

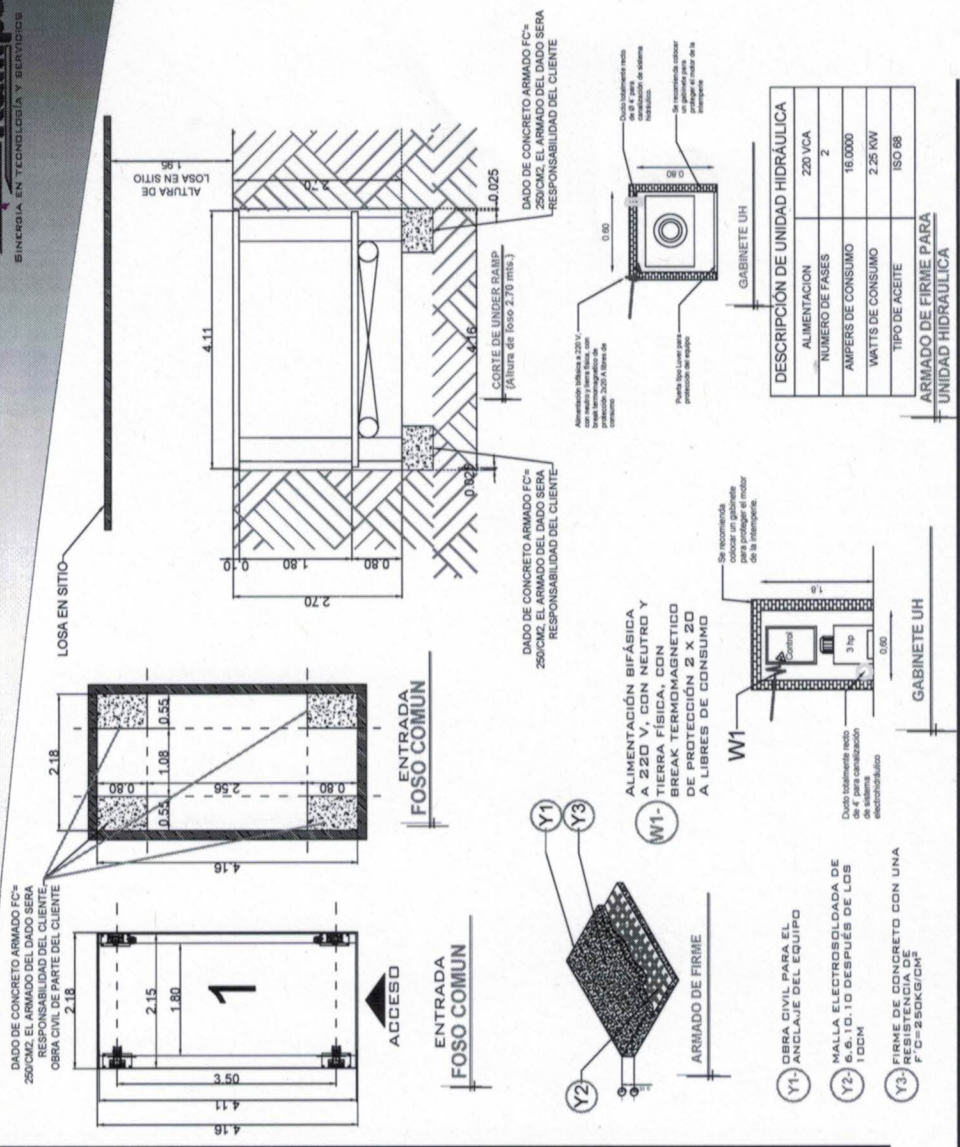
Agam
 Ing. Jaime Agami Michá

DESCRIPCIÓN

COLOR DE LINEA
 EQUIPO ARMADO
 BOTONERAS CANALIZADAS POR
 TECNORAMPA Y SOBREPUESTAS
 NOTA: REVISAR TRAZO EN SITIO
 MEDIDAS DE PLATAFORMAS
 EQUIPO
 PLATAFORMA SUPERIOR 2.15 X
 4.11 MTS.
 PLATAFORMA INFERIOR 1.80 X
 4.11 MTS.
 RECORRIDO TOTAL= 2.70 M.
 COLUMNAS A 3.50 MTS A
 EJE

PARA EL FUNDAMIENTO DEL
 ELEVADOR ES NECESARIA UNA UNIDAD
 HIDRAULICA A LA QUE SE LE
 ESPACIO DESTINADO AL ELEVADOR, SE
 LE DA LA OPCION AL CLIENTE QUE
 BIENRE Y CUANDO NO REBASAR LOS
 ESPACIO DESTINADO AL EQUIPO.

NOTA: CUALQUIER MODIFICACION CON
 LAS DIMENSIONES TOMADAS EL DIA DEL
 LEVANTAMIENTO PARA LA FABRICACION
 DEL ELEVADOR FAVOR DE RECONSIDERARLO
 POSIBLE.
 EN CASO DE QUE EL ELEVADOR SE
 ENCUENTRE EN EXTERIOR, O POR MOTIVO
 DE INUNDACIONES DE AGUA, COMO
 INUNDACIONES O FUGAS, SE
 RECOMIENDA LA INSTALACION UNA
 SALIDA DE TUBERIA DE DRENAJE
 (COLADERA) PARA DESALJAR EL AGUA
 QUE SE PUEDERA ALMACENAR EN EL
 FOSO, O PARA DRENAJE O AREAS VERDES
 SEGUN LA DECISION DEL CLIENTE.
 UNIDAD HIDRAULICA A 5 MTS DEL
 FOSO



RAZON SOCIAL: JAIME AGAMI MICHÁ
 N. DE CLIENTE: 11667
 NOMBRE:
 UBICACION: AGUASCALIENTES No. 230 COL CONDESA DEL. CUAUHTEMOC. CDMX

ELEVADOR: RAMPAS
 TIPO: UNDER RAMP
 ELEVACION: ---
 No. DE NIVELES: 2

LEVANTAMIENTO: LUIS FRANCISCO VILLA
 CARGA: 2500 KG
 UH: 3 HP
 TUBERIA: DELGADA

FIRMA:
 PLANOS

CDMX-001-E