


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

DESCRIPCION DEL EQUIPO:
ELEVADOR AUTOS - PLATAFORMA
CARGA 3500 KG
RECORRIDO: 3.90M
UNIDAD HIDRAULICA 20 HP

VENDEDOR: ING. IVAN RICARDO JURY M.
RAZON SOCIAL: JUAN IGNACIO MANUEL PADILLA ROBLEDO
NO. DE CLIENTE: 26355-18962
FECHA: 26/04/2022
FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION
TUBERIA - DELGADA
BOTONERA: CANALIZADA POR TECNORAMPA

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

COMPLEMENTOS
-BOTONERA DE ENVIO (CARGA)
-RAMPA DE ACCESO DE 15 CM FIJA A LA PLATAFORMA
-SEGURO MECANICO AL FINAL DEL RECORRIDO
-DOS ELECTROVALVULAS DE SEGURIDAD
-1 BANCO DE BATERIAS

COLOR DEL EQUIPO
PLATAFORMA: GRIS OXFORD
COLUMNAS: BLANCAS

COLUMNAS MAESTRAS

PORTERIA

POLEAS

COLUMNAS ESCLAVAS

COLUMNAS ESCLAVAS

COLUMNAS MAESTRAS

CILINDRO

PLATAFORMA

PLACAS

BOTONERA

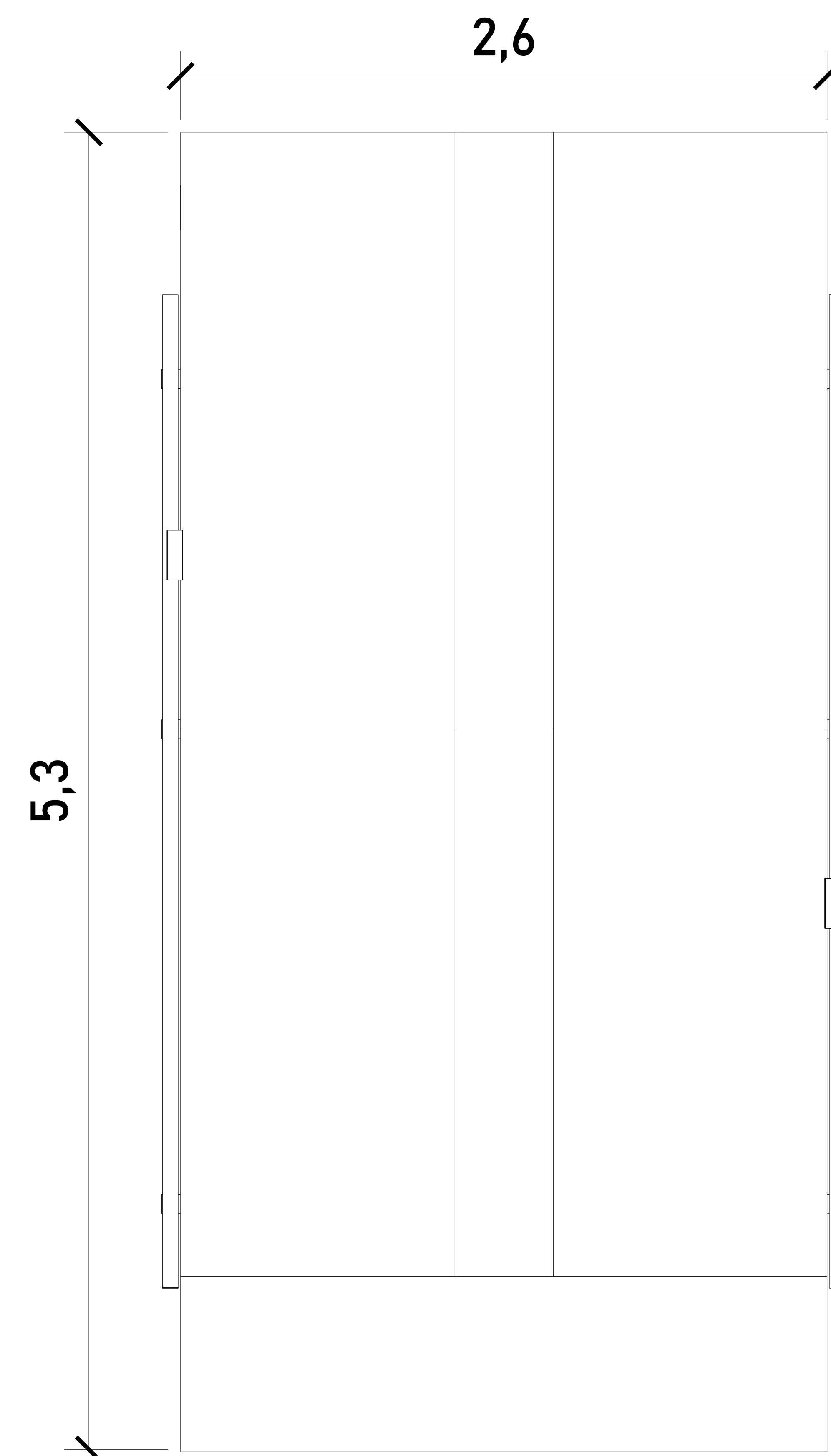
BARANDAL

PLATAFORMA

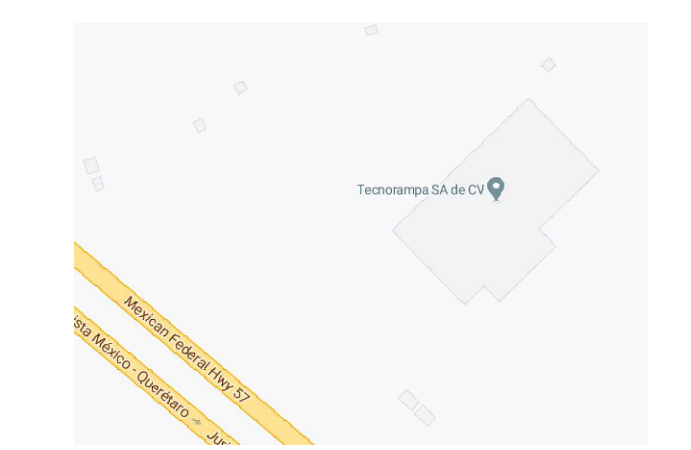
RAMPA

DIMENSIÓN DE PLATAFORMA

Largo	5.30m
Ancho	2.60m

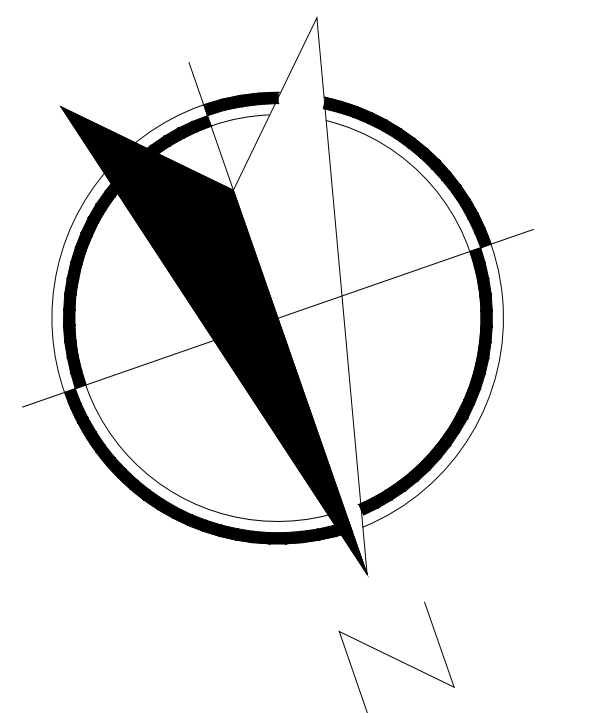


CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION:
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZÓN SOCIAL: **JUAN IGNACIO MANUEL PADILLA ROBLEDO**

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

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

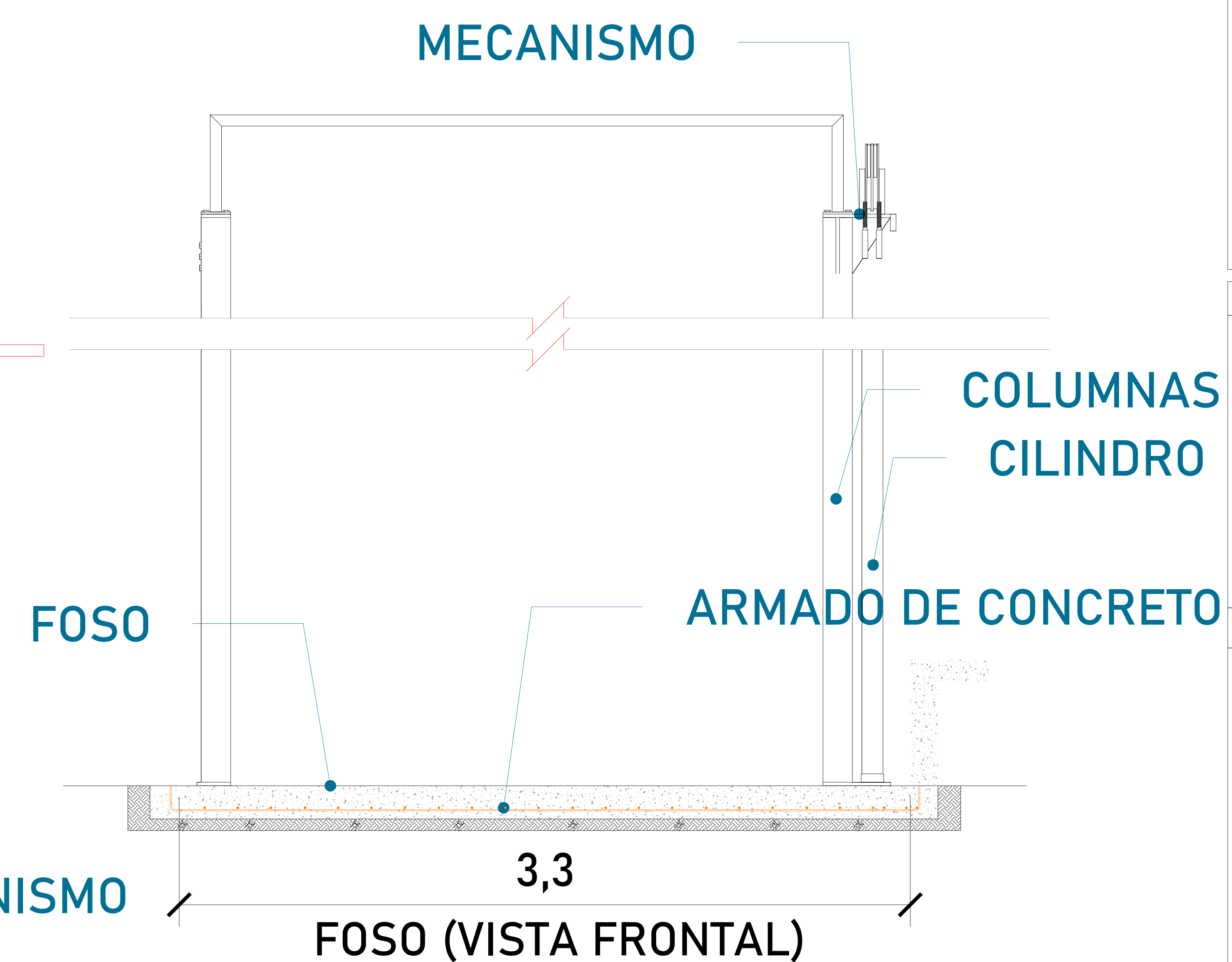
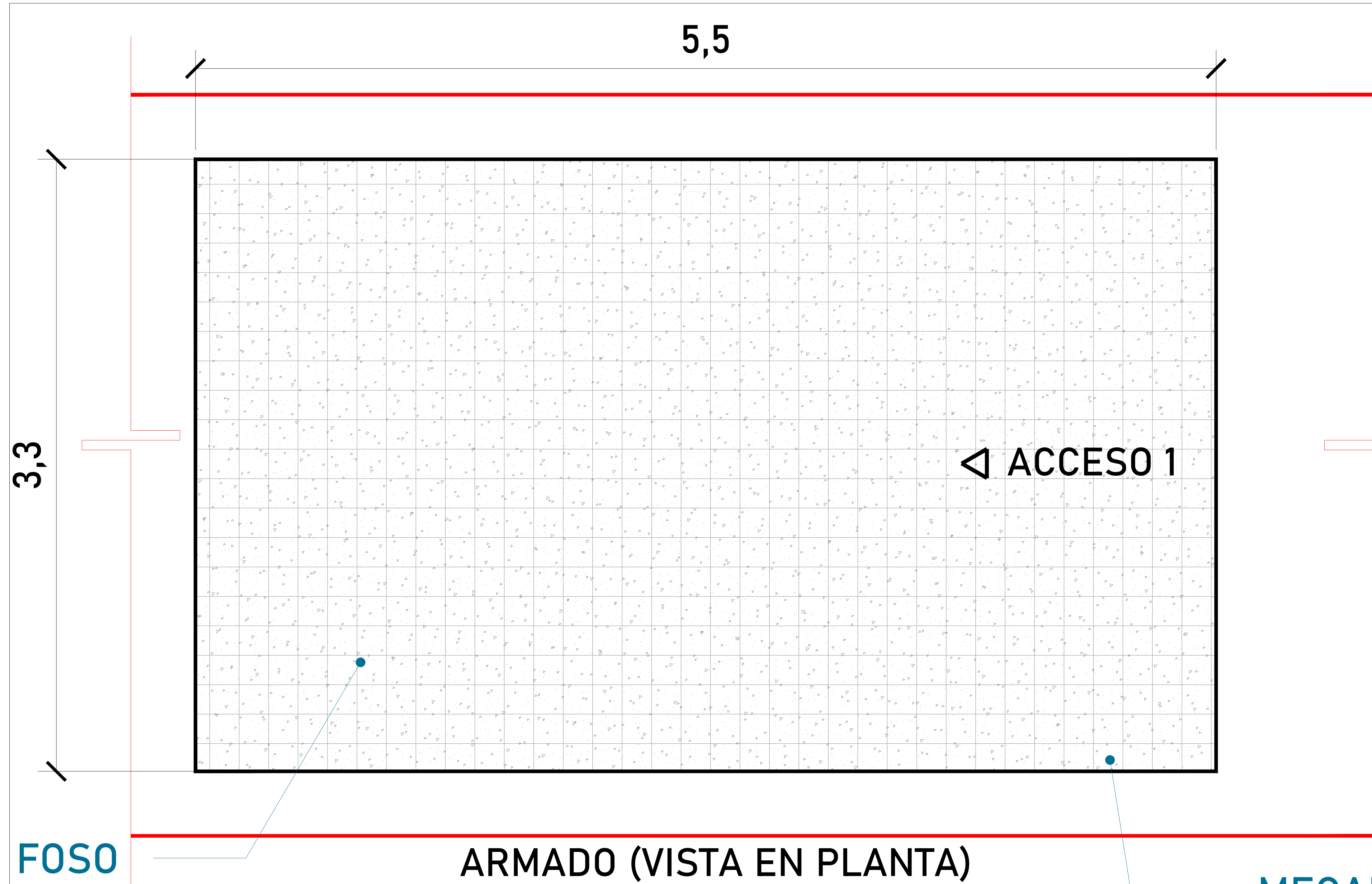
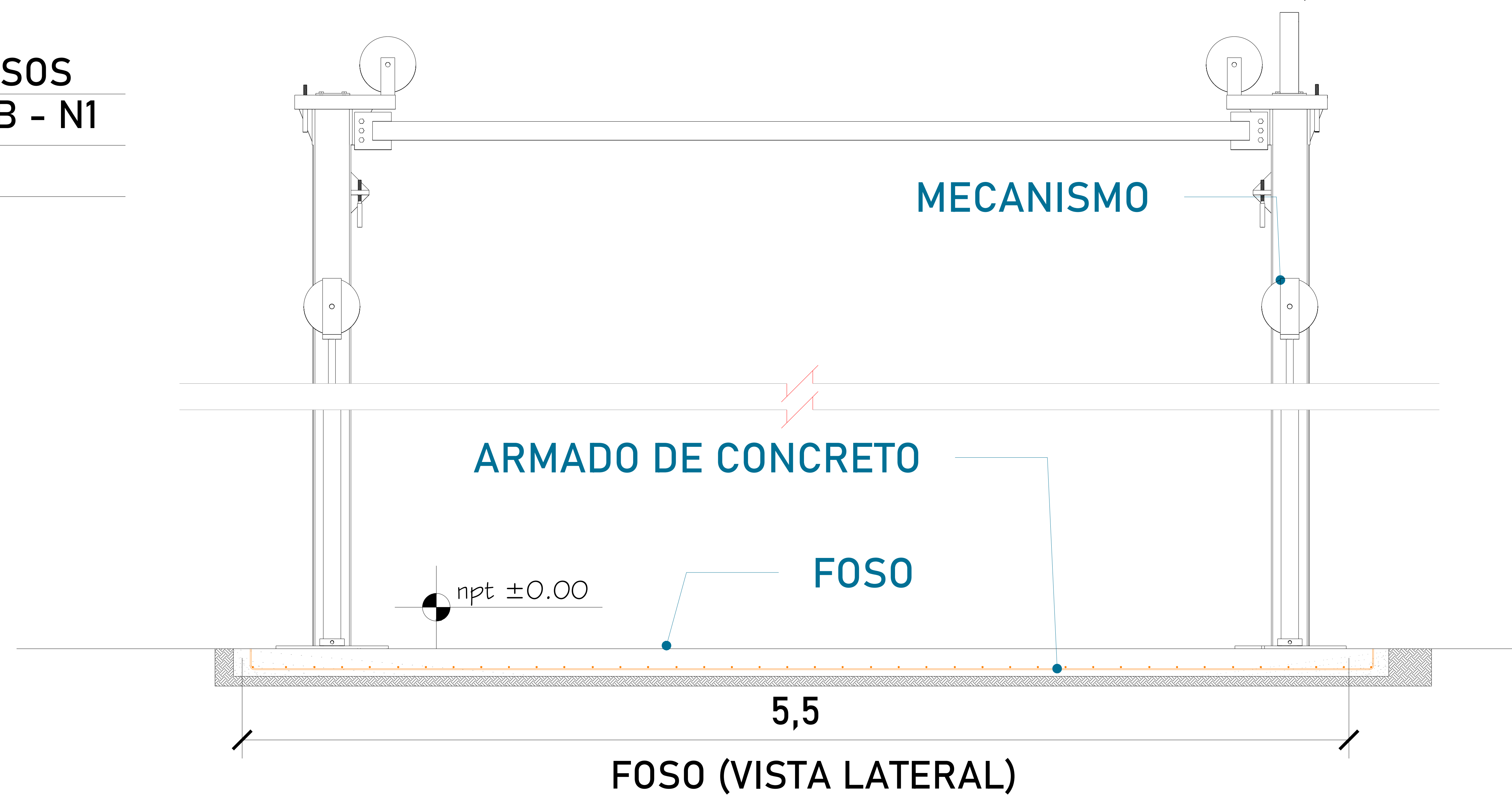


TABLA DE ACCESOS

Acceso 1	PB - N1
Total	2



UBICACION:
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

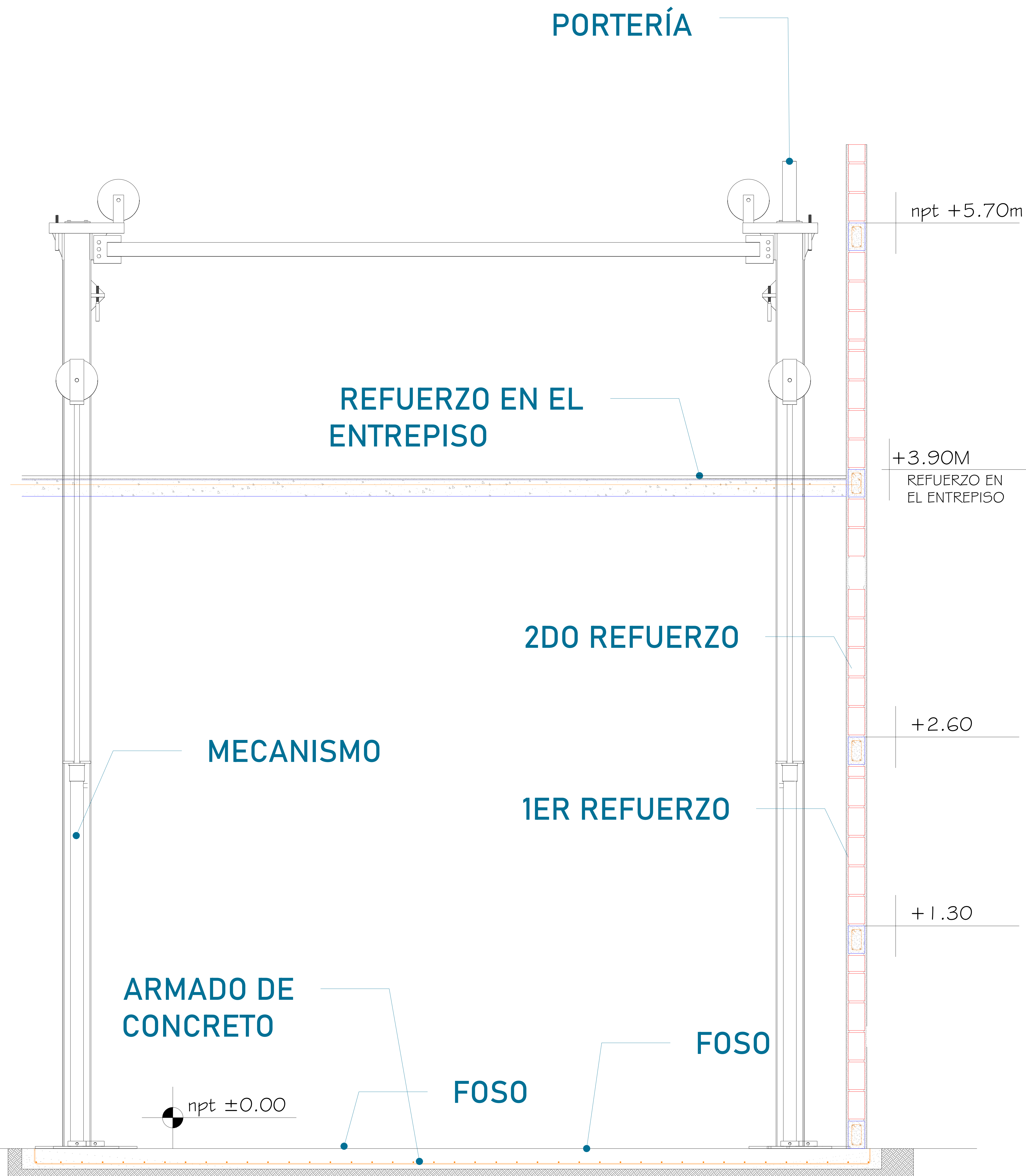
NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
INGENIERIA EN RECONSTRUCCION Y REPARACION

RAZÓN SOCIAL: **JUAN IGNACIO MANUEL PADILLA ROBLEDO**

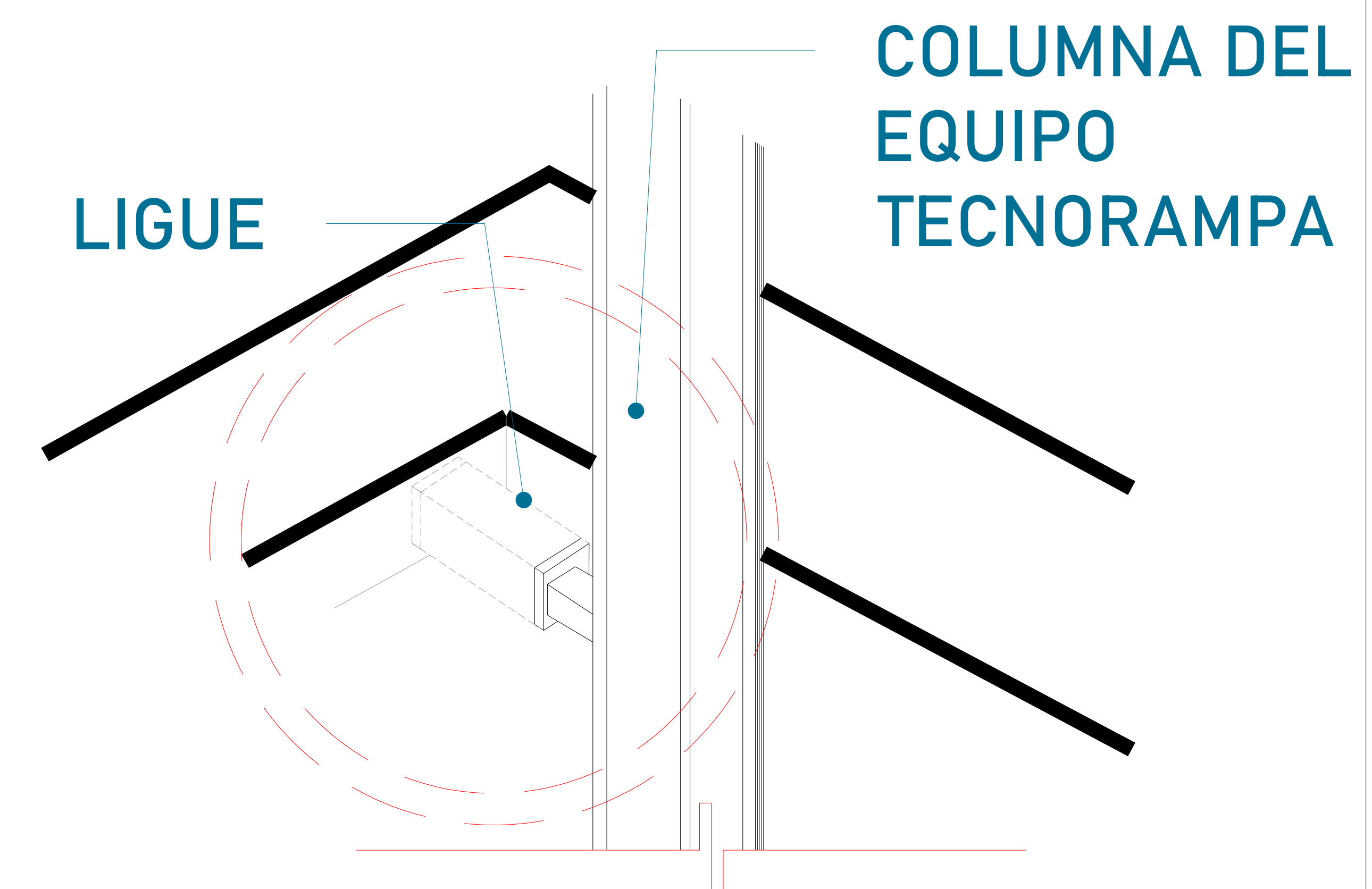
VOBO: _____ VENDEDOR: _____
 FECHA: _____ ELEVADOR: _____

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



Para la estabilidad del equipo Tecnorampa debera enviar mas material para hacer del equipo un elevador autosustentable.

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

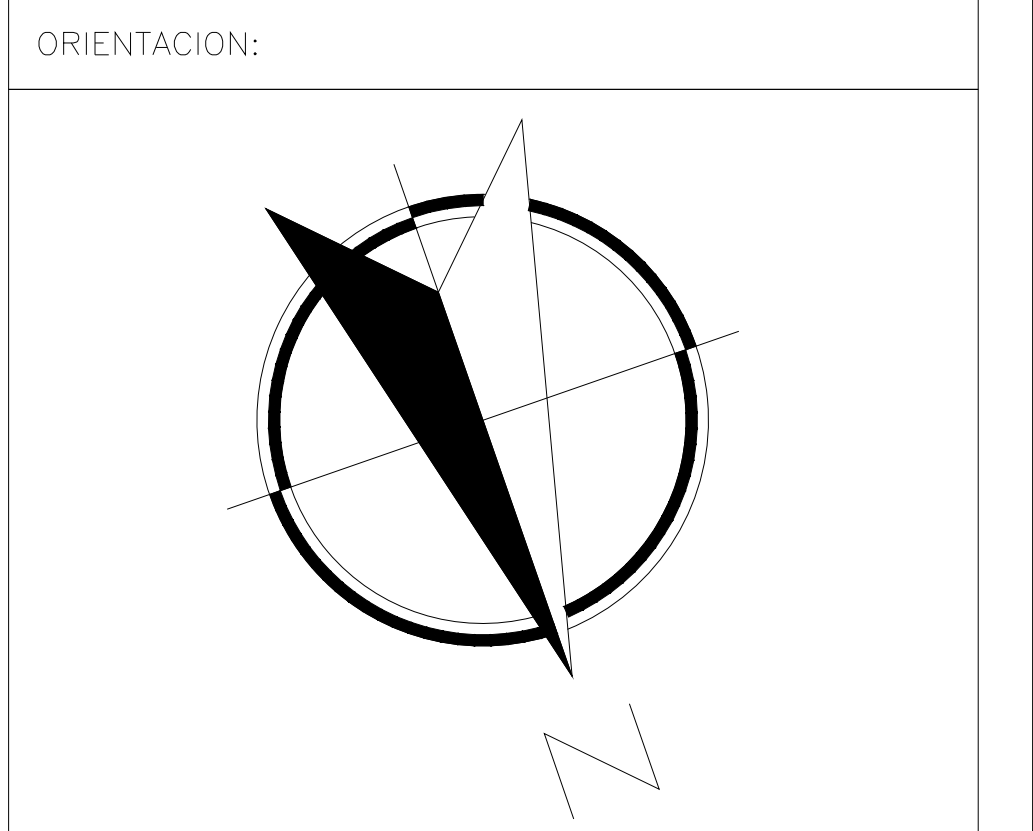


ALTURA DE COLUMNAS

Recorrido	3.90m
Sobre paso	1.80m
Total	5.70m



UBICACION:
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**

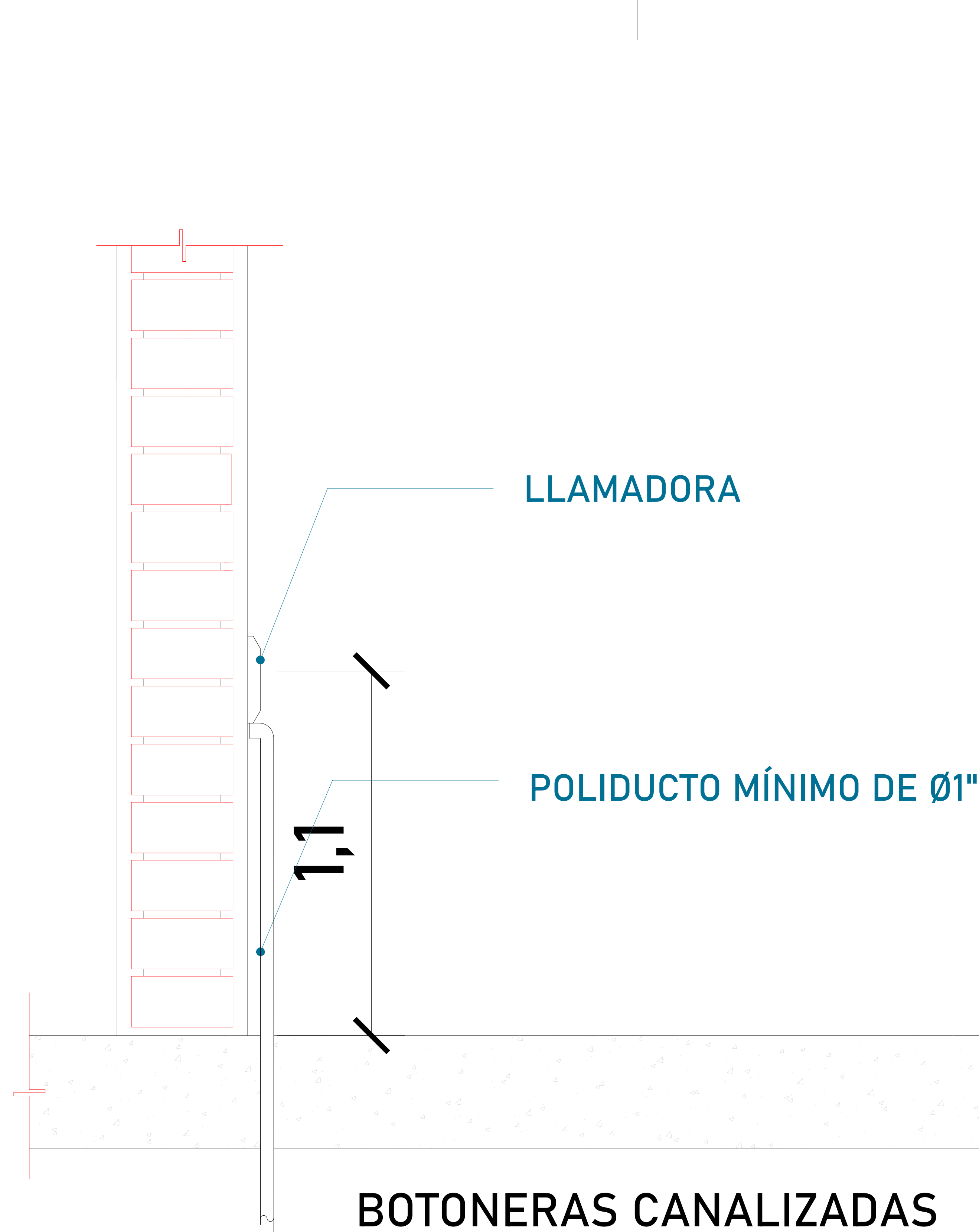
RAZÓN SOCIAL: **JUAN IGNACIO MANUEL PADILLA ROBLEDO**

VOBO: VENDEDOR:
FECHA: ELEVADOR:

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

POTENCIA DE MOTOR	10 HP
ALIMENTACIÓN	MONOFASICA
VOLTAJE	220V CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA
CORRIENTE	46.6 AMPERES
CORRIENTE DE ARRANQUE	260 AMPERES

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



BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA



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.

Para el funcionamiento del elevador es necesaria una unidad hidráulica, la cual no está contemplada dentro del claro del elevador, se le da la opción al cliente que decida el lugar de la unidad. Se requiere colocar un nicho para alojar la unidad hidráulica y el control eléctrico teniendo un acceso para su mantenimiento.

La unidad hidráulica y control eléctrico deberán ser instalados y ubicarse en un lugar libre de polvo, líquidos e inclemencias del tiempo, evitando que se contamine el aceite y se pierda la garantía del equipo.

El recorrido del tubing no debe ser mayor a 5.00m lineales

Ducto totalmente recto de Ø 3" para canalización de sistema hidráulico.

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.

*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.



UBICACIÓN:
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**
 RAZÓN SOCIAL: **JUAN IGNACIO MANUEL PADILLA ROBLEDO**
 VENDEDOR:
 FECHA:
 ELEVADOR:
 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 3500kg.

No operar el equipo, sin antes haber sido entregado por un personal asignado de la empresa Tecnorampa.

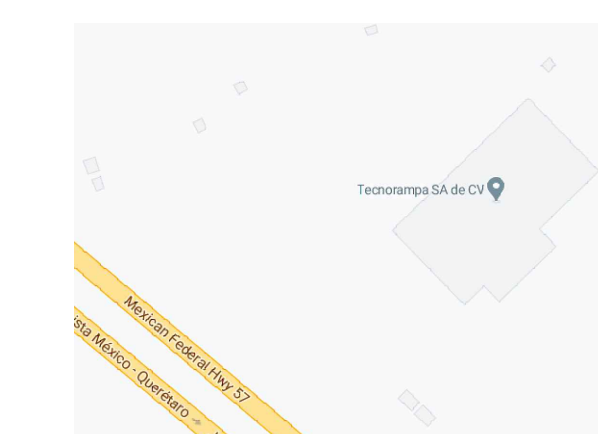
No utilizar el elevador en casos de incendio.

No operar el elevador en caso de que los cables de acero se encuentren deshilados.

REQUISITOS DE 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.

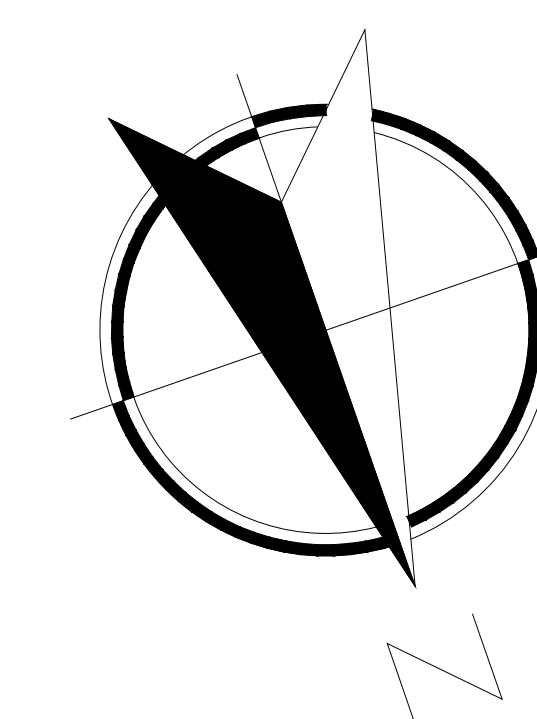
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION:

Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

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

RAZÓN SOCIAL: **JUAN IGNACIO MANUEL PADILLA ROBLEDO**

VOBO: VENDEDOR:

FECHA: ELEVADOR:

PLANO: **COMPLEMENTOS** CLAVE: **A-6**