

TORRE 3



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: 3.40 M

ESTACIONES: 2

UNIDAD HIDRAULICA: 10 HP

VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO

**RAZON SOCIAL: ASBULDIER DE MÉXICO S.A
DE C.V.**

NO. DE CLIENTE: 23598 - 22683

NOMBRE: TORRE 3

FECHA: 15/06/2023

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

- LA OPERACIÓN DEL EQUIPO ES MANUAL.
- INCLUYE 2 GUILLOTINAS: ALTURA DE 1.20 M
- INCLUYE 3 LLAMADORAS
- INCLUYE 3 TORRETAS
- INCLUYE 3 SENSORES
- ALTURA DE BARANDAL: 1.00 M
- NOMENCLATURA: PB Y S1
- PESO TEÓRICO DEL EQUIPO: 2681.00 KG

COLOR DEL EQUIPO

**PLATAFORMA: GRIS
COLUMNAS: NEGRO**

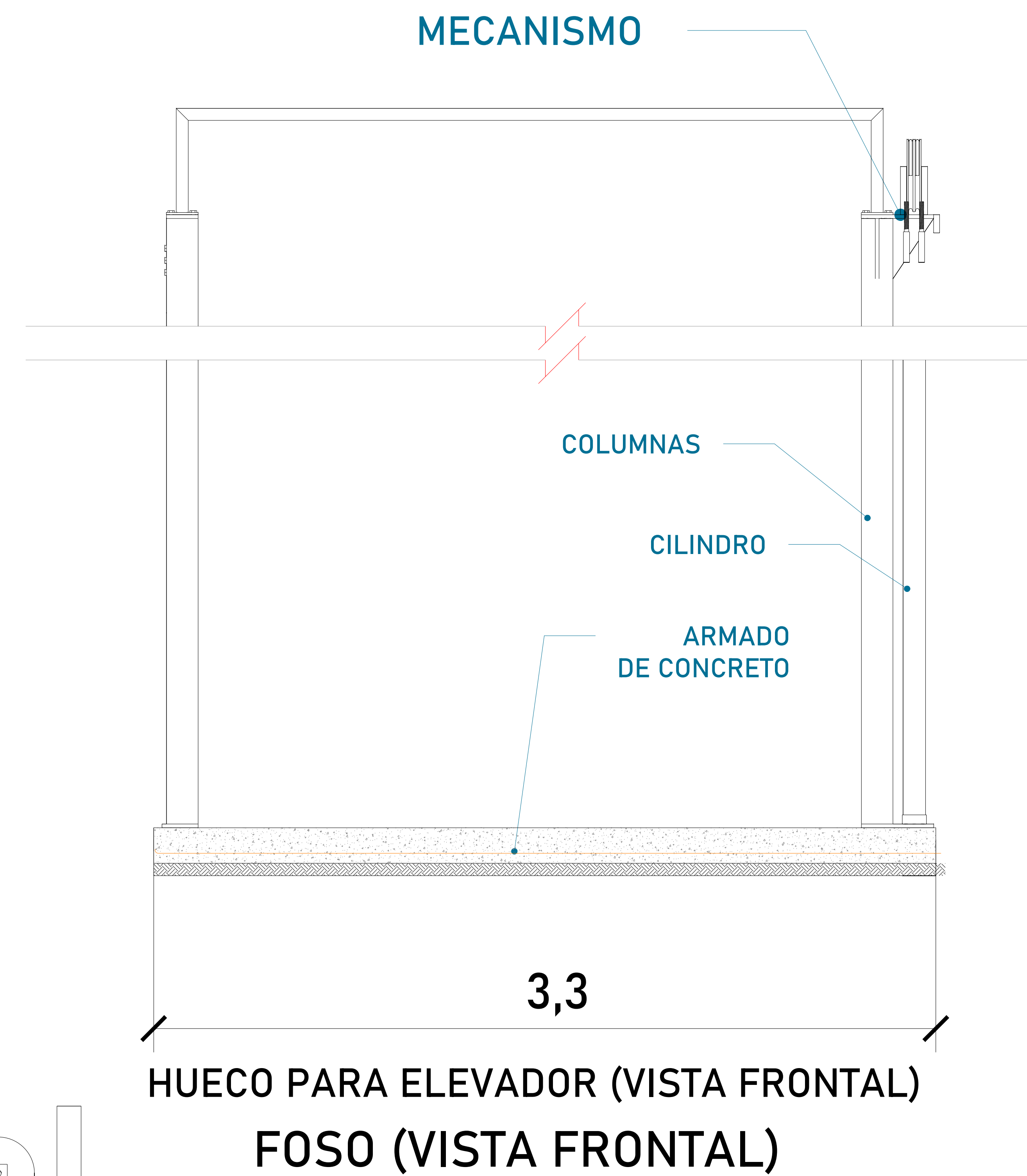
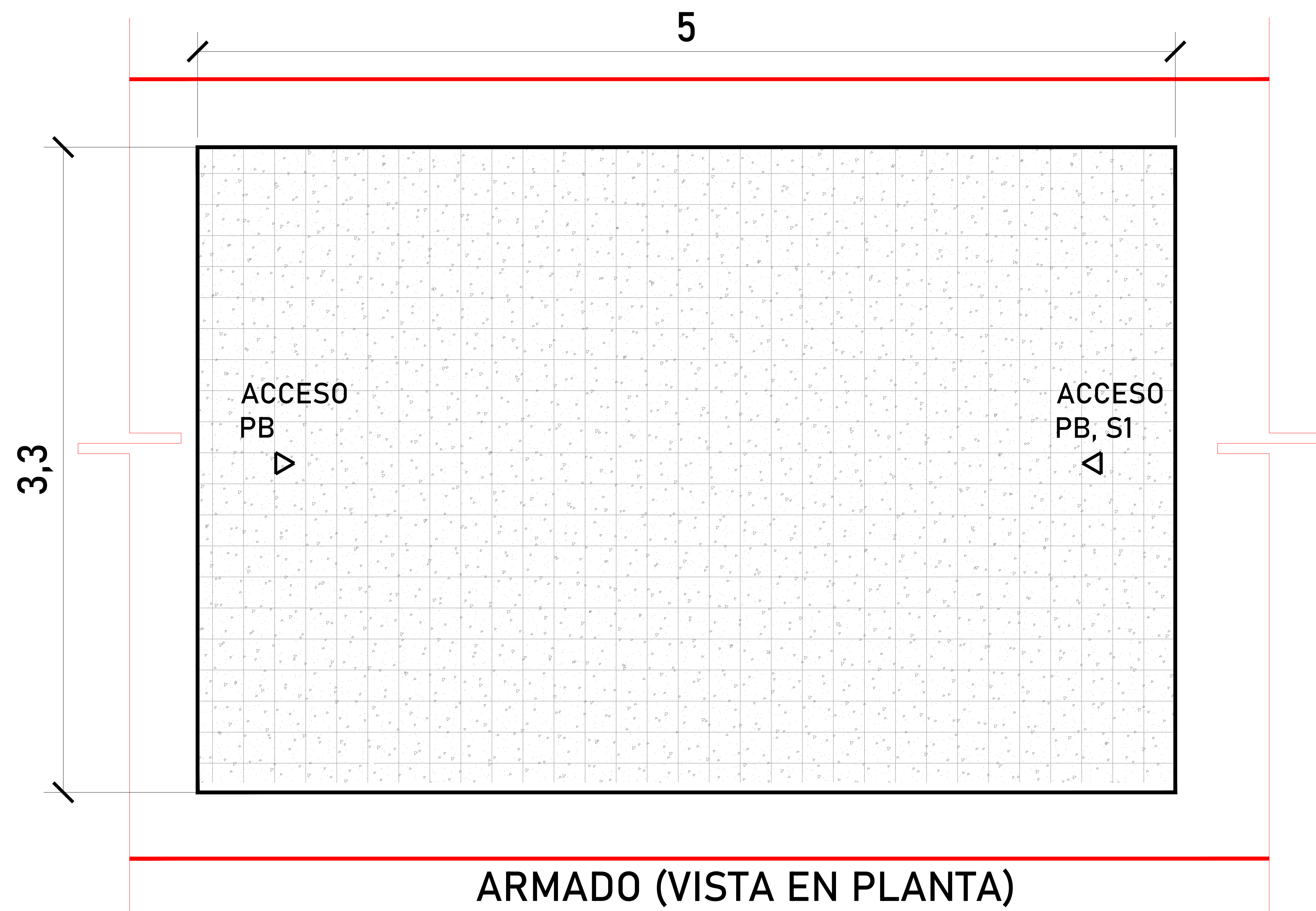
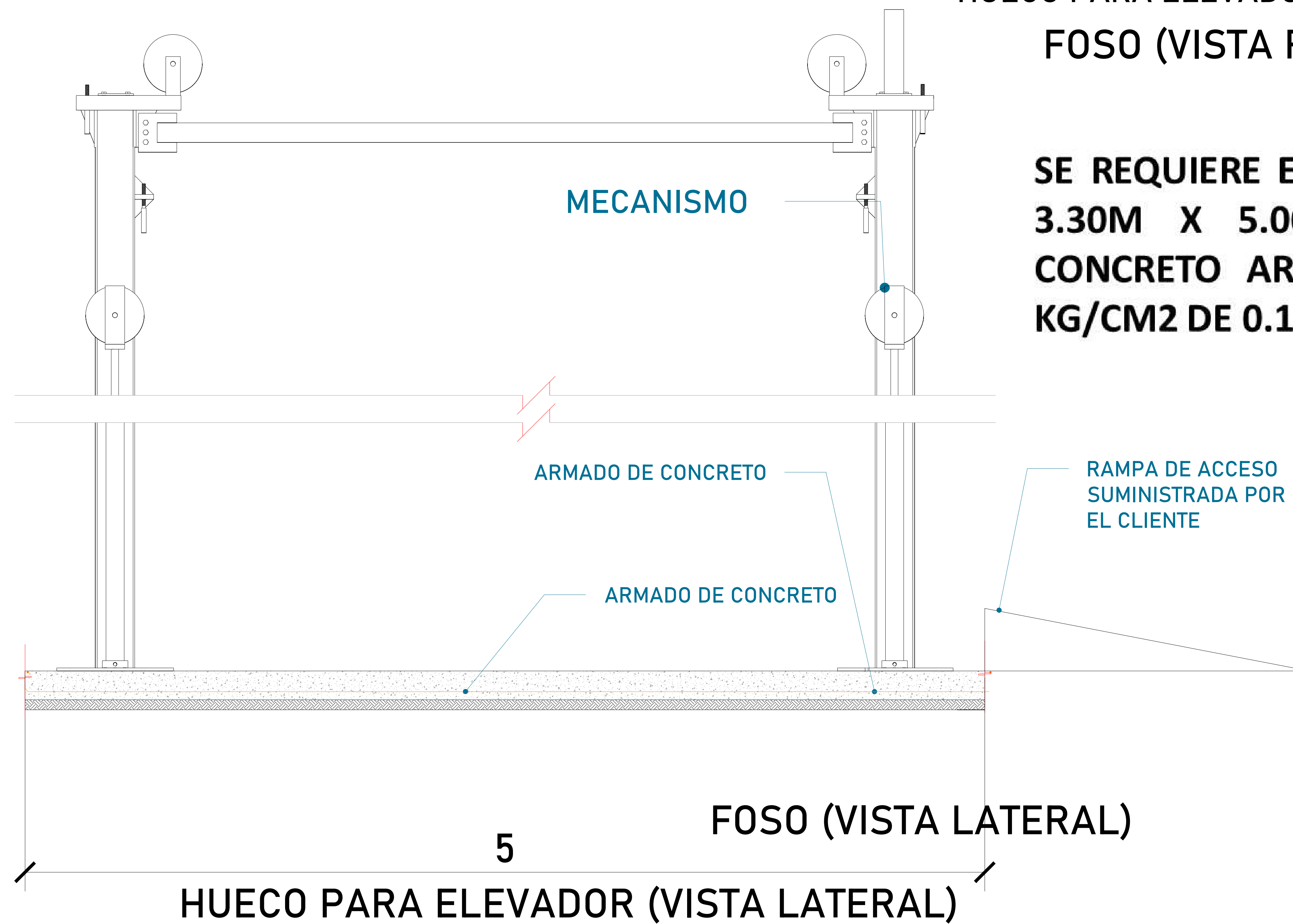


TABLA DE ACCESOS

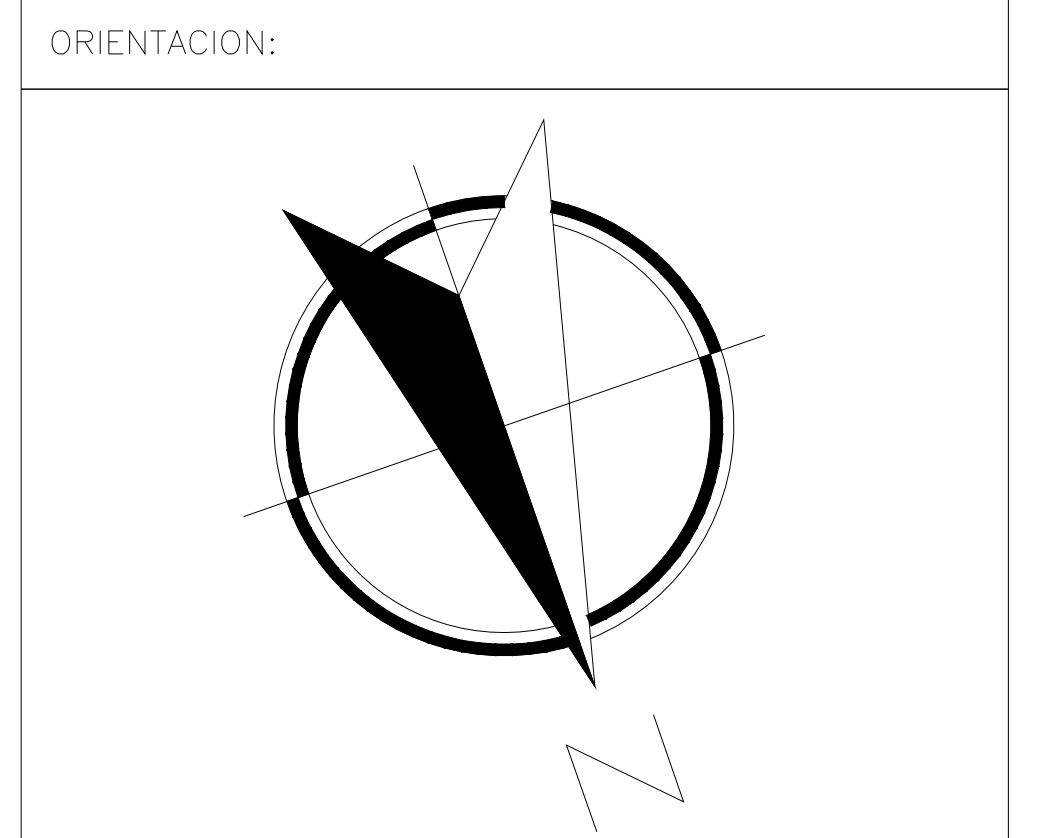
Acceso 1	PB, S1
Acceso 2	PB



SE REQUIERE EN TODA EL ÁREA DE 3.30M X 5.00M UN FIRME DE CONCRETO ARMADO DE F'C= 250 KG/CM2 DE 0.15M DE ESPESOR



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACION DE GUIA MECANICA	15/06/2023

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

RAZÓN SOCIAL: ASBUJLDER DE MÉXICO S A DE C.V.

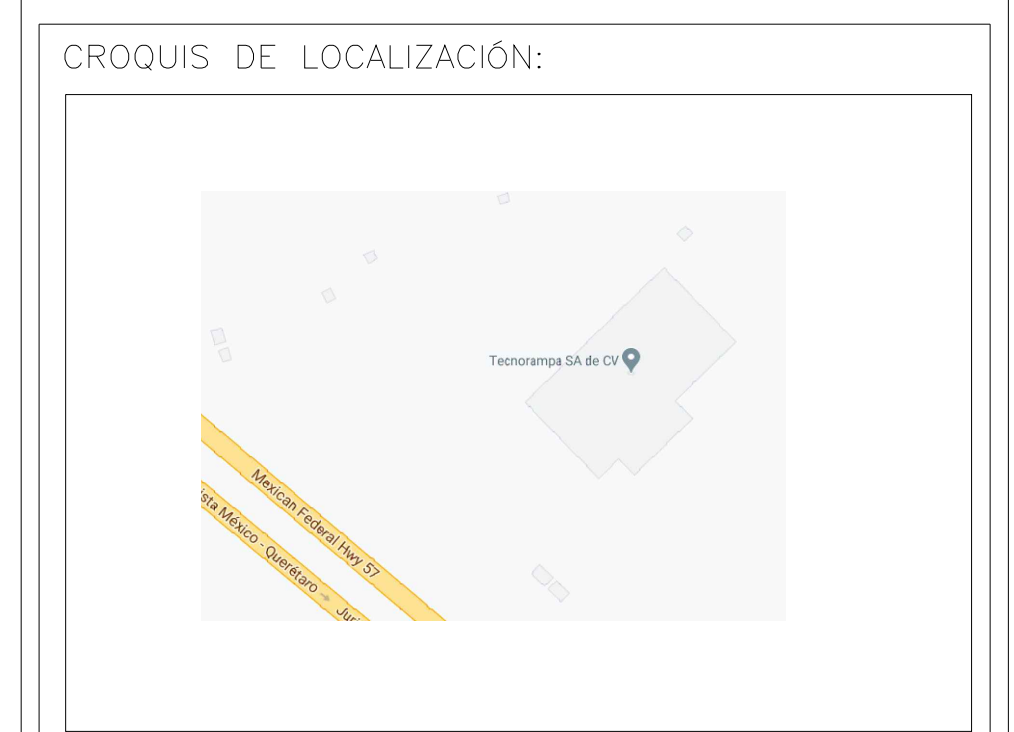
VOBO: VENDEDOR: ARO. EVELIN ALVARADO
FECHA: 15/06/2023 ELEVADOR: AUTOS PLAT

PLANO: HUECO PARA EL ELEVADOR CLAVE: A-2

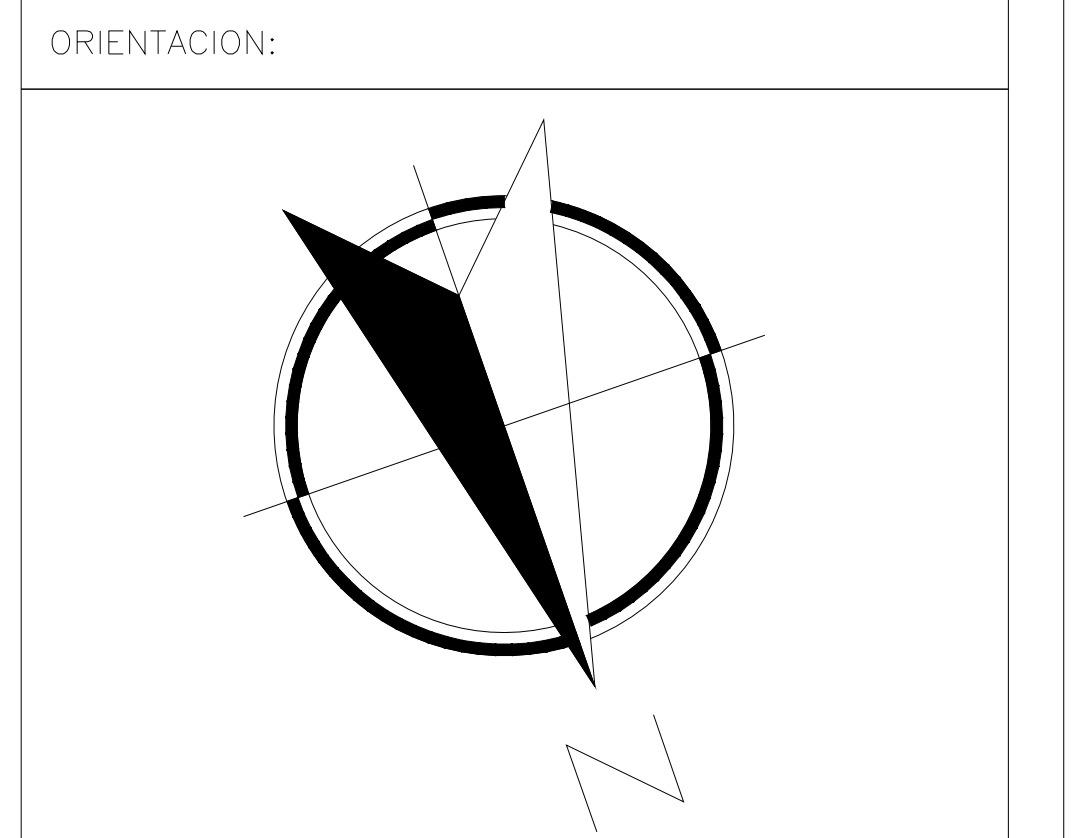
DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 10HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27
WATSS DE CONSUMO	7.4 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

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

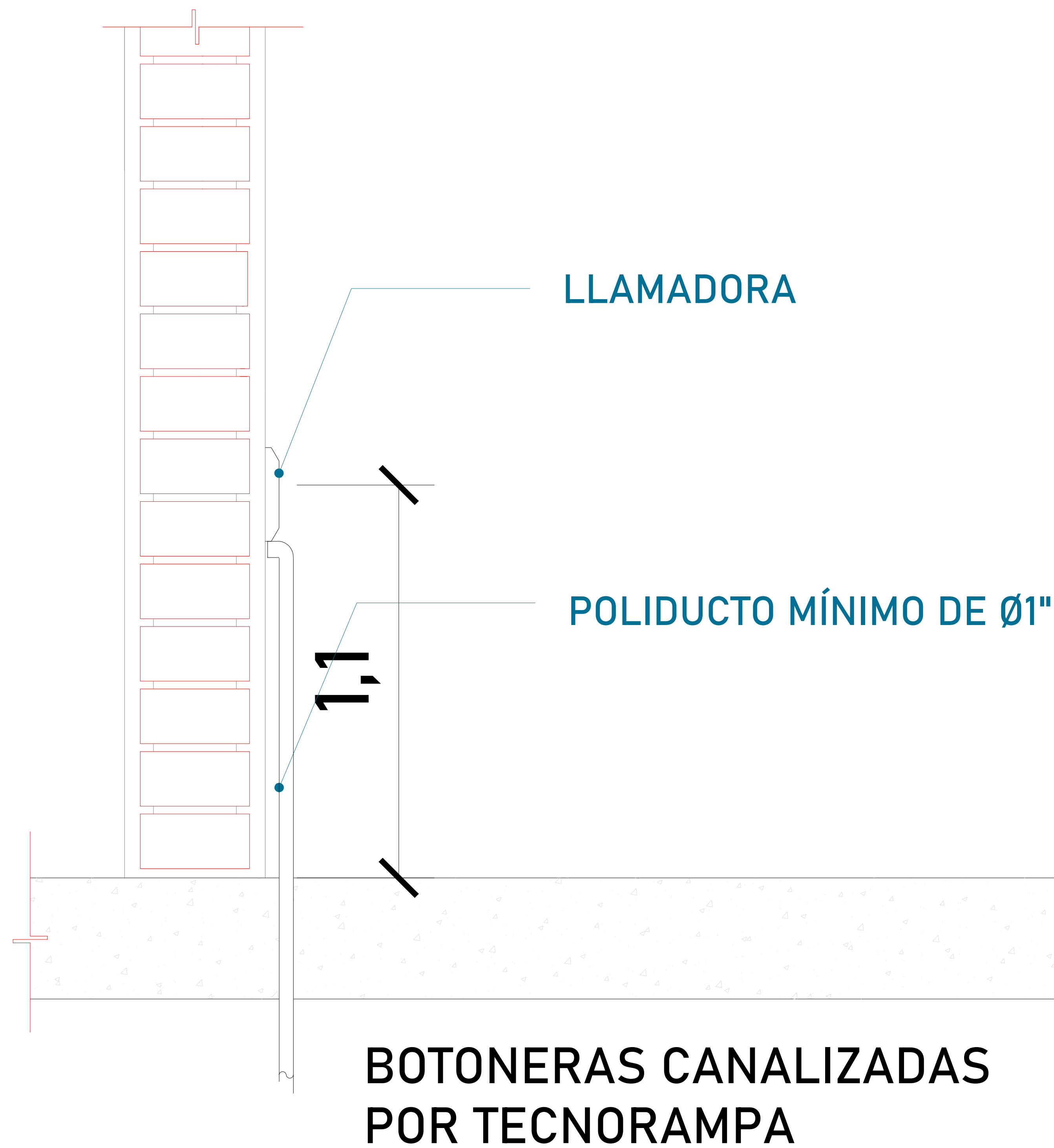
**RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAJE
MOTORES 10 HP VOLTAJE: 230 VAC +-8%**



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES



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	15/06/2023

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

RAZÓN SOCIAL: ASBULDER DE MÉXICO S.A DE C.V.

VOBO: VENDEDOR: ARG. EVELIN ALVARADO
FECHA: 15/06/2023 ELEVADOR: AUTOS PLAT

PLANO: ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS CLAVE: **A-4**

