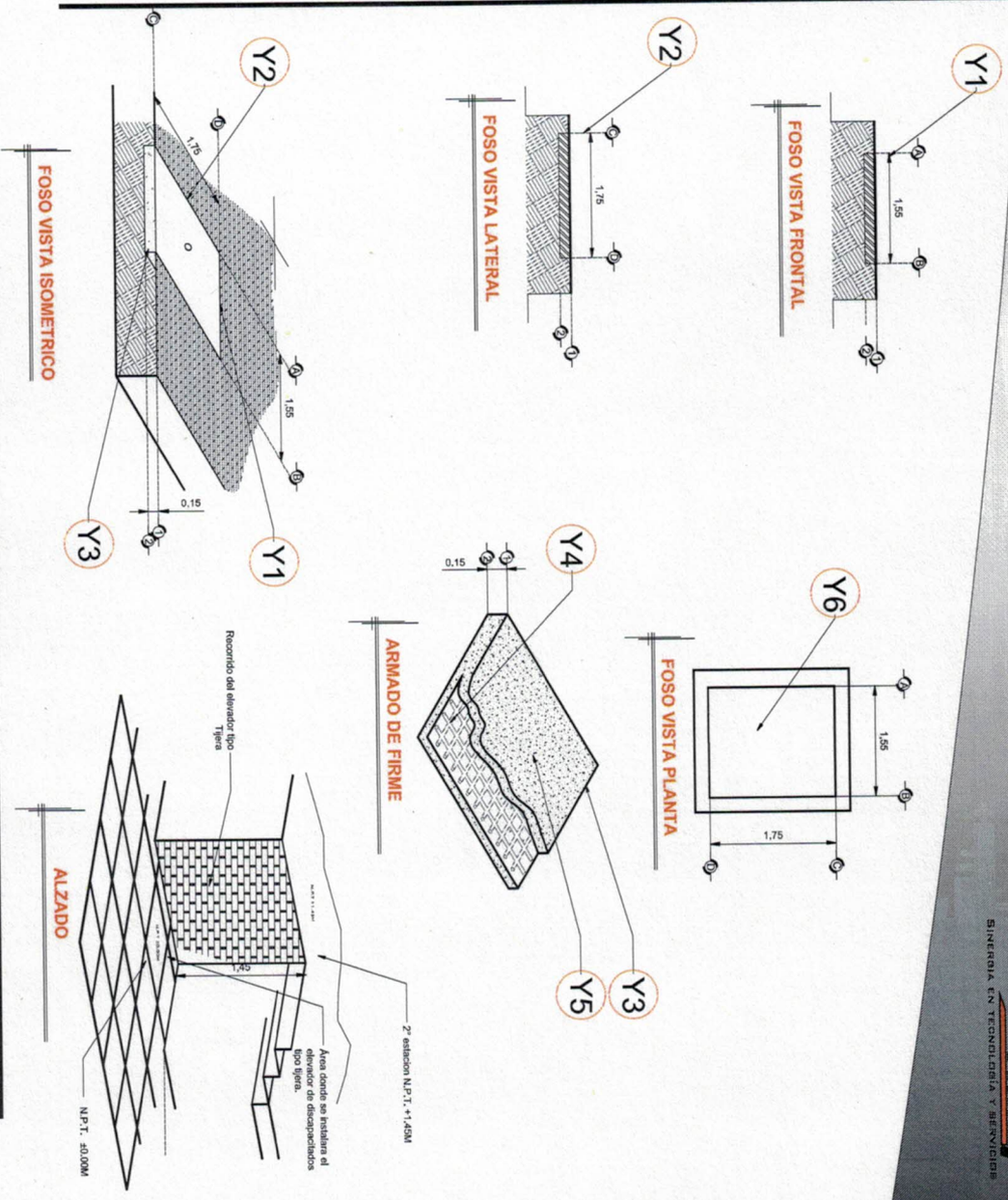


DESCRIPCION

- Y1-** ANCHO DEL FOSO SERA DE 1.55M
- Y2-** FONDO DEL FOSO SERA DE 1.75M
- Y3-** OBRA CIVIL PARA EL ANCLAJE DEL EQUIPO
- Y4-** MALLA ELECTROSOLDADA DE 6.6.10.10 DESPUES DE LOS 10CM
- Y5-** FIRME DE CONCRETO CON UNA RESISTENCIA DE F'c=250KG/CM², PARA ANCLAR ELEVADOR TIPO TIJERA, CON TABQUETES EXPANSIVOS.
- Y6-** AREA DEL ELEVADOR



RAZON SOCIAL: **GRUPO KATNA S.A. DE C.V.**

N. DE CLIENTE: **12608** NOMBRE: **Grupo Katna S.A. de C.V.**

UBICACION: **Calle Flamincos esq. Calle 38 Norte Mza. 92 Lote 002 Col. Luis Donaldo Colosio Pinyon del Carmen Quintana Roo.**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

TIPO: **TIJERA** Sin Foso

ELEVACION: **1.45 MTS** NO. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Laura Vargas M.**

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

TUBERIA: **DELGADA**

FIRMA:

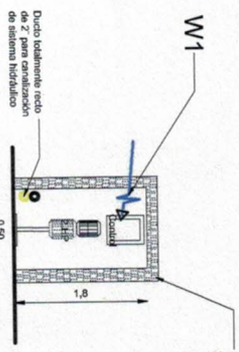
OBRA CIVIL

QR-001-L

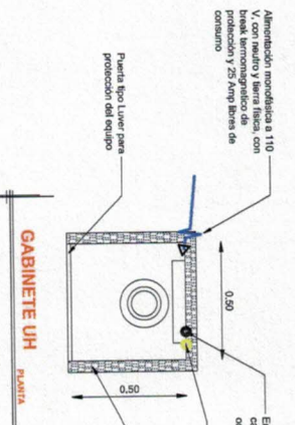
DESCRIPCIÓN

W1 ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 110 V., CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 25 AMP LIBRES DE CONSUMO

- BOTONERA EN PEDESTAL-CANALIZADA POR TENDORRAMPA
- BRALLE
- SDM DE DISTANCIA PARA LA CORRIENTE Y EL LUGAR DE TRABAJO



Se recomienda colocar un gabinete para proteger el motor de la intemperie, este se suministró y colocado por el cliente.

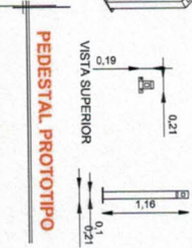


En caso de requerir la canalización de las botoneras colocarlas sobre el dado en Ø 1 1/2".

Se recomienda colocar un gabinete para proteger el motor de la intemperie.



ISOMETRICO



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA	
ALIMENTACION	110 VCA
NUMERO DE FASES	1
AMPERES DE CONSUMO	18.5000
WATTS DE CONSUMO	1.5 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRAULICA

RAZON SOCIAL: **GRUPO KATINA S.A. DE C.V.**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Laura Vargas M.**

FIRMA: *[Firma]*

N. DE CLIENTE: **12608**

NOMBRE: **Grupo Katina S.A. de C.V.**

TIPO: **TUJERA**

CARGA: **500 KG**

UH: **2 HP**

UBICACION: **Calle Flamingos esq. Calle 38 Norte Mza. 92 Lote 802 Col. Luis Donaldo Colosio Pizya del Carmen Quimana Roo.**

ELEVACION: **1.45 MTS**

TUBERIA: **DELGADA**

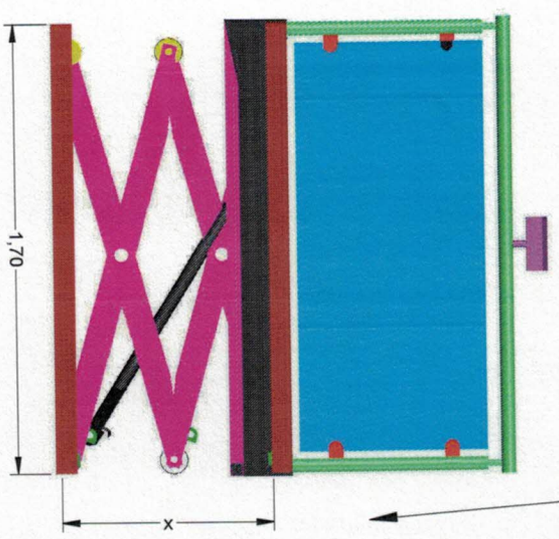
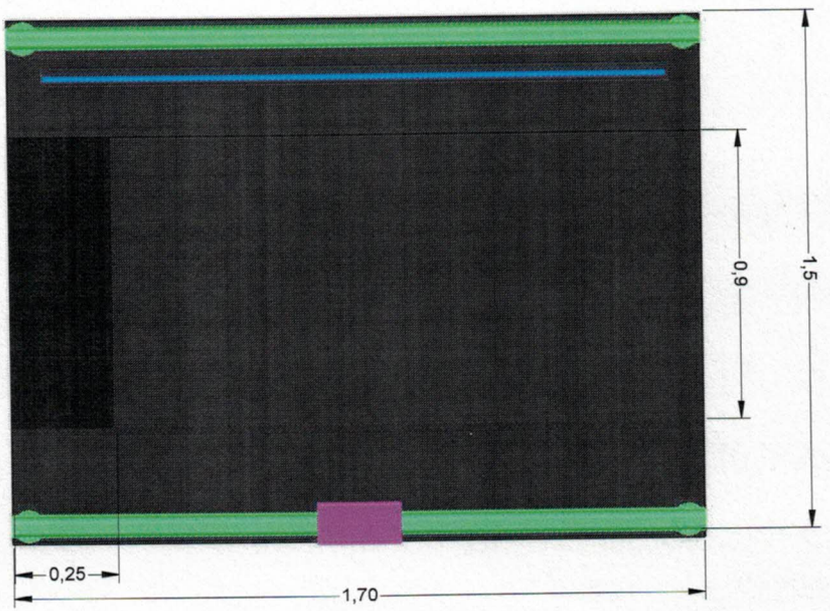
ELECTROHIDRAULICO



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

-DESCRIPCION DE EQUIPO

- FONDO 1.70M
- ANCHO 1.50M
- INTERIOR LIBRE DE 0.90M
- RECORRIDO 1.45M



El recorrido sera de
 1.45m.

RAZON SOCIAL: **GRUPO KATMA S.A. DE C.V.**

N. DE CLIENTE: **12608**

NOMBRE: **Grupo Katma S.A. de C.V.**

UBICACION: **Calle Fierrogoes esq. Calle 33 Norte Ma. 321 Lote 002 Col. Luis Donaldo Colosio Pteja del Carmen Quilimera Roo.**

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

TIPO: **TIJERA**

ELEVACION: **1.45 MTS**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Laura Vargas M.**

CARGA: **500 KG**

UH: **2 HP**

No. DE NIVELES: **2**

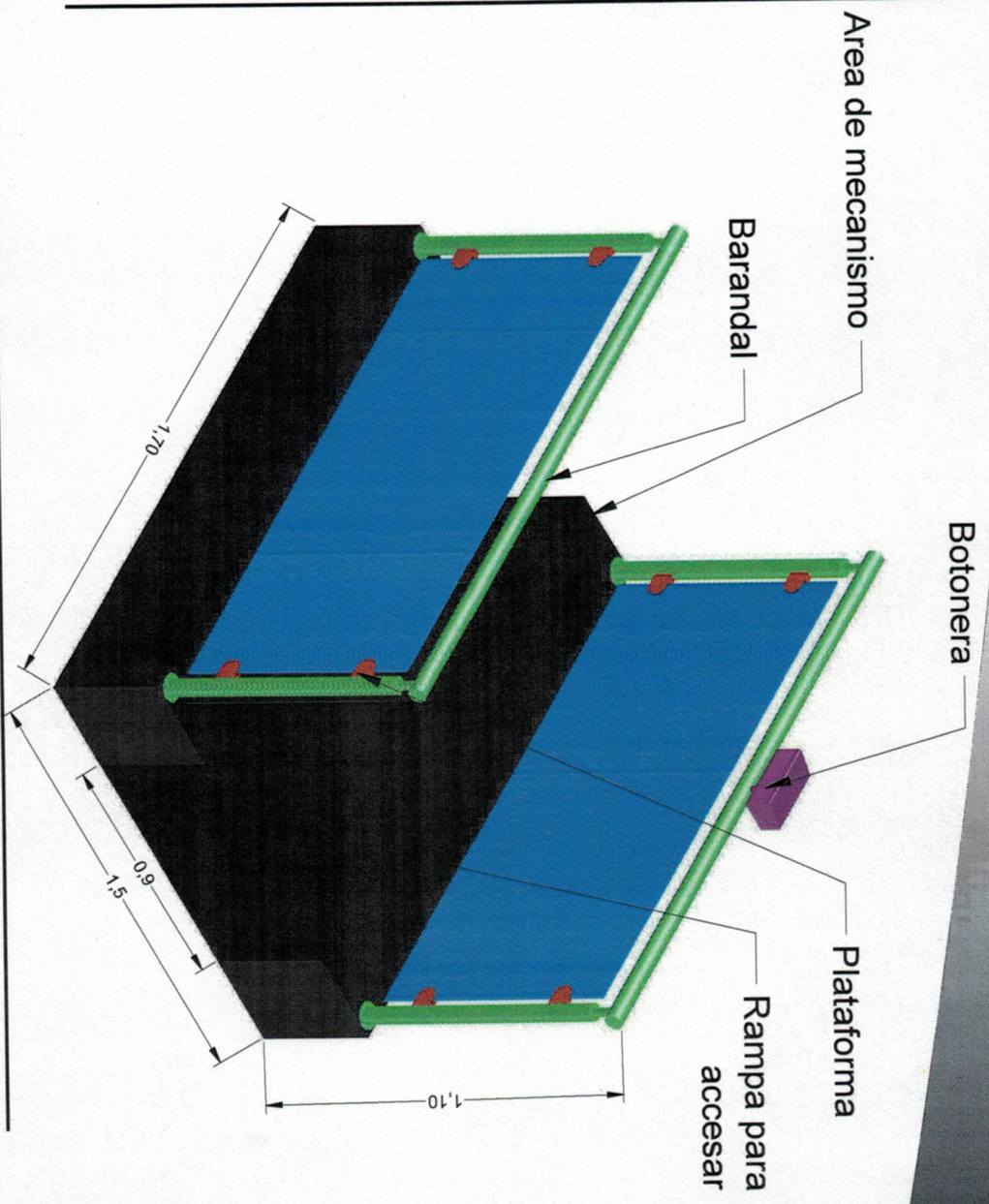
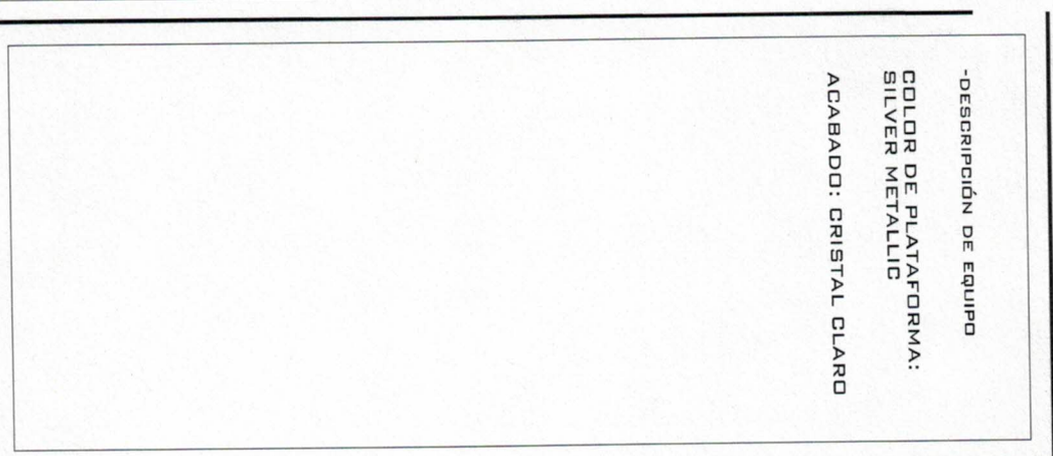
TUBERIA: **DELGADA**

FIRMA:

EQUIPO

QR-003-L

-DESCRIPCION DE EQUIPO
 COLOR DE PLATAFORMA:
 SILVER METALLIC
 ACABADO: CRISTAL CLARO



RAZON SOCIAL: **GRUPO KATNA S.A. DE C.V.**

N. DE CLIENTE: **12608**

NOMBRE: **Grupo Katna S.A. de C.V.**

UBICACION: **Calle Framingoes esq. Calle 38 Norte Mza. 97 Lote 002 Col. Luis Donaldo Colosio Playa del Carmen Quintana Roo.**

ELEVADOR: **DISCAPACITADOS**

TIPO: **TUJERA**

ELEVACION: **1.45 MTS**

No. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: **Arq. Laura Vargas M.**

CARGA: **300 KG**

UH: **2 HP**

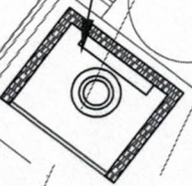
TUBERIA: **DELGADA**

FIRMA: *[Signature]*

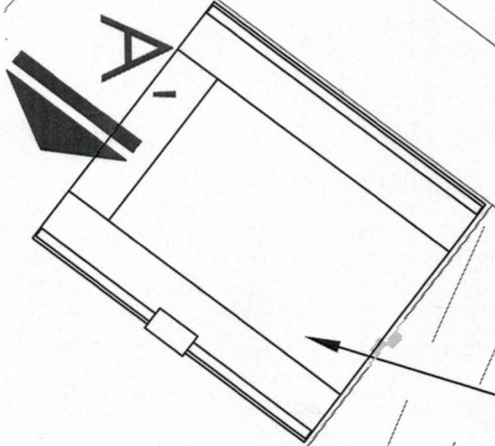
EQUIPO

QR-004-L

Unidad
Hidraulica



NPT +0.25



Elevador para
discapacitados

S

