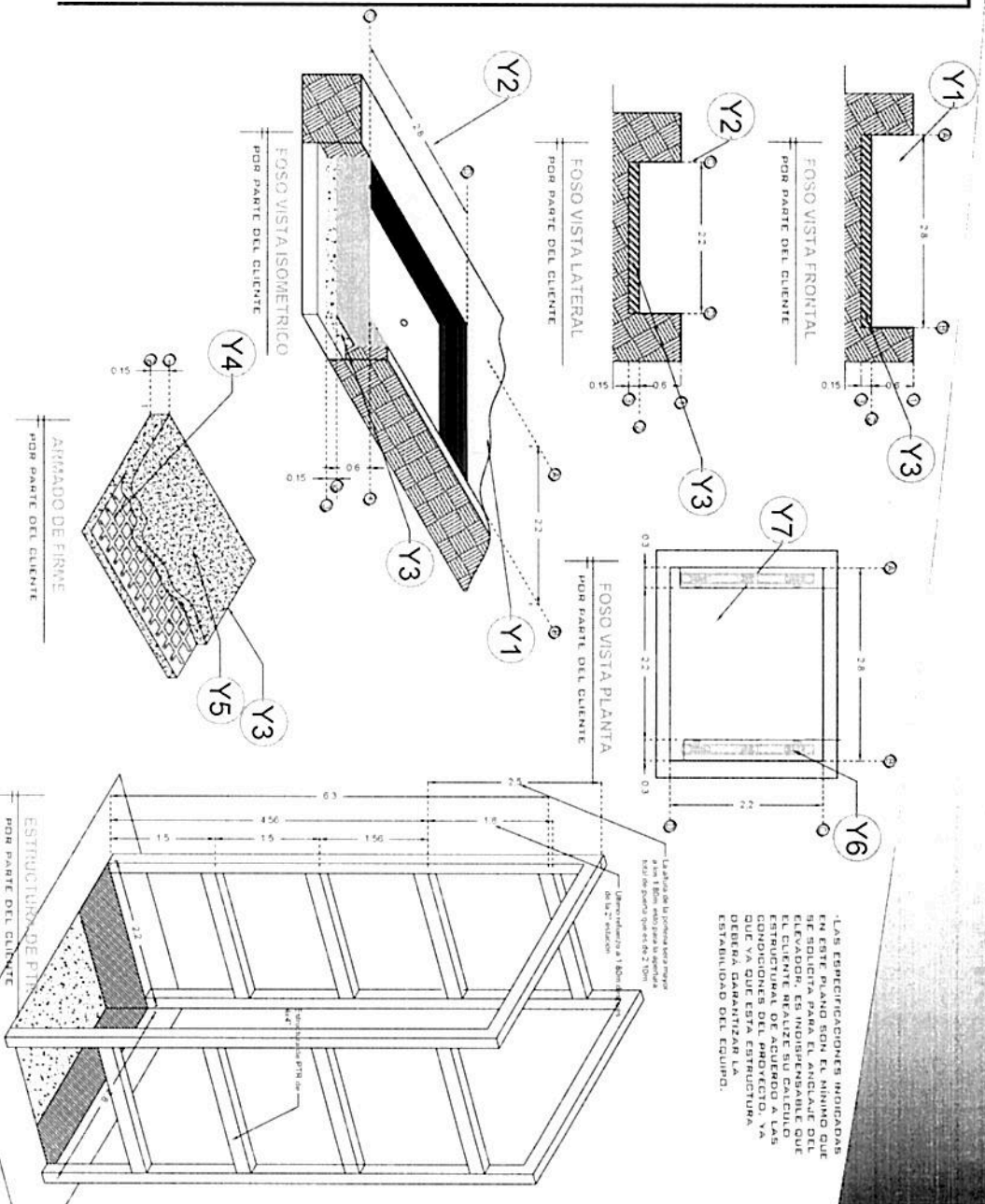


DESCRIPCIÓN

- 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/CM²
 - Y6- MECANISMO DEL ELEVADOR
 - Y7- AREA DEL ELEVADOR
- POR PARTE DEL CLIENTE. SERÁ LA OBRA CIVIL.



RAZON SOCIAL: **ELEKTRA CANCUN**

ELEVADOR: **CARGA**

LEVANTAMIENTO: **Ing. Israel Chaparro**

FIRMA: **21/05/18 Oscar Cortijo**

N. DE CLIENTE: **Elektro Cancun**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

CARGA: **2000 KG** OH: **10 HP**

UBICACION: **Cancun Quintana Roo**

ELEVACION: **4.55 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERIA: **GRUESA**

OBRA CIVIL

CUN-001-L

DESCRIPCIÓN

X1- ALTURA 2 ESTACION

X2- PUERTA ACCESO:
A1 - 2.00M

X3- ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO

X4- ALTURA REQUERIDA PARA INSTALACION DE MECANISMO DEL EQUIPO

EQUIPO SIN PUERTA

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

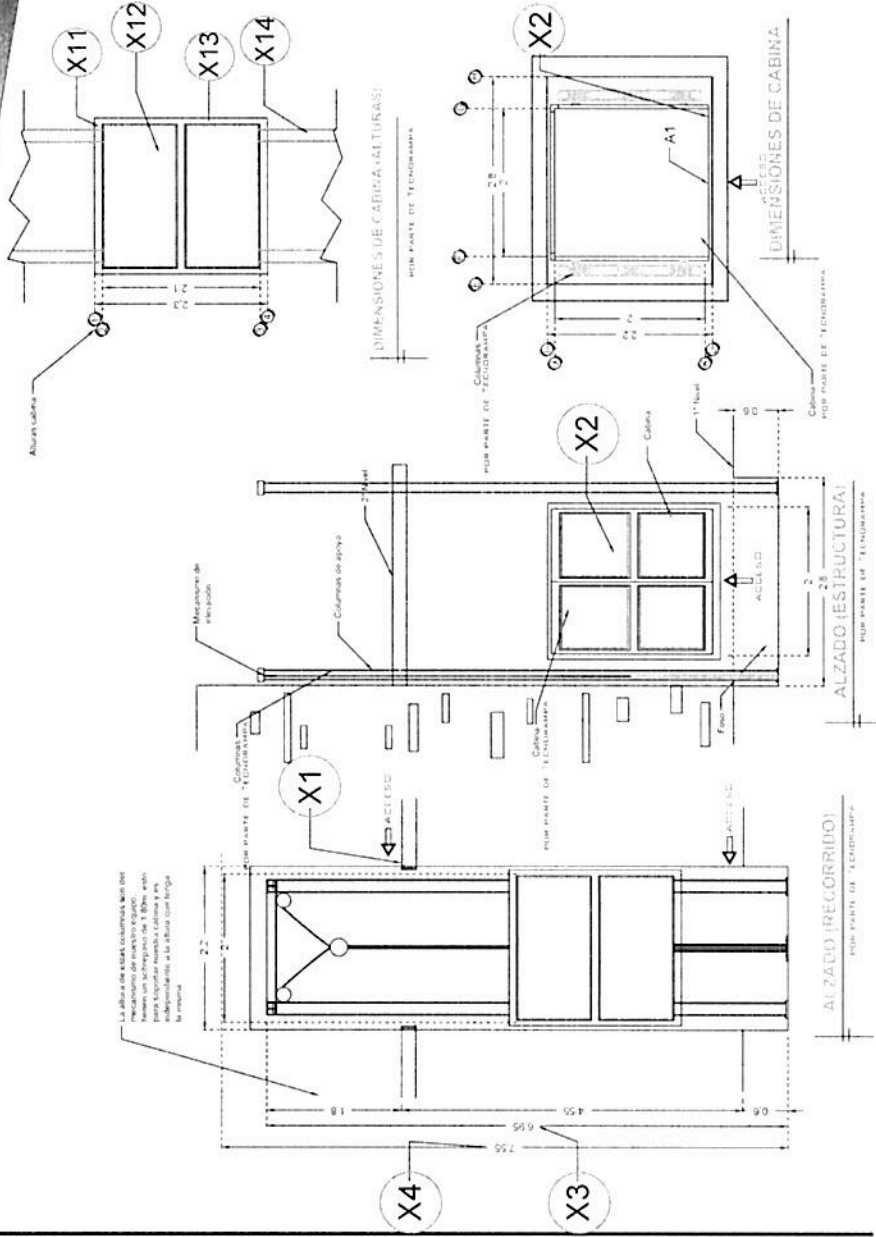
X11- COLOR NEGRO CROMADO

X12- ACABADOS LAMINA PERFORADA

X13- CABINA DESARMADA

X14- COLUMNAS COMPLETAS

*INCLUYE 2 PUERTAS PARA CADA NIVEL



RAZON SOCIAL: **ELEKTRA CANCUN**

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

UBICACION: **Cancun, Quintana Roo**

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **SEMICOMPLETA**

ELEVACION: **4.55 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: **Ing. Israel Chaparro**

CARGA: **2000 KG**

TIPO: **10 HP**

TUBERIA: **GRUESA**

FIRMA: **27/05/16 Oscar Curfuo**

EQUIPO

CUN-002-L

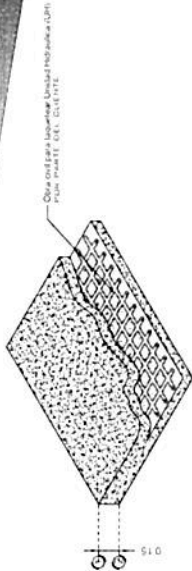
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V., CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA. CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN Y 80 AMP LIBRES DE CONSUMO

BOTONERA CON DISPLAY
MODELO NUEVO

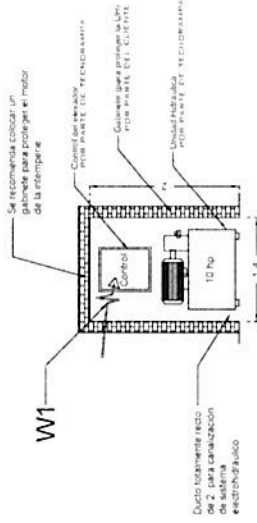
BOTONERAS SOBREPUESTAS

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



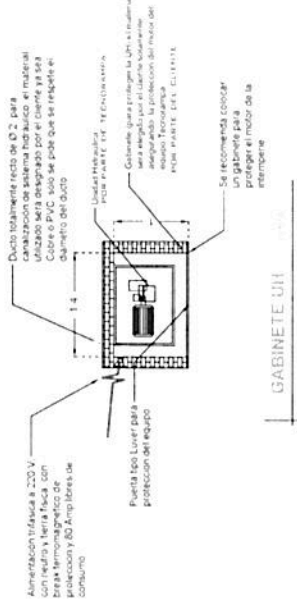
ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRAULICA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27 0000
WATTS DE CONSUMO	7.46 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68



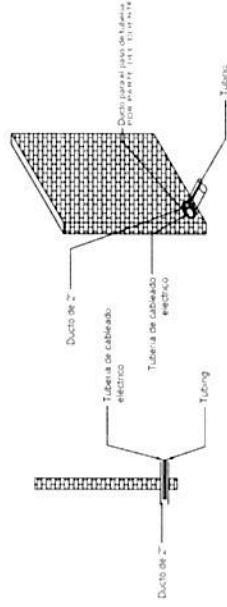
GABINETE UH

NOTA: LA UNIDAD HIDRAULICA Y CONTROL DEBERA ESTAR A UNA DISTANCIA NO MAYOR A 5.00M, PREFERIBLEMENTE LA UBICACION SERA A UN COSTADO DEL ELEVADOR



GABINETE UH

UNIDAD HIDRAULICA 10HP



DUCTO DE 2" EN EL GABINETE

RAZON SOCIAL: ELEKTRA CANCUN

N. DE CLIENTE: NOMBRE Elektra Cancun

UBICACIÓN: Cancun, Quintana Roo

LEVANTAMIENTO: Ing. Israel Cahaparro

CARGA: 2000 KG UH 10 HP

TUBERIA: GRUESA

FIRMA: 27/05/18 Oscar Corral

ELECTROHIDRAULICO

CUN-003-L