

RAZON SOCIAL: **JOSE RAMÓN CHACÓN MENDEZ**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
 Ing. Luis Arteaga O.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **12489**

NOMBRE: **Jose Ramón Chacón Mendez**

TIPO: **TIJERA**

CARGA: **500 KG** UH: **2 HP**

[Handwritten signature]

QRO-004-L

UBICACIÓN: **Av. Colinas del Cimiterio #243 Col. Colinas del Cimiterio**

ELEVACION: **1.93 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERIA: **Delgada**

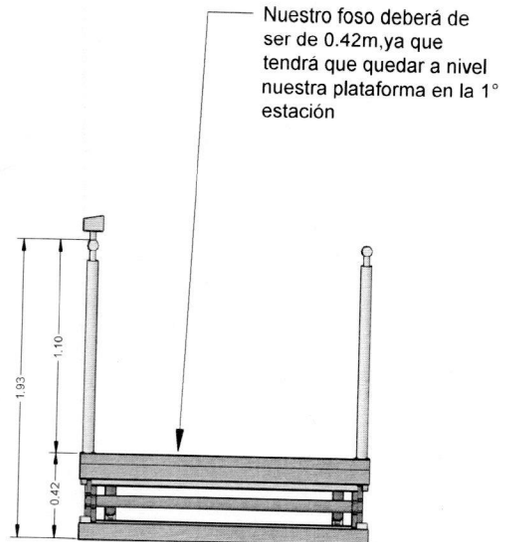
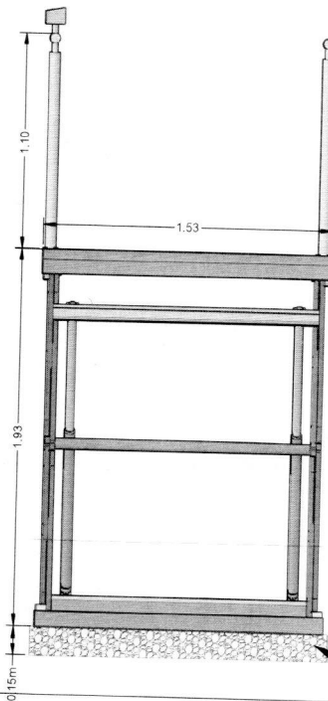
ELECTROHIDRAULICO

-SE DESCRIBEN ALGUNAS DIMENSIONES QUE TENDRA EL ELEVADOR DE DISCAPACITADOS TIPO TIJERA

-DESCRIPCIÓN DE EQUIPO

-FONDO 1.53M
 -ANCHO 1.75M
 -RECORRIDO 1.93M

COLOR: SILVER METALLIC
 ACABADO: CRISTAL CLARO
 EQUIPO: ARMADO



Firme de concreto

RAZON SOCIAL: JOSE RAMÓN CHACÓN MENDEZ

ELEVADOR: DISCAPACITADOS

LEVANTAMIENTO
 Ing. Luis Arteaga O.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: 12489

NOMBRE: Jose Ramón Chacón Mendez

TIPO: TIJERA

CARGA: 500 KG UH: 2 HP

UBICACIÓN: Av. Colinas del Cementerio #243 Col. Colinas del Cementerio

ELEVACION: 1.93 MTS

No. DE NIVELES: 2

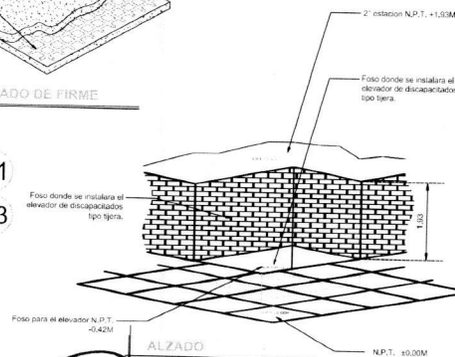
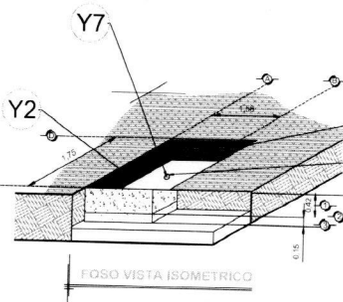
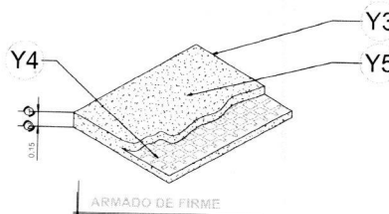
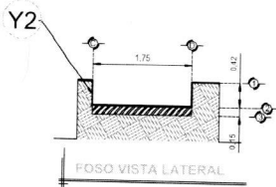
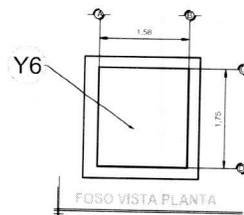
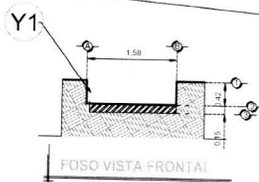
TUBERIA Delgada

ELECTROHIDRAULICO

QRO-003-L

DESCRIPCIÓN

- Y1- ANCHO DEL FOSO SERÁ DE 1.58M
- Y2- FONDO DEL FOSO SERÁ DE 1.75M
- 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, PARA ANCLAR ELEVADOR TIPO TIJERA, CON TAQUETES EXPANSIVOS.
- Y6- AREA DEL ELEVADOR
- Y7- SE RECOMIENDA LA INSTALACIÓN UNA SALIDA DE TUBERÍA DE DRENAJE (COLADERA) PARA DESALDAR EL AGUA QUE SE PUEDIERA ALMACENAR EN EL FOSO



RAZON SOCIAL: **JOSE RAMÓN CHACÓN MENDEZ**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO:
Ing. Luis Arteaga O.

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **12489**

NOMBRE: **Jose Ramón Chacón Mendez**

TIPO: **TIJERA**

CARGA: **500 KG** UH: **2 HP**

UBIGACIÓN: **Av. Colinas del Cimiterio #243 Col. Colinas del Cimiterio**

ELEVACION: **1.93 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

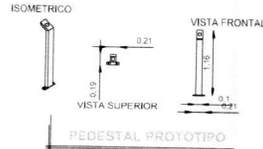
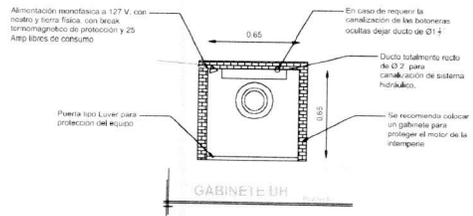
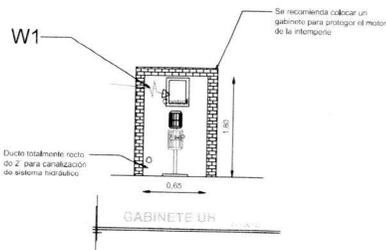
TUBERÍA: **Delgada**

OBRA CIVIL

QRO-001-L

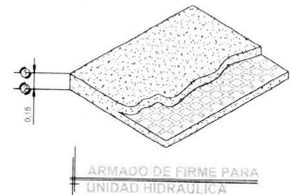
DESCRIPCIÓN

W1- ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 110 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNÉTICO DE PROTECCIÓN 1 X 25 AMP EXCLUSIVO PARA EL ELEVADOR



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACIÓN	110 VCA
NÚMERO DE FASES	1
AMPERIOS DE CONSUMO	16.5000
WATTS DE CONSUMO	1.3 KW
TIPO DE ACEITE	850 RP

UNIDAD HIDRÁULICA



RAZÓN SOCIAL: **JOSE RAMÓN CHACÓN MENDEZ**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **Ing. Luis Arteaga O.**

FIRMA:

N. DE CLIENTE: **12489**

NOMBRE: **Jose Ramón Chacón Mendez**

TIPO: **TIJERA**

CARGA: **500 KG UH 2 HP**

QRO-002-L

UBICACIÓN: **Av. Colinas del Cimiterio #243 Col. Colinas del Cimiterio**

ELEVACION: **1.93 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

TUBERÍA: **Delgada**

ELECTROHIDRÁULICO