

TecnoRampa

COLUMNAS: COMPLETAS

CABINA: ARMADA

CONDICIONES DE ENVIO

DEL

EQUIPO

427 272 40

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

판

4

DIMENSIONES DE VANO:

EQUIPO: BLANCO

COLOR DEL

EQUIPO

ELEVADOR DISCAPACITADOS SEMICOMPLETA

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ACABADOS: CRISTAL ESMERILADO — CLARO

TIPO DE ALIMENTACION

MONOFASICA 110 V

TUBERIA - DELGADA

COMPLEMENTOS

PARO DE EMERGENCIA CON LLAVE

RAZON SOCIAL: ZIPACNA JESUS TORRES OJEDA NO. DE CLIENTE: 24754-15957

FECHA: 14/10/2021

VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO

UNIDAD HIDRAULICA: 2HP

ESTACIONES: 2

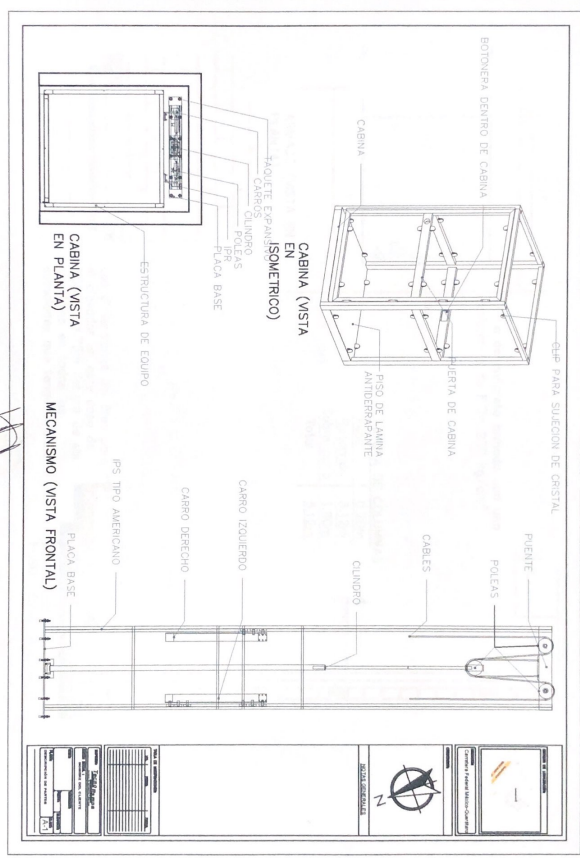
RECORRIDO: 3.12M

CARGA 500 KG

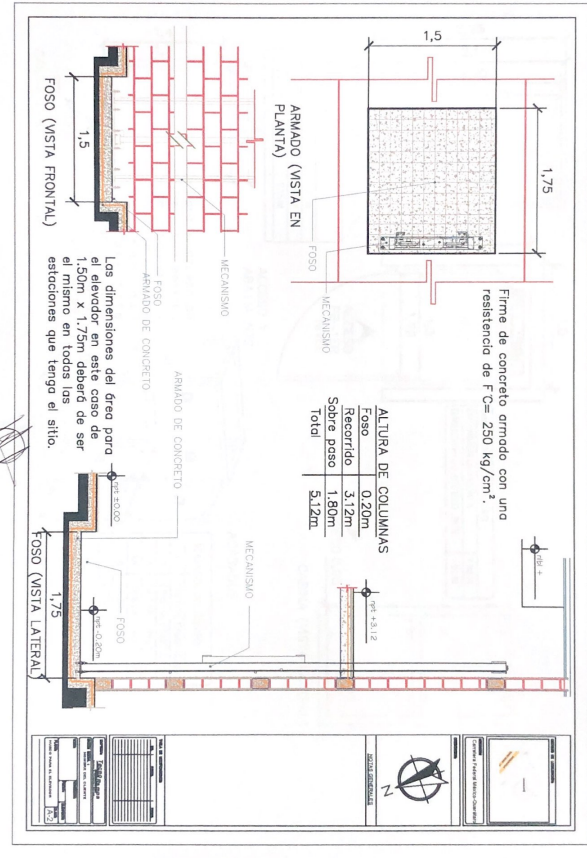
GENERADOR PARA INSTALACIÓN

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

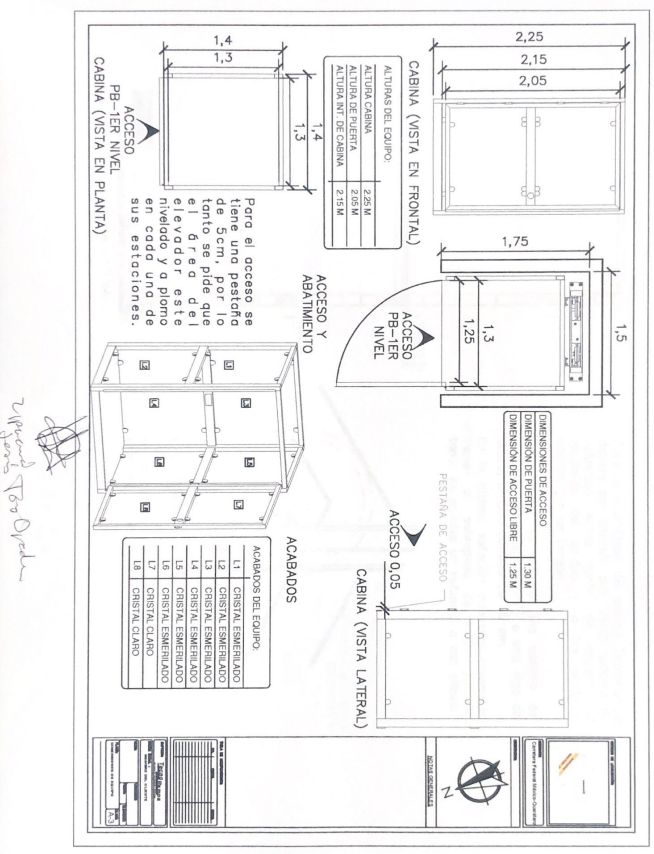


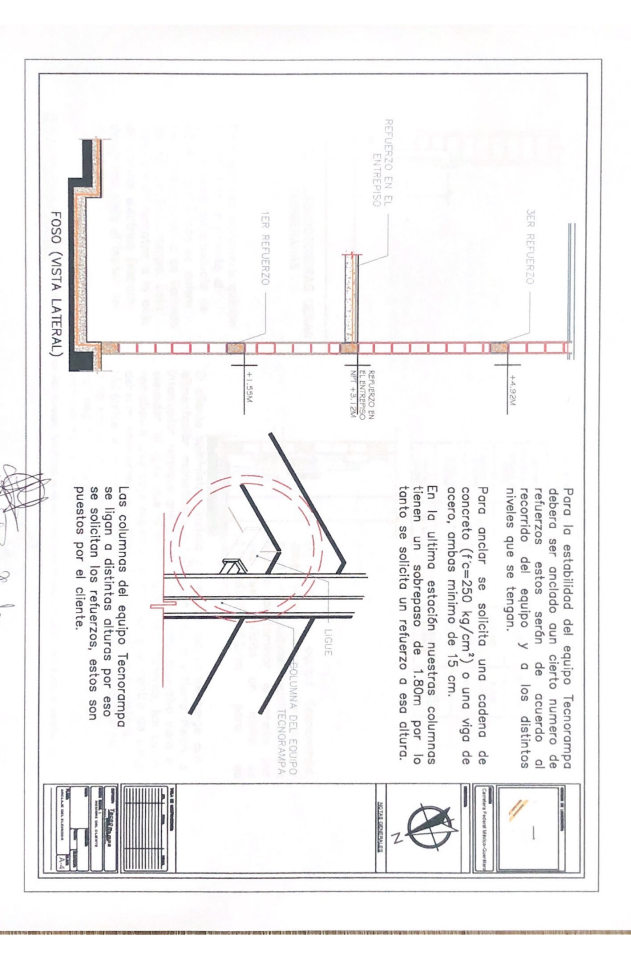


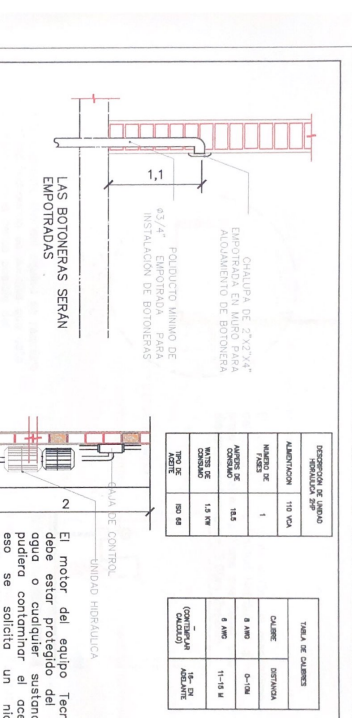
Lipurtan Sych



The grand of







El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación monofásica a 110V, con neutro y tierra física, e

cliente tener un poliducto de  $\emptyset 3/4$  " por donde se quiere

tener las botoneras de llamado

empotradas se solicita al Para que las botoneras queden

resguardo.

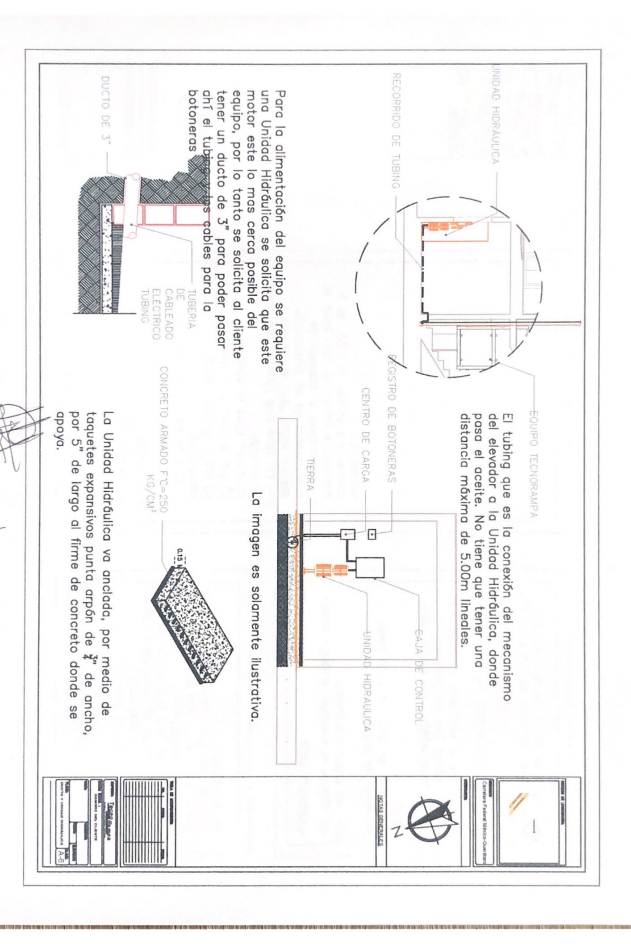
1.00mx0.65mx2.00m

Tecnorampa, lel polvo y tancia que aceite por nicho de para su		M*			5	
	NOTAS GENERALES	8	REPORTED !	Carreters Federal México-Guer Karo	11	Control of Control

\*Al hoser coso omiso de los indisaciones ya dictadas y tenga alguna falla el eguipo. Teanorampa no se hará responsable de estas, además de que el año de garantía no tendría cobertura para estas, daños. a no mayor de 5.00m del área del equipo. Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado rematan a una caja registro, lo anterior y el centro de carga deberán colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado por TECNORAMPA elevador, al igual que la canalización de botoneras, las cuales interruptor termomagnético de 1 x 30 Amp exclusivo para el

designado para el motor del de control electrico (espacio canalización rematan a la caja del equipo Tecnorampa. Esta

elevador)



## PUERTA EXTERIOR

El elevador cuenta con una puerta que viaja junta con este.
Por tal situación se recomienda la colocación de una protección en cada una de las estaciones.

Tomar en cuenta que se tendrá que respetar las dimensiones de la puerta del elevador.

## PRECAUCIONES

No operar el elevador cuando exista fuga de fluido hidráulico.

Respetar las indicaciones sin sobrepasar su capacidad de peso 500kg.

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

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

incendio.

## REQUISITOS DE INSTALACION

- 1.— El foso estará en óptimas condiciones
   a) No encharcamientos
- a) No encharcamientos
   b) No objetos ni materiales dentro
   c)Acceso libre al area de
- instalación

  2.— La obra civil (foso y refuerzos)
  debera estar lista en la fecha
  programada de su instalación
- debera estar lista en la fecha programada de su instalación.
  3.— Considerar el espacio de accesos y vanos en sitio para el acceso del equipo al lugar de su instalación





