

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: 1.90 M

ESTACIONES: 2

UNIDAD HIDRÁULICA: 2HP

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA

RAZÓN SOCIAL: MEDIC MAG

NO. DE CLIENTE: 30053 - 23045

FECHA: 03/08/2022

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

- BOTONERA EN PEDESTAL
- ACCESO DE 90°
- IMSS
- INE
- 08:00 A.M. A 06:00 P.M.
- LLEVAR LONA Y CARTONES ANTICHISPAS
- BOTONERAS EN BRAILE

1ER NIVEL
npt + 1.90M

FIRME DE CONCRETO

npt ±0.00

FOSO

npt -0.45m

1,75

FOSO (VISTA LATERAL)

1,75

1,2

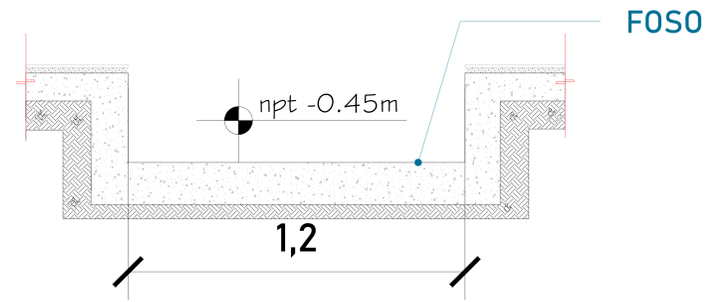
Por motivos de seguridad ante posibles acumulaciones de agua se recomienda la instalación de una salida de drenaje (coladera)

MECANISMO

FOSO

(VISTA EN PLANTA)

Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.20m x 1.75m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.



FOSO (VISTA FRONTAL)



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	LIBERACION DE GUIA MECANICA	FECHA
0			03/08/2023
1		MODIFICACION DE FOSO	04/08/2023

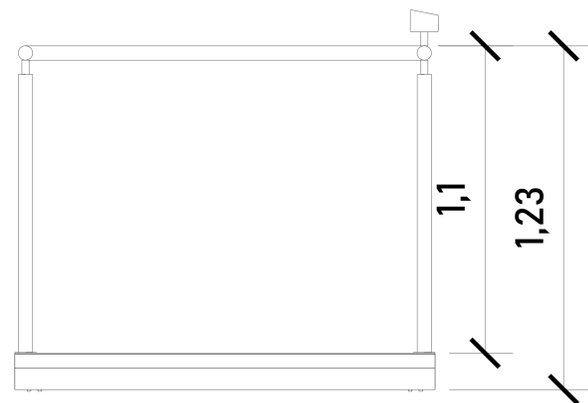
EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TECNICA Y SERVICIOS

RAZON SOCIAL: MEDIC MAG

VOBO: VENDEDOR: ARO. SALVADOR SILVA

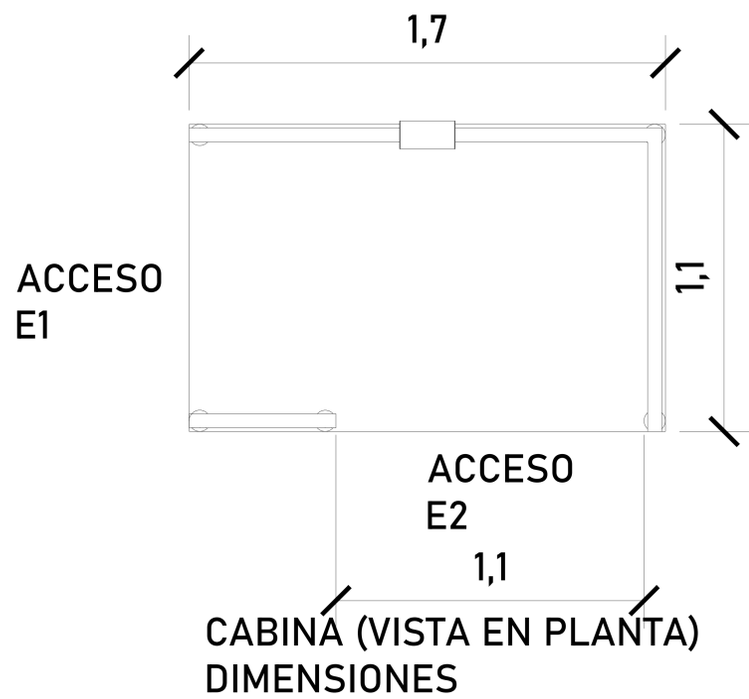
FECHA: 03/08/2023 EL ELEVADOR: TIERRA

PLANO: HUECO PARA EL ELEVADOR CLAVE: A-2



CABINA (VISTA EN FRONTAL)

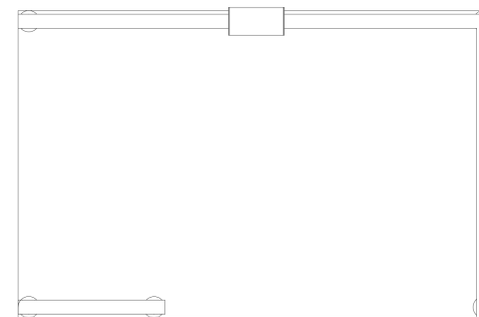
ALTURAS DEL EQUIPO:	
ALTURA PLATAFORMA	1.23 M
ALTURA INT. DE PLATAFORMA	1.10 M



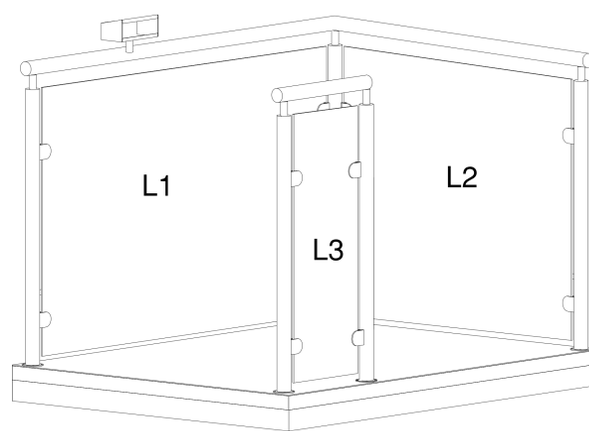
**CABINA (VISTA EN PLANTA)
DIMENSIONES**

ACCESOS

ACCESO
E1



ACCESO
E2



ACABADOS

ACABADOS DEL EQUIPO:

L1	CRISTAL CLARO
L2	CRISTAL CLARO
L3	CRISTAL CLARO

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACION DE GUIA MECANICA	03/08/2023
1	MODIFICACION DE FOSO	04/08/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TECNICA Y SERVICIOS

RAZON SOCIAL :
MEDIC MAG

VENDEDOR:
ARG. SALVADOR SILVA

FECHA:
03/08/2023

EL ELABORADOR:
TUJERA

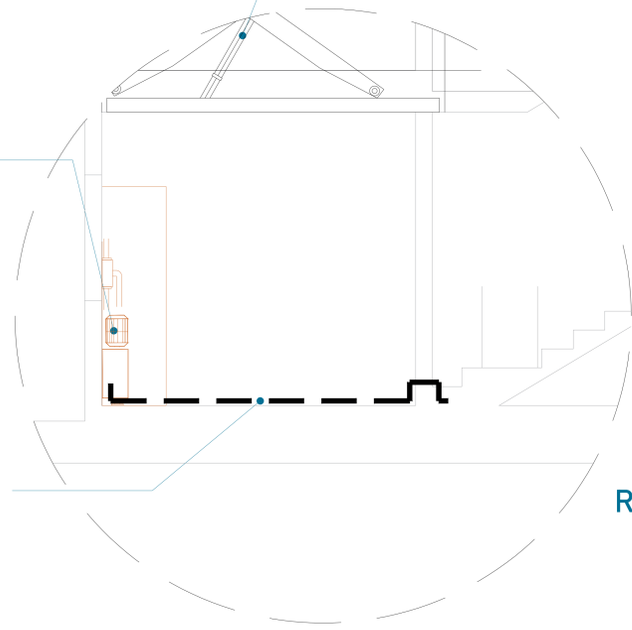
PLANO:
DIMENSIONES DE EQUIPO

CLAVE:
A-3

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.

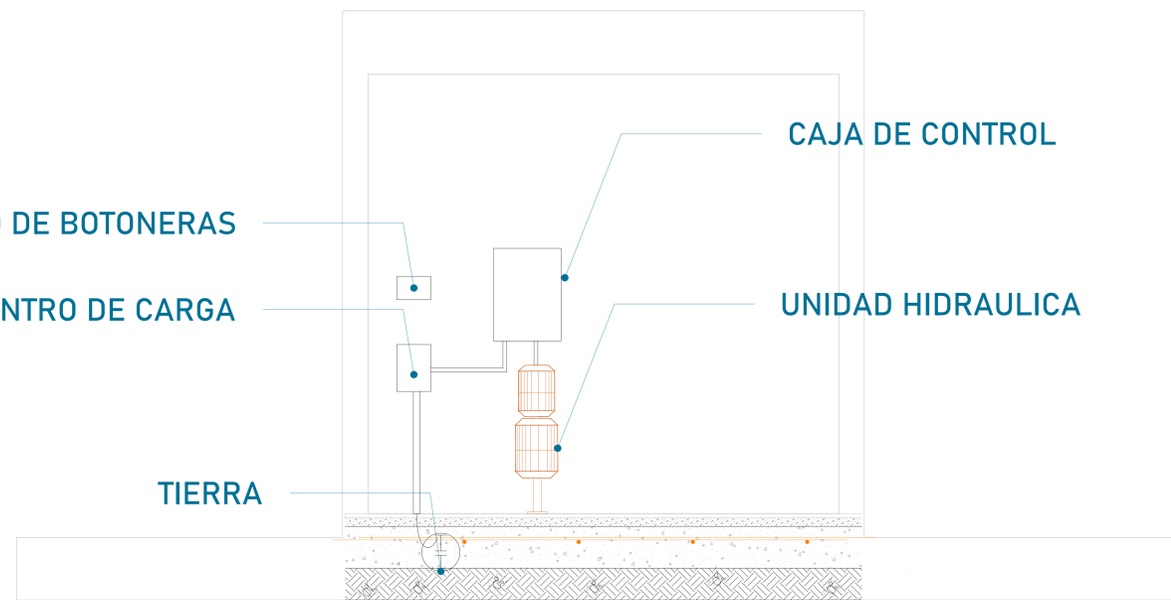
REGISTRO DE BOTONERAS

CENTRO DE CARGA

TIERRA

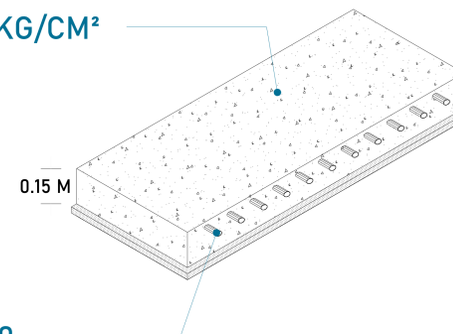
CAJA DE CONTROL

UNIDAD HIDRAULICA



La imagen es solamente ilustrativa.

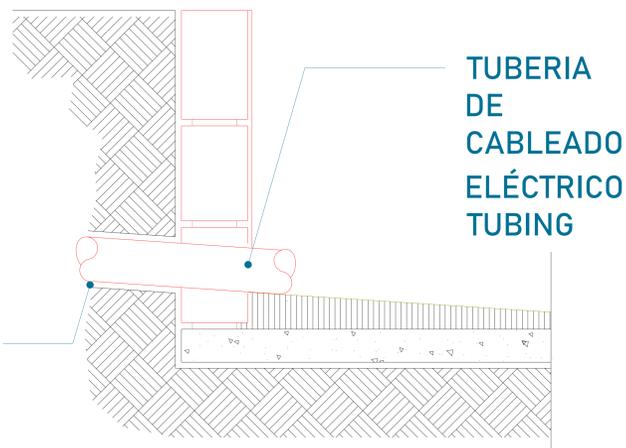
CONCRETO F'c=250 KG/CM²



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"



CROQUIS DE LOCALIZACIÓN:



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION:



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	LIBERACION DE GUIA MECANICA	FECHA
0			03/08/2023
1		MODIFICACION DE FOSO	04/08/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
Especialista en Tecnología y Servicios

RAZÓN SOCIAL: MEDIC MAG

VOBO: VENDEDOR: ARO. SALVADOR SILVA

FECHA: 03/08/2023 EL ELEVADOR: TIERRA

PLANO: DUCTO Y UNIDAD HIDRÁULICA CLAVE: A-5

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 incendio.

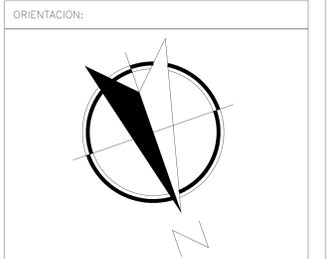
No operar el elevador en caso de que los cables de acero se encuentren deshilados.

REQUISITOS DE INSTALACION

- 1.- El foso estará en óptimas condiciones
 - a) No encharcamientos
 - b) No objetos ni materiales dentro
 - c) Acceso libre al area 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 y vanos en sitio para el acceso del equipo al lugar de su instalación



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA
0	LIBERACION DE GUIA MECANICA	03/08/2023
1	MODIFICACION DE FOSO	04/08/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
Especialista en Tecnología y Servicio

RAZÓN SOCIAL :
MEDIC MAG

VOBO: VENDEDOR:
ARQ. SALVADOR SILVA

FECHA: 03/08/2023 EL ELEVADOR:
TIERRA

PLANO: CLAVE:
COMPLEMENTOS A-6