

DIRECCION: AUTOPISTA MEXICO-QUERETARO KM 175+494 COLONIA EL SAUZ BAJ0



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

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

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ARMADA

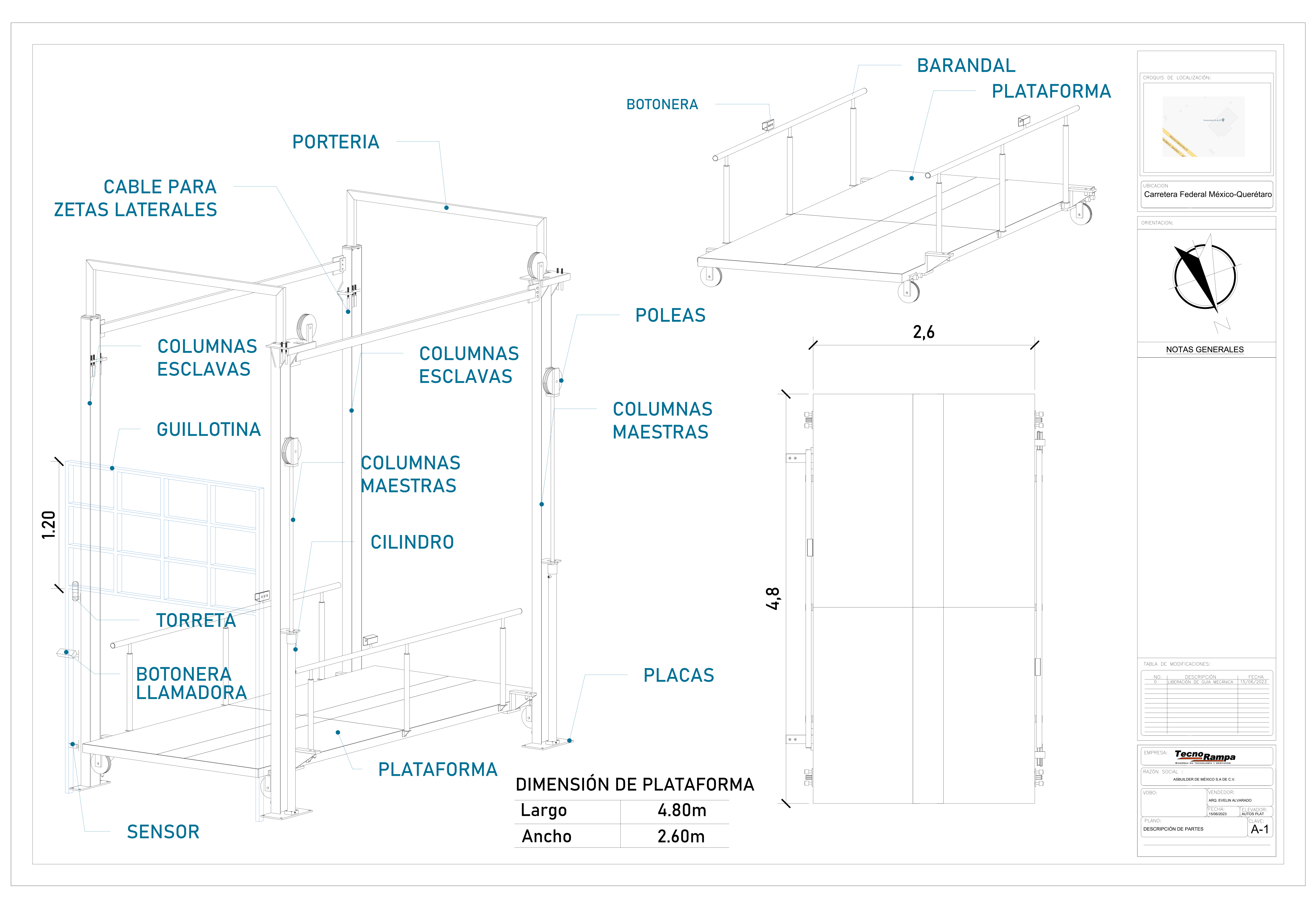
COLUMNAS: COMPLETAS

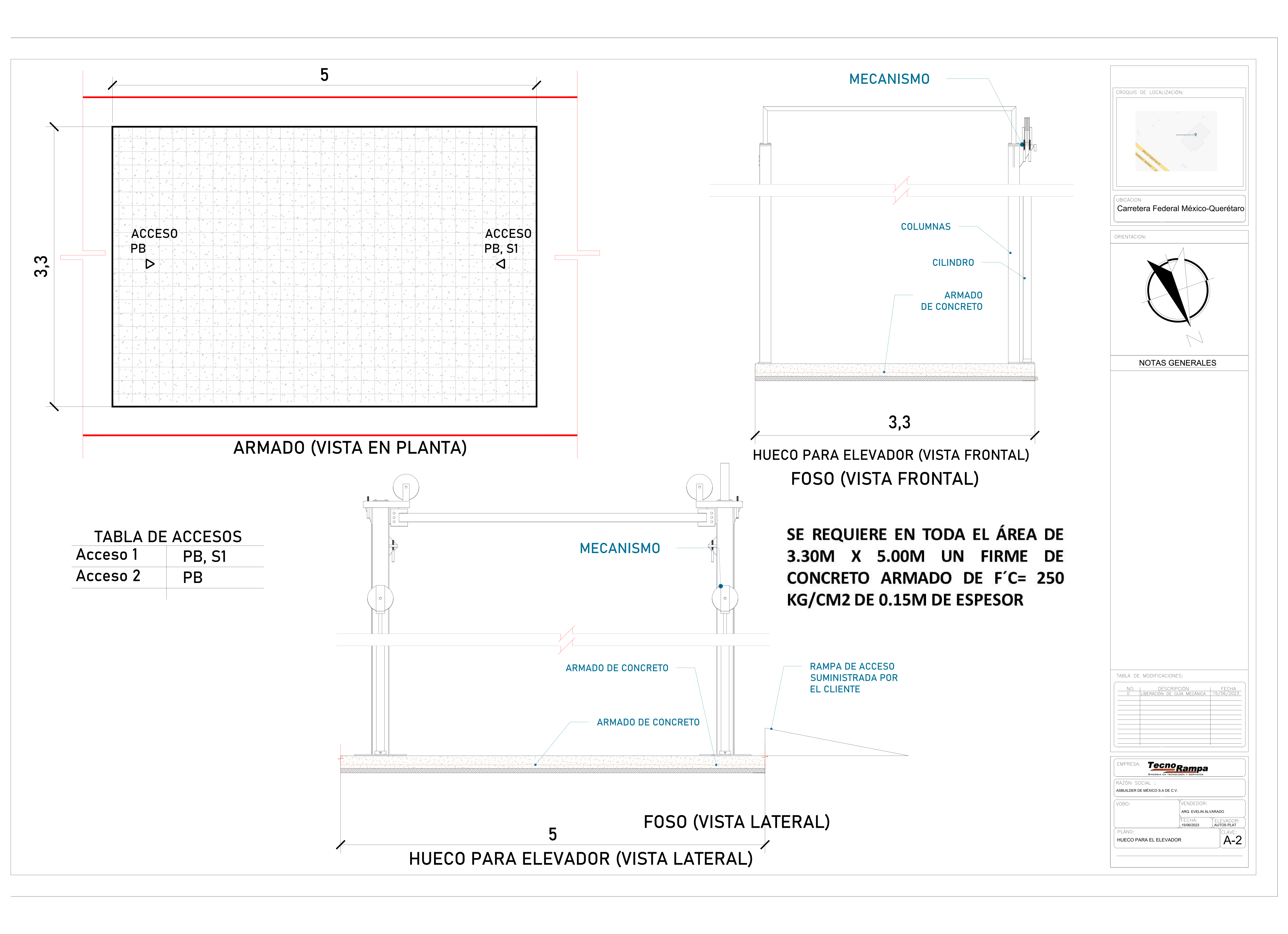
DIMENSIONES DE VANO:

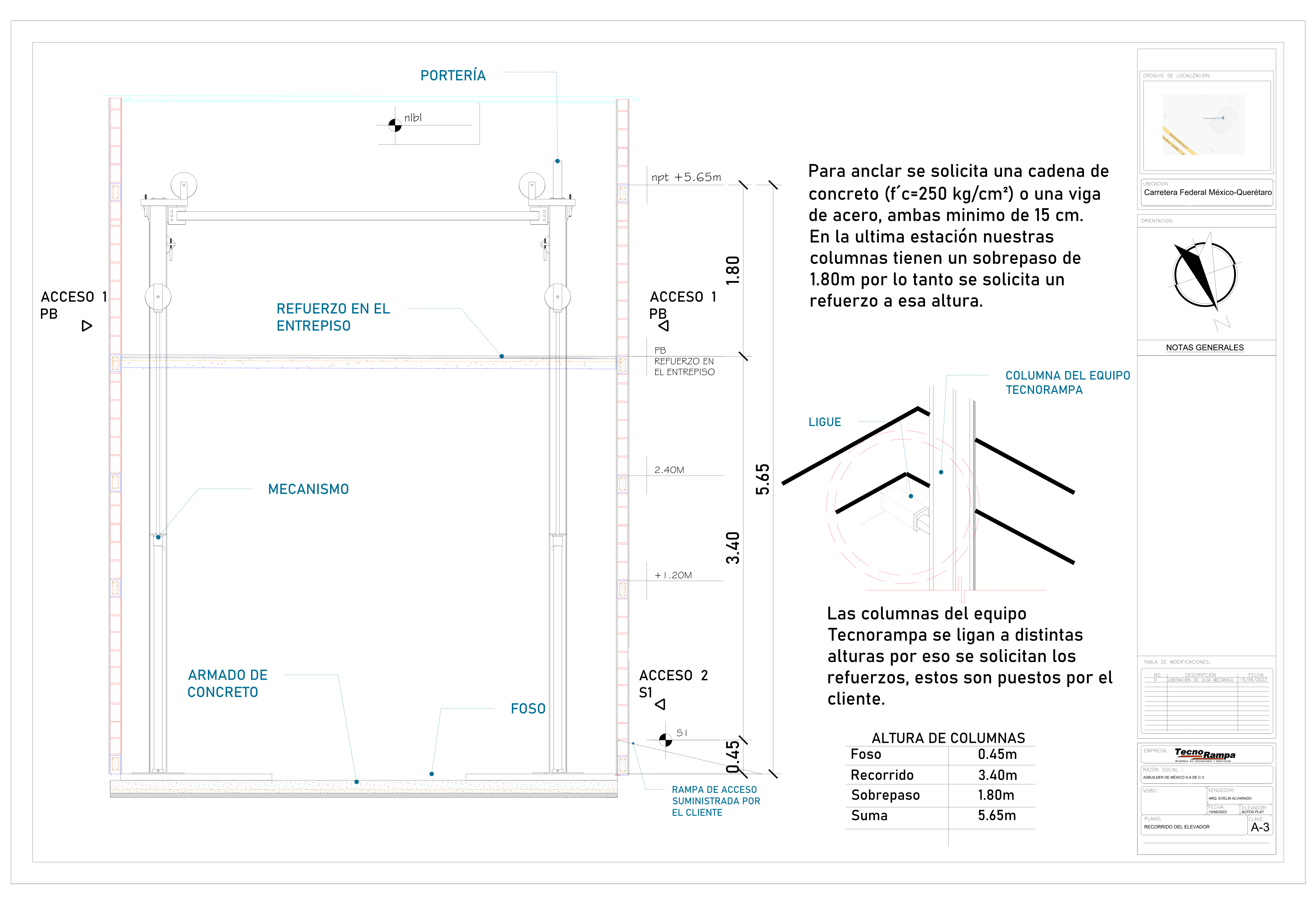
COLOR DEL EQUIPO

PLATAFORMA: GRIS

COLUMNAS: NEGRO







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	

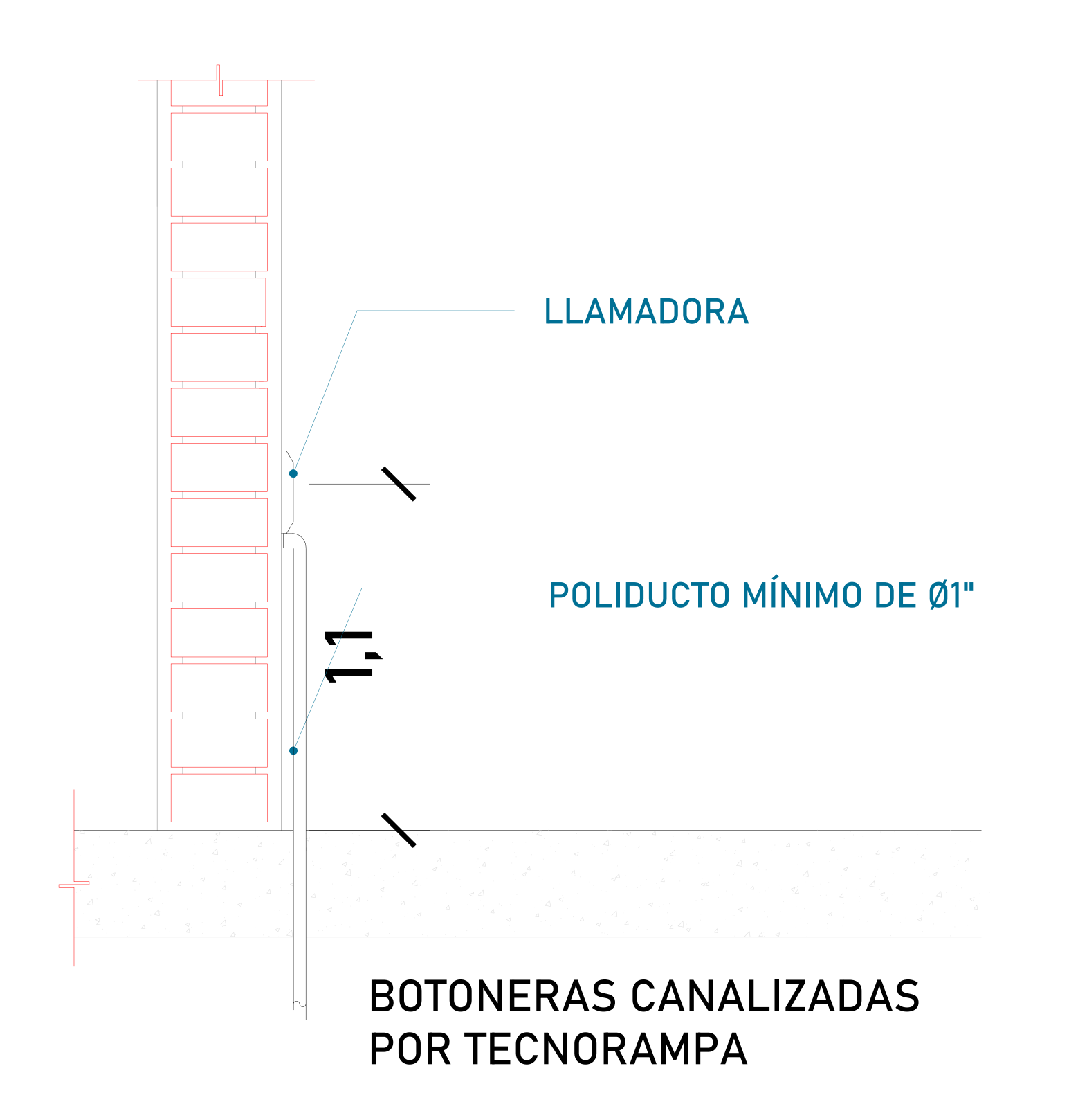
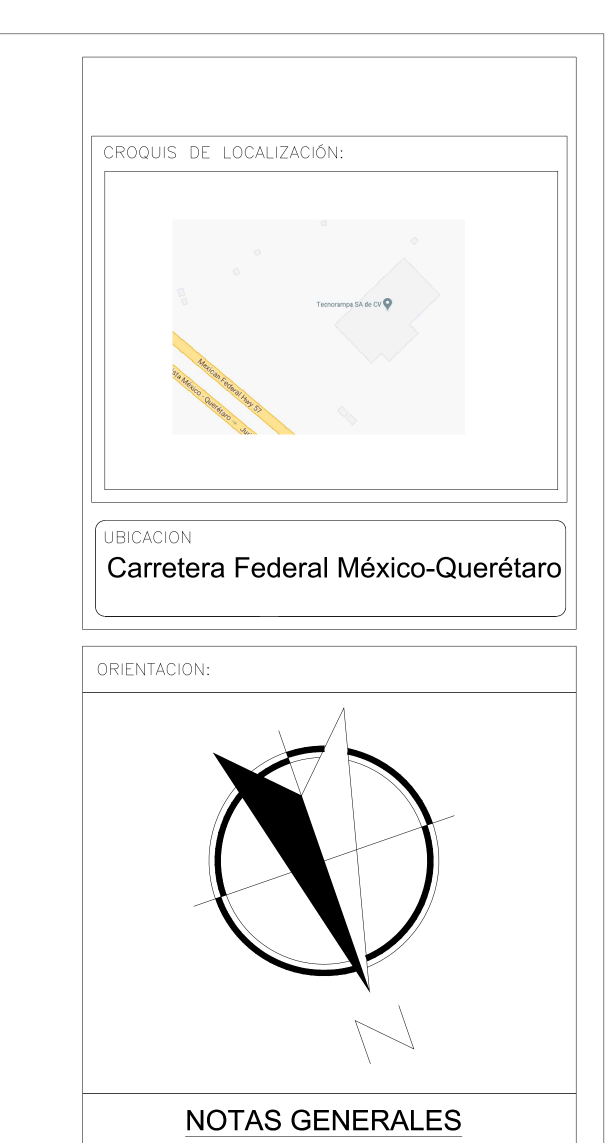
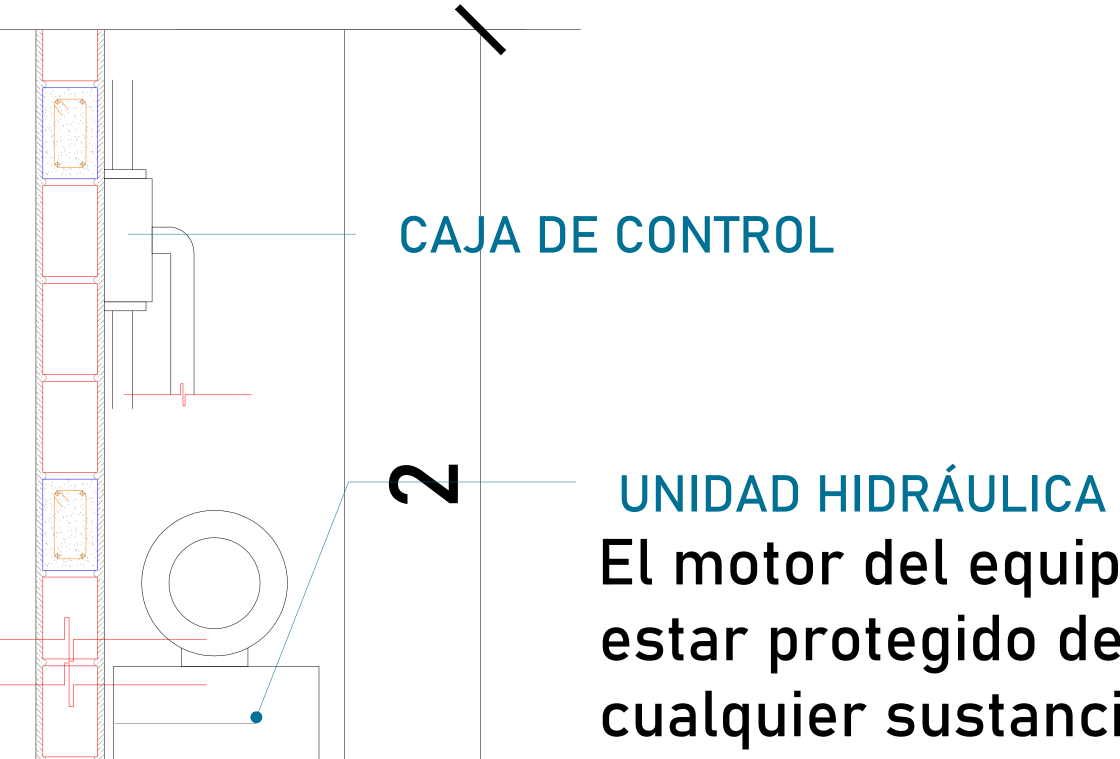


TABLA DE CALIBRES		
CALIBRE	DISTANCIA	
8 AWG	0-10M	
6 AWG	11–15 M	
- (CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE	

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





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.

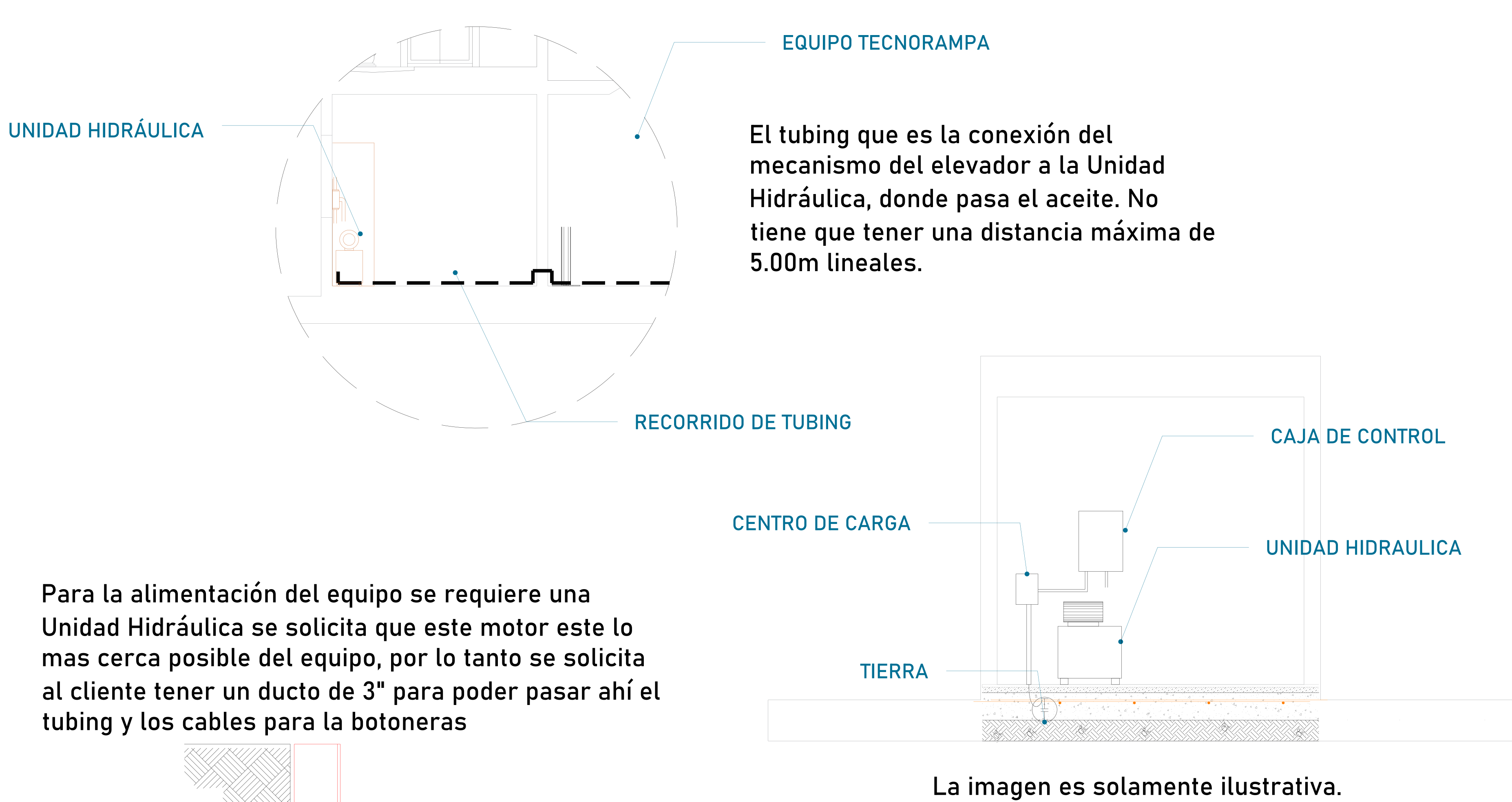
El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación Trifásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3 x 50 Amp exclusivo para el elevador. El centro de carga deberá colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado 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.

A DE	MODIFICACIONES:	
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	DESCRIPCIÓN LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	15/06/2023

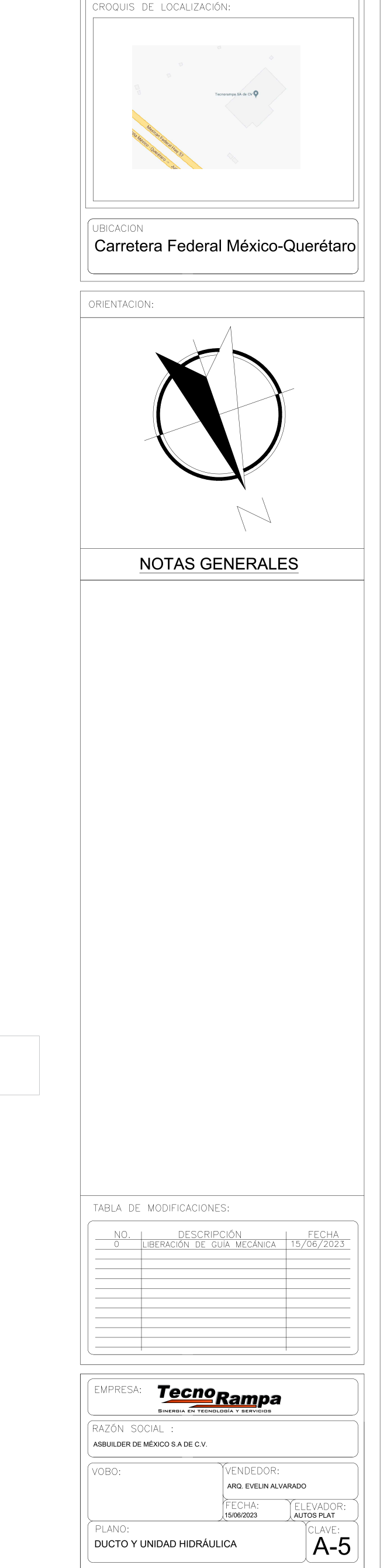
EMPRESA: Tecno	Rampa	
SINERGIA EN TECNOL	OGÍA Y SERVICIOS	
RAZÓN SOCIAL :		
ASBUILDER DE MÉXICO S.A DE C.V.		
/OBO:	VENDEDOR:	
	ARQ. EVELIN AL\	/ARADO
	FECHA: 15/06/2023	ELEVADOR:
PLANO:		CLAVE:
ALIMENTACIÓN Y BOTONE	RAS	A-4



TUBING

TUBERIA DE CABLEADO ELÉCTRICO

DUCTO DE 3"



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 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.





NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO. DESCRIPCIÓN FECHA
O LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA 15/06/2023

EMPRESA: Tecno Rampa SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS				
RAZÓN SOCIAL :				
ASBUILDER DE MÉXICO S.A DE	C.V.			
	YUENDEDOD			
VOBO:	VENDEDOR:			
	ARQ. EVELIN ALVARADO			
	FECHA: YELEVAD)		
	15/06/2023 AUTOS PL	_		
PLANO:	YCLA	√E:		
COMPLEMENTOS	Λ	-6		