

OBRA CIVIL

ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.50M
Suministrado por el cliente

ESTRUCTURA DEL ELEVADOR
Suministrado por Inconoma

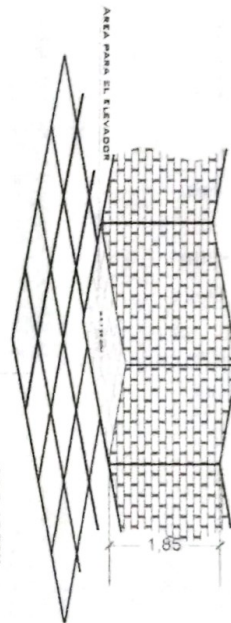
AREA BANDA DE INSTALACION EL ELEVADOR DE DIMENSIONADOS TIPO TIJERA.

2º Estación
N.P.T. 1.1.85M

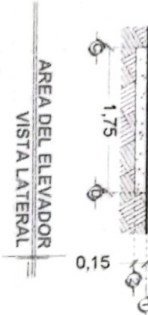
DESCRIPCION DE EQUIPO



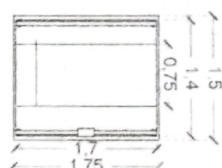
LARGO DEL FOSO SERÁ DE 1.75M
Suministrado por el cliente



N.P.T. 20.00M



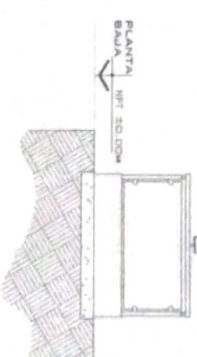
ANCHO DEL AREA SERÁ DE 1.50M
Suministrado por el cliente



OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
Suministrado por el cliente



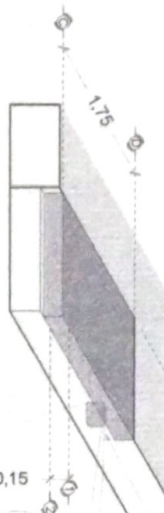
2º NIVEL N.P.T. 1.85M



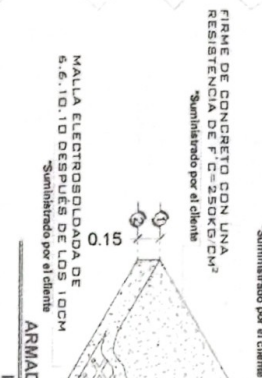
2º NIVEL N.P.T. 1.85M



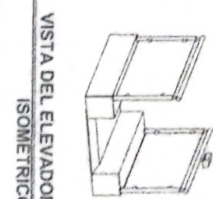
AREA DEL ELEVADOR ISOMETRICO



NOTAS
 1) LAS DIMENSIONES DE CLARO DE ELEVADOR DEBERÁN COINCIDIR CON LAS DIMENSIONES DE ENTREPISO Y CADA UNA DE LAS ESTACIONES, ESTANDO TODO A PLOMO Y NIVELADO.



OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
Suministrado por el cliente



VISTA DEL ELEVADOR ISOMETRICO

DE CLIENTE: 22902-14310
 RAZON SOCIAL: QUIERO CASA
 NOMBRE: QUIERO CASA
 UBICACION: GUTIERREZ NAJERA #250
 ELEVADOR: TIJERA - SIN FOSO

ELEVACION: 1.85 MTS
 No. DE NIVELES: 2 EST
 CARGA: 500 KG
 TUBERIA:
 UH: 2 HP

VENDEDOR FIRMA: LIC. FRANCISCO VILLAE.

FIRMA DEL CLIENTE:

CAJ

REVISION	FECHA	DESCRIPCION
0	15/12/2020	1. LIBERACION DE GUIA MECANICA
1	02/02/2021	MODIFICACION DE RECORRIDO Y ANCHO DE FOSO

TecnoRampa

CDMX-001-L

OBRA CIVIL-EQUIPO

UNIDAD HIDRAULICA

PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL ELEVADOR SE NECESARIA UNA UNIDAD HIDRAULICA LA CUAL NO PUEDE ENTREGARLA DESPUES DEL CUADRO DEL ELEVADOR, SE LE DA LA OPCION AL CLIENTE QUE DEJADA EL LUGAR DE LA UNIDAD, SE REQUIERE TOLERAR UN ACCESO PARA SU MANTENIMIENTO.

LA UNIDAD HIDRAULICA Y MOTOR, DEBERIA ENTREGAR EN INSTALADOS Y ENTREGAR EN UN LUGAR LIBRE DE POLVO, LIQUIDOS E INFLAMABLES DEL TIEMPO, ENTORNADO QUE SE CONTAMINE EL ACEITE Y SE pierda LA GARANTIA DEL EQUIPO.

EL PESO DEL TUBINO NO DEBE SER MAYOR A 5.000 UNIDADES.

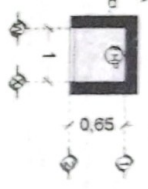
EL CLIENTE DEBERIA, INSTALAR Y ENTREGAR CENTRO DE CARGA CON ALIMENTACION MONOFASICA A 120V, CON INTERRUPTOR Y TUBERIA PLUMBA, E INTERRUPTOR TEMPORIZADO DE 1 X 20 AMP EXCLUSIVO PARA EL ELEVADOR, AL IGUAL QUE LA CANALIZACION DE MOTORIAS, LAS CUALS DEBEN SER A UNA CADA RESISTOR, LO ENTREGAR EN EL CENTRO DE CARGA DEBERIA COLGARSE EN EL AREA DONDE SE ENTREGA LA UNIDAD HIDRAULICA Y CONTROL ELECTRICOS.

- * CALIBRE DEL CABLE B AWG PARA DISTANCIAS MAYOR DE 10.00M.
- * CALIBRE 6 AWG PARA DISTANCIAS MAYOR DE 15.00M.
- * PARA DISTANCIAS MAYORES A 15.00M CONSULTAR EL GALDULO DE COMENTARIO PARA EVITAR CALCA DE TENSION.

DUCTO TOTALMENTE RECTO DE 3" PARA CANALIZACION DE SISTEMA HIDRAULICO. POR SEGURIDAD NO DEBERA SER MANIPULADO POR PERSONAL NO AUTORIZADO.

AL MATER CADA UNO DE LAS INDICACIONES YA DICTADAS Y TENDRA ALGUNDA FALLA EL EQUIPO, TECNORAMPA NO SE HARA RESPONSABLE DE ESTAS, ADICIONAL DE QUE EL ABO DE GARANTIA NO TENDRA COBERTURA PARA ESTOS DAÑOS.

DUCTO TOTALMENTE RECTO DE 3" PARA CANALIZACION DE SISTEMA HIDRAULICO

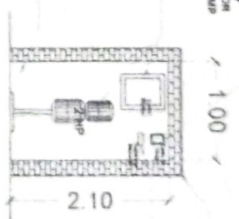


DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA GABINETE (VISTA PLANTA)

CENTRO DE CARGA ACORNETA ENTREGAR CON INTERRUPTOR TEMPORIZADO DE 10AMP LIBRE DE CONSUMO

PROPORCIONADO POR TECNORAMPA

DUCTO TOTALMENTE RECTO DE 3" PARA CANALIZACION DE SISTEMA HIDRAULICO Y ELECTRICO.



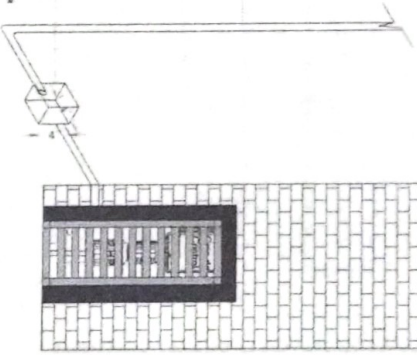
SE RECOMIENDA COLOCAR UN GABINETE PARA COLOCAR EL MOTOR DE LA ENTREPARE REGISTRADO DE MOTORES

DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA	
UNIDAD HIDRAULICA	ZHP
ALIMENTACION	180 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERES DE CONSUMO	18.5
WATTS DE CONSUMO	18 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRAULICA ZHP

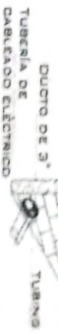
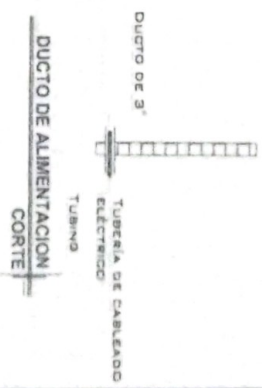
DUCTO PARA ROTONERA SUBTERRANEA

Registro electrico de 4 X4 para conexi6n de cableado en area del motor



ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

LA DISTANCIA 'B' SE CUBRIRA DE SER POSIBLE CON DUCTOS REALIZADOS CON TUBERIA Y LA GAUDA EN EL TUBO SERA DONDE SE ENCONTRARAN LAS CONULNAS Y EL RESTO DE LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR. EN CASO DE QUE NO SE PUEDA INSTALAR ESTOS DUCTOS SE DEBERA ENTREGAR UN DUCTO ALTERNATIVO QUE PROTEJA EL CABLEADO. EL CLIENTE CUALQUIERA DE LOS DOS CASOS ESTÁ SERÁ SUJETA A LA TUBERIA POR PARTE DE TECNORAMPA Y LOS TRABAJOS PARA SU INSTALACION LO HARA EL EQUIPO DE LA EMPRESA.



DUCTO DE ALIMENTACION ISOMETRICO

NOTAS: * Nota Considerar 2 Botoneros de Redestel

NOTA: AL LADO DEL ELEVADOR A NIVEL + 1.80M

DE CLIENTE: 22802-14310
 ELEVACION: 1.85 MTS
 RAZON SOCIAL: QUIERO CASA
 No. DE NIVELES: 2 EST
 NOMBRE: QUIERO CASA
 CARGA: 500 KG
 UBICACION: GUTIERREZ NAJERA #250
 TUBERIA:
 ELEVADOR: TIERRA SIN FOSO
 UFI: ZHP

VENDEDOR FIRMA: LIC. FRANCISCO VILLA E

FIRMA DEL CLIENTE

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	18/12/2020	VERIFICACION DE GUA MECANICA
1	02/02/2021	MODIFICACION DE RECORDADO Y ANCHO DE PISO

TecnoRampa

CDMX-002-L

ELECTROHIDRAULICO

SEGURIDAD ASCENSORES

LOS MECANISMOS DE SEGURIDAD EN LOS ASCENSORES SON UNA PARTE FUNDAMENTAL DENTRO DE LA COLOCACIÓN Y LA PUESTA EN MARCHA DE NUESTROS EQUIPOS.

ASÍ CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOME EN CUENTA ALGUNOS PUNTOS BÁSICOS.

- NO SACAR MANOS, PIES CABEZA, NI NINGÚN OBJETU FUERA DEL ELEVADOR, CUANDO ESTE EN FUNCIONAMIENTO.
- NO OPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO HÍDRULICO.
- VERIFICAR QUE LAS PUERTAS ESTÉN BIEN CERRADAS.
- RESPETAR LAS INDICACIONES SIN SOBREPASAR SU CAPACIDAD DE PESO.
- NO OPERAR EL EQUIPO, SIN ANTES HABER SIDO ENTREGADO POR UN ESPECIALISTA DE TENDORAMA.
- NO UTILIZAR JAMÁS EL ASCENSOR EN CASO DE EMERGENCIAS.
- NO OPERAR EL ELEVADOR EN CASO DE QUE LOS CABLES DE ACERO SE ENCUCENTREN DESHILADOS.

REQUISITOS DE INSTALACION

EL ÁREA ESTARÁ EN DEBITAS CONDICIONES (NO ENCARGAMIENTOS DENTRO, LIBRE DE OBLIGACIONES O MATERIALES EN OBRA, LIBRE ACCESO PARA PODER TRANSPORTAR EL EQUIPO AL LUGAR DE INSTALACION).

PARA LA INSTALACION DEL ELEVADOR SE NECESITA TENER ENERGIA A 220V PARA CONSUMIR UNA MQUINA DE BOLDAR, A 2 FASES Y DEBERÁ DE TENER UNA CAPACIDAD DE CONSUMO DE 60 AMP. LIBRES. EN CASO DE NO TENER ESTA ALIMENTACION NO SE PODRÁ INSTALAR EL ELEVADOR EN LA FECHA FACTADA. Y SE DARÁ UNA NUEVA FECHA DE INSTALACION DISPONIBLE, DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACION DE INSTALACIONES.

LA OBRA CIVIL REQUERIDA POR PARTE DE TENDORAMA, TENDRÁ QUE ESTAR LISTA EN LA FECHA FACTADA PARA NO REPROGRAMAR LA INSTALACION DEL EQUIPO.

CONSEJERÍA EL ACCESO PARA NUESTROS EQUIPOS TENDORAMA, YA QUE ESTOS VAN AMARRADOS Y EN DADO CASO DE QUE NO EXISTA ESPACIO PARA PODER ACCESAR SIN INCÓVENIENTES, CONECTAR ESTO CON SU VENDEDOR DESIGNADO Y ASÍ TOMAR LAS PRECAUCIONES NECESARIAS.

ESPECIFICACIONES DE EQUIPO

- COLOR
- ACABADO
- EQUIPO

PUERTAS EXTERIORES

COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO


TENDORAMA RECOMIENDA LA COLOCACION DE PROTECCIONES (PUERTAS, BARRANDALES, ETC.)

NOTA: LA PROTECCION PUEDE SER DE LOS ACABADOS Y CARACTERISTICAS QUE MEJOR SE ADAPTEN A SU PROYECTO, SI TIENE DUDAS PREGUNTE AL PERSONAL DE TENDORAMA SOBRE POSIBLES SOLUCIONES.

NOTAS

** Considero a Botonera de Redes fel.*

DE CLIENTE: 22802-14310
 RAZON SOCIAL: QUIERO CASA
 NOMBRE: QUIERO CASA
 UBICACION: GUTIERREZ MAJERA #250
 ELEVADOR: TIJERA - SIN FOSO
 ELEVACION: 1.85 MTS
 NO. DE NIVELES: 2 EST
 CARGA: 500 KG
 TUBERIA: UH
 2 HP

VENDEDOR FIRMA: LIC. FRANCISCO VILLA E.
 FIRMA DEL CLIENTE: 

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	15/12/2001	LIBERACION DE GUIA MECANICA
1	02/02/2001	MODIFICACION DE RECORRIDO Y ANCHO DE FOSO

TecnoRampa

CDMX-003-L

EXTRAS