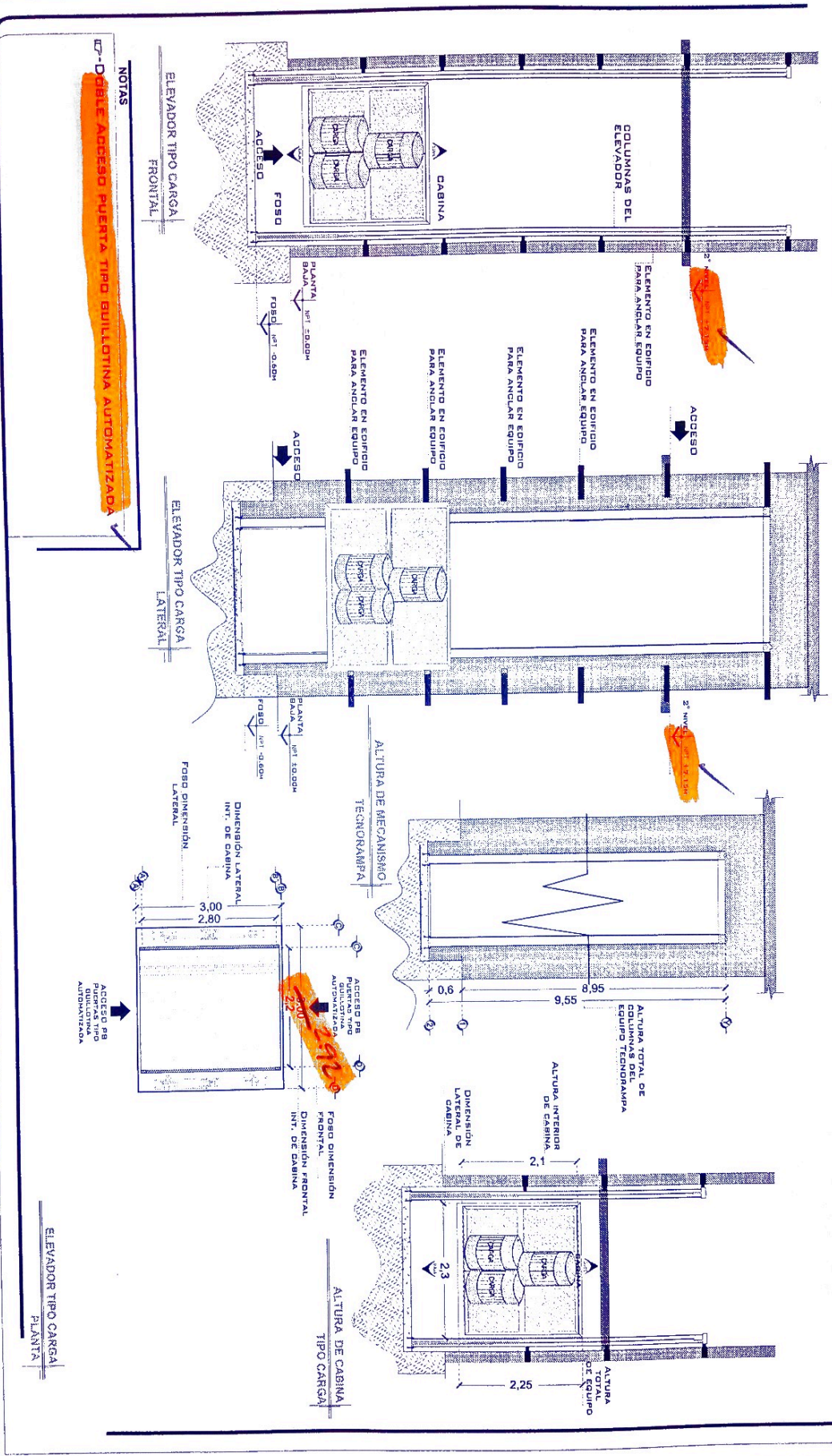






DESCRIPCIÓN DE EQUIPO



# DE CLIENTE: 2979 - EL ELEVADOR No 02  
 RAZON SOCIAL: AMISTAD PREMIER  
 NOMBRE: AMISTAD PREMIER  
 UBICACION: CARGA-SEMICOMPLETA  
 ELEVADOR: CARGA-SEMICOMPLETA

ELEVACION: 7.15M  
 No. DE NIVELES: 2 EST.  
 CARGA: 2000 KG  
 TUBERIA: GRUESA  
 UH: 20 HP

UBICACION: Calle camino a los nuncios a 1.35km de carretera saltillo-Monterrey No. 1000 lote B en la comunidad de san Lucas en ramos Atizpe coahuila  
 VENDEDOR FIRMA: ABO. RICARDO IVAN RODRIGUEZ  
 FIRMA DEL CLIENTE:

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	19/07/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

**TecnoRampa**  
 COAH-002-L  
 EQUIPO

APROBADO PARA CONSTRUCCION

PROYECTOS AMISTAD

AMISTAD AI KM0

NOTES

INDUSTRIAL DEVELOPERS

**AMISTAD**

APPROVED BY: [Signature]

DATE: [Date]

PROJECT: [Project Name]

SCALE: [Scale]

STATUS

REVIEW:

APPROVAL:

QUOTATION:

CONSTRUCTION:

ASBUILT:

REVIEWED

NO. REVIEWER: [Name]

DATE: [Date]

FIRMAS

IKANO



# UNIDAD HIDRAULICA

PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL ELEVADOR ES NECESARIA UNA UNIDAD HIDRAULICA. LA CUAL NO ESTÁ CONTEMPLADA DENTRO DEL CUIDADO DEL ELEVADOR, SE DEBE CREAR UN DUCTO PARA LA UNIDAD HIDRAULICA Y EL CONTROL ELECTRICO TENIENDO UN ACCESO PARA SU MANTENIMIENTO.

LA UNIDAD HIDRAULICA Y CONTROL ELECTRICO DEBERAN SER INSTALADOS Y UBICARSE EN UN LUGAR LIBRE DE POLVO, LUBRICOS E INCONVENIENTAS DEL TIEMPO, EVITANDO QUE SE CONTAMINE EL ACEITE Y SE PERDA LA GARANTIA DEL EQUIPO.

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

ALIMENTACION TRIFASICA A 440 VOLTS, CON NEUTRO Y TIERRA FISICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCION DE SOBRECARGA, EXCLUSIVO PARA EL ELEVADOR

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

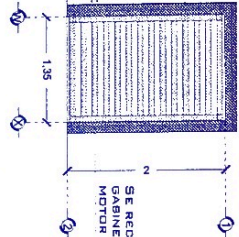
DUCTO TOTALMENTE RECTO DE Ø 3" PARA CANALIZACION DE SISTEMA HIDRAULICO.

POR SEGURIDAD NO DEBERA SER MANIPULADO POR PERSONAL NO AUTORIZADO.

AL HACER CASO OMISO DE LAS INDICACIONES YA DIGITADAS Y TENGA ALGUNA FALLA EL EQUIPO, TECNORAMPA NO SE HARA RESPONSABLE DE ESTAS, ADEMÁS DE QUE EL AÑO DE GARANTIA NO TENDRA COBERTURA PARA ESTOS DAÑOS.

PUERTA TIPO LOUVER PARA PROTECCION DEL EQUIPO

DUCTO TOTALMENTE RECTO DE Ø3" PARA CANALIZACION DE SISTEMA HIDRAULICO.



SE RECOMIENDA COLOCAR UN MOTOR DE LA INTERMEDI

DUCTO TOTALMENTE RECTO DE Ø3" PARA CANALIZACION DE SISTEMA HIDRAULICO.



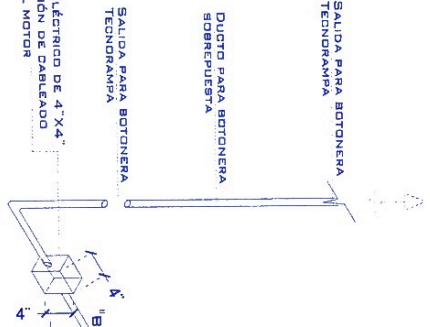
DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA GABINETE (VISTA PLANTAL)

DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA GABINETE (VISTA FRONTAL)

UNIDAD HIDRAULICA	20HP
ALIMENTACION	3 FASES
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	8.80V
WATTS DE CONSUMO	8.80V
TIPO DE ACEITE	ISO 68

UNIDAD HIDRAULICA 20 HP

REGISTRO ELECTRICO DE 4"X4" PARA CONEXION DE CABLEADO EN AREA DEL MOTOR



SAIDA PARA BOTONERA TECNORAMPA

DUCTO PARA BOTONERA SOBREPUESTA

SAIDA PARA BOTONERA TECNORAMPA

## ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

NOTAS

↳ BOTONERA CANALIZADA POR TECNORAMPA

↳ ALIMENTACION DE CLIENTE A 440 V, CONSIDERAR TRANSFORMADOR FUNCIONAMIENTO TOTAL DE CAJA DE CONTROL.

LA DISTANCIA "B" SE COBRARA DE SER POSIBLE CON DUCTOS REALIZADOS CON TUBERIA Y LA SALIDA EN EL PISO SERA RECOMENDANTE UBICACIONES Y EL ACESITO DE LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR. EN CASO DE QUE NO SE PUEDA INSTALAR ESTOS DUCTOS SE EMPLEARA UNA CANALIZACION EN DIFERENTE LUGAR DE LOS DOS CASOS ESTA SERA SUMINISTRADA POR PARTE DE TECNORAMPA Y LOS TRABAJOS PARA SU INSTALACION LO HARA EL EQUIPO DE LA EMPRESA.

# DE CLIENTE: 20078 - ELEVADOR No. 02

RAZON SOCIAL: AMISTAD PREMIER

NOMBRE: AMISTAD PREMIER

UBICACION: CARGA- SEMICOMPLETA

ELEVACION: 7.15M

NO. DE NIVELES: 2 EST.

CARGA: 2000 KG

TUBERIA: GRUESA

UH: 20HP

UBICACION: Calle camino a los nuncios a 1.95km de carretera saltillo-Monterrey No. 1000 lote B en la comunidad de san Lucas en ramos Arizpe coahuila

VENDEDOR FIRMA: ARO. RICARDO IVAN RODRIGUEZ

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	19/01/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

**TecnoRampa**

COAH-003-L

ELECTROHIDRAULICO

NORTH REFERENCE PLAN			
STATUS			
REVIEW:	<input type="checkbox"/>		
APPROVAL:	<input type="checkbox"/>		
QUOTATION:	<input type="checkbox"/>		
CONSTRUCTION:	<input type="checkbox"/>		
AS BUILT:	<input type="checkbox"/>		
REVIEWED			
No.	EMPRESA	DESCRIPCION	FECHA
FIRMAS			
APROBADO PARA CONSTRUCCION			
PROYECTOS AMISTAD			
AMISTAD	JL	KANO	
NOTES			
THIS BLUE PRINT IS PROPERTY OF AMISTAD PROYECTOS AMISTAD S DE CV, ANY REUSE OR REPRODUCTION WITHOUT AMISTAD PROYECTOS AMISTAD S DE CV'S WRITTEN PERMISSION IS STRICTLY PROHIBITED. "DO NOT TAKE MEASURES IN SCALE"			
INDUSTRIAL DEVELOPERS			
AMISTAD			
Approved By: AMISTAD			
Date: 19/01/2021			
Checked By: AMISTAD			
Date: 19/01/2021			
Type: ASSEMBLY			
Project: IKANO			
Scale: 1/1			
Drawing No.: 19/01/2021			
Drawing Title: ASSEMBLY GENERAL			
Drawing Date: 19/01/2021			
Drawing Scale: 1/1			



### SEGURIDAD ASCENSORES

LOS MECANISMOS DE SEGURIDAD EN LOS ASCENSORES SON UNA PARTE FUNDAMENTAL DENTRO DE LA COLOCACION Y LA PUERTA EN MARCHA DE UN ESTROBOS EQUIPOS.

ASI CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOMA EN CUENTA A LOS UNOS PUNTOS BASICOS.

- NO OPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO HILADO.
- VERIFICAR QUE LAS PUERTAS ESTÉN BIEN CERRADAS.
- RESPECTAR 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 ALEROS SE ENCUENTREN DESHILADOS.

### REQUISITOS DE INSTALACION

EL PISO DEBEN EN BUENAS CONDICIONES, NO ENCHANCAMIENTOS DENTRO DEL PISO, AREA LIBRE DE CUALQUIER OBSTACULO O MATERIAL EN OBRA, LIBRE ACCESO PARA PODER TRANSPORTAR EL EQUIPO AL AREA DE INSTALACION.

PARA LA INSTALACION DEL ELEVADOR SE NECESITA TENER CERCA A 230V PARA CONECTAR UNA MAQUINA DE SOLDAR, A 2 FASES Y DEBERA DE TENER EN RANGO DE NO TENER MAS DE 10% DE CAIDA DE TENSION EN LA LINEA Y EN CASO DE NO TENER UNA BUENA TENSION DE ALIMENTACION NO SE PODRA INSTALAR EL EQUIPO. LA LINEA DEBEN SER DE INSTALACION DISIPUABLE, DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACION DE INSTALACIONES.

LA OBRA CIVIL, REQUERIDA POR PARTE DE TECNORAMPA, TENDRA QUE ESTAR LISTA EN LA FECHA ASIGNADA PARA NO REPROGRAMAR LA INSTALACION DEL EQUIPO.

CONSERVAR EL ACCESO PARA NUESTROS EQUIPOS TECNORAMPA, YA QUE ESTOS VAN ARRIBADOS Y EN CASO DE QUE NO EXISTA ESPACIO PARA PODER ACCESAR SIN INCONVENIENTES, COMENTAR ESTO AL VENDEDOR DESIGNADO Y ASI TOMAR LAS MEDIDAS NECESARIAS.

### ESPECIFICACIONES DE EQUIPO

- COLOR DE CABINA SILVER METALIC
- ACABADO METAL DESPESADO
- CABINA DESARMADA
- COLUMNAS EN DOS PARTES

### COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO

- BOTONERA DANALIZADAS POR TECNORAMPA
- DISTANCIA ENTRE ELEVADORES Y UNIDAD INSTALADA 5.00M
- GENERADOR
- EL MOTOR DEBERA LLEVAR LA PREPARACION PARA CONECTARSE A 230V
- CDS SEGURIDAD INDUSTRIAL VAKINA TEL EN LA PLANTA BAJA, BOTONERA DE CARGA NORMAL DE INSTALACION.
- GENIE PARA IZAJES
- NO LLEVA BOTONERA EN EL INTERIOR
- CUARTO PUERTAS TIPO GUILLOTINA (DOS EN CABINA Y UNO EN CADA ESTACION)
- BOTONERA TIPO BANANA CON BASTON EN PLANTA BAJA, BOTONERA DE CARGA NORMAL EN PLANTA ALTA

### NOTAS



# DE CLIENTE: 20076 - EL ELEVADOR No. 02

RAZON SOCIAL: AMISTAD PREMIER

NOMBRE: AMISTAD PREMIER

UBICACION: CARGA-SEMICOMPLETA

ELEVADOR: CARGA-SEMICOMPLETA

ELEVACION: 7.19M

No. DE NIVELES: 2 EST.

CARGA: 2000 KG

TUBERIA: GRUESA

UH: 20 HP

UBICACION: Calle caminito a los runcos a 1.95km de carretera saltillo-Monterrey No. 1000 lote B en la comunidad de san Lucas en Ramos Arizpe coahuila

VENDEDOR FIRMA: ARQ. RICARDO IVAN RODRIGUEZ

FIRMA DEL CLIENTE:

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	19/01/2021	LIBERACION DE GUIA MECANICA

**Tecno Rampa**  
**COAH-004-L**  
**EXTRAS**

NORTH REFERENCE PLAN

STATUS	
REVIEW:	<input type="checkbox"/>
APPROVAL:	<input type="checkbox"/>
QUOTATION:	<input type="checkbox"/>
CONSTRUCTION:	<input type="checkbox"/>
AS BUILT:	<input type="checkbox"/>

REVIEWED	
No.	DATE

**FIRMAS**

APROBADO PARA CONSTRUCCION

PROYECTOS AMISTAD

AMISTAD      JLT      KMC

**NOTES**

THIS BLUE PRINT IS PROPERTY OF AMISTAD INDUSTRIAL DEVELOPERS. NO OTHERS ARE TO BE REPRODUCED OR COPIED IN ANY MANNER WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AMISTAD INDUSTRIAL DEVELOPERS. IF COLORED, IT IS TO BE USED FOR THE PROJECT. "NO NOT TIME MEASURES IN SQUARE"

**amistad**  
 INDUSTRIAL DEVELOPERS

Code: **IKANO**

Project: **AMISTAD**

Author: **AMISTAD**

Scale: **1:100**

Date: **19/01/2021**

Scale: **1:100**

Date: **19/01/2021**



