

**TecnoRampa**  
SINERGIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

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

TEL: 01 427 272 40 41

**DESCRIPCION DEL EQUIPO:**

**ELEVADOR TIJERA - CON FOSO**

**CARGA 500 KG**

**RECORRIDO: 1.95 M**

**ESTACIONES: 2**

**UNIDAD HIDRÁULICA: 2HP**

**VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO H**

**RAZÓN SOCIAL: BANCA MIFEL SA INST BCA  
MULT GFM F-1823/2013**

**NO. DE CLIENTE: 27797-19981**

**DIRECCIÓN:**

**FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:**

**CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO**

**PLATAFORMA: ARMADA**

**MECANISMO:**

**DIMENSIONES DE VANO:**

**COLOR DEL EQUIPO**

**EQUIPO: SILVER METALLIC**

**ACABADOS: CRISTAL CLARO**

**TIPO DE ALIMENTACION**

**MONOFASICA 110 VAC**

**TUBERÍA: GRUESA**

**COMPLEMENTOS**

- PARO DE EMERGENCIA CON LLAVE.
- 1 BOTONERA EN PEDESTALL EN P.B.
- 1 BOTONERA EMPOTRADA EN P.A.
- LA OPERACIÓN DEL EQUIPO ES MANUAL.





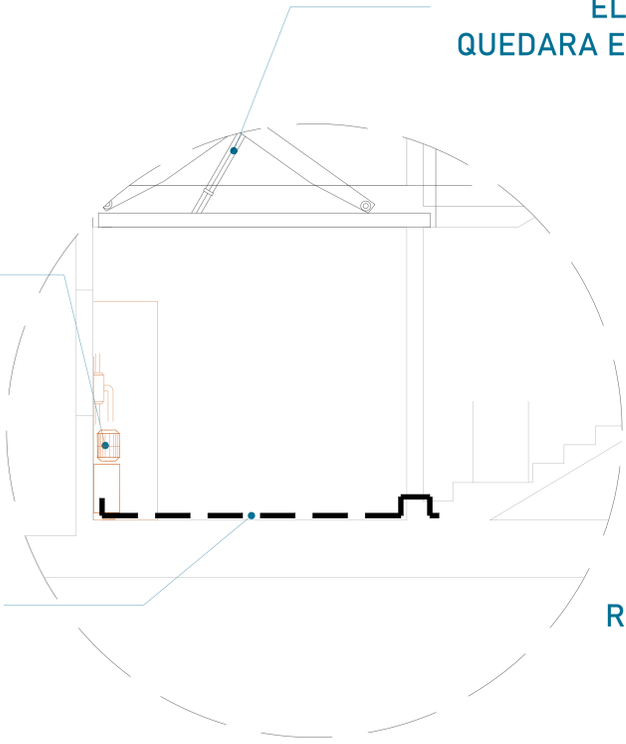




EL EQUIPO TECNORAMPA  
QUEDARA EN LA PARTE SUPERIOR

UNIDAD HIDRÁULICA

RECORRIDO DE TUBING



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.

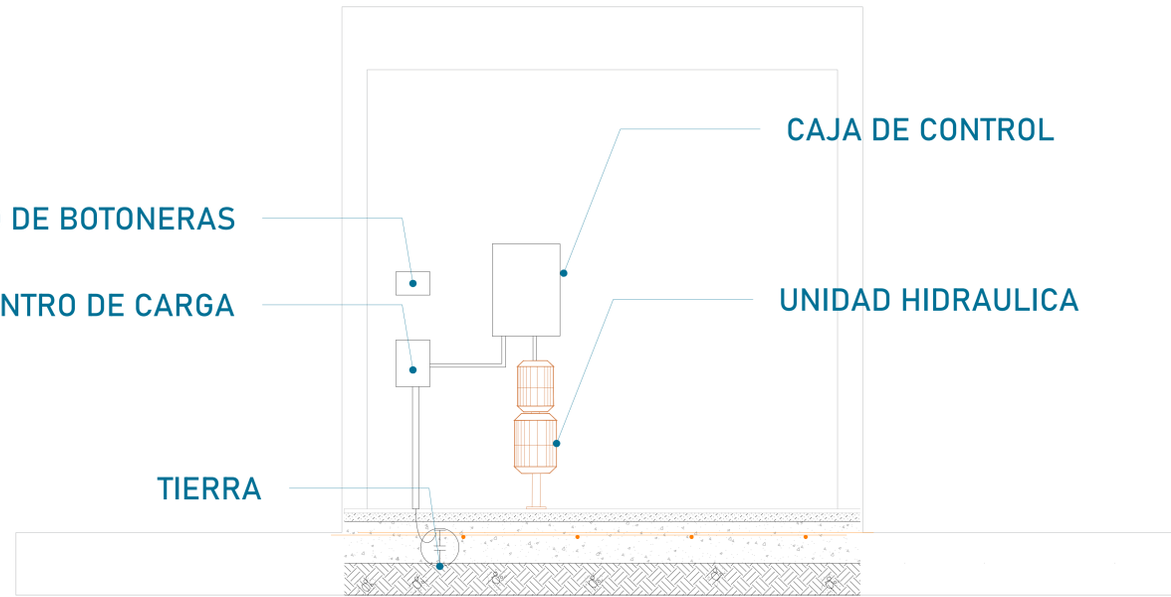
REGISTRO DE BOTONERAS

CENTRO DE CARGA

TIERRA

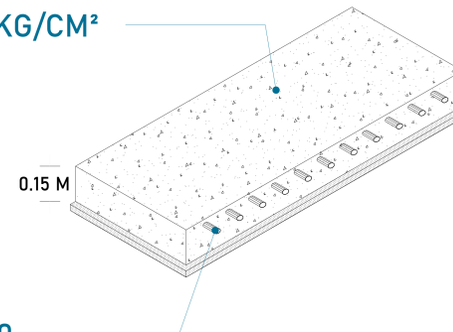
CAJA DE CONTROL

UNIDAD HIDRAULICA



La imagen es solamente ilustrativa.

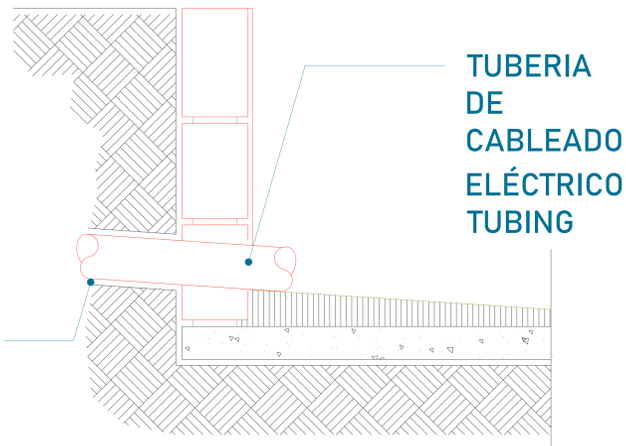
CONCRETO F´C=250 KG/CM<sup>2</sup>



MALLA ELECTROSOLDADA 6.6.10.10

La Unidad Hidráulica va anclada, por medio de taquetes expansivos punta arpón de  $\frac{3}{4}$ " de ancho, por 5" de largo al firme de concreto donde se apoya.

DUCTO DE 3"



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA

EMPRESA:	<b>TecnoRampa</b> <small>INGENIERÍA DE ELEVADORES Y ESCALERAS</small>
RAZÓN SOCIAL:	<b>BANCA MIFEL</b>
VOBO:	VENDEDOR: ARQ. EVELIN ALVARADO
PLANO:	FECHA: 22/09/2022 ELEVADOR: CLAVE: A-5

