

**TecnoRampa**  
GENERA EN TECNOLOGIA Y SERVICIO

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

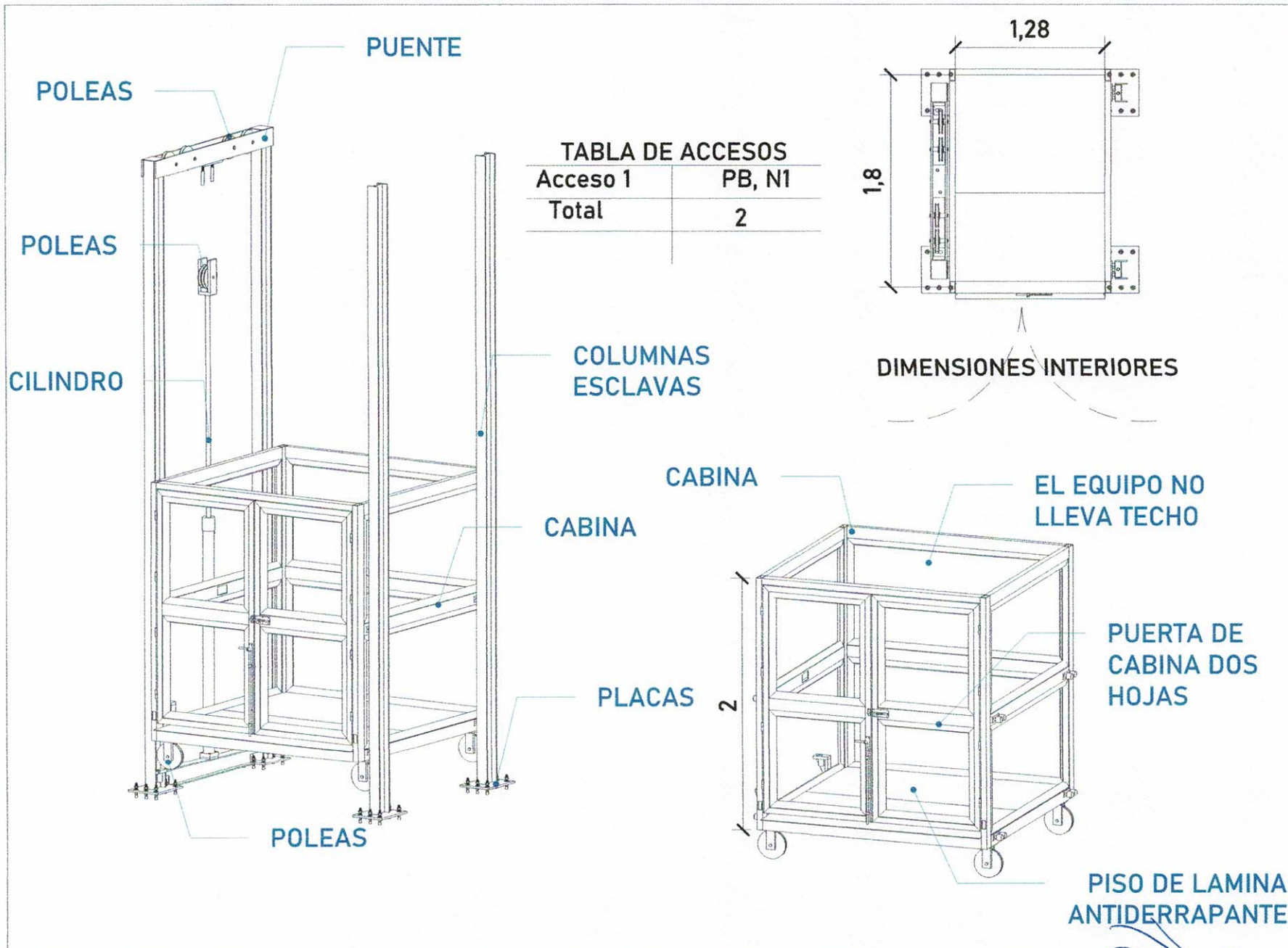
COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

**COMPLEMENTOS**

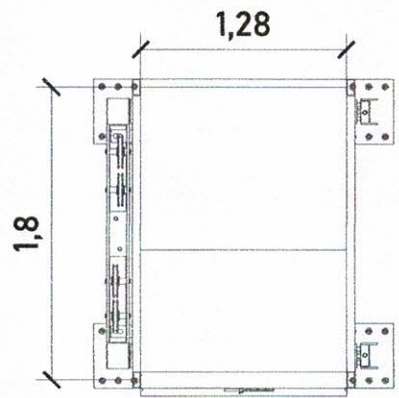
PUERTA EN CABINA A DOS HOJAS  
 BOTONERAS CANALIZADAS POR  
 TECNORAMPA (SERAN EN VERTICAL)  
 BOTONERA EN EL INTERIOR  
 ALTURA DE CABINA A 2.00M EXT.

COLOR DEL EQUIPO  
 EQUIPO BLANCO  
 ACABADO METAL PERFORADO  
 DISTANCIA ENTRE ELEVADOR  
 Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M

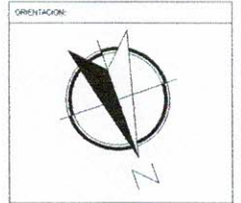


**TABLA DE ACCESOS**

Acceso 1	PB, N1
Total	2



**DIMENSIONES INTERIORES**



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

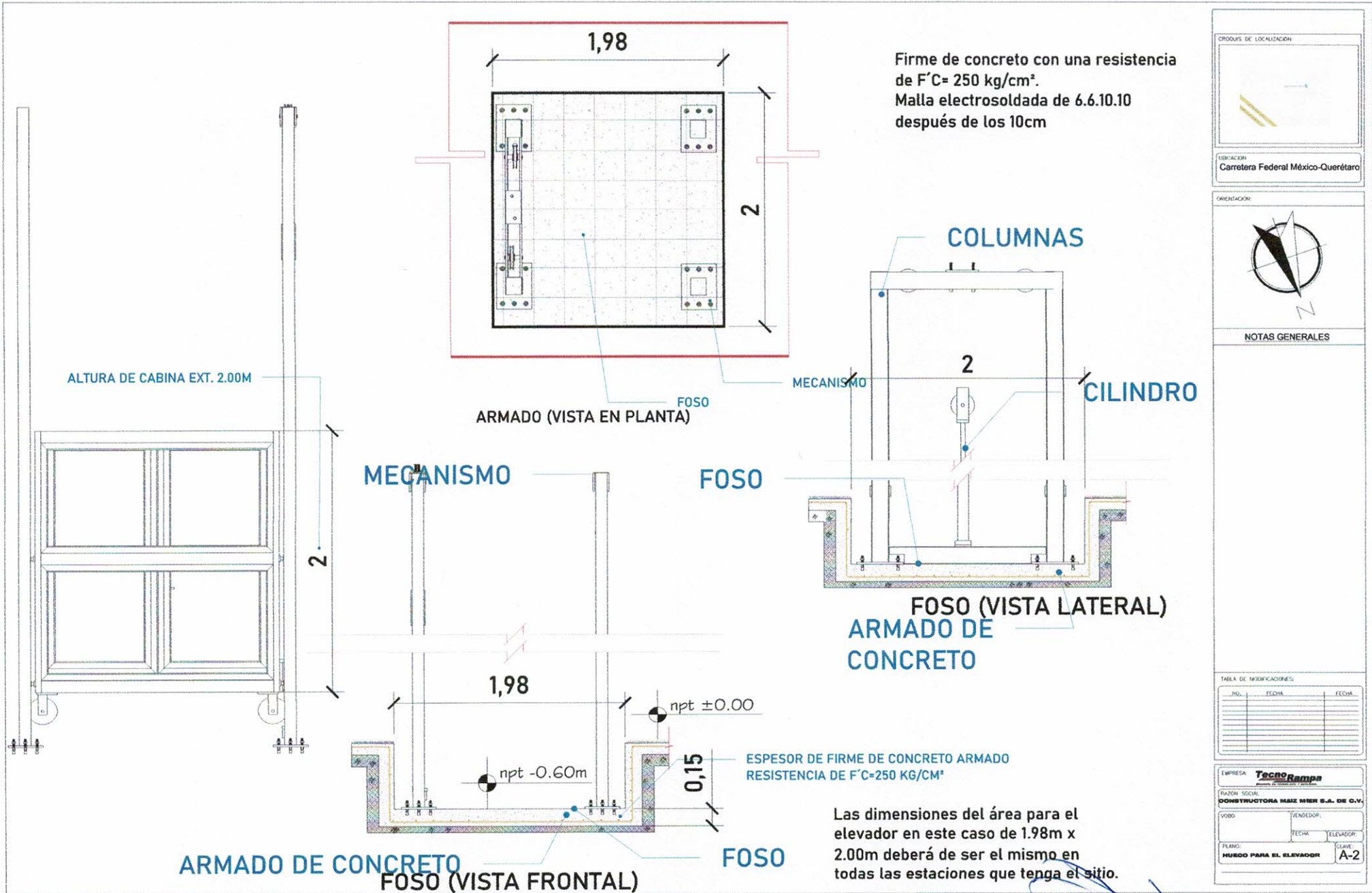
NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**

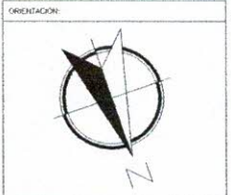
RAZON SOCIAL: **CONSTRUCTORA MAZ NIER S.J. DE C.V.**

VENDEDOR: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

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



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	FECHA

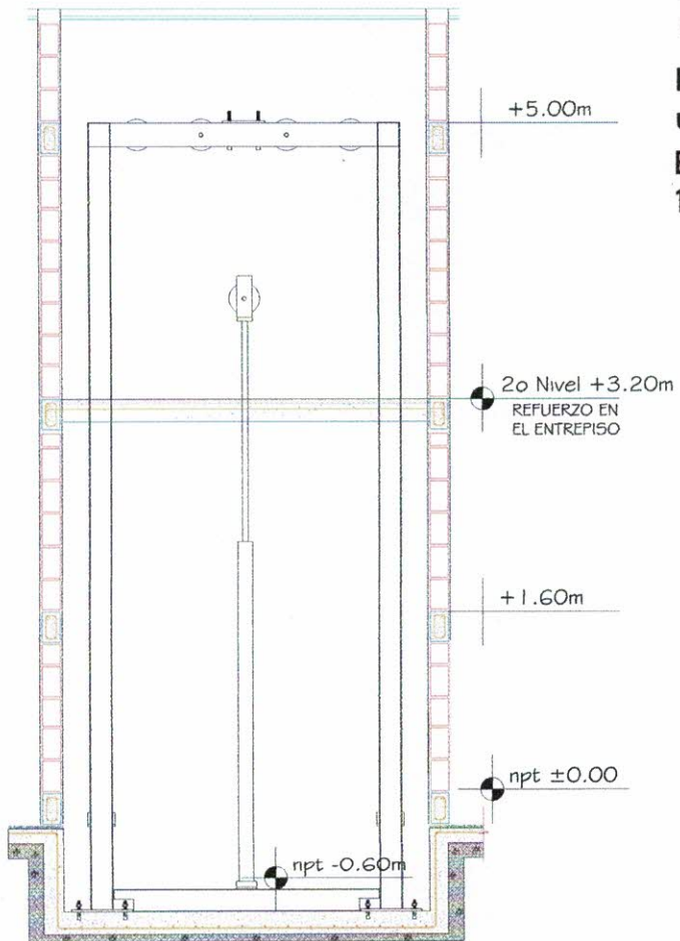
EMPRESA **TecnoRampa**

RAZON SOCIAL: **CONSTRUCTORA MAX MIER S.A. DE C.V.**

VOBO:                      TENDIDOR:                      ELEVADOR:

FECHA:                      FECHA:                      CLAVE:

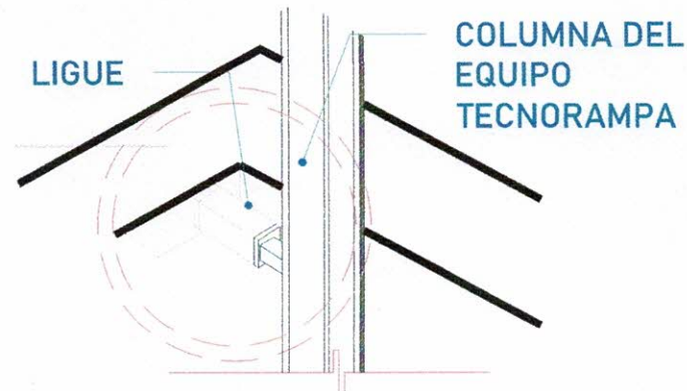
PLANO: **HUECO PARA EL ELEVADOR**                      CLAVE: **A-2**



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.

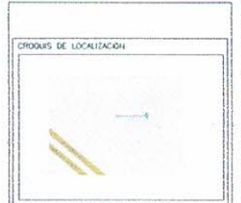
Para anclar se solicita una cadena de concreto ( $f'c=250 \text{ kg/cm}^2$ ) o una viga de acero, ambas minimo de 15 cm.

En la ultima estación nuestras columnas tienen un sobrepaso de 1.80m por lo tanto se solicita un refuerzo a esa altura.



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	3.20m
Sobre paso	1.80m
<b>Total</b>	<b>5.60m</b>



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

Area reserved for general notes.

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZON SOCIAL: **CONSTRUCTORA MAZ MIER S.A. DE C.V.**

VENDEDOR: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

PLANO: **HUECO PARA EL ELEVADOR** CLAVE: **A-3**

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

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	FECHA	FECHA

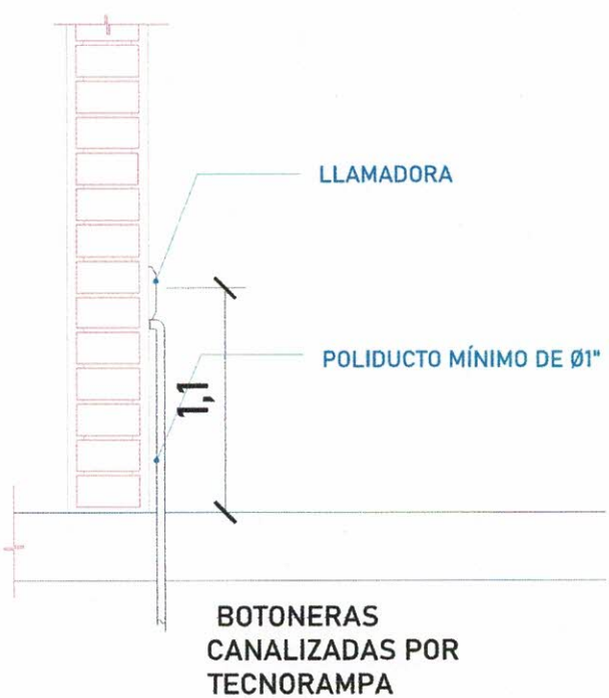
EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZON SOCIAL: **CONSTRUCTORA MAZ HER S.A. DE C.V.**

VOBO: \_\_\_\_\_ VENDEDOR: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_ ELEVADOR: \_\_\_\_\_

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



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 tendrá cobertura para estos daños.



