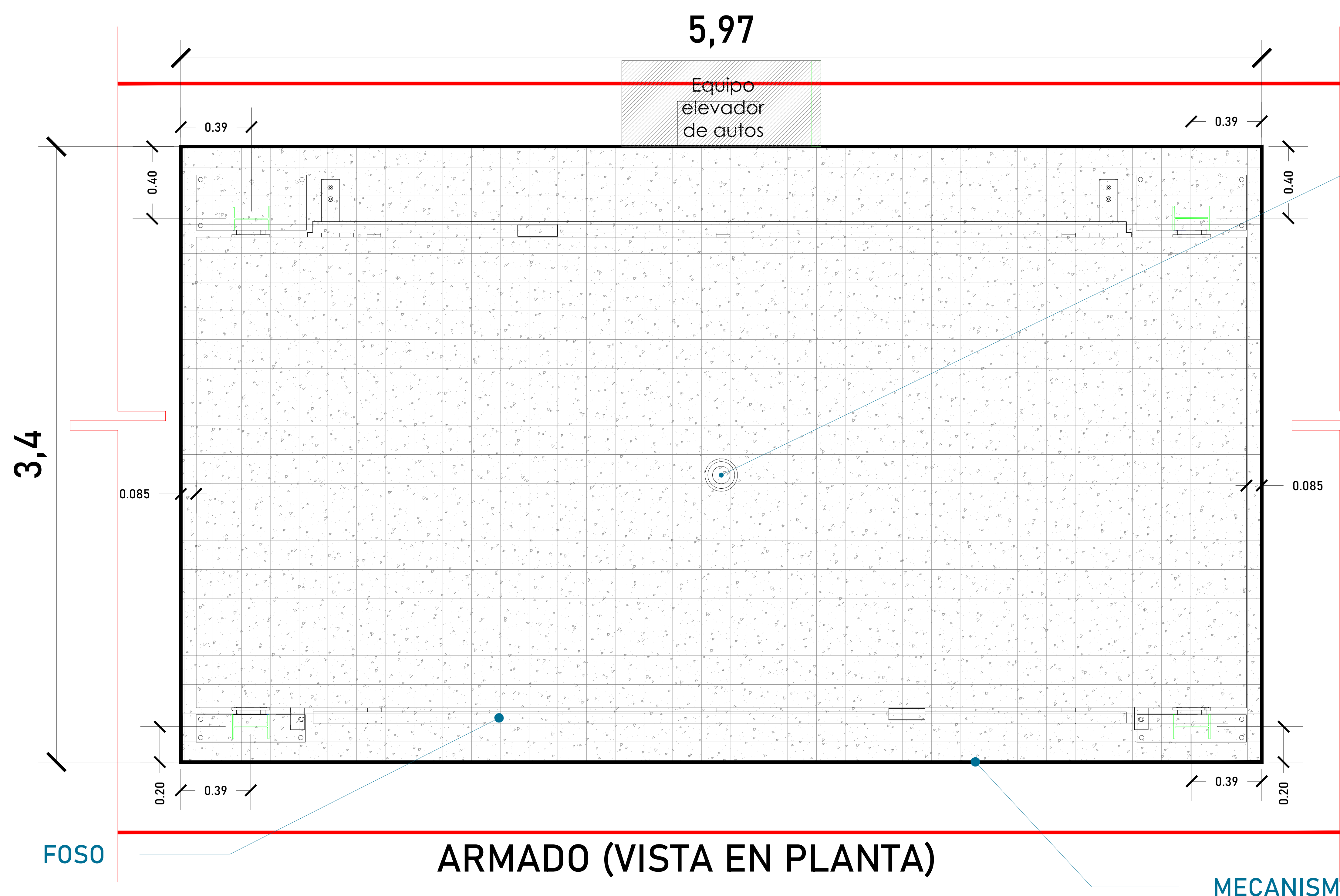
**TIPO DE ALIMENTACION**  
**TRIFÁSICA 220 VAC**  
**TUBERIA - GRUESA**  
**BOTONERA: CANALIZADAS POR TECNORAMPA**

**CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO**  
**CABINA: ARMADA**  
**COLUMNAS: COMPLETAS**  
**DIMENSIONES DE VANO:**

**COMPLEMENTOS**  
**-INE**  
**-IMSS**  
**-08:00 AM A 05:00 PM**  
**-EDIFICIO EN OBRA NEGRA, ESPACIOS AMPLIOS PARA TRABAJAR**  
**-INCLUYE UNA GUILLOTINA**  
**--FOSO ACTUAL DE 1.27 M, CLIENTE LO AJUSTARÁ A 0.60 M**  
**-BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA**

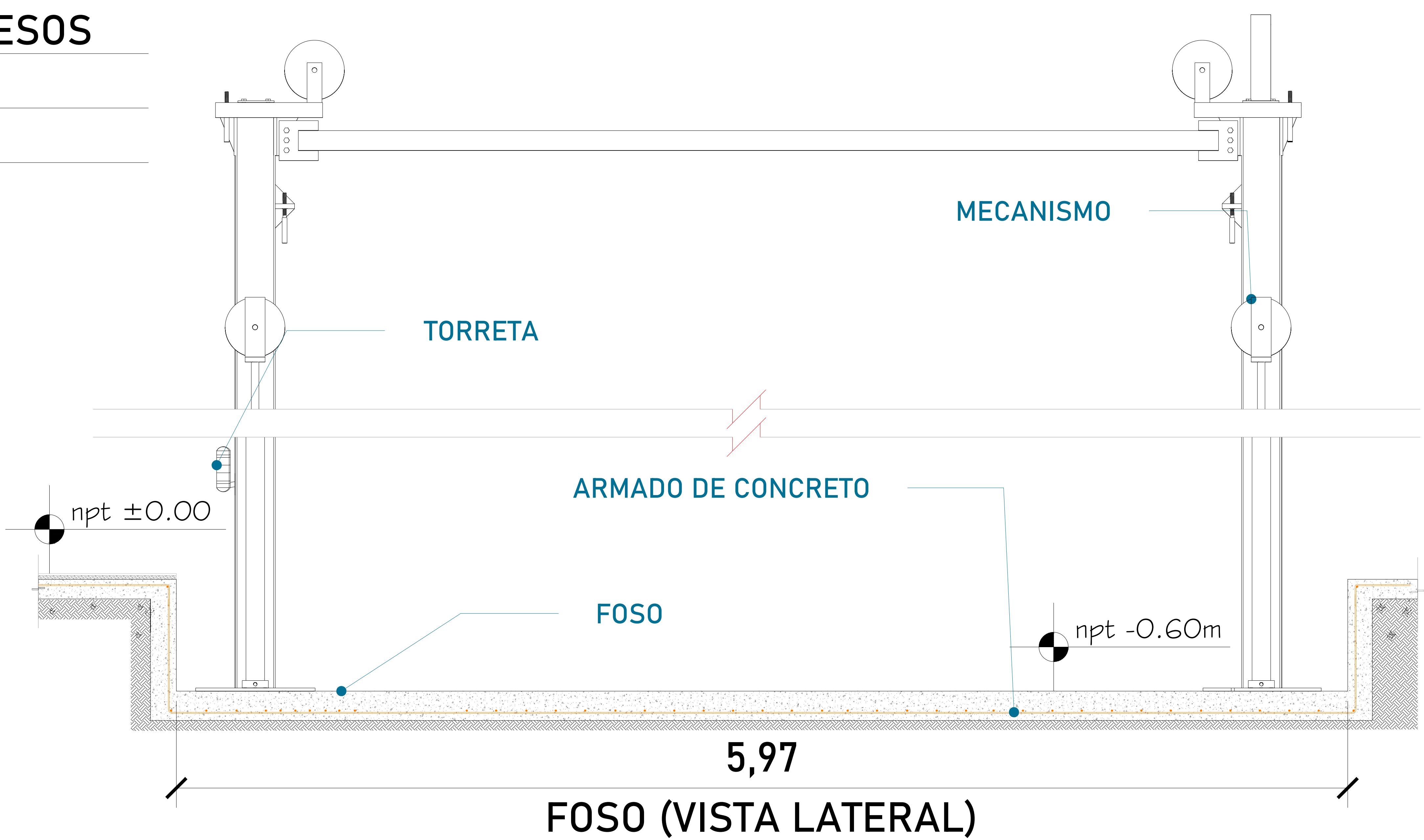
**COLOR DEL EQUIPO**  
**PLATAFORMA: GRIS**  
**COLUMNAS: NEGRO**





**TABLA DE ACCESOS**

Acceso 1	PB
Acceso 2	S1



CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:

UBICACION:

ORIENTACION:

**NOTAS GENERALES**

TABLA DE MODIFICACIONES:

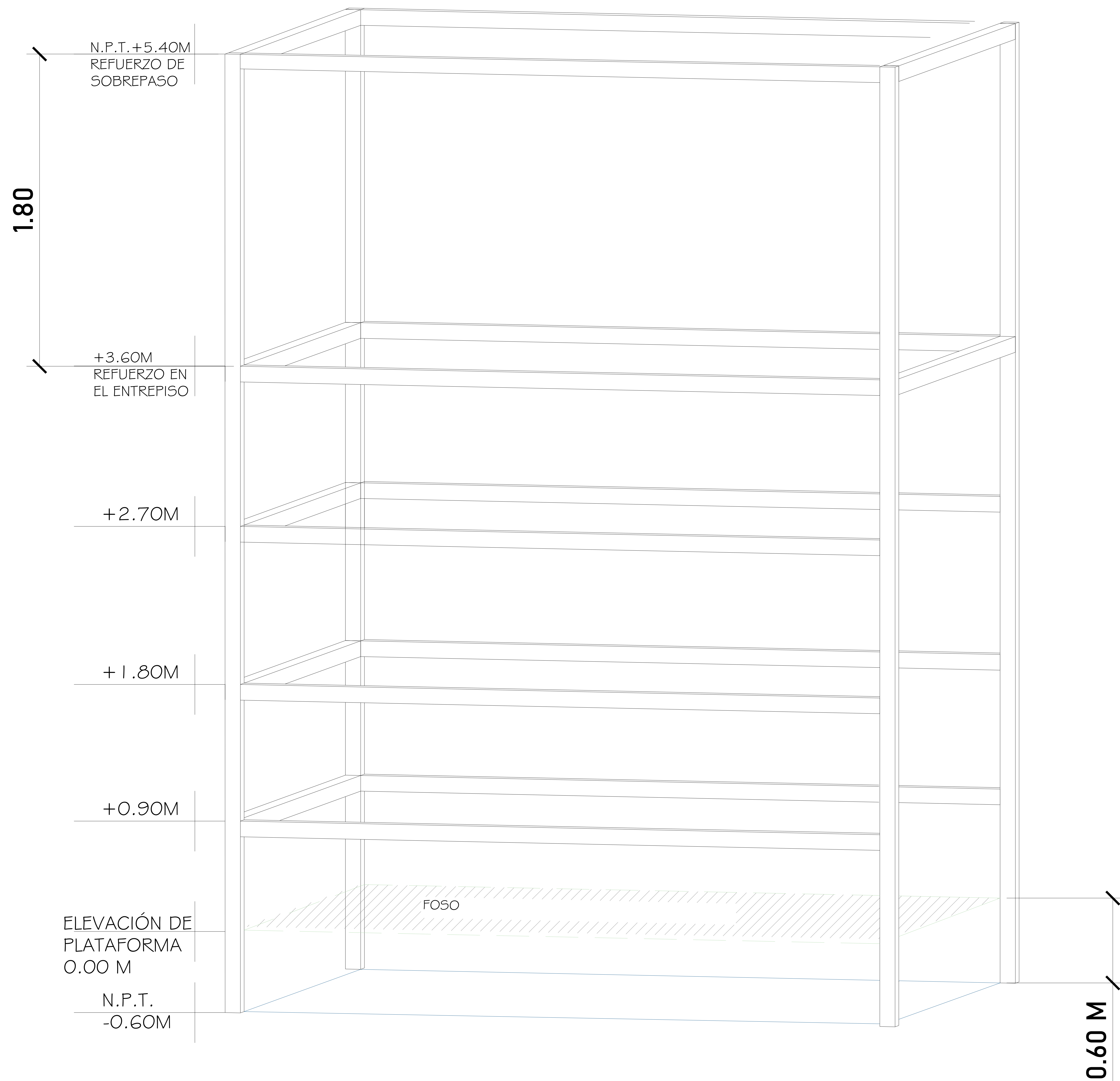
NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	14/07/2023
1	CAMBIO EN FOSO, SE ANEXAN COMPLEMENTOS Y LIBERACION DE GUIA MECANICA	18/07/2023

EMPRESA:

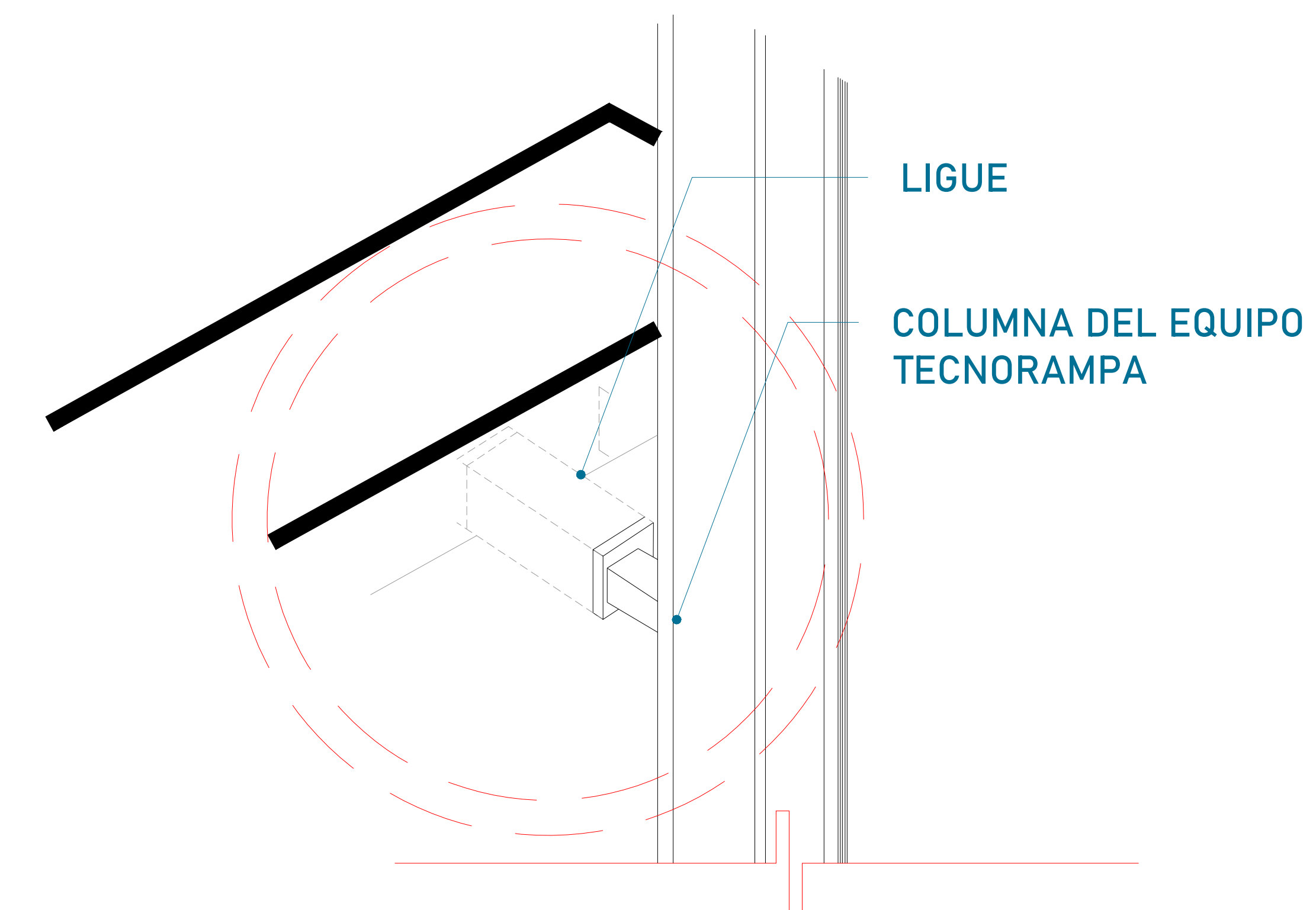
RAZON SOCIAL : ENRIQUE BARCENAS / BUCERVAS NAY

VOBO: VENDEDOR: ARO ANTONIO BENITEZ  
FECHA: 14/07/2023 ELEVADOR: AUTOS PLAT

PLANO: HUECO 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 ultima 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 esta considerada dentro del foso, por lo tanto el área de 5.97m x 3.40m 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	3.60m
Sobrepaso	1.80m
Suma	6.00m

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:

UBICACION

ORIENTACION:

NOTAS GENERALES

Area for general notes.

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	14/07/2023
1	CAMBIO EN FOSO, SE ANEXAN COMPLEMENTOS Y LIBERACION DE GUIA MECANICA	18/07/2023

EMPRESA:

RAZÓN SOCIAL : ENRIQUE BÁCENAS / BUCERYAS MAY

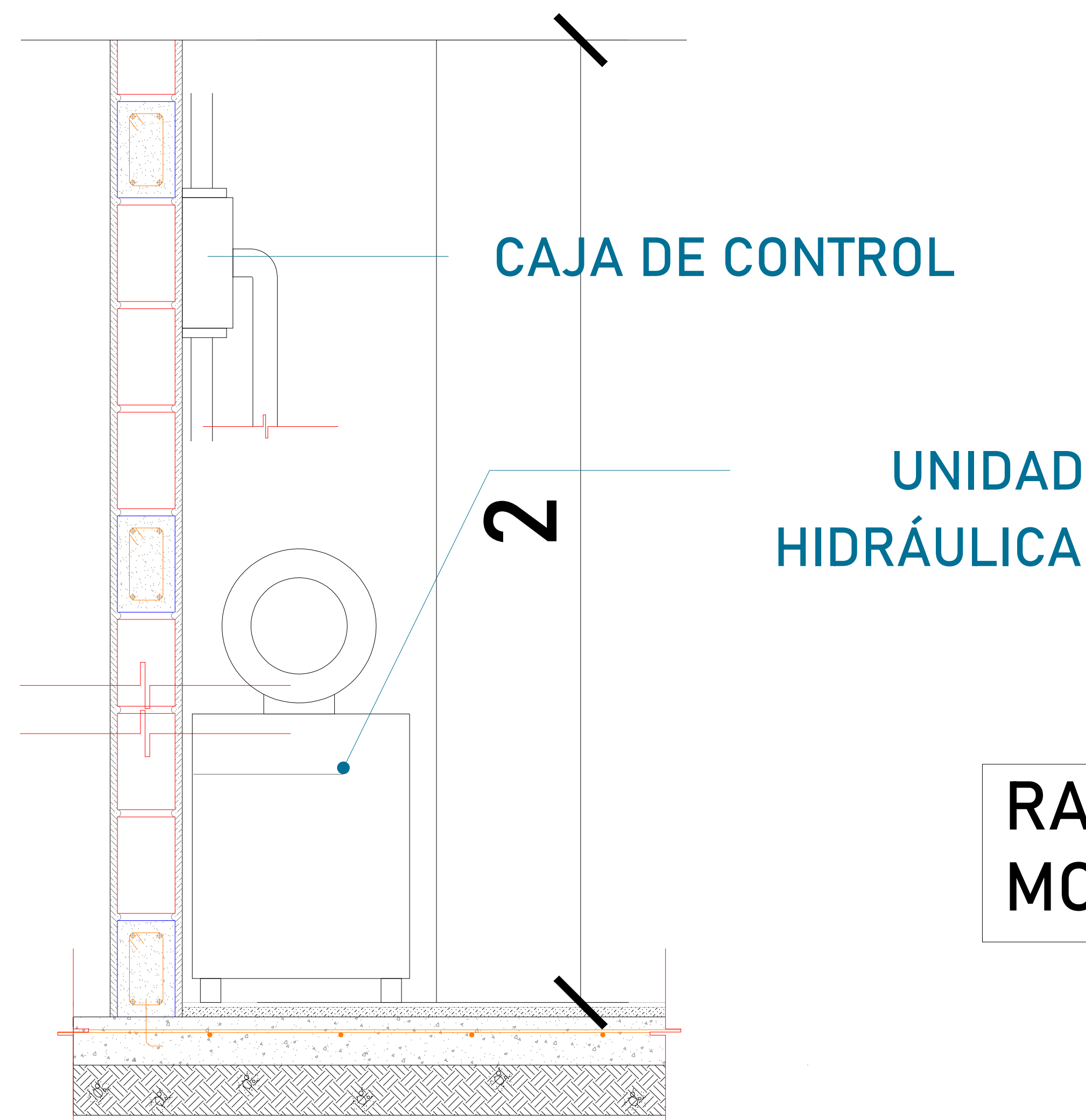
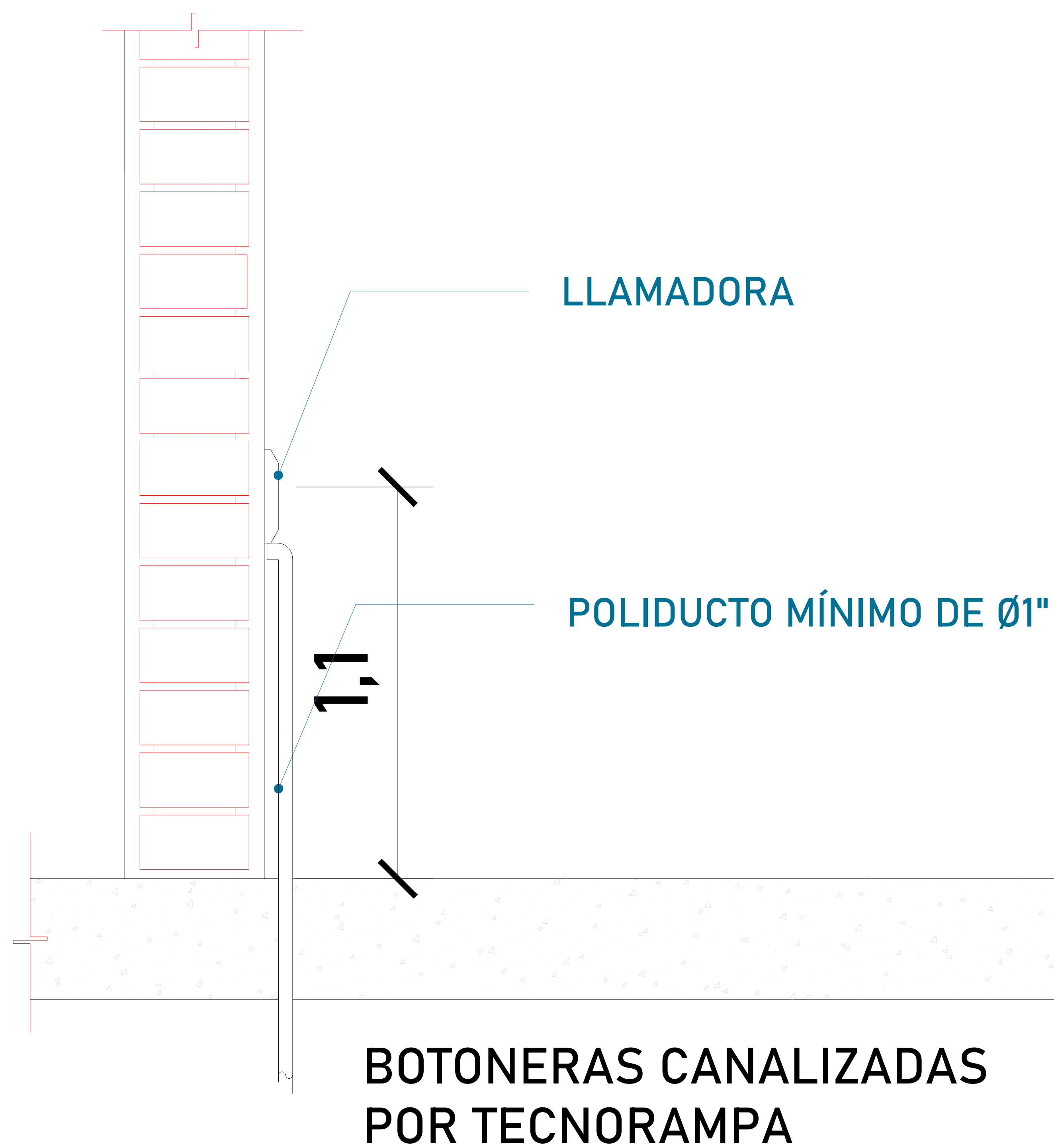
VOBO: VENDEDOR: ARO ANTONIO BENITEZ

FECHA: 14/07/2023 ELEVADOR: AUTOS PLAT

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



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.

**RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAJE  
MOTORES 10 HP VOLTAJE: 230 VAC +-8%**

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, deberá colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado 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.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:

UBICACION:

ORIENTACION:

NOTAS GENERALES:

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	GUIA MECÁNICA PRELIMINAR	14/07/2023
1	CAMBIO EN FOSO, SE ANEXAN COMPLEMENTOS Y LIBERACION DE GUIA MECÁNICA	18/07/2023

EMPRESA:

RAZÓN SOCIAL : ENRIQUE BARCENAS / BUCERYAS NAV

VOBO: VENDEDOR: ARO. ANTONIO BENTEZ

FECHA: 14/07/2023 ELEVADOR: AUTOPLAT

PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS CLAVE: A-4



## 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.

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 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.

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:

UBICACION

ORIENTACION:

NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	GUIA MECANICA PRELIMINAR	14/07/2023
1	CAMBIO EN FOSO, SE ANEXAN COMPLEMENTOS Y LIBERACION DE GUIA MECANICA	18/07/2023

EMPRESA:

RAZÓN SOCIAL :

ENRIQUE BÁRCENAS / BUCERIAS NAY

VOBO:

VENDEDOR:

ARD. ANTONIO BENTEZ

FECHA:

14/07/2023

ELEVADOR:

AUTOS PLAT

PLANO:

COMPLEMENTOS

CLAVE:

A-6