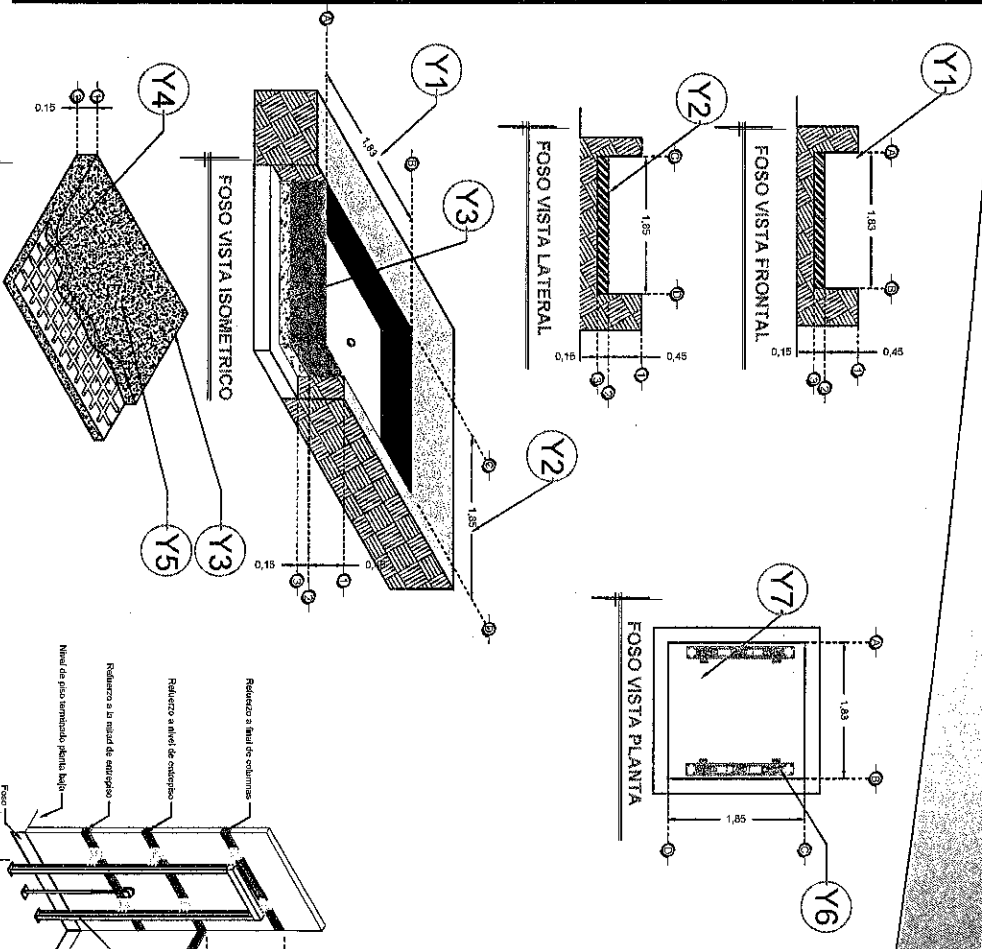
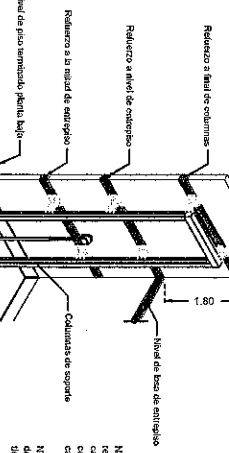


**DESCRIPCIÓN**

- Y1- ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.83M
- Y2- FONDO DEL FOSO SERÁ DE 1.85M
- 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

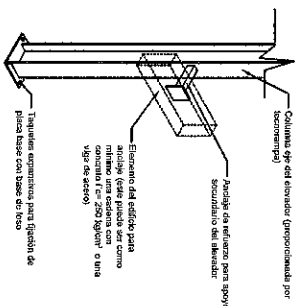


**REQUERIMIENTOS DE REFUERZO**



Nota: en las alturas indicadas de reductor se deberá colocar una columna de concreto T=250 según el detalle del estribo.  
 Nota: El número de reductores dependerá de curvas estacionales se den en sitio.

**ANCLAJES DEL EQUIPO**



Nota:  
 - Para anclajes a concreto se utilizarán tornillos expansionarios como elemento de unión.  
 - Para anclaje a acero se utilizará soldadura para unir la placa de anclaje al elemento estructural del edificio.  
 - Columnas 9x9 del elevador (proporcional a su isoperímetro)

**Tecno Rampa**  
 SANEAMIENTO, ENFERMERIA Y REPOSICIONAMIENTO

RAZON SOCIAL: INDUSTRIAL DEL FUERTE S. DE R.L. DE C.V.

N. DE CLIENTE: 13507

NOMBRE: Guillermo Flores Rosas

UBICACIÓN: Blvd. Los Olivos 17700

ELEVADOR: CARGA

TIPO: COMPLETA

ELEVACION: 3.68 MTS

No. DE NIVELES: 2

LEVANTAMIENTO:

CARGA: 1000 KG UH 5 HP

TUBERIA: GRUESA

FIRMA:

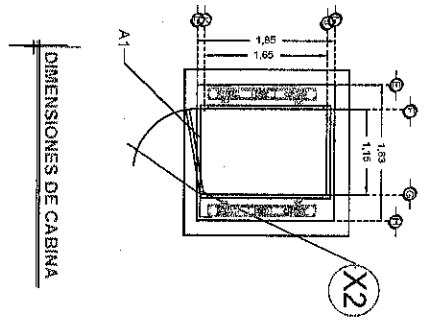
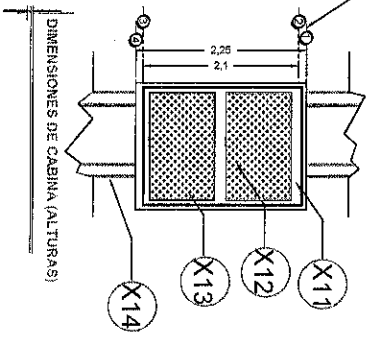
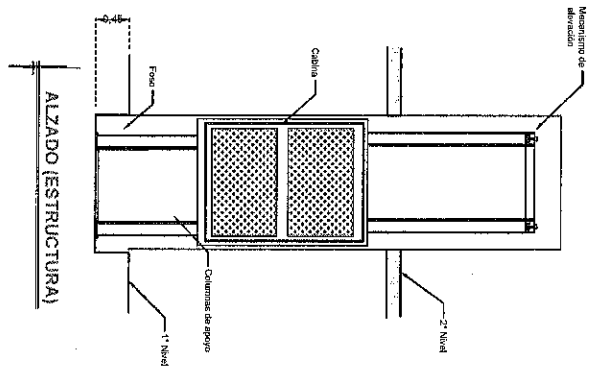
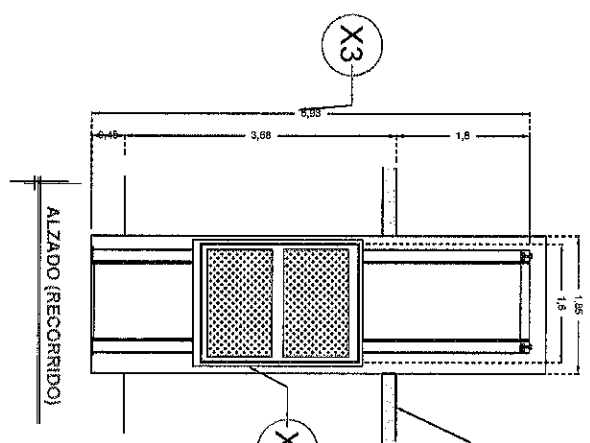
*[Handwritten signature]*  
 Pablo Caceres

OPERA CIVIL

**BC-001-L**

**DESCRIPCIÓN**

- X1- ALTURA 2° ESTACIÓN
  - X2- ACCESO FRONTAL: A1 - 1.15M
  - X3- ALTURA DE COLUMNAS DEL EQUIPO
- DESCRIPCIÓN DE EQUIPO**
- X11- CABINA COLOR: AMARILLO TRAFICO
  - X12- ACABADO: METAL DESPLEGADO (VISTA POR FUERA)
  - X13- CABINA: DESARMADA
  - X14- COLUMNAS: EN PARTES (2)



**TecnoRampa**  
SIN FRENOS - TRIPULADO

RAZON SOCIAL: **INDUSTRIAL DEL FUERTE S. DE R.L.**  
DE C.V.

N. DE CLIENTE: **13507** NOMBRE: **Guillermo Flores Rosas**

UBICACIÓN: **Bivd. Los Olivos 17700**

ELEVADOR: **CARGA**

TIPO: **COMPLETA**

ELEVACION: **3.68 MTS** No. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO:

CARGA: **1000 KG** UH: **5 HP**

TUBERÍA: **GRUESA**

FIRMA:

*[Handwritten signature]*

EQUIPO:

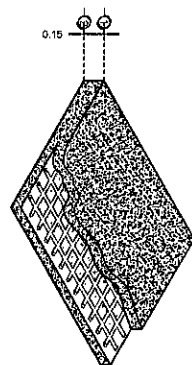
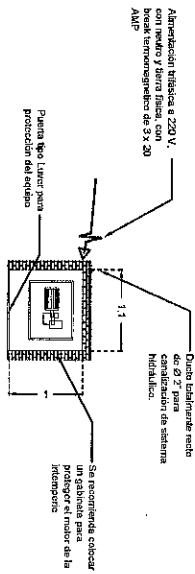
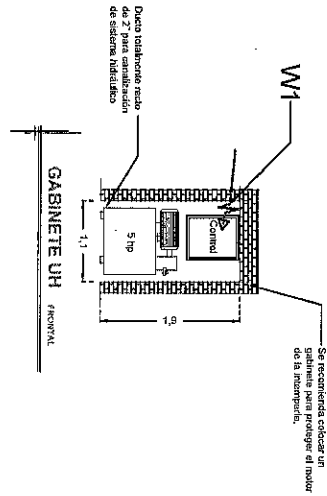
**BC-002-L**

**DESCRIPCIÓN**

**W1** ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO 3 X 20 AMP DE PROTECCIÓN

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

-PUERTAS EXTERIORES



ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERES DE CONSUMO	14.0000
WATTS DE CONSUMO	3.73 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA

RAZON SOCIAL: **INDUSTRIAL DEL FUERTE S. DE R.L.**

ELEVADOR: **CARGA**

LEVANTAMIENTO:

FIRMA: *[Handwritten Signature]*

N. DE CLIENTE: **13507**

TIPO: **COMPLETA**

CARGA: **1000 KG**

UBICACION: *[Handwritten: Bvda Los Olivos]*

UBICACION: **Bvda. Los Olivos 17700**

ELEVACION: **3.68 MTS**

TUBERIA: **GRUESA**

ELECTROHIDRÁULICO

**BC-003-L**

