

TecnoRampa
 SINERGIAS 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 1000 KG

RECORRIDO: 3.20M

UNIDAD HIDRAULICA: 5HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ING. IVAN RICARDO JURY M.

RAZON SOCIAL: EJE 9

NO. DE CLIENTE: 25145-17643

FECHA: 13/05/2022

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

2DO ELEVADOR

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFASICA 480 VAC

TUBERIA - GRUESA

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

EQUIPO: ARMADO

COLUMNAS: COMPLETAS

COMPLEMENTOS

PUERTA EN CABINA A DOS HOJAS
 BOTONERAS CANALIZADAS POR
 TECNORAMPA (SERAN EN VERTICAL)
 BOTONERA EN EL INTERIOR
 ALTURA DE CABINA A 2.00M EXT.

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO
 EQUIPO BLANCO
 ACABADO METAL PERFORADO

DISTANCIA ENTRE ELEVADOR
 Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M

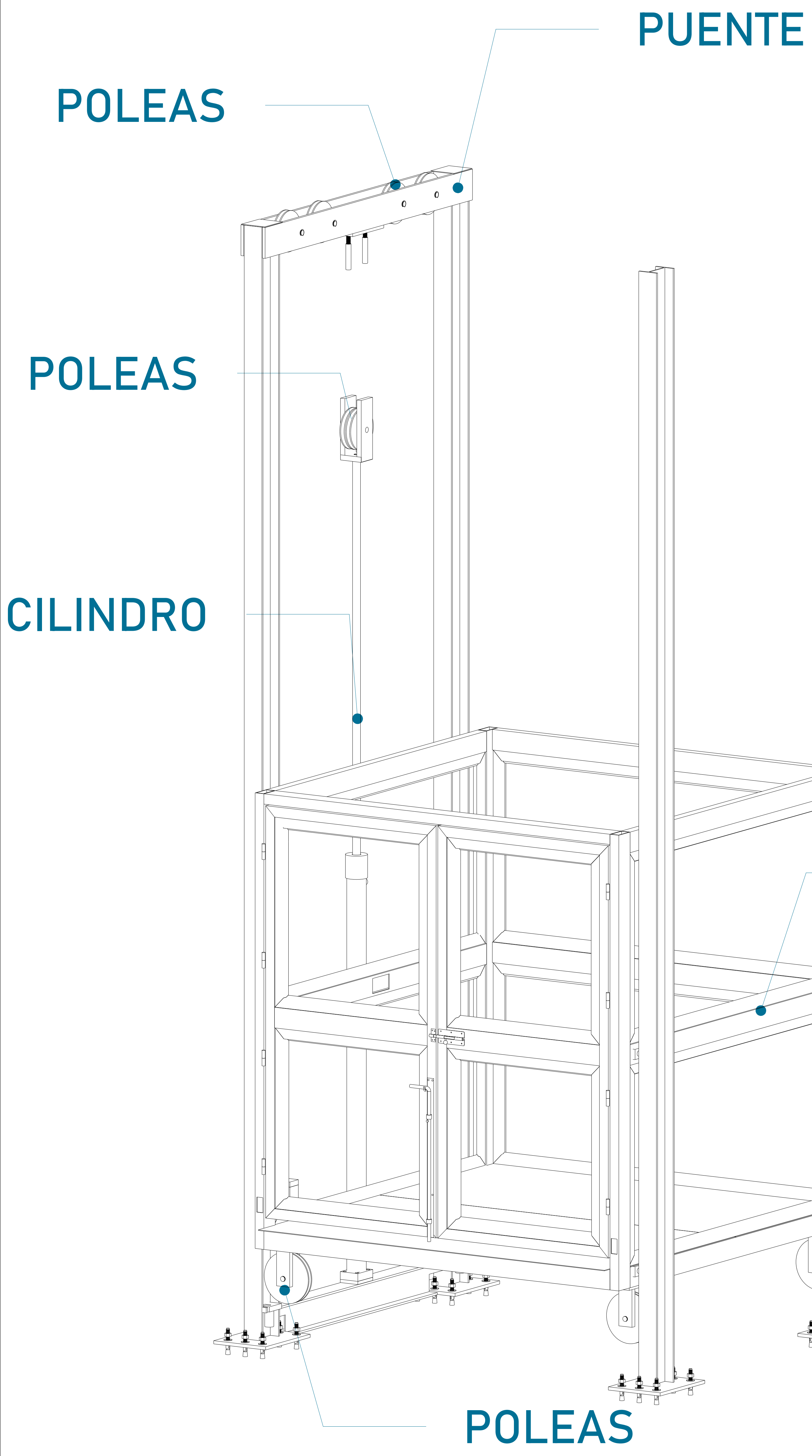
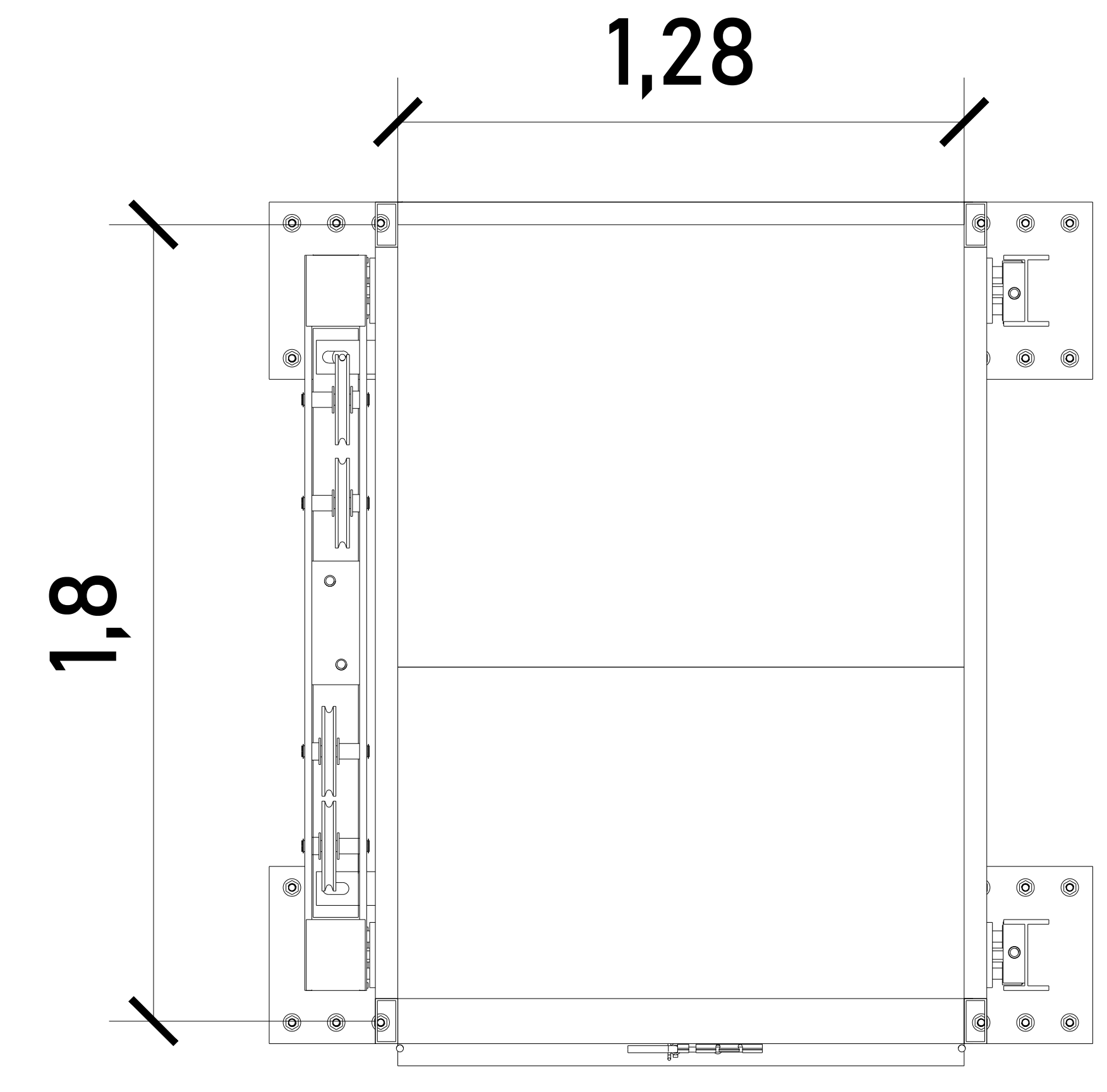


TABLA DE ACCESOS

Acceso 1	PB, N1
Total	2



DIMENSIONES INTERIORES

COLUMNAS ESCLAVAS

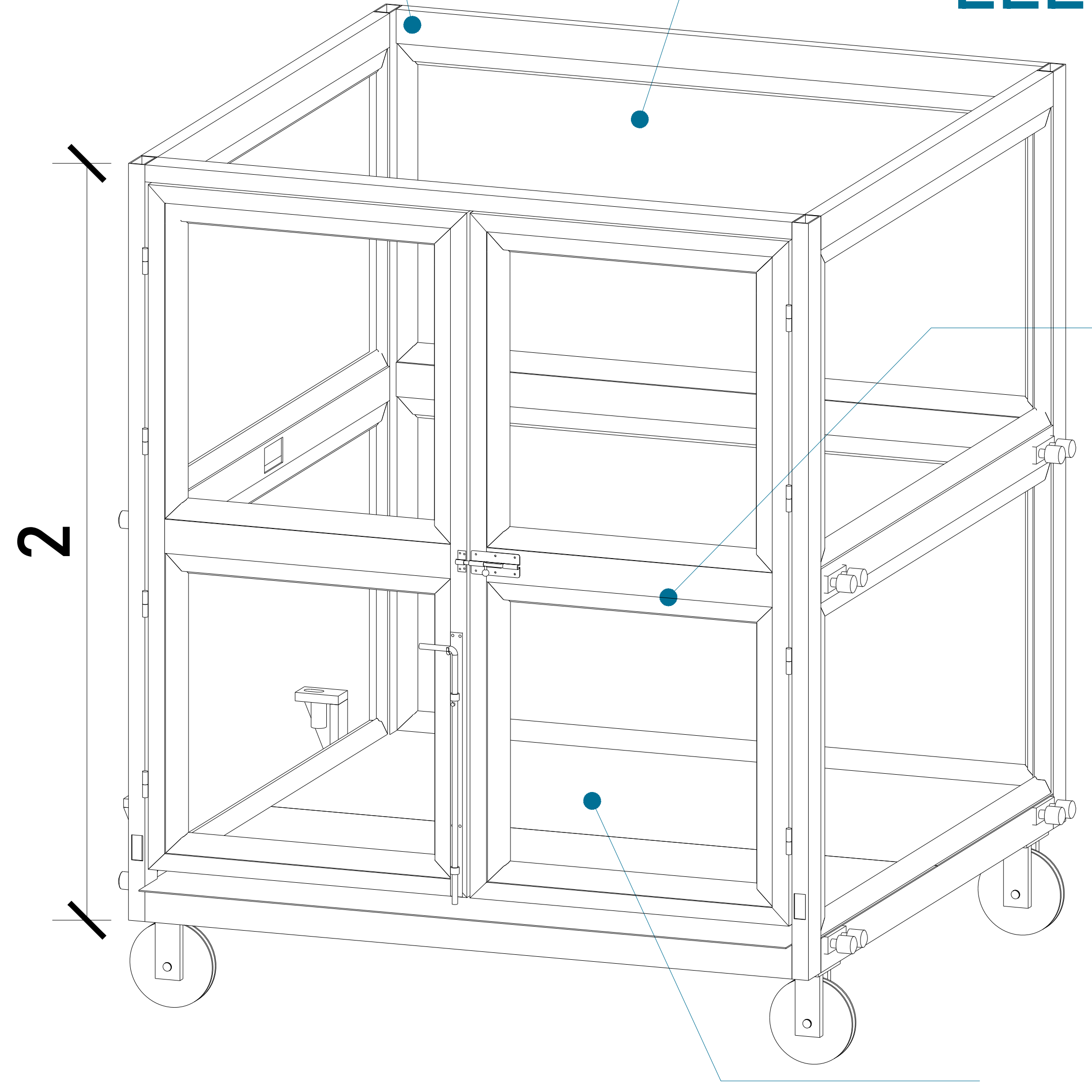
CABINA

CABINA

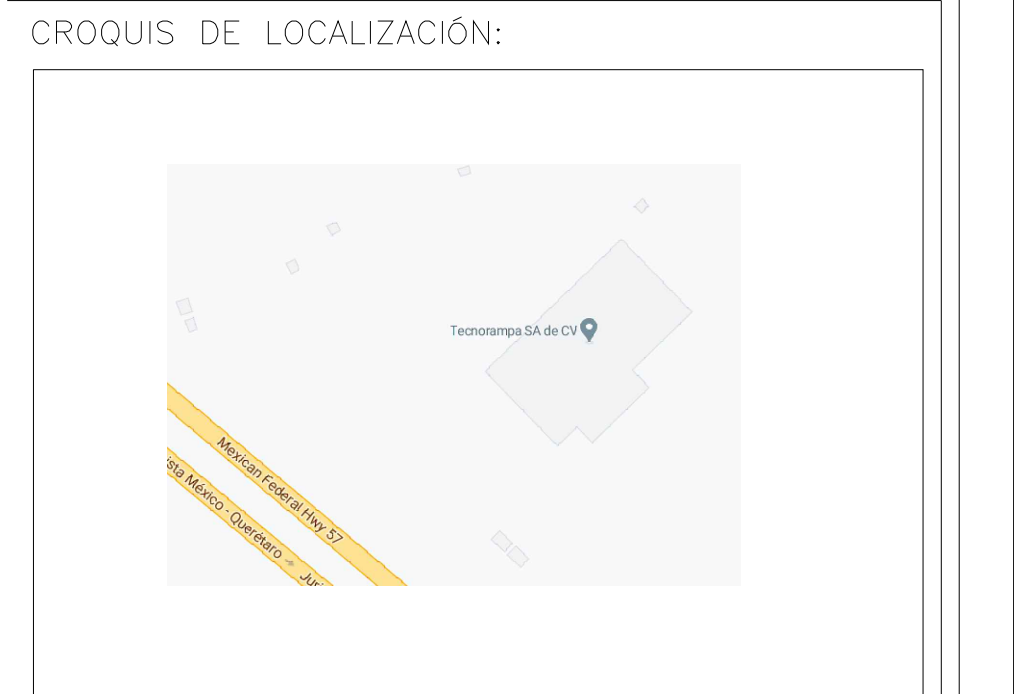
PLACAS

EL EQUIPO NO LLEVA TECHO

PUERTA DE CABINA DOS HOJAS



PISO DE LAMINA ANTIDERRAPANTE



UBICACION:
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

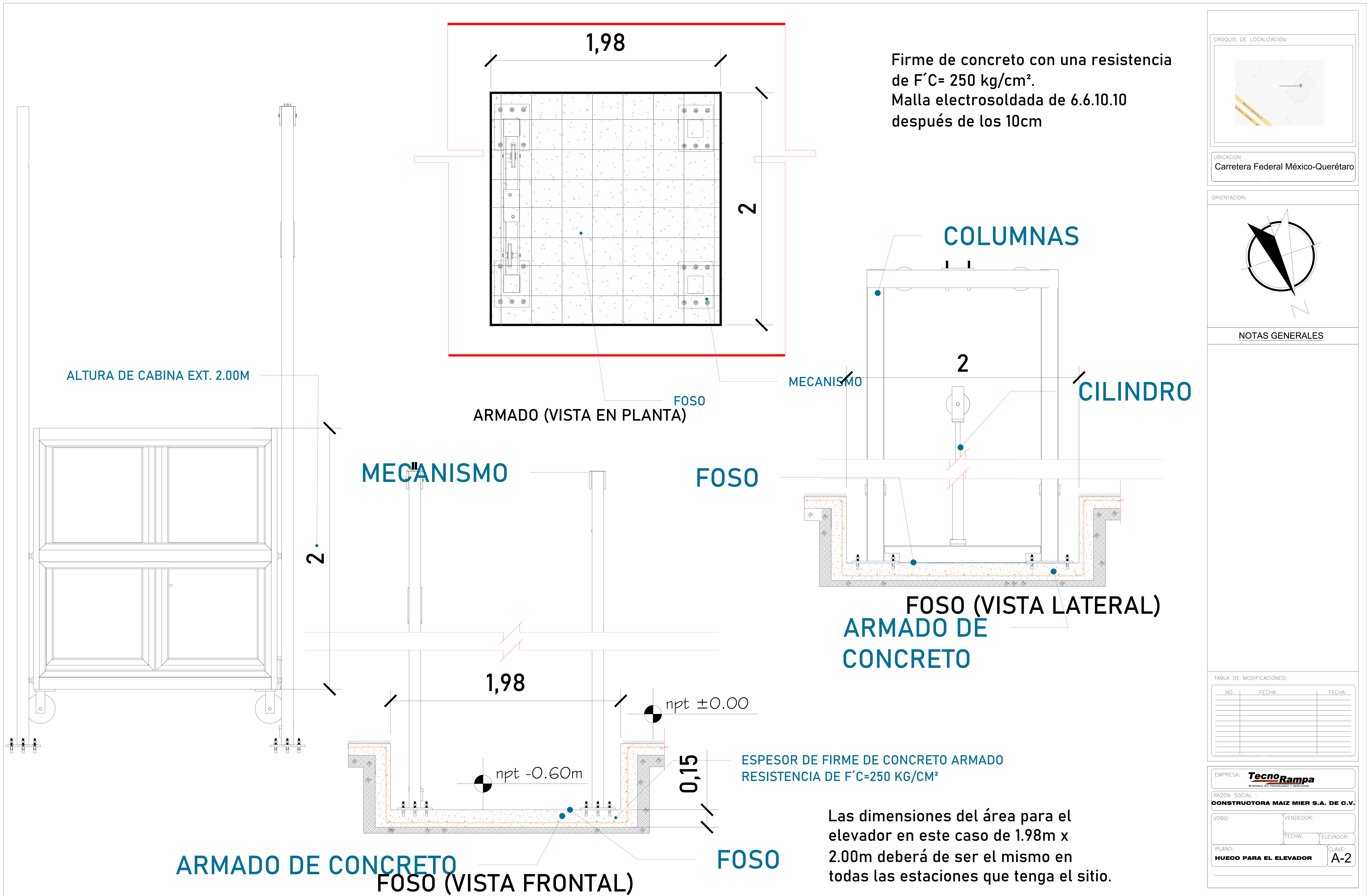
NO.	FECHA	FECHA

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

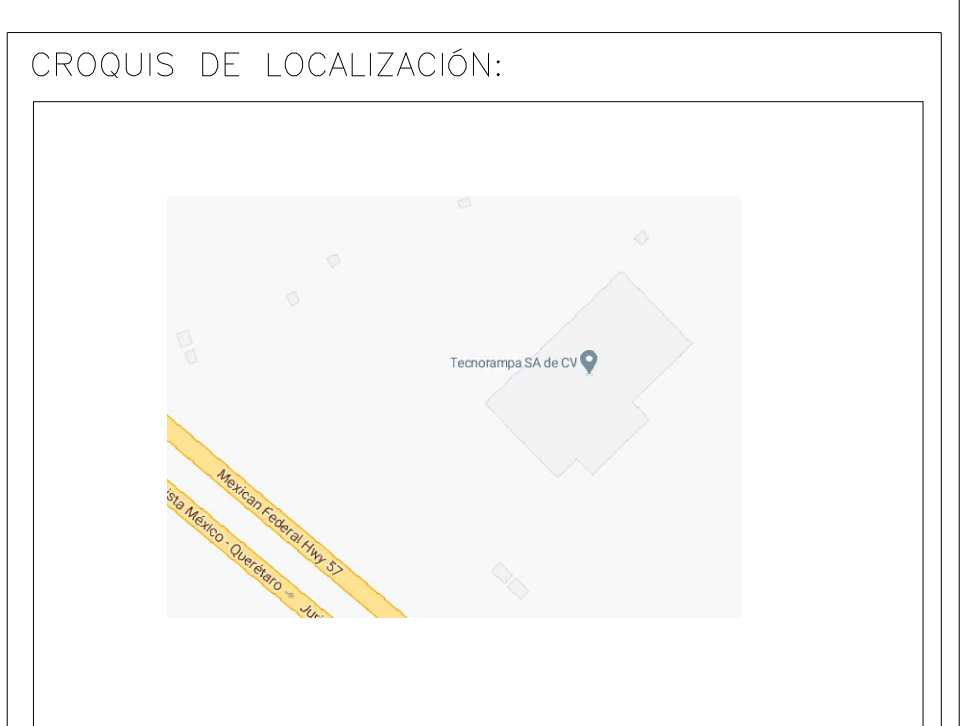
RAZÓN SOCIAL: **CONSTRUCTORA MAIZ MIER S.A. DE C.V.**

VOBO: _____ VENDEDOR: _____
 FECHA: _____ ELEVADOR: _____

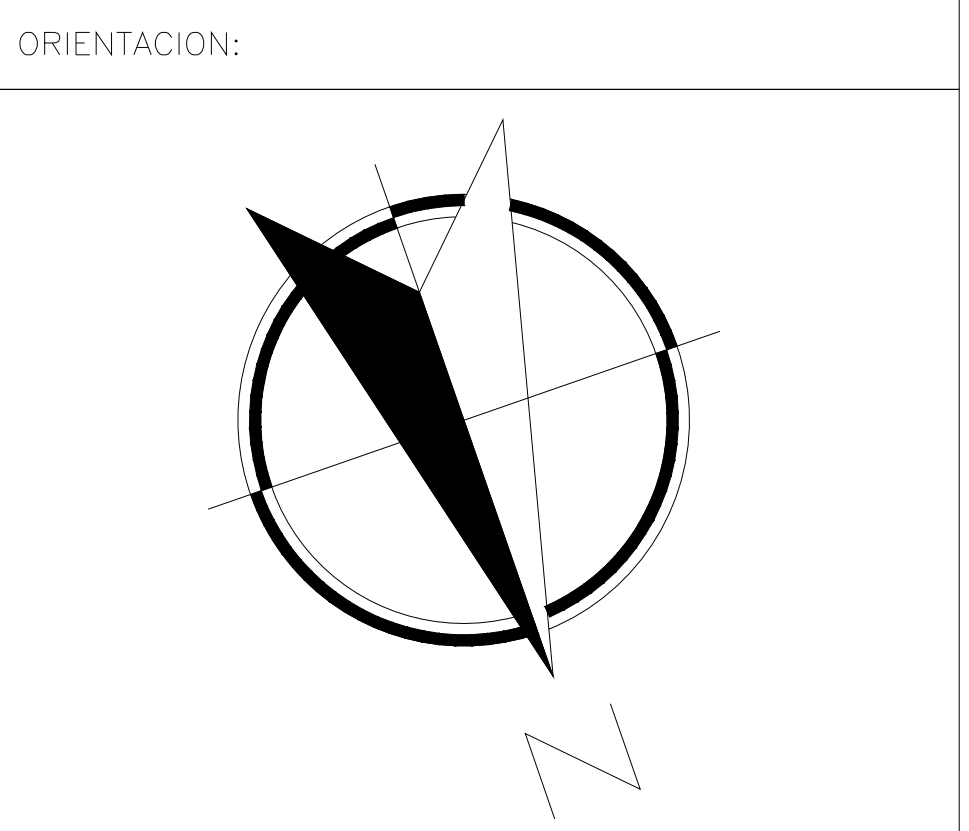
PLANO: **DESCRIPCIÓN DE PARTES** CLAVE: **A-1**



Firme de concreto con una resistencia de $F'C = 250 \text{ kg/cm}^2$.
 Malla electrosoldada de 6.6.10.10 después de los 10cm



UBICACION:
 Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

Nº.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
INGENIERIA EN CONSTRUCCION Y MANTENIMIENTO

RAZÓN SOCIAL: **CONSTRUCTORA MAIZ MIER S.A. DE C.V.**

VOBO: _____ VENDEDOR: _____
 FECHA: _____ ELEVADOR: _____

PLANO: **HUECO PARA EL ELEVADOR** CLAVE: **A-2**

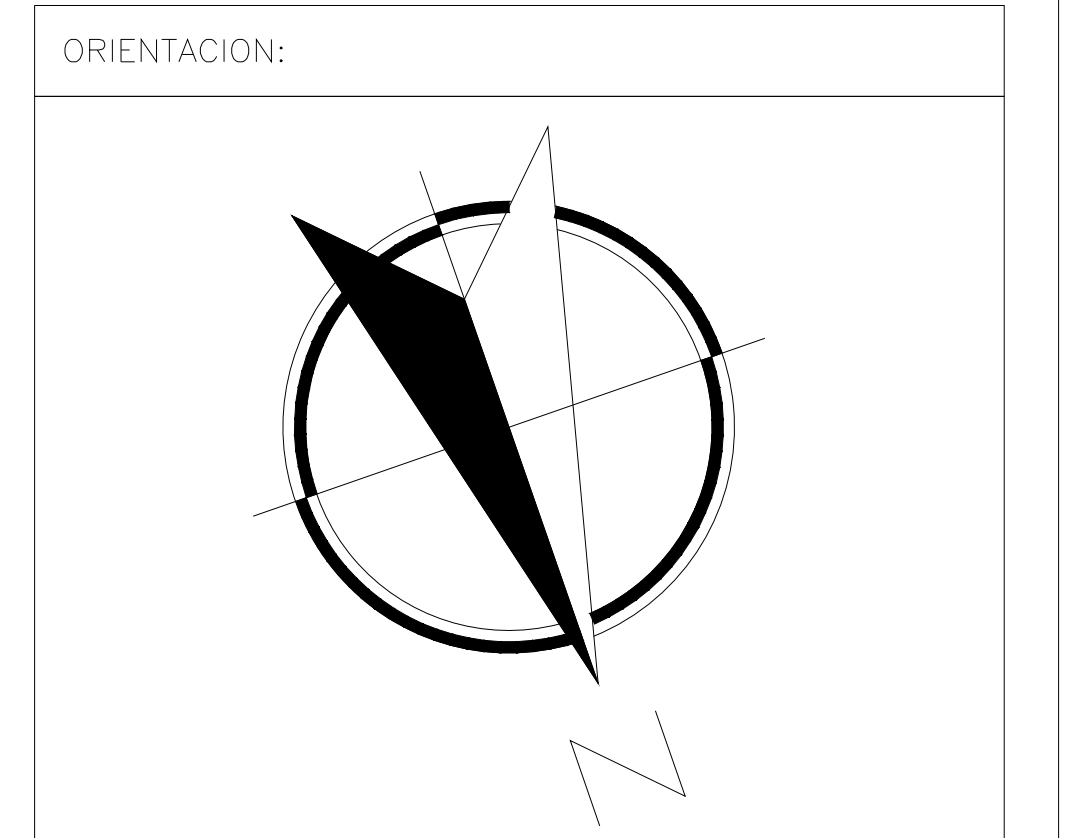
Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.98m x 2.00m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 5 HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
TIPO DE ACEITE	ISO 68

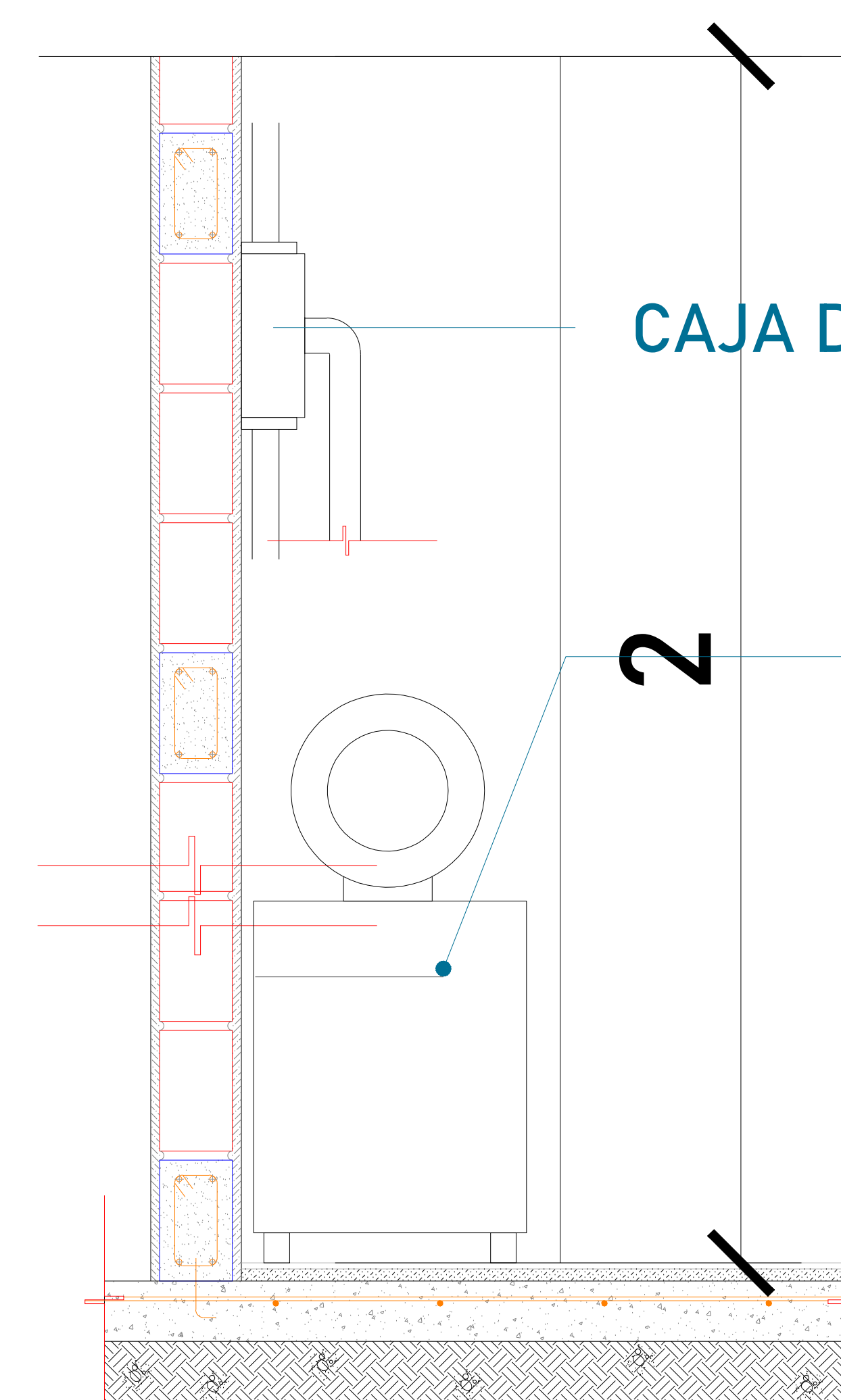
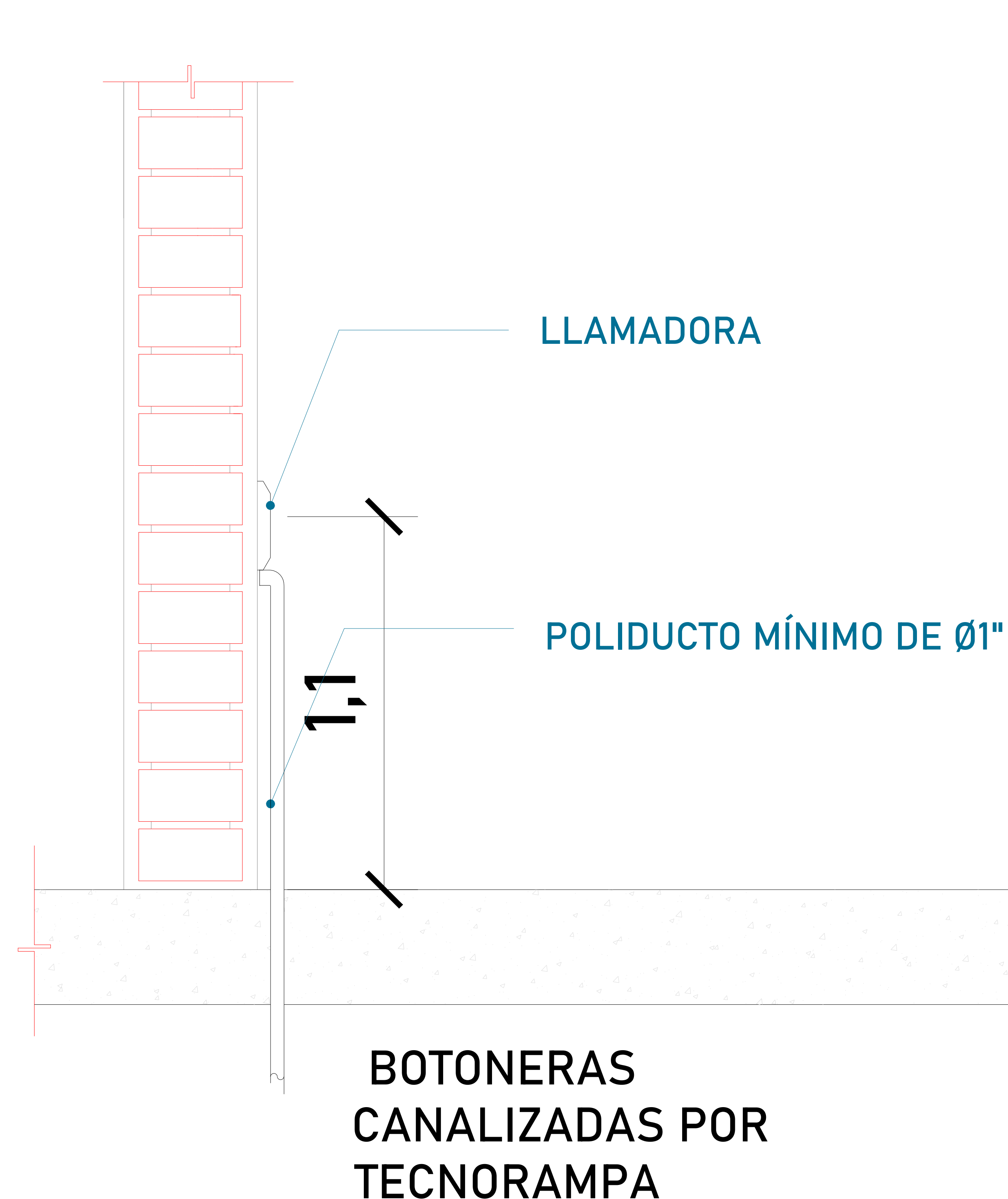
TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
- (CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES



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 480V.
Neutro y tierra física e interruptor termomagnético de 15 Amp exclusivo para el elevador.
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.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
ENERGÍA EN TRANSFORMACIÓN Y SERVICIOS

RAZÓN SOCIAL: **CONSTRUCTORA MAIZ MIER S.A. DE C.V.**

VOBO: _____ VENDEDOR: _____
 FECHA: _____ ELEVADOR: _____

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

