

DIRECCION: AUTOPISTA  
MEXICO-QUERETARO KM  
175+491, COLONIA EL  
SAUZ BAJO

TEL: 01 427 272 40 41

**DESCRIPCION DEL EQUIPO:**

ELEVADOR AUTOS - PLATAFORMA

CARGA 3500 KG

RECORRIDO: 11.22M

UNIDAD HIDRAULICA: 10HP

ESTACIONES: 3

VENDEDOR: ARQ. ANTONIO BENITEZ CRUZ

RAZÓN SOCIAL: AUTOS JAPNESES AMERICAS

NO. DE CLIENTE:

FECHA: 10/05/2022

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

**TIPO DE ALIMENTACION**

TRIFASICA 220 VAC

TUBERIA -

BOTONERA: CANALIZADA POR TECNORAMPA

**COMPLEMENTOS**

-MATERIAL PARA PROTEGER ACABADOS

-EXTENSION DE 50M

-BARANDAL FRONTAL

**CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO**

EQUIPO: ARMADO

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

PLATAFORMA: DE LINEA





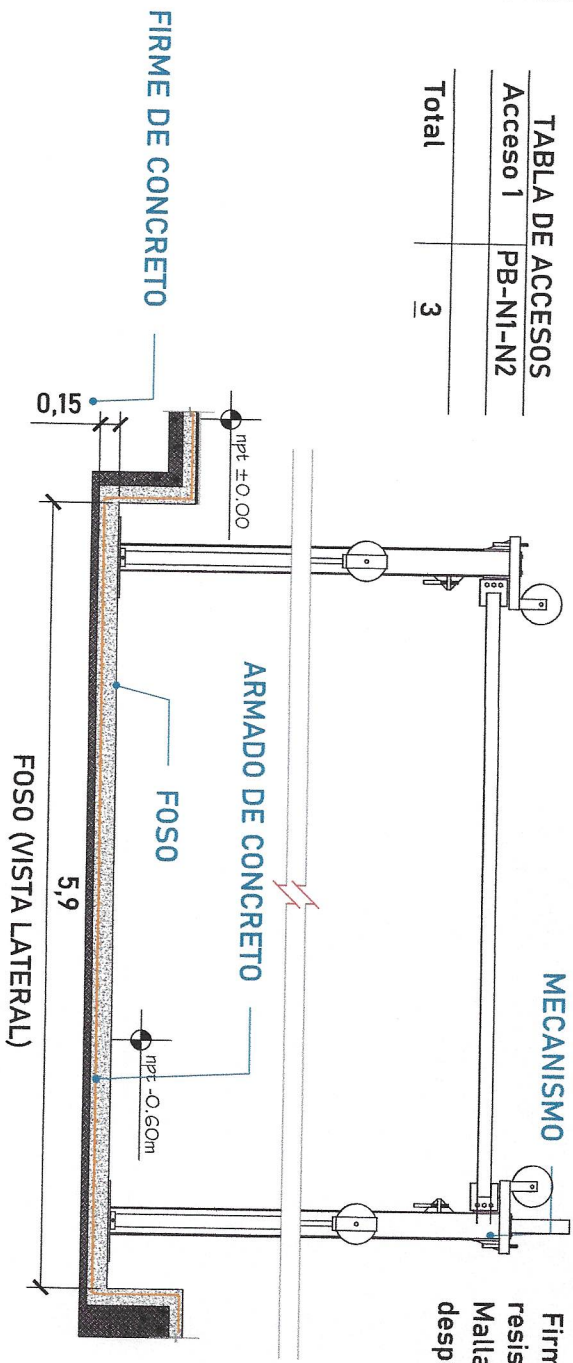
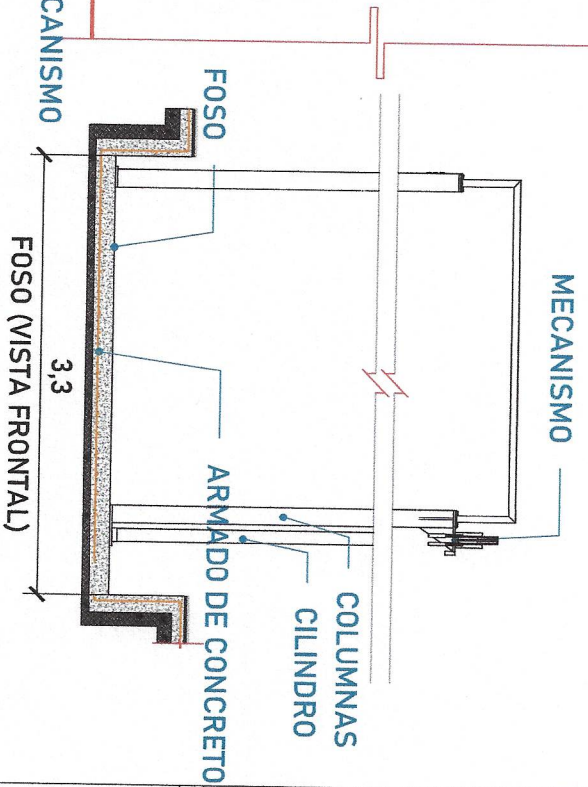
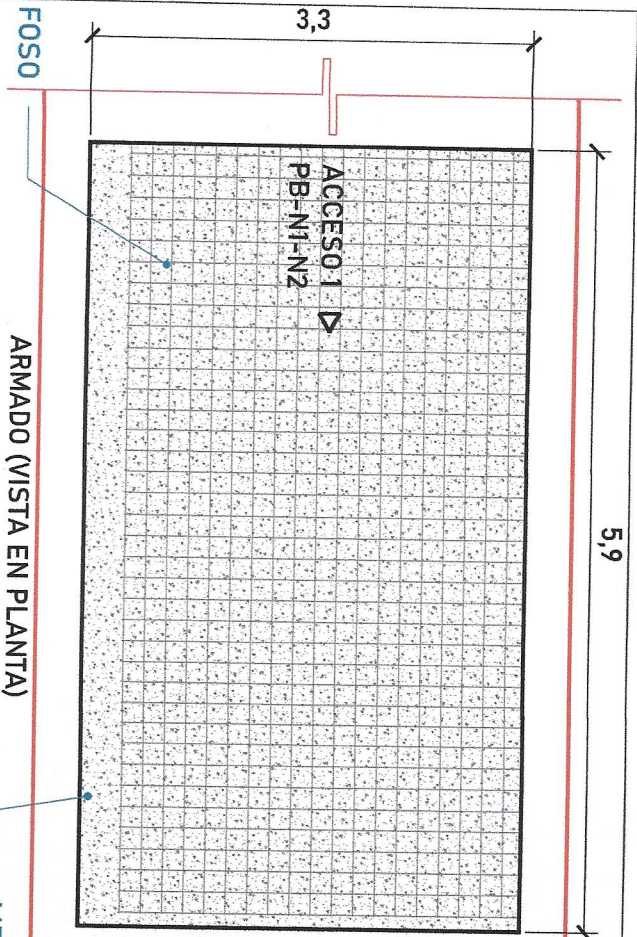
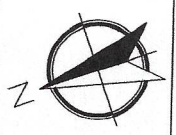
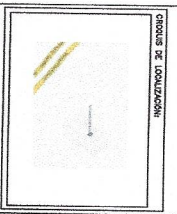


TABLA DE ACCESOS

Acceso 1	PB-N1-N2
Total	3

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



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	DESCR.

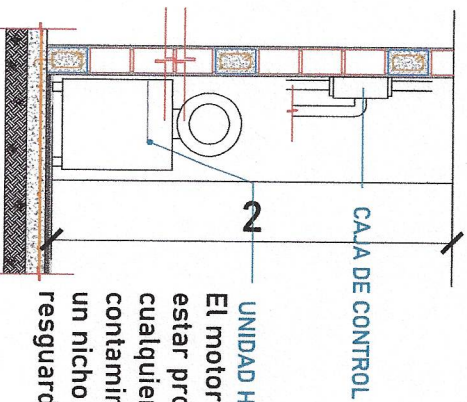
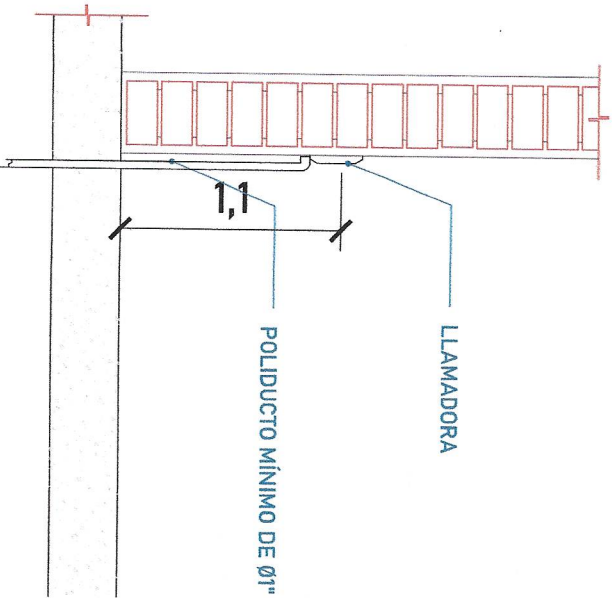
Empresa: **TecnoRampa**  
 ROLAN SORIN, I.  
 INGENIERO EN SISTEMAS MECANICOS AMERICANAS  
 VENDEDOR: VENDEDOR: TELEFONO: FAX: CORREO ELECTRONICO: A-2  
 NUMERO PARA EL SERVICIO





DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA 10HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27
WATS 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

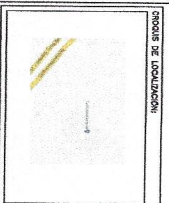


**UNIDAD HIDRÁULICA**  
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 1.35mx0.65mx2.00m para su resguardo.

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, 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.

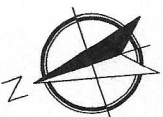
Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

\*Al hacer caso omiso de las indicaciones ya dicitadas 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.



Ubicación  
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

*[Handwritten signature]*

VISTA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	ESQUE.

EMPRESA: **Tecnor Rampa**

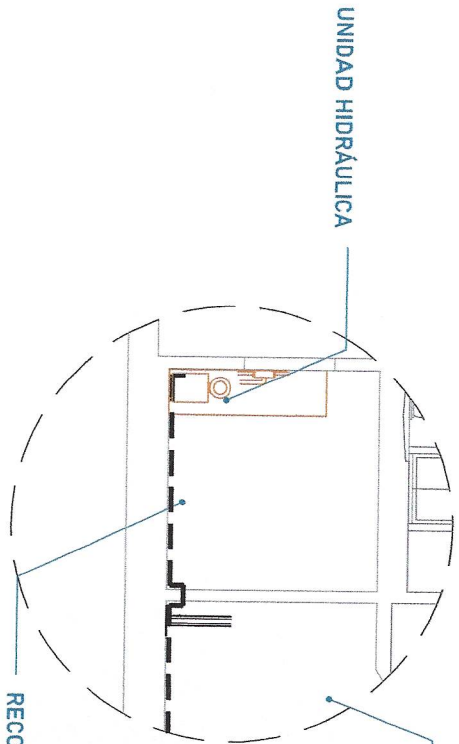
TIPO DE SOLICITUD:  
AYUDA A DISEÑOS ANTERIORES

PROYECTO:

FECHA:

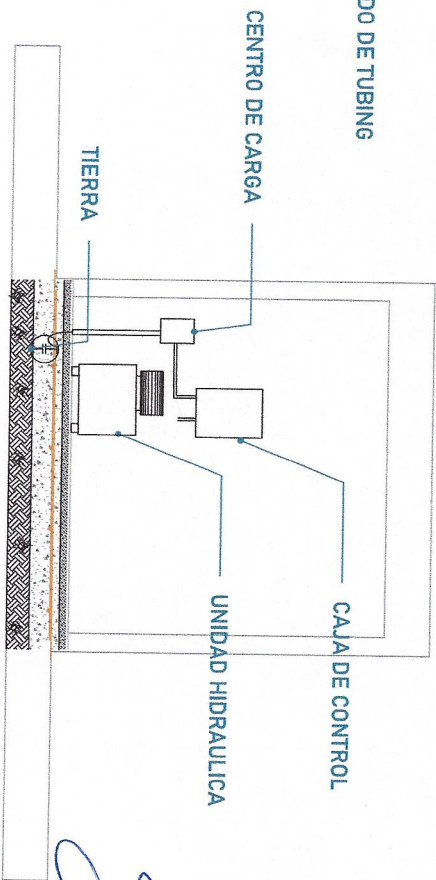
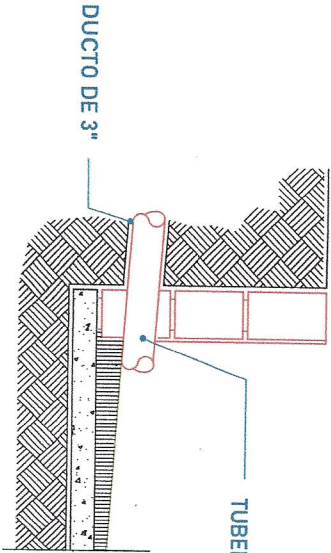
PLAZO:

ALIMENTACION Y MOTORERIAS **A-4**

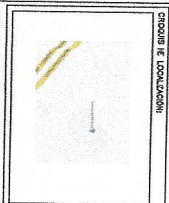


El tubing que es la conexión del mecanismo del elevador a la Unidad Hidráulica, donde pasa el aceite. No tiene que tener una distancia máxima de 5.00m lineales.

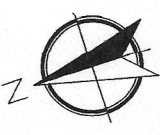
Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica se solicita que este motor este lo mas cerca posible del equipo, por lo tanto se solicita al cliente tener un ducto de 3" para poder pasar ahí el tubing y los cables para la botoneras



La imagen es solamente ilustrativa.



DIRECCION DE LOCALIZACION:  
 Direccion: Centro Federal Mexico-Queretaro



NOTAS GENERALES

*[Handwritten signature]*

Tabla de modificaciones:

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **Tecnorampa**

PROYECTO: **SOX 1**

ACTIVO: **ALTERNANCIAS AMERICAS**

VOBO: **INDUSTRIAL**

PROYECTO Y ESTADO: **INDUSTRIAL**

FECHA: **14-3**



