

**DESCRIPCIÓN**

COLOR DE LINEA  
PLATAFORMA : GRIS LISO  
COLUMNAS : NEGRO

**EQUIPO ARMADO**

BOTONERAS CANALIZADAS POR  
TECNORAMPA Y SOBREPUESTAS

NOTA: REVISAR TRAZO EN SITIO

**MEDIDAS DE PLATAFORMAS**

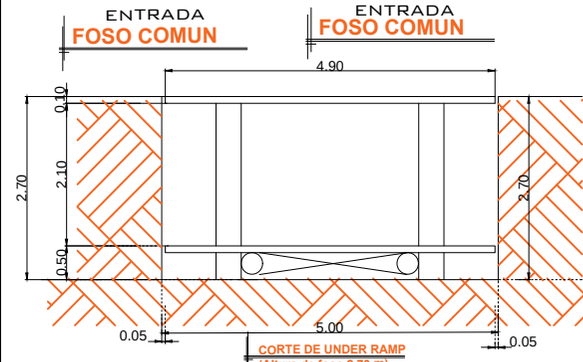
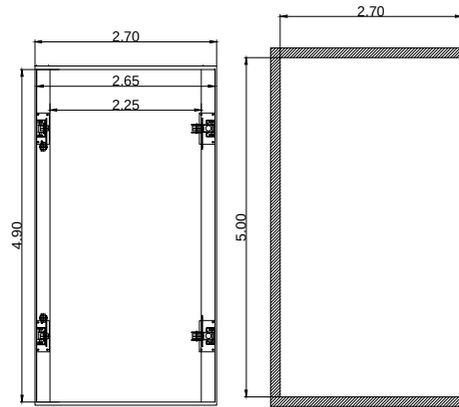
EQUIPO NO. 1  
PLATAFORMA SUPERIOR 2.65 X 4.90  
MTS.  
PLATAFORMA INFERIOR 2.25 X 4.90  
MTS.

RECORRIDO TOTAL PARA EQUIPOS 1 =  
2.70 M.

**UNIDAD HIDRAULICA A 3 MTS**

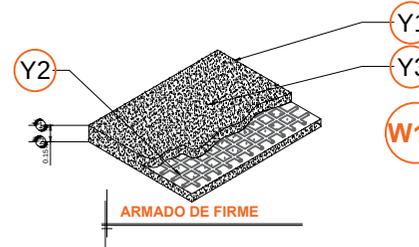
PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL  
ELEVADOR ES NECESARIA UNA UNIDAD  
HIDRÁULICA, LA CUAL NO ESTÁ  
CONTEMPLADA DENTRO DEL CLARO  
ESPACIO DESTINADO AL ELEVADOR, SE  
LE DA LA OPCIÓN AL CLIENTE QUE  
DECIDA EL LUGAR DE LA UNIDAD  
SIEMPRE Y CUANDO NO REBASE LOS  
5.00M DE DISTANCIA DEL CLARO O  
ESPACIO DESTINADO AL EQUIPO.

NOTA: CUALQUIER MODIFICACIÓN CON  
LAS DIMENSIONES TOMADAS EL DÍA DEL  
LEVANTAMIENTO PARA LA FABRICACIÓN  
DEL ELEVADOR FAVOR DE COMUNICARLO  
A TECNORAMPA A LA BREVEDAD  
POSIBLE.  
EN CASO DE QUE EL ELEVADOR SE  
ENCUENTRE EN EXTERIOR, O POR MOTIVO  
DE SEGURIDAD ANTE POSIBLES  
ACUMULACIONES DE AGUA, COMO  
INUNDACIONES O FUGAS, SE  
RECOMIENDA LA INSTALACIÓN UNA  
SALIDA DE TUBERÍA DE DRENAJE  
(COLADERA) PARA DESALDIAR EL AGUA  
QUE SE PUDIERA ALMACENAR EN EL  
FOSO, DICHA TUBERÍA SE CONECTARA A  
LA RED DE DRENAJE O ÁREAS VERDES  
SEGÚN LA DECISIÓN DEL CLIENTE.



DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERS DE CONSUMO	16.0000
WATTS DE CONSUMO	2.20 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

ARMADO DE FIRME PARA  
UNIDAD HIDRAULICA



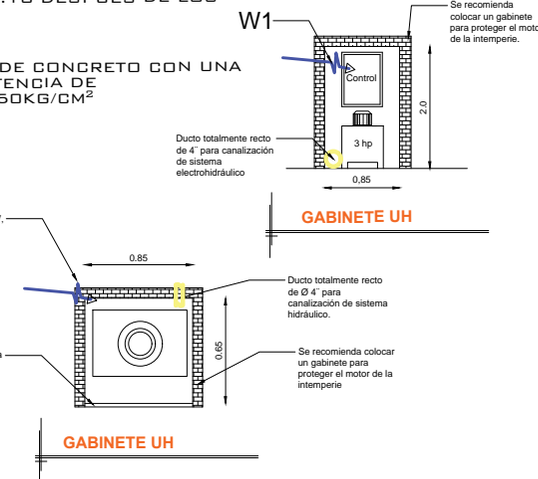
Y1- OBRA CIVIL PARA EL  
ANCLAJE DEL EQUIPO

Y2- MALLA ELECTROSOLDADA DE  
6.6.10.10 DESPUÉS DE LOS  
10CM

Y3- FIRME DE CONCRETO CON UNA  
RESISTENCIA DE  
F' C=250KG/CM<sup>2</sup>

ALIMENTACIÓN BIFÁSICA  
A 220 V, CON NEUTRO Y  
TIERRA FÍSICA, CON  
BREAK TERMOMAGNETICO  
DE PROTECCIÓN 2 X 20  
A LIBRES DE CONSUMO

Alimentación bifásica a 220 V,  
con neutro y tierra física, con  
break termomagnético de  
protección 2x20 A libres de  
consumo



RAZON SOCIAL: GC TRASFORMA DE MEXICO S.A. DE C.V.	ELEVADOR : <b>RAMPAS</b>	LEVANTAMIENTO: ARG, EVELIN ALVARADO	FIRMA:	
N. DE CLIENTE: 15004-3865	TIPO: <b>UNDER RAMP</b>	CARGA: <b>2500 KG</b> UH : <b>3 HP</b>	<b>CDMX-001-L</b>	
UBICACIÓN: DR. VERTIZ No. 530 COL. NARVARTE PONIENTE, CDMX	ELEVACION: ---	No. DE NIVELES: <b>2</b>		TUBERÍA: <b>GRUESA</b> PLANOS