

**TecnoRampa**  
INGENIERIA DE ELEVADORES Y ESCALERAS

DIRECCION: AUTOPISTA  
 MEXICO-QUERETARO KM  
 175+494 COLONIA EL  
 SAUZ BAJO

TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

CARGA-SEMICOMPLETA

CARGA 1000 KG

RECORRIDO: 3.54M

UNIDAD HIDRAULICA: 5HP

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: ARQ. SALVADOR SILVA S.

RAZON SOCIAL: CONSTRUCTORA VILLA DEL  
 PALMAR CANCUN S.A. DE C.V.

NO. DE CLIENTE: 24770

FECHA: 08/09/2021

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

*li*  
 29/09/21  
 Medidas revisadas  
 Arq. LA VIZ

**#4 ROPA SUCIA**

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFASICA 220 VAC

TUBERIA - DELGADA

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: DESARMADA

COLUMNAS: EN PARTES

COMPLEMENTOS

PUERTA EN CABINA A DOS HOJAS PLANTA  
 BAJA Y UNA HOJA PLANTA ALTA

DOS PUERTAS EXTERIORES DE DOS HOJAS  
 (EXTERIOR EN PLANTA BAJA Y PLANTA ALTA  
 UNA SOLA HOJA)

DIMENSIONES DE VANO:

COLOR DEL EQUIPO  
 EQUIPO BLANCO  
 ACABADO LAMINA PERFORADA

DISTANCIA ENTRE ELEVADOR  
 Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M

PUENTE

POLEAS

TABLA DE ACCESOS

Acceso 1	PB
Acceso 2	PA
Total	<u>2</u>

COLUMNAS  
ESCLAVAS

DIMENSIONES INTERIORES

2,1

ACCESO 1

ACCESO PLANTA ALTA 1.50M  
ACCESO 2

2,75

CABINA  
CABINA

EL EQUIPO NO  
LLEVA TECHO

PLACAS

PUERTA ENTRE  
COLUMNAS

PUERTA DE  
CABINA DOS  
HOJAS

PISO DE LAMINA  
ANTIDERRAPANTE

POLEAS



UBICACION  
Carretera Federal México-Querétamo



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	FECHA	FECHA

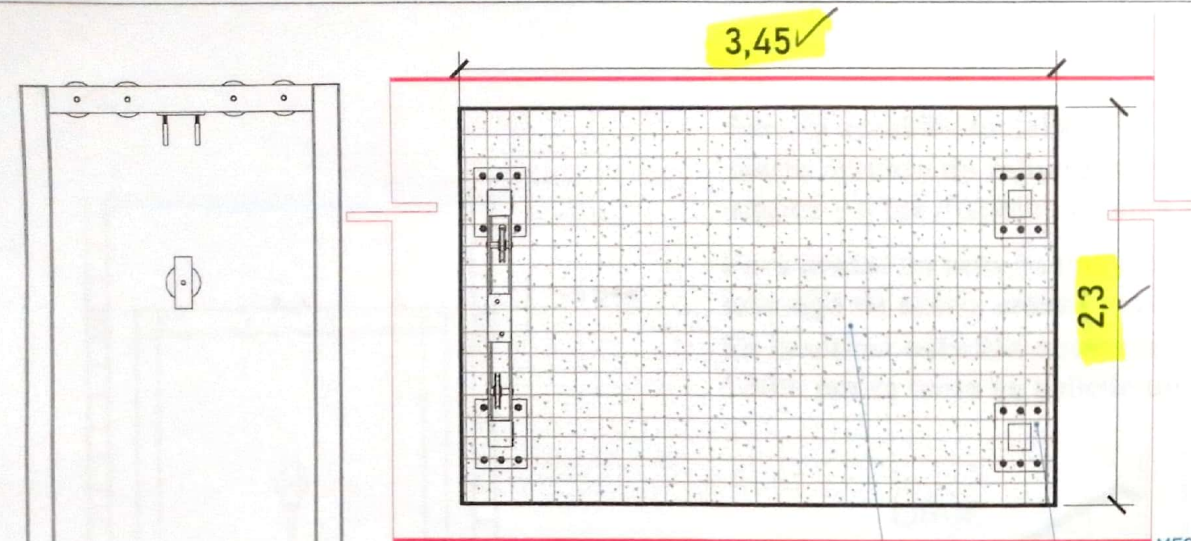
EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZON SOCIAL: **CONSTRUCTORA VILLA DEL PALMAR CANOUN S.A. DE C.V.**

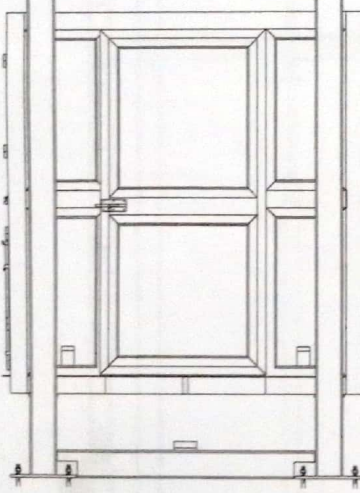
VOBO: \_\_\_\_\_ VENDEDOR: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_ ELEVADOR: \_\_\_\_\_

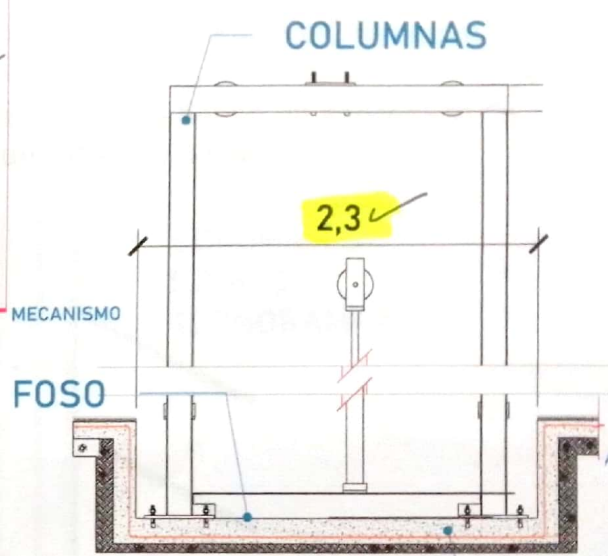
PLANO: **DESCRIPCION DE PARTES** CLAVE: **A-1**



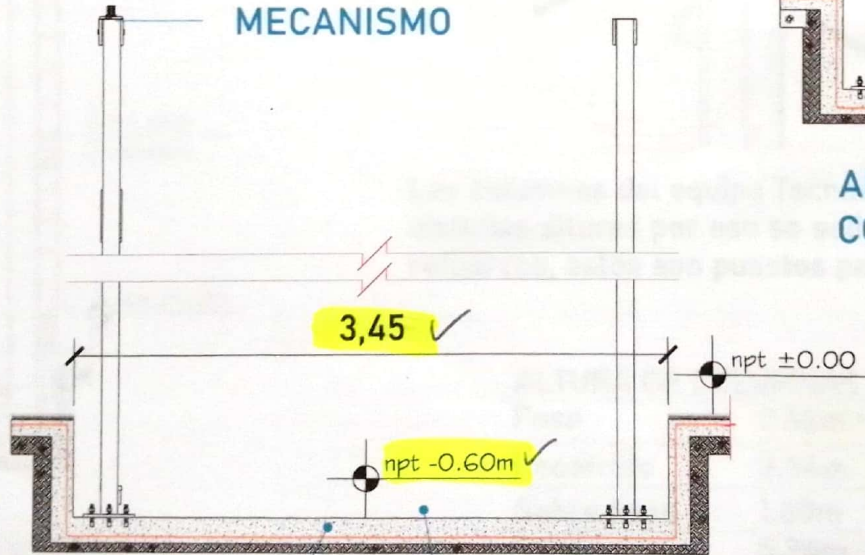
ARMADO (VISTA EN PLANTA)



MECANISMO



FOSO (VISTA LATERAL)  
ARMADO DE CONCRETO



ARMADO DE CONCRETO  
FOSO (VISTA FRONTAL)

Firme de concreto con una resistencia de  $F'c = 250 \text{ kg/cm}^2$ .  
Malla electrosoldada de 6.6.10.10 después de los 10cm

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

UBICACION  
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACION

NOTAS GENERALES

*29/04/12*  
*Medidas revisadas*  
*Arg. LAUR*

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	FECHA

EMPRESA **TecnoRampa**

RAZON SOCIAL  
CONSTRUCTORA VILLA DEL PALMAR  
CANCUN S.A. DE C.V.

VOBO:                      VENDEDOR:

FECHA:                      ELEVADOR:

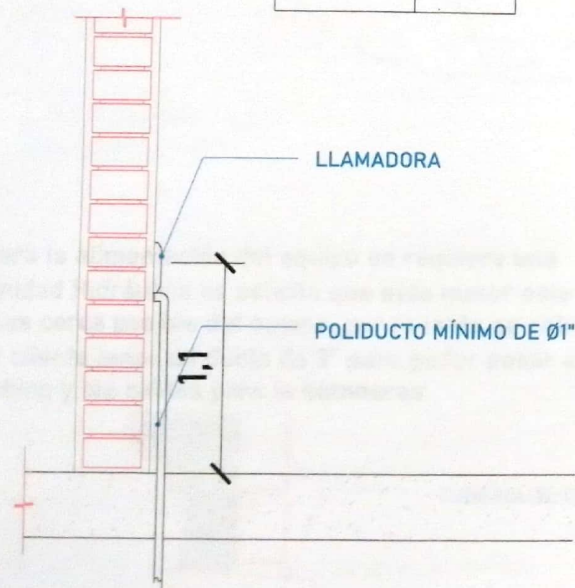
PLANO:                      CLAVE:

MUERO PARA EL ELEVADOR                      A-2

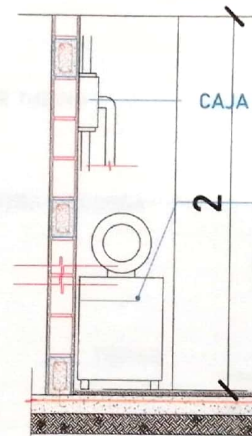


DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 5 HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	15
WATSS DE CONSUMO	3,7 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
(CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE



**BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA**



**CAJA DE CONTROL**

**UNIDAD HIDRÁULICA**

El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 1.15mx0.65mx2.00m para su resguardo.

El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación trifásica a 220V.

Neutro y tierra física e interruptor termomagnético de 20 Amp exclusivo para el elevador.

Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

\*Al hacer caso omiso de las indicaciones ya dictadas y tenga alguna falla el equipo, Tecnorampa no se hará responsable de estas, además de que el año de garantía no tendría cobertura para estos daños.

CIRCUITO DE LOCALIZACIÓN:

UBICACION:  
Carretera Federal México-Queretaro

ORIENTACION:

NOTAS GENERALES

*[Handwritten signature]*

TABLA DE MODIFICACIONES		
NR.	FECHA	FECHA

EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZON SOCIAL: **CONSTRUCCION VILLA DEL PALMAR CANCUN S.A. DE C.V.**

VENDEDOR: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

ELABORADOR: \_\_\_\_\_

PLANO: **ALIMENTACION Y BOTONERAS** CLAVE: **A-4**

ORDEN DE LOCALIZACIÓN



UBICACIÓN  
Carretera Federal México-Querétaro

ORIENTACIÓN



NOTAS GENERALES

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten initials]*

TABLA DE MODIFICACIONES

NO.	FECHA	FECHA

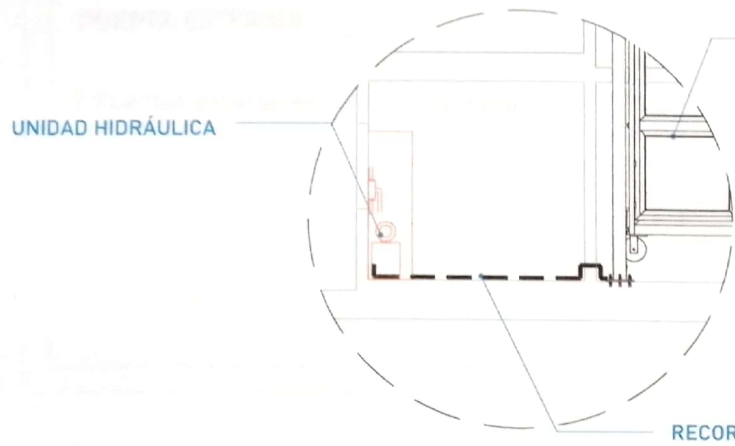
EMPRESA: **TecnoRampa**

RAZÓN SOCIAL: **CONSTRUCTORA VILLA DEL PALMAR DANJON S.A. DE C.V.**

NOMBRE: \_\_\_\_\_ VENDEDOR: \_\_\_\_\_

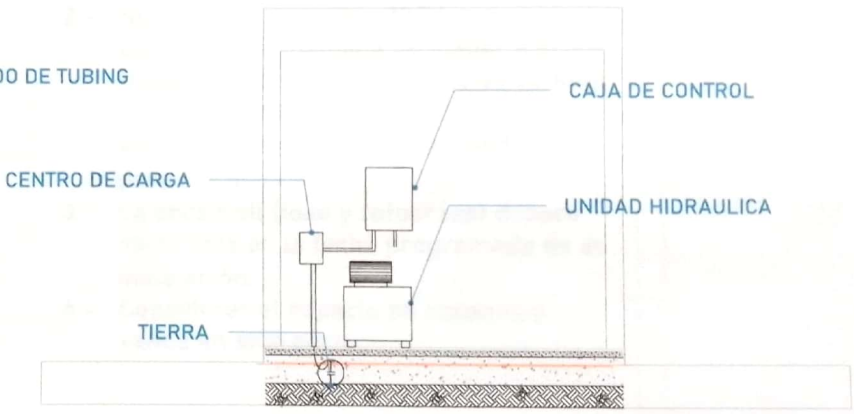
FECHA: \_\_\_\_\_ ELABORADOR: \_\_\_\_\_

PLANO: **DUCTO Y UNIDAD HIDRÁULICA** CLASE: **A-5**



**EQUIPO TECNORAMPA**

El tubing que es la conexión del mecanismo del elevador a la Unidad Hidráulica, donde pasa el aceite. No tiene que tener una distancia máxima de 5.00m lineales.



La imagen es solamente ilustrativa.

Para la alimentación del equipo se requiere una Unidad Hidráulica se solicita que este motor este lo mas cerca posible del equipo, por lo tanto se solicita al cliente tener un ducto de 3" para poder pasar ahí el tubing y los cables para la botoneras

