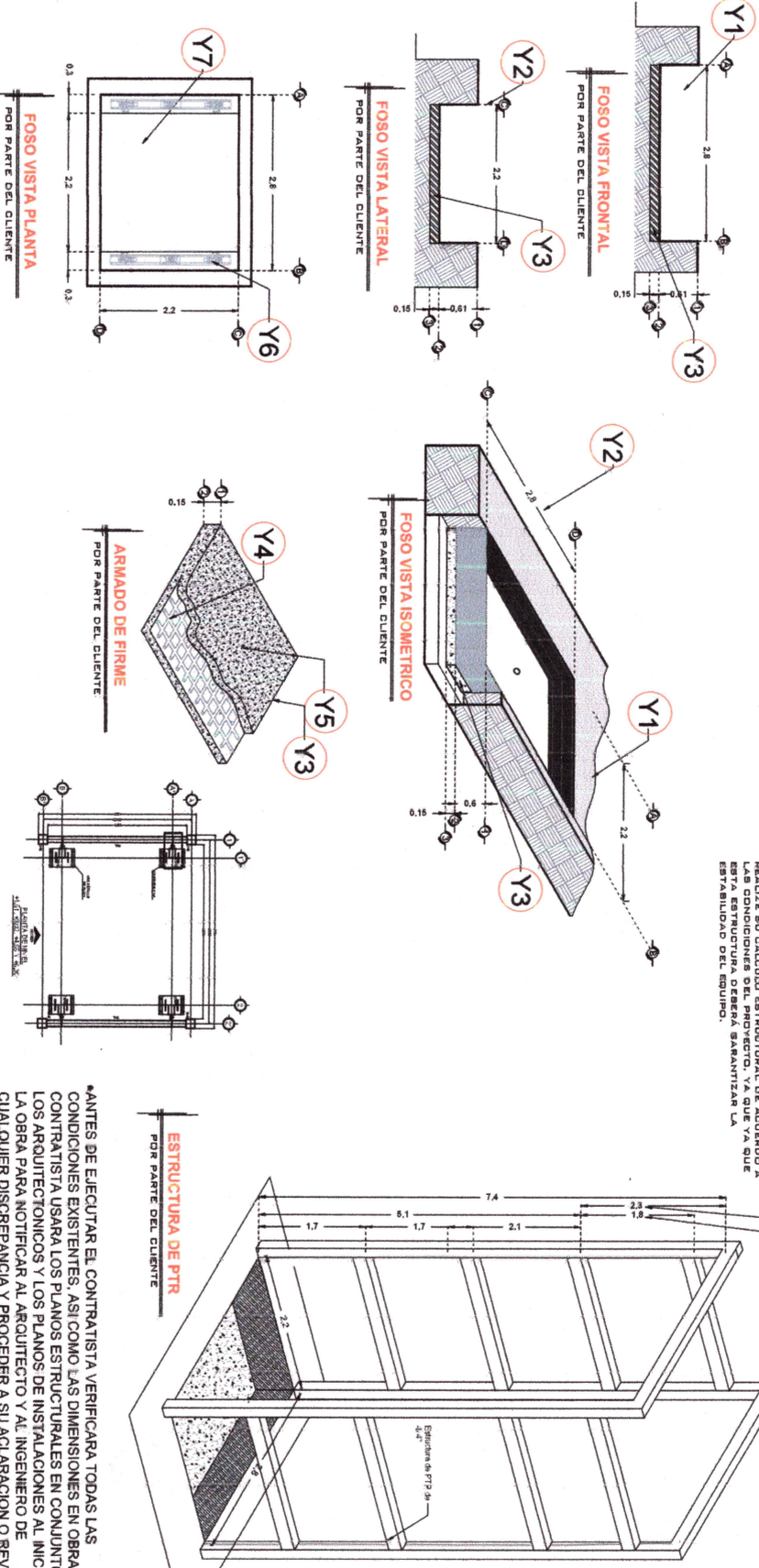
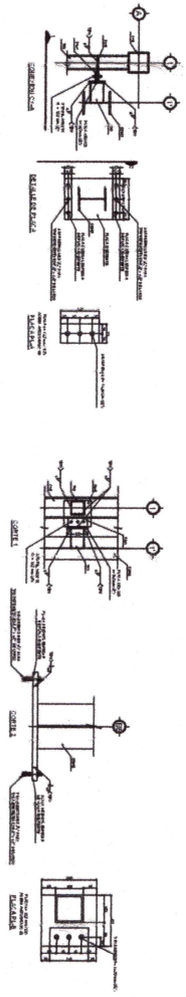


OBRA CIVIL

-LAS ESPECIFICACIONES INDICADAS EN ESTE PLANO SON EL MÍNIMO QUE SE SOLICITA PARA EL ANCLAJE REALIZADO EN ESTE PLANO. EL CONTRATISTA DEBE REALIZAR SU CÁLCULO ESTRUCTURAL DE ACUERDO A LAS CONDICIONES DEL PROYECTO, YA QUE YA QUE ESTA ESTRUCTURA DEBERÁ GARANTIZAR LA ESTABILIDAD DEL EQUIPO.



- DESCRIPCION**
- (1) ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 2.80M
 - (2) FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.20M
 - (3) OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
 - (4) MALLA ELECTRODOLADA DE 6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS 10CM
 - (5) FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE 1800 KG/CM²
 - (6) MECANISMO DEL ELEVADOR
 - (7) ÁREA DEL ELEVADOR



*ANTES DE EJECUTAR EL CONTRATISTA VERIFICARÁ TODAS LAS CONDICIONES EXISTENTES, ASÍ COMO LAS DIMENSIONES EN OBRA. EL CONTRATISTA USARÁ LOS PLANOS ESTRUCTURALES EN CONJUNTO CON LOS ARQUITECTÓNICOS Y LOS PLANOS DE INSTALACIONES AL INICIO DE LA OBRA PARA NOTIFICAR AL ARQUITECTO Y AL INGENIERO DE CUALQUIER DISCREPANCIA Y PROCEDER A SU ACLARACION O REVISION.

DE CLIENTE: 11255

RAZON SOCIAL: ELETRA DEL MILLENO JOJUTLA

NOMBRE: ELETRA DEL MILLENO JOJUTLA

UBICACION: RIVA PALACIO #2 COL. CENTRO C.P. 62900 JOJUTLA, MORELOS.

ELEVADOR: CARGA-SEMICOMPLETA

ELEVACION: 5.10 MTS

No. DE NIVELES: 2

CARGA: 2000 KG

TUBERIA: DELGADA

UH: 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ARQ. RICARDO RODRIGUEZ

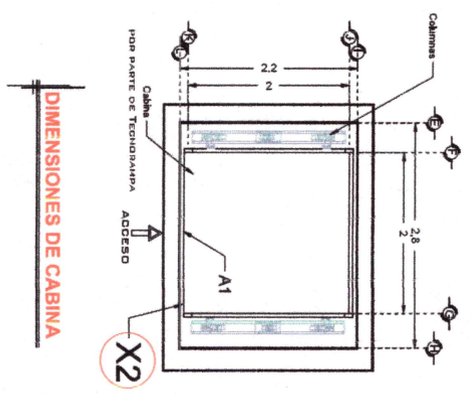
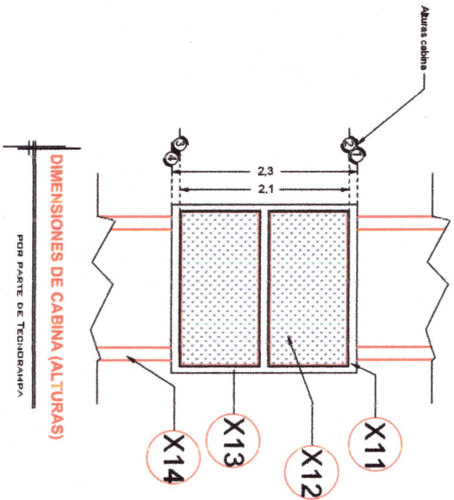
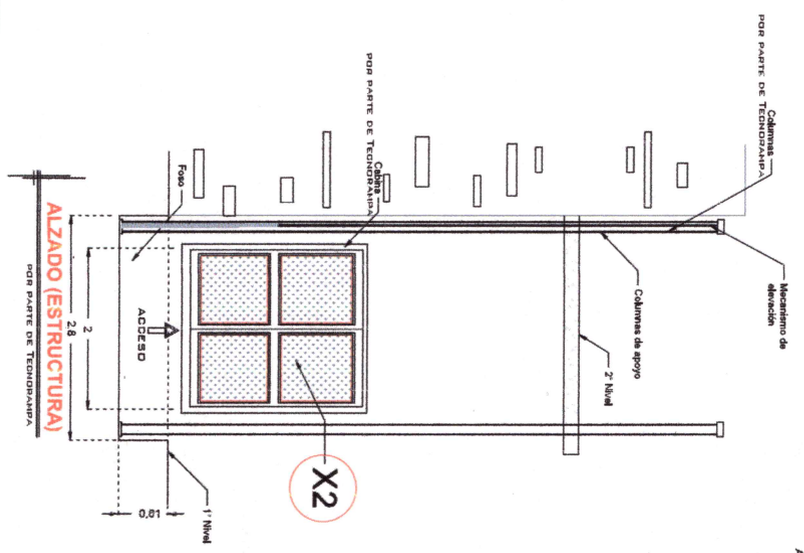
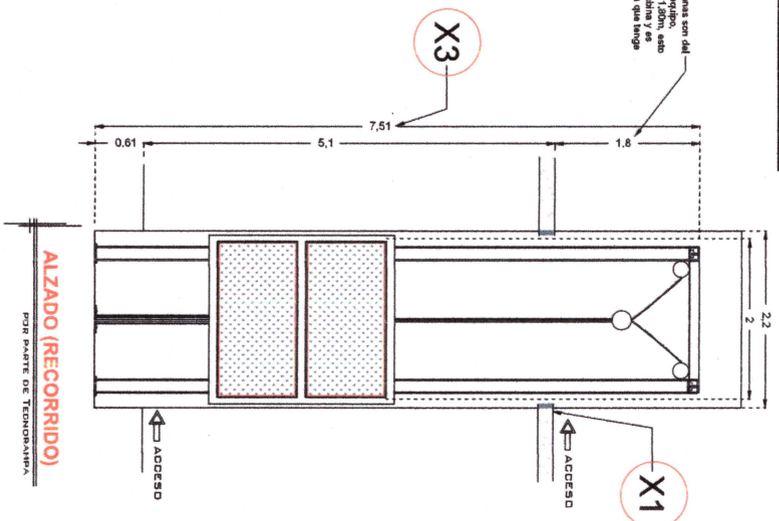
FIRMA DEL CLIENTE: [Signature]

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	03/12/2019	LIBERACION DE GUIA MECANICA

TecnoRampa
 Mecanismo de Traslacion y Servicio
EKT-001-L
OBRA CIVIL

EQUIPO

La altura de estas columnas con del mismo material de las columnas que tienen un espesor de 1.00m, esto para soportar la cabina y es independiente a la altura que tenga la cabina.



NOTAS

- X1) ALTURA 2' ESTACION
 - X2) PUERTA ACCESO: A1 - 2.00M
 - X3) ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO
- DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**
- K1) COLOR NEGRO GRADADO
 - K2) CARADOS LAMINA PERFORADA
 - K3) CABINA DESARMADA
 - K4) COLUMNAS COMPLETAS
- *EQUIPO SIN PUERTA
 *SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACION
 *LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSION DE 2.295M X 2.295M CON UN PISO DE PUERTA DE 2.538M X 2.244M X 2.244M X 2MM

DE CLIENTE: 11255

ELEVACION: 5.10 MTS

RAZON SOCIAL: ELETRA DEL MILENIO- JOJUTLA

No. DE NIVELES: 2

NOMBRE: ELETRA DEL MILENIO- JOJUTLA

CARGA: 2000 KG

UBICACION: RIVA PALACIO #2 COL. CENTRO C.P. 62900 JOJUTLA, MORELOS.

TUBERIA: DELGADA

ELEVADOR: CARGA- SEMICOMPLETA

UH: 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ARQ. RICARDO RODRIGUEZ

FINMA DEL CLIENTE: [Signature]

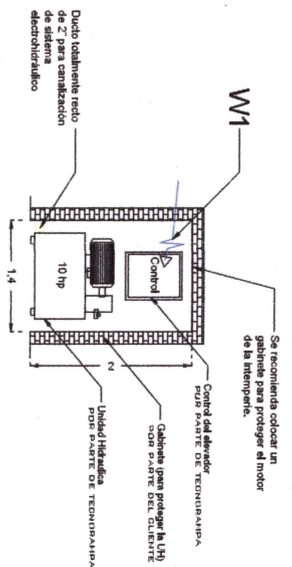
REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	03/12/2019	LIBERACION DE GUIA MECANICA

TecnoRampa
 SERVICIO DE TENDORAMPA Y SERVIDOR

EKT-002-L

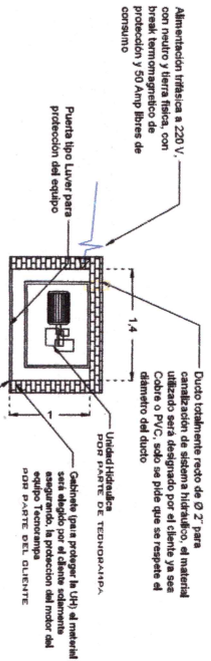
EQUIPO

UNIDAD HIDRÁULICA



NOTA: LA UNIDAD HIDRÁULICA Y EL DUCTO DE 2" PARA CANALIZACIÓN DE LA UNIDAD DEBE SER INSTALADO A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 5.00M, PREFERIBLEMENTE LA UBICACIÓN SERÁ A UN COSTADO DEL ELEVADOR

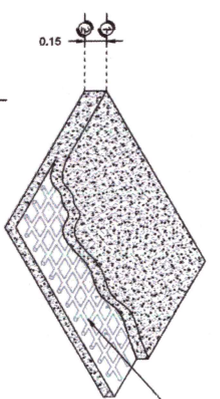
GABINETE UH FRONTAL



GABINETE UH PLANTA

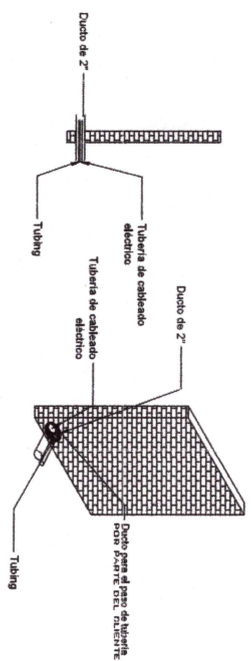
NOTAS

- ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, DON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN Y 50 AMP LIBRAS DE CONSUMO
- BOTONERA CON DISPLAY
- BOTONERA CON DISPLAY
- MODELO NUEVO
- BOTONERAS SOBREPUESTAS
- EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECHORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS, PERO QUEDARÁ SOBREPUESTAS (PREVA NOTIFICACIÓN DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER).



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27.0000
WATTS DE CONSUMO	7.46 KW
TIPO DE AGENTE	ISO 88

UNIDAD HIDRÁULICA 10HP



DUCTO DE 2" EN EL GABINETE

DE CLIENTE: 11295

ELEVACION: 5.10 MTS

RAZON SOCIAL: ELEKTRA DEL MILENIO- JOJUTLA

No. DE NIVELES: 2

NOMBRE: ELEKTRA DEL MILENIO- JOJUTLA

CARGA: 2000 KG

UBICACION: RIVA PALACIO #2 COL. CENTRO C.P. 62900 JOJUTLA, MORELOS.

TUBERIA: DELGADA

ELEVADOR: CARGA- SEMICOMPLETA

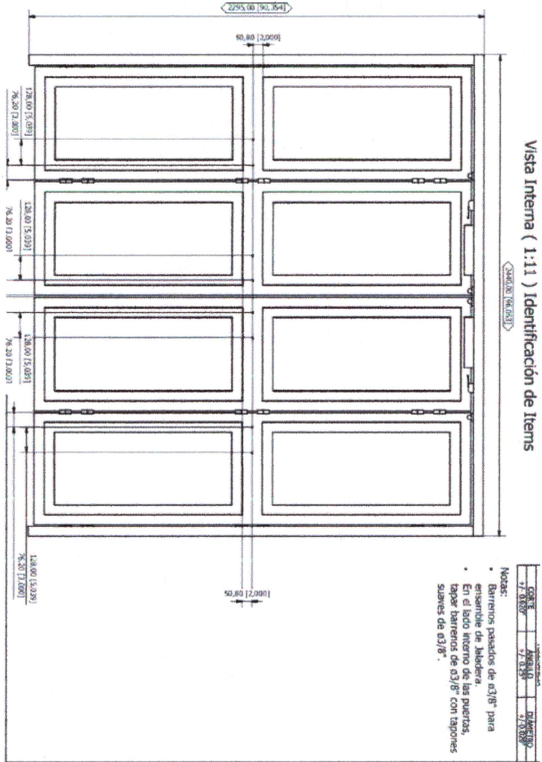
UH: 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ARO. RICARDO RODRIGUEZ

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	03/12/2019	LIBERACION DE GUIA MECANICA

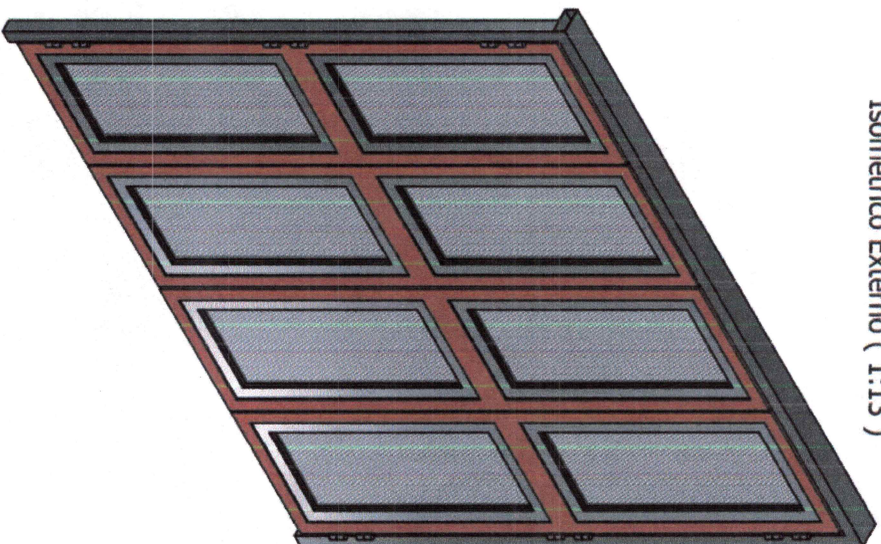
Vista Interna (1:11) Identificación de Items



NOTAS

-SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACION.
 -LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSION DE 2440MM X 2295MM CON MARGO, Y PUERTA DE 2336,4MM X 2244,2MM. POR LO TANTO EL VANO DEBERÁ DE SER ADOPLADO A LAS DIMENSIONES DE PUERTA.

Isométrico Externo (1:13)



# DE CLIENTE:	11285	ELEVACION:	5,10 MTS
RAZON SOCIAL:	ELEKTRA DEL MILLENO- JOJUTLA	No. DE NIVELES:	2
NOMBRE:	ELEKTRA DEL MILLENO- JOJUTLA	CARGA:	2000 KG
LUBICACION:	RIVA PALACIO #2 COL. CENTRO C.P. 62900 JOJUTLA, MORELOS.	TUBERIA:	DEL GADA
ELEVADOR :	CARGA- SEMICOMPLETA	UH :	10 HP

VENDEDOR FIRMA: **ARG. RICARDO RODRIGUEZ**

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	03/12/2019	LIBERACION DE GUIA MECANICA