

12622

NOMBRE DEL CLIENTE: José Antonio Pérez Guerrero FECHA: 15 Feb. 2018  
 RAZÓN SOCIAL: Grateras SA de CV.  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Calz. Ignacio Zaragoza # 781 Col. Puebla  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Dal Venustiano Carranza  
 TELÉFONO: 54346324 CORREO: \_\_\_\_\_

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Hotel / Rampa a Sótano

EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO  OTRO \_\_\_\_\_  
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Libre HORARIO: 8:00 a 18:00 hrs

DOCUMENTOS: IFE OTROS \_\_\_\_\_

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 85 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: 6 Rampas TR Evolution

TIPO DE RAMPA	DIMENSIONES DE PLATAFORMA	CONDICIONES
CLÁSICA COMPACTA <input type="checkbox"/>	1.90 X 3.75 M <input checked="" type="checkbox"/> 2.00 X 3.75 M <input checked="" type="checkbox"/>	3 LIBRE <input checked="" type="checkbox"/> ALTURA LIBRE <u>3.77m</u>
TR EVOLUTION <input checked="" type="checkbox"/> TR ONE <input type="checkbox"/>	2.10 X 3.75 M <input checked="" type="checkbox"/> 1.90 X 3.50 M <input type="checkbox"/>	3 EMPATADAS <input checked="" type="checkbox"/> CAPACIDAD DE CARGA <u>2,500 K</u>
HEAVY DUTY <input type="checkbox"/>	2.00 X 3.50 M <input type="checkbox"/> 2.10 X 3.50 M <input type="checkbox"/>	UNIDAD HIDRÁULICA <u>2 HP</u>

CARACTERÍSTICA ESPECIAL No

CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO Rampa a Sótano

NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 250 KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA

COMPONENTES EXTRA \_\_\_\_\_

TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR:

CLIENTE:	SI	NO	TECNORAMPA
FIRME DE CONCRETO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
ELEMENTOS ESPECIALES DE FIJACIÓN <u>Tornillos de 7" x 3/4"</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	<input checked="" type="checkbox"/>		INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA <input type="checkbox"/>

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA  NO INSTALADA  OTRO   
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO \_\_\_\_\_  
 ACEPTO COSTO ADICIONAL \_\_\_\_\_  
 NOMBRE Y FIRMA \_\_\_\_\_ RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA \_\_\_\_\_  
 FECHA DE TÉRMINO \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_

ACABADO DEL ELEVADOR

COLORES AZUL GRIS A PARTIR DE 10 EQUIPOS  
 PLATAFORMA   \_\_\_\_\_  
 COLUMNAS   \_\_\_\_\_  
 OTRO DE LÍNEA NEGRO | GRIS

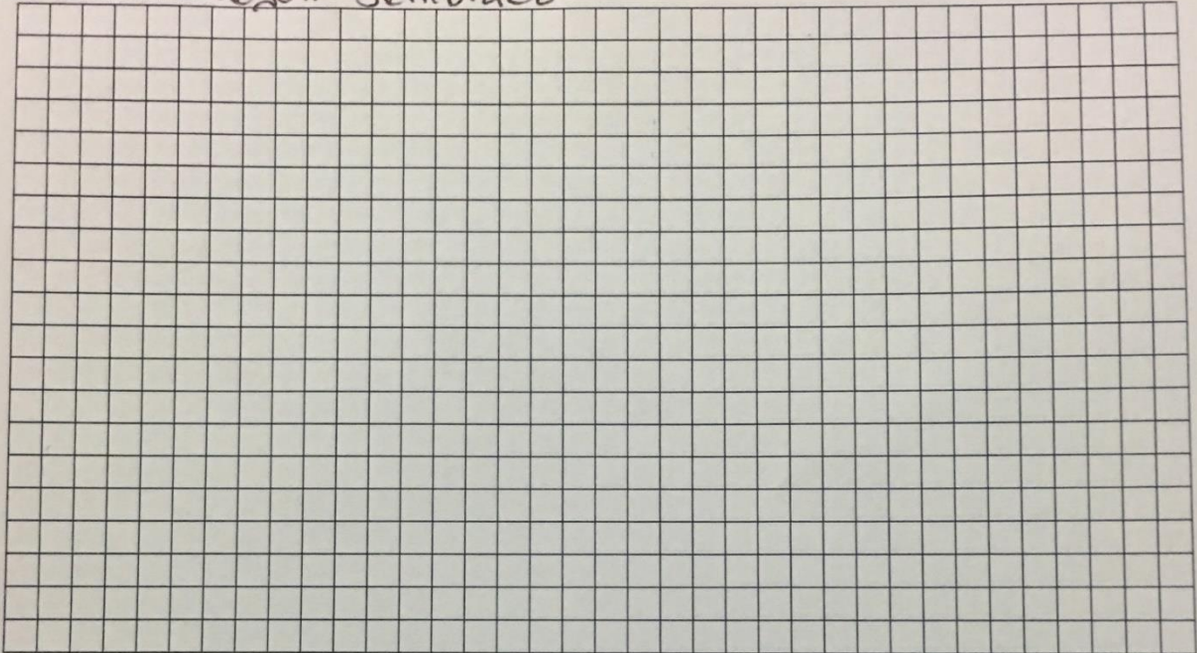
OBSERVACIONES \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIÓN AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS SERÁ BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

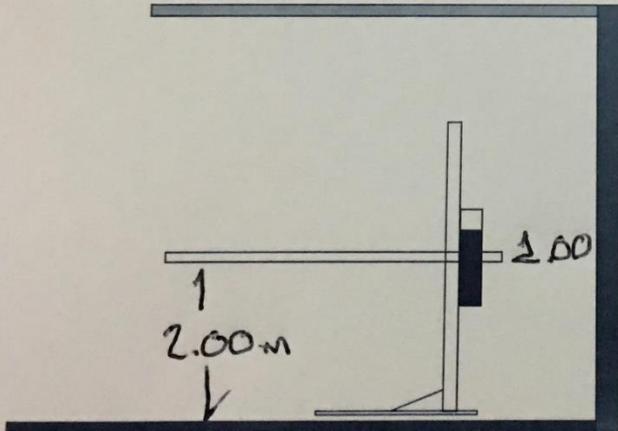
**NOTA:**  
REVISE Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

**OBSERVACIONES GENERALES:**

**CROQUIS Y DIMENSIONES** *Segun Sembrado*



**CONEXIÓN UNIDAD HIDRÁULICA**



**UBICACIÓN**

- SOBRE PISO
- ÁREA
- EN MURO

**TIPO DE CONEXIÓN**  
(RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE)

- DISPARO ELÉCTRICO
- CLAVIJA MEDIO GIRO

DISTANCIA DE CABLE DE 4 X 12 \_\_\_\_\_

**EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO, LAS PERSONAS QUE PUEDEN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DECISIÓN SON:**

**NOTA:**  
PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO TENER LIBRE EL ACCESO AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACIÓN DE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES SEGÚN LA PROGRAMACIÓN EN ESE MOMENTO.

NOMBRE \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_

**ACEPTO Y CONOZCO LA CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO A INSTALAR**

*Luis F. Villa E*

TECNORAMPA

\_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE