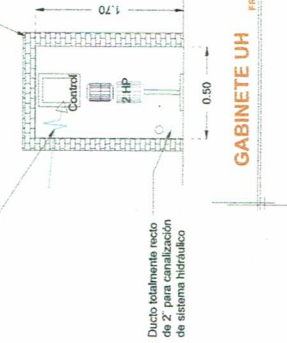


**DESCRIPCIÓN**

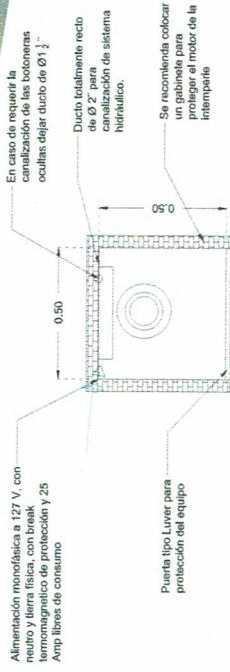
**W1-** ALIMENTACIÓN MONOFÁSICA A 127 V, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 1 X 30 AMP LIBRES DE CONSUMO

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

W1



**GABINETE UH** FRONTAL



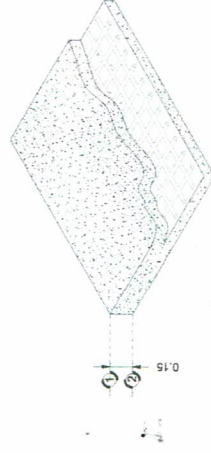
**GABINETE UH** PLANTA

NOTA:

**BOTONERAS SOBREPUESTAS**

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

- BOTONERAS SOBREPUESTAS
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA
- BOTONERA CON LLAVE



**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA**

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

**ARMADO DE FIRME PARA UNIDAD HIDRÁULICA**

RAZON SOCIAL: SERVICIOS DE INGENIERIA, DESARROLLO DE PROYECTOS Y MANTENIMIENTO GENERAL S.A. DE C.V.

N. DE CLIENTE: 18330-7786

NOMBRE: Javier Cortez Alvarez

UBICACIÓN: Calle Industrias Químicas Santa Ana Tlapatliltán Toluca de Lerdo, Mex.

ELEVADOR : **DISCAPACITADOS**

TIPO: **CREW EVOLUTION**

ELEVACION: **4.55 MTS**

Nº. DE NIVELES: **2**

LEVANTAMIENTO: Arq. Ma. del Carmen Z.

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

TUBERIA: **GRUESA**

FIRMA:

ELECTROHIDRAULICO

**MEX-003-L**