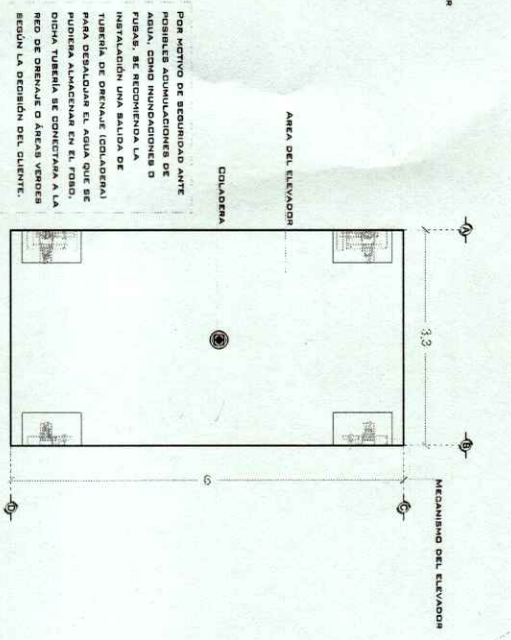
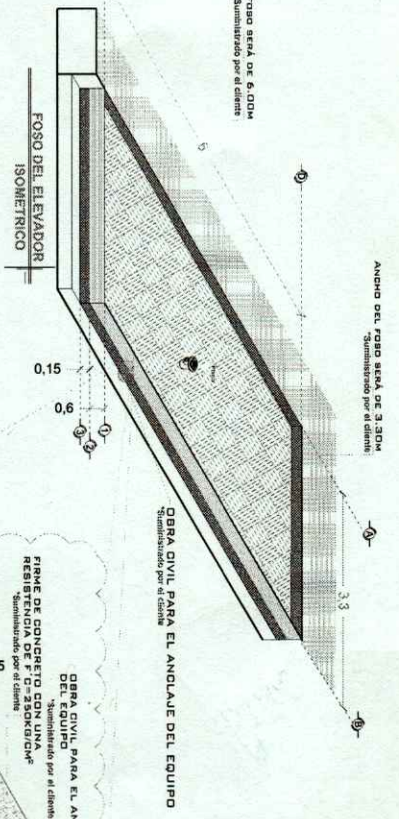
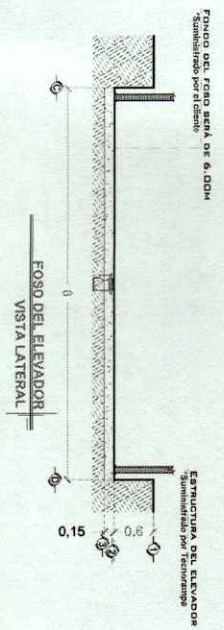
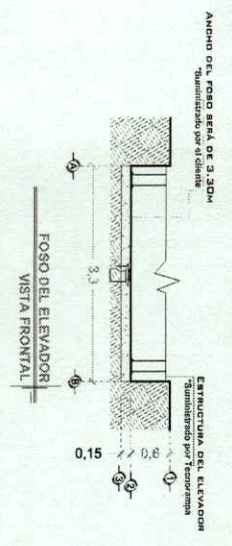


OBRA CIVIL



NOTAS

Las dimensiones de cuadro de elevador deberán coincidir con las dimensiones de entresiegos y cada una de las estaciones, estando todo a punto y nivelado.

FOR ACTIVO DE SEGURIDAD ANTE POSIBLES ACCUMULACIONES DE AGUA, COMO INUNDACIONES O FUGAS, SE RECOMIENDA LA INSTALACION UNA SALIDA DE TUBERIA DE DRENAJE (COLADERA) PARA DESALDAR EL AGUA QUE SE PUEDERA ALMACENAR EN EL FOSO. DICHA TUBERIA SE CONECTARA A LA RED DE DRENAJE O ARECAS VERDES SEGUN LA DECISION DEL CLIENTE.

**FOSO DEL ELEVADOR
VISTA PLANTA**

EL MURO DEBERA DE SER ORTOGONAL Y CON FINCHERA A LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR, SE REQUIERE QUE EL AREA DONDE SE COLOCARAN LOS SOPORTES DEBERAN SER DE 5" X 4" X 8" PARA UNA MEJOR FIJACION DE LA ESTRUCTURA, LAS CUALES SE COLOCARAN EN EL MOMENTO DE SER COLADO EL ESTRUCTO DE CONCRETO

DE SER POSIBLE SE DEBERAN DE COLOCAR SOBRE EL MURO, EN EL AREA DONDE SE SITUARAN, LOS SOPORTES PLACAS DE ASIENTO DE 5" X 4" X 8" PARA UNA MEJOR FIJACION DE LA ESTRUCTURA, LAS CUALES SE COLOCARAN DE NO COLOCAN LAS PLACAS, SE PROCEDERA A COLOCAR TRAYECTOS EXPANSIVOS, LAS CUALES AL IGUAL, QUE LAS PLACAS DEBERAN DE IR EN UN MURO O ELEMENTO DE CONCRETO.

DE NO COLOCAN LAS PLACAS, SE PROCEDERA A COLOCAR TRAYECTOS EXPANSIVOS, LAS CUALES AL IGUAL, QUE LAS PLACAS DEBERAN DE IR EN UN MURO O ELEMENTO DE CONCRETO.

DE SER POSIBLE SE DEBERAN DE COLOCAR SOBRE EL MURO, EN EL AREA DONDE SE SITUARAN, LOS SOPORTES PLACAS DE ASIENTO DE 5" X 4" X 8" PARA UNA MEJOR FIJACION DE LA ESTRUCTURA, LAS CUALES SE COLOCARAN EN EL MOMENTO DE SER COLADO EL ESTRUCTO DE CONCRETO

DE CLIENTE: 22372-12985

RAZON SOCIAL: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.

NOMBRE: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.

UBICACION: AUTOS- PLATAFORMA

ELEVACION: 3 PANTS

NO. DE NIVELES: 2

CARGA: 3500 KG

TUBERIA: DELGADA

UH: 10 HP

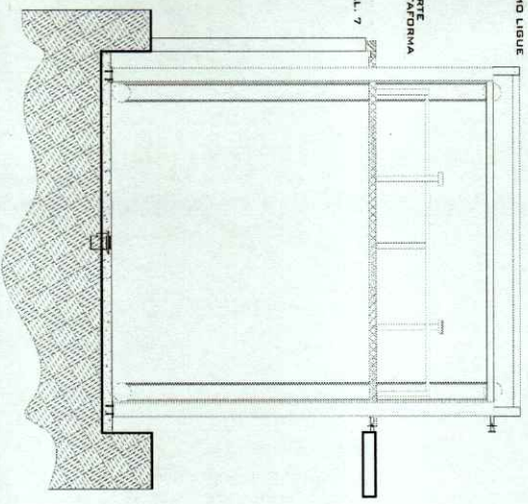
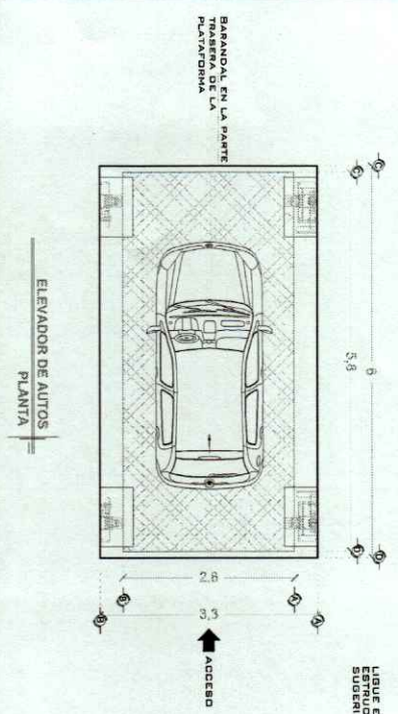
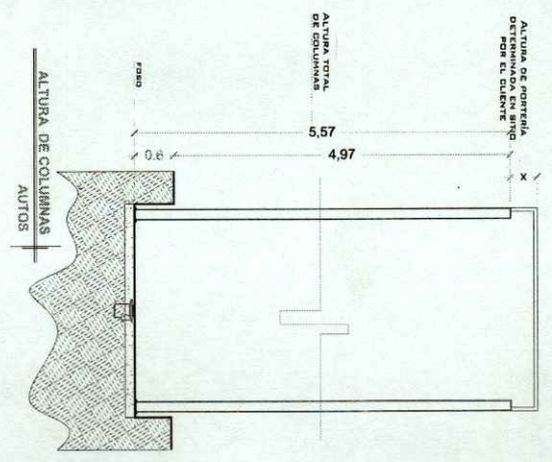
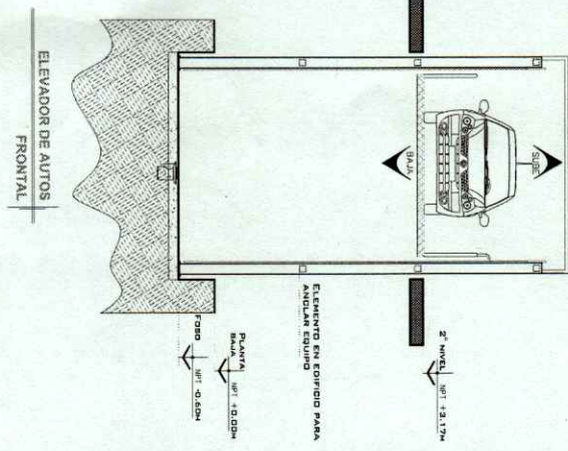
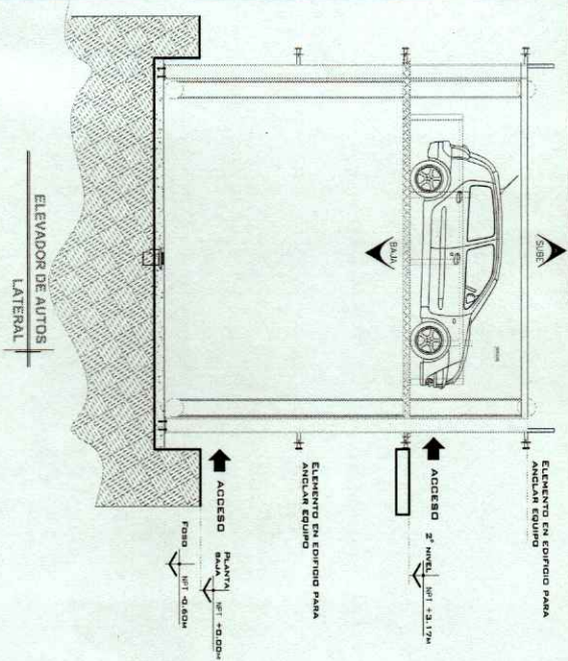
VENDEDOR FIRMA: ARO. SALVADOR SILVA S.

FIRMA DEL CLIENTE

[Handwritten Signature]

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	04/11/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO



NOTAS
 BARANDAL EN LA PARTE TRASERA DE LA PLATAFORMA

DE CLIENTE: 22372-12985
 RAZON SOCIAL: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.
 NOMBRE: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.
 UBICACION: AUTOS-PLATAFORMA
 ELEVACION: 2 NIVELES
 NO. DE NIVELES: 2
 CARGA: 3500 KG
 TUBERIA: DELGADA
 UH: 10 HP

3.00

VENDEDOR FIRMA: ARQ. SALVADOR SILVA S.

FIRMA DEL CLIENTE

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	04/11/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

TecnoRampa
 GTO-002-L
 EQUIPO

UNIDAD HIDRÁULICA

PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL ELEVADOR ES NECESARIA UNA UNIDAD HIDRÁULICA, LA CUAL NO ESTÁ CONTEMPLADA DENTRO DEL CLARO DEL ELEVADOR, SE LE DA LA OPCIÓN AL CLIENTE QUE DECIDA EL LUGAR DE LA UNIDAD. SE REQUIERE COLLOCAR UN NICHO PARA ALOJAR LA UNIDAD HIDRÁULICA Y EL CONTROL ELÉCTRICO TENIENDO UN ACCESO PARA SU MANTENIMIENTO.

LA UNIDAD HIDRÁULICA Y CONTROL ELÉCTRICO DEBERÁN SER INSTALADOS Y UBICARSE EN UN LUGAR LIBRE DE POLVO, LÍQUIDOS E INCONVENIENCIAS DEL TIEMPO, EVITANDO QUE SE CONTAMINE EL ACEITE Y SE PIERDA LA GARANTÍA DEL EQUIPO.

EL RECORRIDO DEL TUBING NO DEBE SER MAYOR A 5.00M LINEALES

ALIMENTACIÓN TRIFÁSICA A 220 VCA, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 40 AMP, EXCLUSIVO PARA EL ELEVADOR

- CAUIBRE DEL CABLE 8 AWG PARA DISTANCIAS HASTA DE 10.00M.
- CAUIBRE 6 AWG PARA DISTANCIAS HASTA DE 15.00M.
- PARA DISTANCIAS MAYORES A 15.00M CONTEMPLAR EL CALCULO DE CORRIENTE PARA EVITAR CAIDA DE TENSION

DUCTO TOTALMENTE RECTO DE Ø 3" PARA CANALIZACIÓN DE SISTEMA HIDRÁULICO.

POR SEGURIDAD NO DEBERÁ SER MANIPULADO POR PERSONAL NO AUTORIZADO.

AL HABER CASO OMISO DE LAS INDICACIONES YA DICTADAS Y TENGA ALGUNA FALLA EL EQUIPO, TECNORAMPA NO SE HARA RESPONSABLE DE ESTAS, ADEMÁS DE QUE EL AÑO DE GARANTÍA NO TENDRÁ COBERTURA PARA ESTOS DAÑOS.

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
UNIDAD HIDRÁULICA	10HP
ALIMENTACIÓN	220 VCA
NÚMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27
WATTS DE CONSUMO	74 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRÁULICA

10 HP

NOTAS

BOTONERA SOBREPUESTA - CANALIZADA POR TECNORAMPA

DE CLIENTE: 22372-12985

ELEVACION: 3.42MTS **3.00**

RAZON SOCIAL: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.

NO. DE NIVELES: 2

NOMBRE: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.

CARGA: 3500 KG

UBICACION:

TUBERIA: DELGADA

ELEVADOR: AUTOS-PLATAFORMA

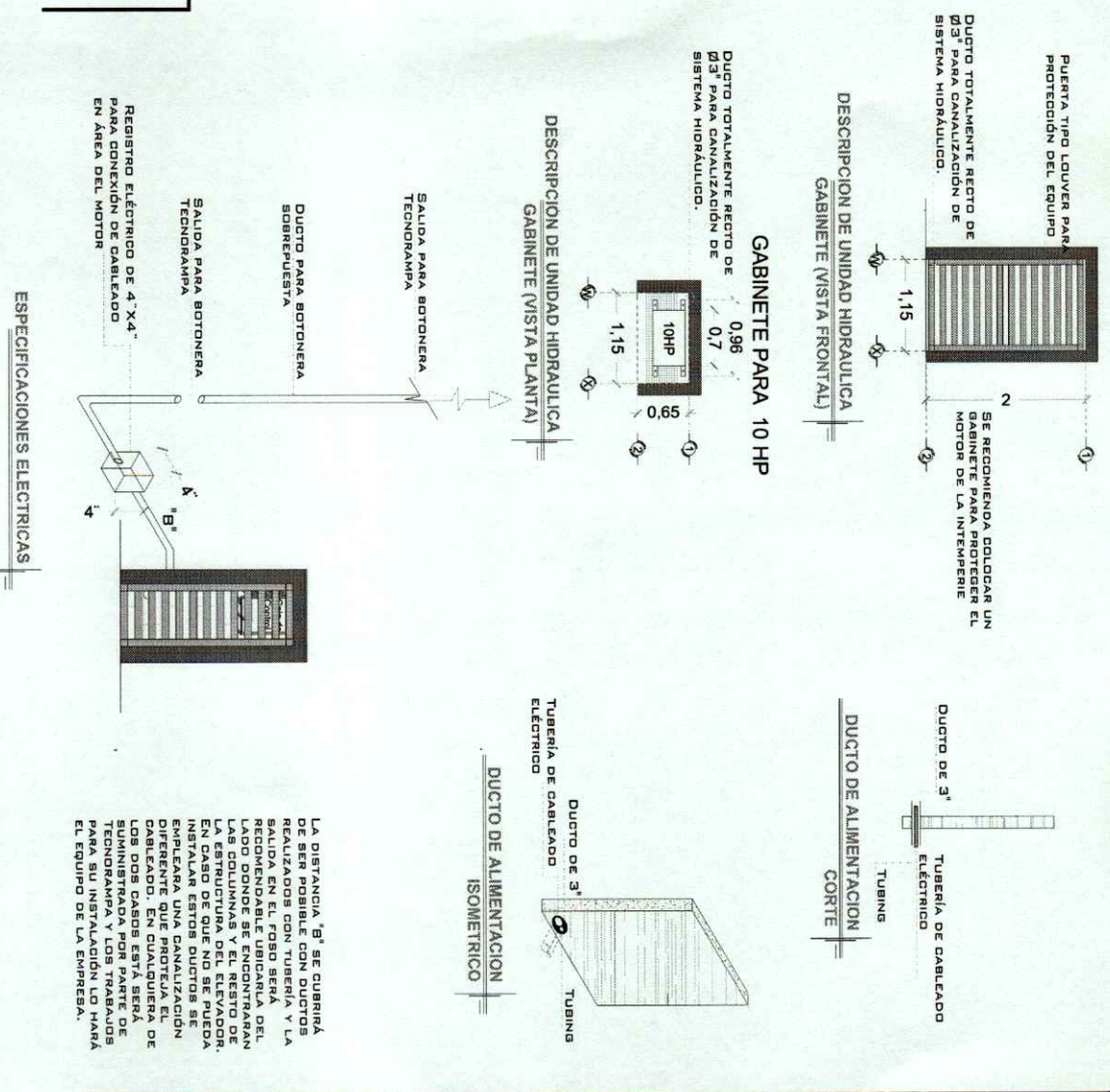
DH: 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ARO. SALVADOR SILVA S.

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	04/11/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

TecnoRampa
GTO-003-L
ELECTROHIDRÁULICO



SEGURIDAD ASCENSORES

LOS MECANISMOS DE SEGURIDAD EN LOS ASCENSORES SON UNA PARTE FUNDAMENTAL DENTRO DE LA COLOCACIÓN Y LA PUESTA EN MARCHA DE NUESTROS EQUIPOS.

ASÍ CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOME EN CUENTA A L G U N O S P U N T O S B A S I C O S .

- NO SACAR NINGÚN OBJETO FUERA DEL ELEVADOR, CUANDO ESTE EN FUNCIÓN.
- NO OPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO HIDRÁULICO.
- RESPETAR LAS INDICACIONES SIN SOBREPASAR SU CAPACIDAD.
- NO OPERAR EL EQUIPO, SIN ANTES HABER SIDO ENTREGADO POR UN ESPECIALISTA DE TECNORAMPA.
- NO UTILIZAR JAMÁS EL ASCENSOR EN CASO DE INCENDIO.
- NO OPERAR EL ELEVADOR EN CASO DE QUE LOS CABLES DE ACERO SE ENCUENTREN DESHILADOS.

REQUISITOS DE INSTALACIÓN

EL FOSO ESTARÁ EN ÓPTIMAS CONDICIONES (NO ENCHARCAMIENTOS DENTRO DEL FOSO, ÁREA LIBRE DE CUALQUIER OBJETO O MATERIALES EN OBRA, LIBRE ACCESO PARA PODER TRANSPORTAR EL EQUIPO AL ÁREA DE INSTALACIÓN)

PARA LA INSTALACIÓN DEL ELEVADOR SE NECESITA TENER ENERGÍA A 220V PARA CONECTAR UNA MÁQUINA DE SOLDAR, A 2 FASES, Y DEBERÁ DE TENER UNA CAPACIDAD DE CONSUMO DE 60 AMP. LIBRES. EN CASO DE NO TENER ESTA ALIMENTACIÓN NO SE PODRÁ INSTALAR EL ELEVADOR EN LA FECHA PACTADA.

Y SE DARÁ UNA NUEVA FECHA DE INSTALACIÓN DISPONIBLE, DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACIÓN DE INSTALACIONES.

LA OBRA CIVIL REQUERIDA POR PARTE DE TECNORAMPA, TENDRÁ QUE ESTAR LISTA EN LA FECHA PACTADA PARA NO REPROGRAMAR LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO.

CONSIDERAR EL ACCESO PARA NUESTROS EQUIPOS TECNORAMPA, YA QUE ESTOS VAN ARMADOS Y EN DADO CASO DE QUE NO EXISTA ESPACIO PARA PODER ACCESAR SIN INCONVENIENTES, COMENTAR ESTO CON SU VENDEDOR DESIGNADO Y ASÍ TOMAR LAS PRECAUCIONES NECESARIAS.

ESPECIFICACIONES DE EQUIPO

- COLOR PLATAFORMA GRIS USO, COLUMNAS NEGRO TR.
- PLATAFORMA ARMADA
- COLUMNAS EN DOS PARTES

COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO

- BOTONERAS SOBREPUESTAS - CANALIZADAS POR TECNORAMPA
- PLATAFORMA DON BARANDAL EN LA PARTE TRASERA DE LA PLATAFORMA
- DISTANCIAS ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5,00M
- GENERADOR

NOTAS

DE CLIENTE: 22372-12985

RAZON SOCIAL: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.

NOMBRE: EDIPRO IMPULSORA, S.A. DE C.V.

UBICACION:

ELEVADOR: AUTOS- PLATAFORMA

ELEVACION: 3.47MMS 3.00

NO. DE NIVELES: 2

CARGA: 3500 KG

TUBERIA: DELGADA

UH: 10 HP

VENDEDOR FIRMA: ARO. SALVADOR SILVA S.

FIRMA DEL CLIENTE:



REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	04/11/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

TecnoRampa

GTO-004-L

EXTRAS