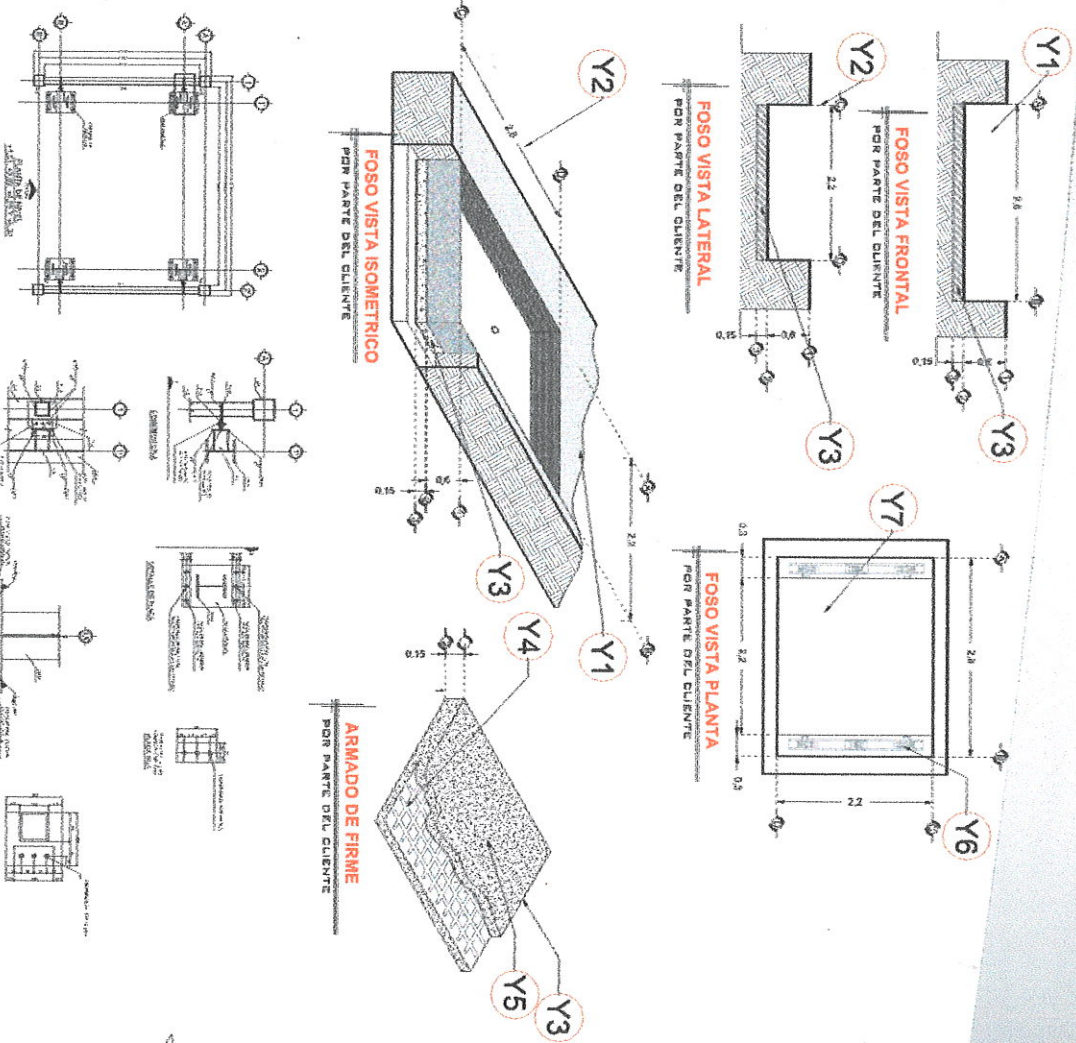


**DESCRIPCIÓN**

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 2.80M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERÁ DE 2.20M
- Y3-** OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
- Y4-** MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS 10CM
- Y5-** FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE F'c=250KG/CM<sup>2</sup>
- Y6-** MECANISMO DEL ELEVADOR
- Y7-** AREA DEL ELEVADOR

POR PARTE DEL CLIENTE, SERÁ LA OBRA CIVIL.



• LAS ESPECIFICACIONES INDICADAS EN ESTE PLANO SON EL MÍNIMO QUE SE SOLICITA PARA EL ANCLAJE DEL ELEVADOR. ES INDISPENSABLE QUE LA ESTRUCTURA DE ANCLAJE A LAS CONDICIONES DEL PROYECTO, VA QUE VA QUE ESTA ESTRUCTURA DEBERÁ GARANTIZAR LA ESTABILIDAD DEL EQUIPO.

\*ANTES DE EJECUTAR EL CONTRATISTA VERIFICARÁ TODAS LAS CONDICIONES EXISTENTES, ASI COMO LAS DIMENSIONES EN OBRA. EL CONTRATISTA USARÁ LOS PLANOS ESTRUCTURALES EN CONJUNTO CON LOS ARQUITECTONICOS 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.

RAZON SOCIAL: **ELEKTRA CHALCO**

N. DE CLIENTE: **NOMBRE: Elektra Chalco**

UBICACION: Emiliano Zapata #15 Col. Santa Cruz Valle de Chalco Edo. de México

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **4.20 MTS**

LEVANTAMIENTO: **Lic. Francisco Villa E.**

CARGA: **2000 KG** UH: **10 HP**

TUBERIA: **GRUESA**

FIRMA:

14/07/22

OBRA CIVIL

**EKT-001-L**



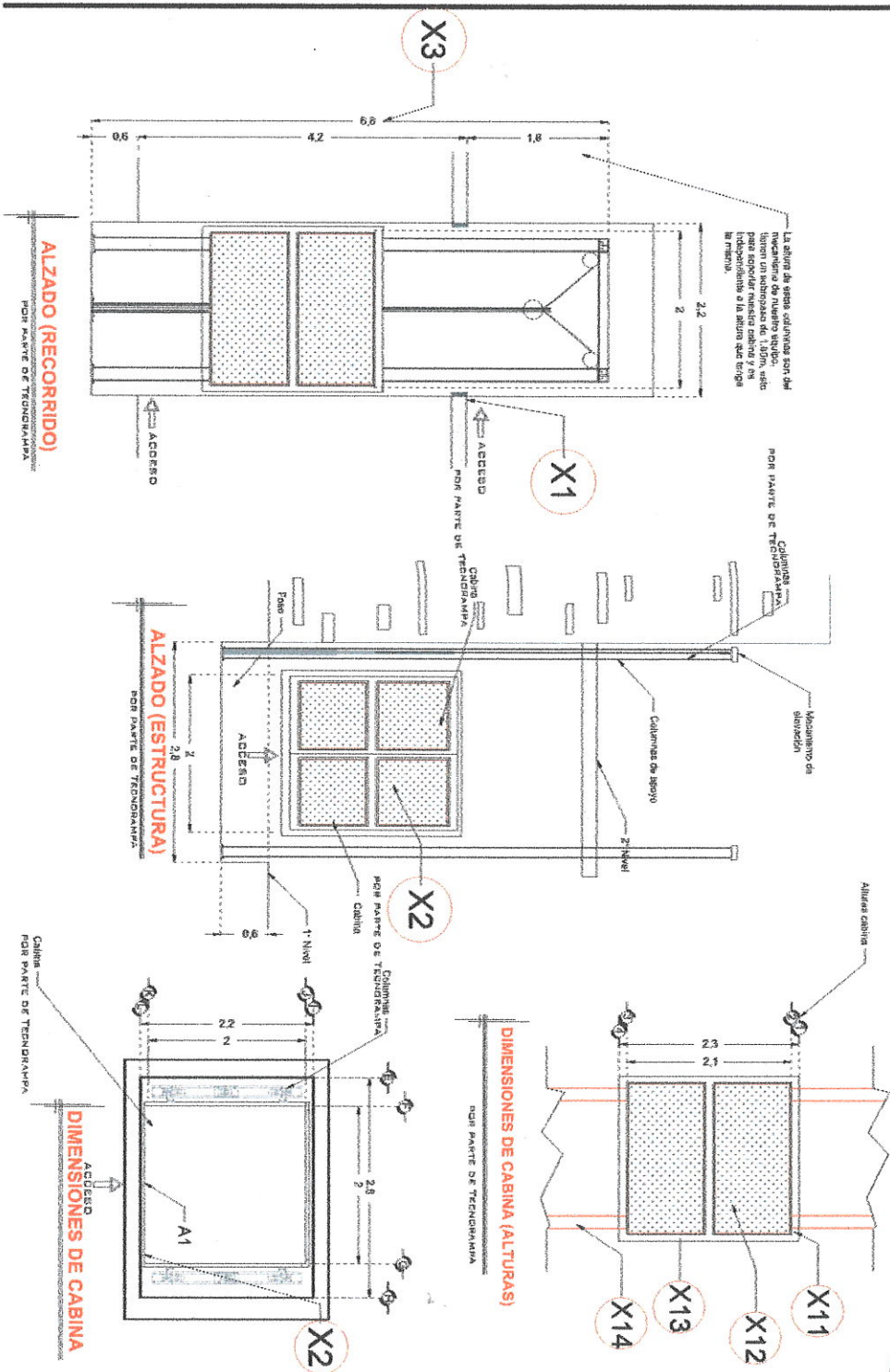
**DESCRIPCIÓN**

- X1-** ALTURA 2° ESTACION
- X2-** PUERTA ACCESO: A1. \* 2.00M
- X3-** ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO SIN PUERTA

**DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**

- X11-** COLOR NEGRO CROMADO
- X12-** ACABADOS LAMINA PERFORADA
- X13-** CABINA DESARMADA
- X14-** COLUMNAS COMPLETAS

\* SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES EN CADA ESTACION  
 \* LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA DIMENSION DE 2440MM X 2295MM CON MARCO, Y PUERTA DE 2338.4MM X 2244.2MM



RAZON SOCIAL: ELEKTRA CHALCO

N. DE CLIENTE: NOMBRE: Elektra Chalco

UBICACIÓN: Emiliano Zapata #15 Col. Santa Cruz Valle de Chalco Edo. de México

ELEVADOR :

**CARGA**

TIPO:

**SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **4.20 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: Lic. Francisco Villa E.

CARGA: **2000 KG** UH: **10 HP**

TUBERIA: **GRUESA**

FIRMA:

*[Signature]*  
 14/07/22

**EQUIPO**

**EKT-002-L**



**DESCRIPCIÓN**

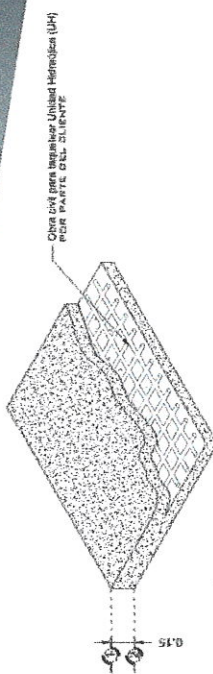
**W1-** ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN Y 50 AMP LIBRES DE CONSUMO

BOTONERA CON DISPLAY

MODELO NUEVO

**BOTONERAS SOBREPUESTAS**

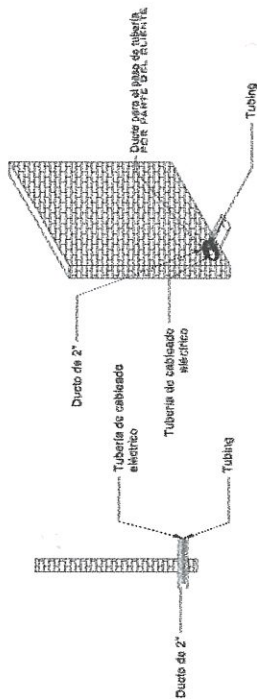
EN CASO DE QUE LO REQUIERA, TECNORAMPA PODRÁ REALIZAR LA CANALIZACIÓN DE LA BOTONERAS, PERO QUEDARA SOBREPUESTAS (PREVIA NOTIFICACIÓN DE QUE SE TENDRÁ QUE HACER).



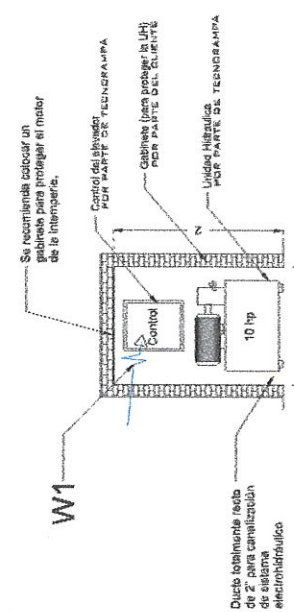
**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRAULICA**

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27.0000
WATTS DE CONSUMO	7.46 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

**UNIDAD HIDRAULICA 10HP**

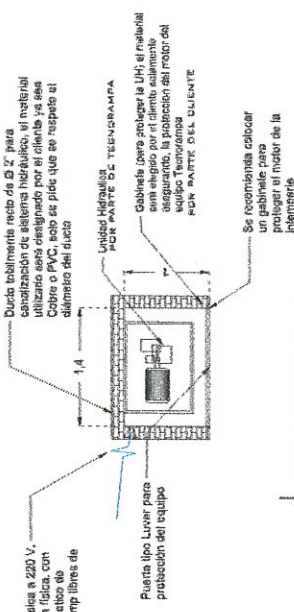


**DUCTO DE 2" EN EL GABINETE**



**GABINETE UH FRONTAL**

NOTA: LA UNIDAD HIDRAULICA Y CONTROL DEBERÁ ESTAR A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 5.00M, PREFERIBLEMENTE LA UBICACIÓN SERÁ A UN COSTADO DEL ELEVADOR



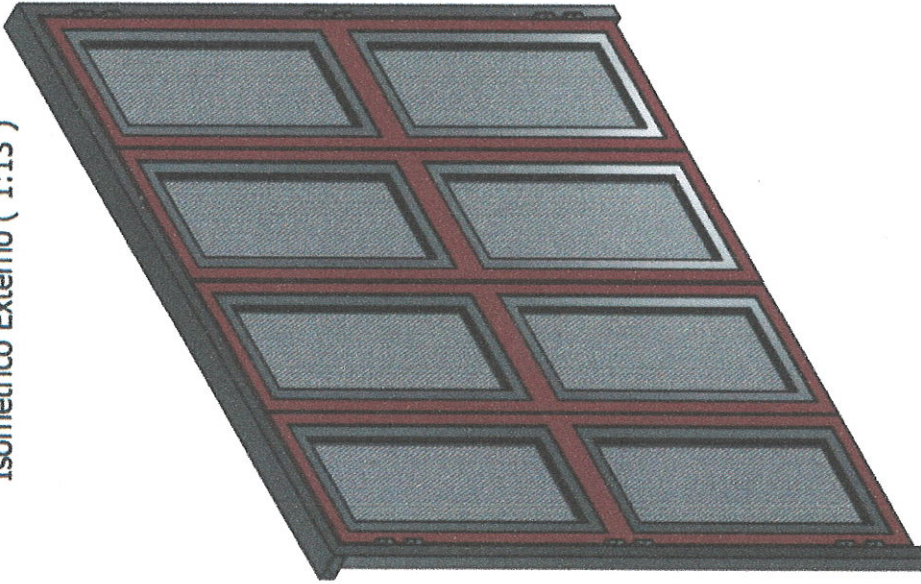
**GABINETE UH PLANTA**

RAZON SOCIAL: <b>ELEKTRA CHALCO</b>	FIRMA: <i>[Signature]</i> 14/10/2022	LEVANTAMIENTO: <b>Lic. Francisco Villa E.</b>	ELECTROHIDRAULICO
N. DE CLIENTE: <b>ELEKTRA CHALCO</b>	CARGA: <b>2000 KG</b> UH: <b>10 HP</b>	TUBERIA: <b>GRUESA</b>	
UBICACIÓN: <b>Emiliano Zapata #15 Col. Santa Cruz Valle de Chalco Edo. de México</b>	TIPO: <b>SEMICOMPLETA</b>	No. DE NIVELES: <b>2</b>	
	ELEVADOR: <b>CARGA</b>	ELEVACION: <b>4.20 MTS</b>	

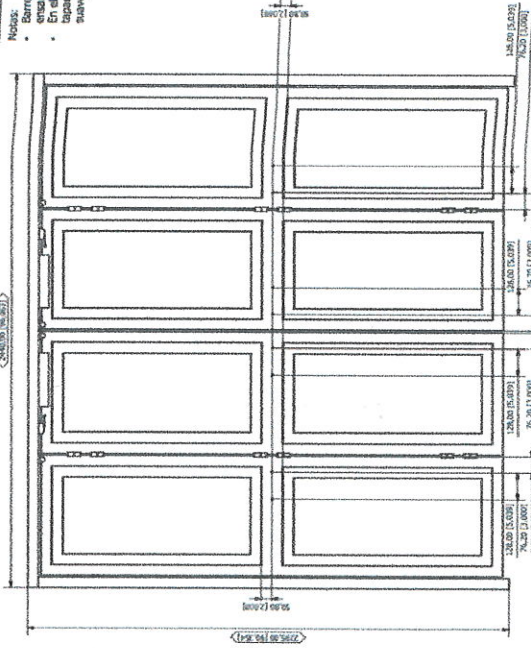
**EKT-003-L**



Isométrico Externo ( 1:13 )



Vista Interna ( 1:11 ) Identificación de Items



Notas:  
 • Borneros pasados de 63/8" para  
 ensamble de Jabalera.  
 • En el lado interno de las puertas,  
 usar bormeros de 63/8" con tapones  
 suaver de 63/8".

**DESCRIPCIÓN**

\* SE CONSIDERAN PUERTAS EXTERIORES  
 EN CADA ESTACION

\* LAS PUERTAS EXTERIORES TIENEN UNA  
 DIMENSION DE 2.440MM X 2.295MM  
 CON MARCO, Y PUERTA DE 2.338.4MM  
 X 2.244.2MM. POR LO TANTO EL VANO  
 DEBERA DE SER ADAPLADO A LAS  
 DIMENSIONES DE PUERTA.

RAZON SOCIAL: <b>ELEKTRA CHALCO</b>	ELEVADOR: <b>CARGA</b>	LEVANTAMIENTO: <b>Lic. Francisco Villa E.</b>	FIRMA: <i>[Signature]</i> 14/07/22	<b>EKT-004-L</b>
N. DE CLIENTE:	TIPO: <b>SEMICOMPLETA</b>	CARGA: <b>2000 KG</b>	UJ: <b>10 HP</b>	PUERTAS
UBICACIÓN: <b>Emiliano Zapata #15 Col. Santa Cruz Valle de Chalco Edo. de México</b>	ELEVACION: <b>4.20 MTS</b>	TUBERÍA: <b>GRUESA</b>	No. DE NIVELES: <b>2</b>	