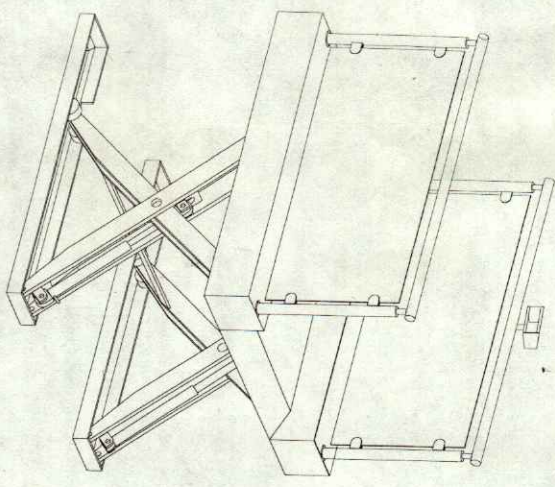


Acceso ^{H=1} 1.46



Tecno Rampa
BIENERA EN TECNOLOGIA Y SERVICIOS

DIRECCION:
AUTOPISTA
MEXICO-QUERETARO
KM 175+494 COLONIA
EL SAUZ BAJO
TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCION DEL EQUIPO:

ELEVADOR TIJERA - SIN FOSO

CARGA 500 KG

RECORRIDO: ~~8.68~~ M - 1.20415

ESTACIONES: 2

UNIDAD HIDRÁULICA: 2HP

VENDEDOR: ING. IVPAN RICARDO JURRY M.

RAZÓN SOCIAL: HARGA SOLUCIONES DE INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA

NO. DE CLIENTE: 32083

FECHA: 18/07/2024

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

PLATAFORMA: ARMADA

MECANISMO:

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO

EQUIPO: ~~A~~ Claro

ACABADOS: Silver Metálico

TIPO DE ALIMENTACION

MONOFÁSICA 110 VAC

TUBERÍA: GRUESA

COMPLEMENTOS

~~X~~ LLEVAR GENERADOR

- AMBAS BOTONERAS EN PEDESTAL

TRV

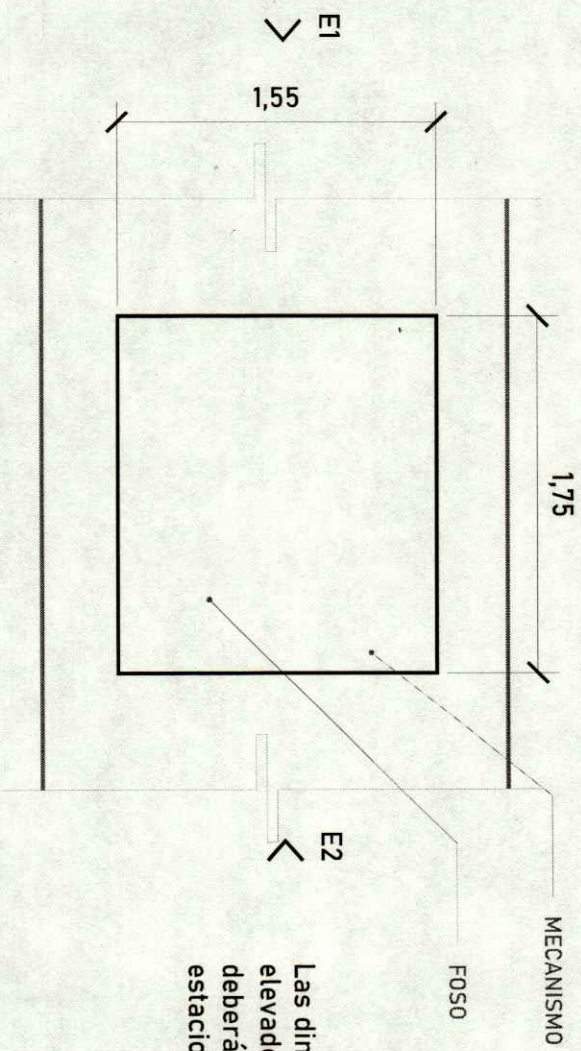
Vehículo Documentación

Fan - 9pm

IMS

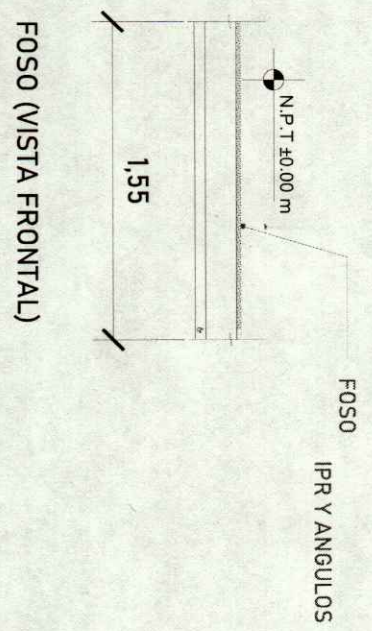
Patín
No fumar

Cana lista para TR

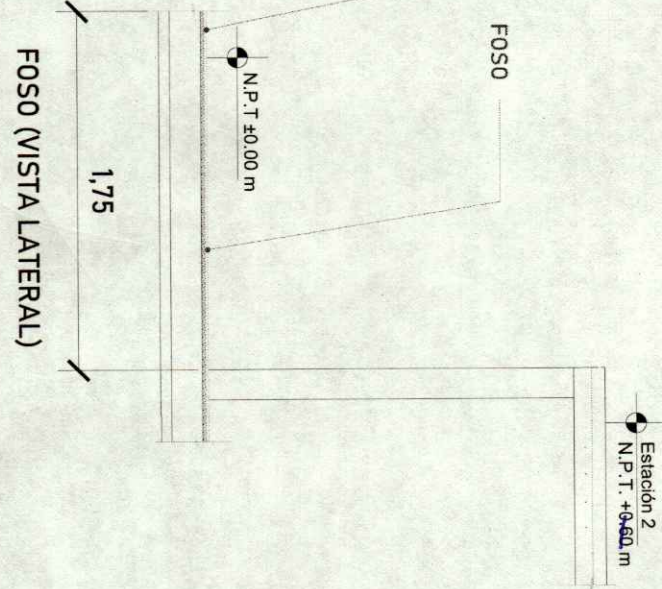


(VISTA EN PLANTA)

Las dimensiones del área para el elevador en este caso de 1.55 m x 1.75m deberá de ser el mismo en todas las estaciones que tenga el sitio.



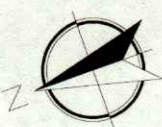
FOSO (VISTA FRONTAL)



FOSO (VISTA LATERAL)



OPCIÓN DE LOCALIZACIÓN
Carretera Federal Mexico-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	REVISIÓN	ELABORADO

COMPANIA: **Tecno Rampa**

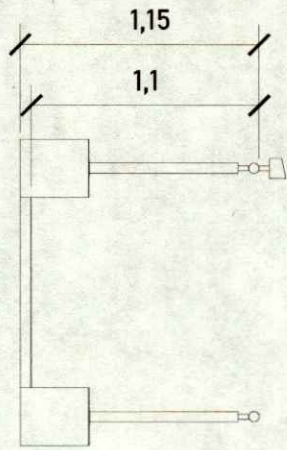
PROYECTO: **ESTACION 2**

CLIENTE: **SENER**

FECHA: **15/08/2015**

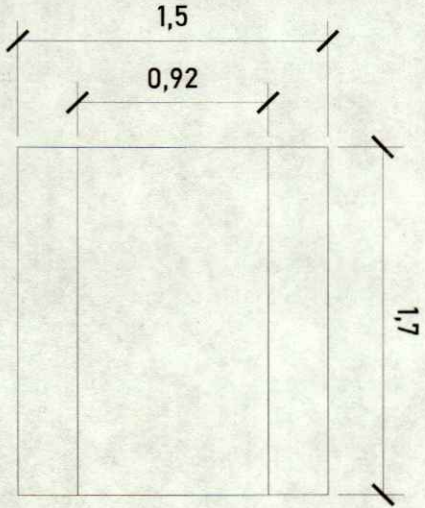
ESCALA: **1:20**

HOJA: **A-2**

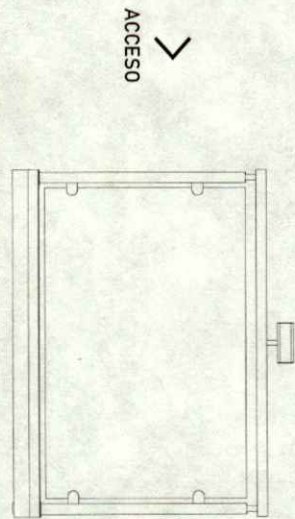


CABINA (VISTA EN FRONTAL)

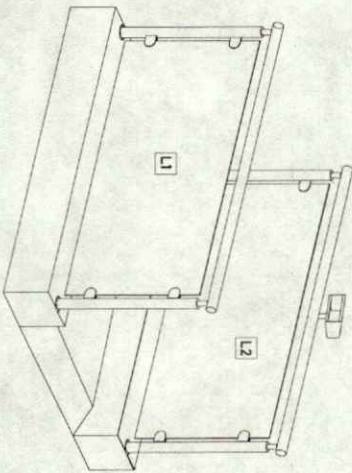
ALTURAS DEL EQUIPO:	
ALTURA PLATAFORMA	1.15 M
ALTURA INT. DE PLATAFORMA	1.10 M



CABINA (VISTA EN PLANTA)
DIMENSIONES



ACCESOS



ACABADOS

ACABADOS DEL EQUIPO:	
L1	Claro
L2	Claro

COORDENADAS DE LOCALIZACION



REGION
Carretera Federal Mexico-Queretaro

DIRECCION



NOTAS GENERALES

TIPO DE EQUIPO

NO. DE EQUIPO

FECHA DE ENTREGA

FECHA DE RECEPCION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

SERIE

Tecno Rampa

TIPO DE EQUIPO

NO. DE EQUIPO

FECHA DE ENTREGA

FECHA DE RECEPCION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE ENTREGA

FECHA DE RECEPCION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ENTREGA

FECHA DE RECEPCION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

FECHA DE BAJA

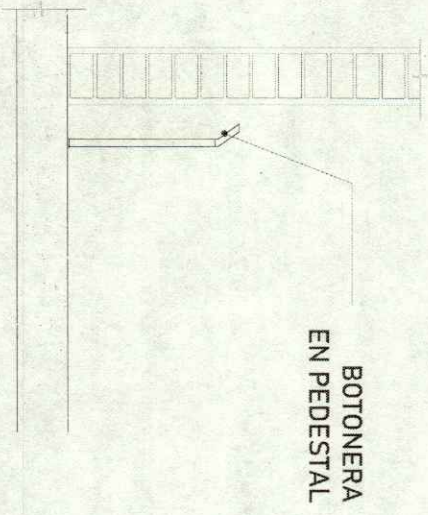
FECHA DE ALTA

FECHA DE REVISION

FECHA DE ACTUALIZACION

FECHA DE CANCELACION

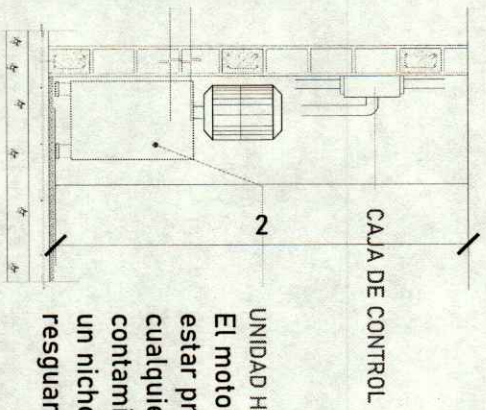
Handwritten signature or mark.



**BOTONERA
EN PEDESTAL**

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

DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA 2HP	
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERS DE CONSUMO	18.5
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACETTE	ISO 68
RANGO DE VARIACION DE VOLTAGE	110 VAC +/-5%



CAJA DE CONTROL

UNIDAD HIDRAULICA

El motor del equipo Technorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 0.85mx0.65mx2.00m para su resguardo.

LAS BOTONERAS SERÁN EN PEDESTAL

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación monofásica a 110V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 1 x 30 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, Technorampa no se hará responsable de estas, además de que el año de garantía no tendría cobertura para estos daños.

CONDICIONES DE LOCALIZACION

SECCION: Carretilera Federal México-Querétaro

OPERACION:

NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	DESCRIPCION	HECHO POR

EMPRESA: TechnoRampa

RACION SOCIAL: ...

UBICACION: ...

PLANTAS: ...

ALBERGACION Y BOTONERAS: ...

CLAVE: A-4

