

BLVD. HIDALGO #177 A COL. CENTRO  
C.P. 76800 SAN JUAN DEL RIO, QRO.

16 228

LADA SIN COSTO:  
01 800 6330 332, 01 800 8380 850  
atencionclientes@tecnorampa.com.mx

NOMBRE DEL CLIENTE: Ara Rubén Bravo FECHA: \_\_\_\_\_

RAZÓN SOCIAL: BRABRAGUIT SA

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Salvador Alvarado 135 Col Escandón

REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Del. Miguel Hidalgo

TELÉFONO: 1025 7248 CORREO: \_\_\_\_\_

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Edificio Habitacional Rampa a Semisótano

### EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO  OTRO \_\_\_\_\_

CONDICIONES PARA INGRESAR: \_\_\_\_\_ HORARIO: 8:00 a 18:00 hrs

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

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 80 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: \_\_\_\_\_

### TIPO DE RAMPA DIMENSIONES DE PLATAFORMA CONDICIONES

CLÁSICA COMPACTA  1.90 X 3.75 M  2.00 X 3.75 M  LIBRE  ALTURA LIBRE 4.00 m

TR EVOLUTION  TR ONE  2.10 X 3.75 M  1.90 X 3.50 M  EMPATADAS  CAPACIDAD DE CARGA 2500 K

HEAVY DUTY  2.00 X 3.50 M  2.10 X 3.50 M  UNIDAD HIDRÁULICA 2 hp

CARACTERÍSTICA ESPECIAL \_\_\_\_\_

CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO Acceso por rampa a semisótano

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

COMPONENTES EXTRA No

### 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	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	_____

### ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA  INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

### ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA  NO INSTALADA  OTRO  RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA \_\_\_\_\_

ACCESORIOS EXTRAS COSTO \_\_\_\_\_

ACEPTO COSTO ADICIONAL \_\_\_\_\_

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

FECHA DE TÉRMINO \_\_\_\_\_

FIRMA \_\_\_\_\_

### ACABADO DEL ELEVADOR

COLORES LÍNEA AZUL GRIS A PARTIR DE 10 EQUIPOS

PLATAFORMA   \_\_\_\_\_

COLUMNAS   \_\_\_\_\_

OTRO \_\_\_\_\_

### OBSERVACIONES

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

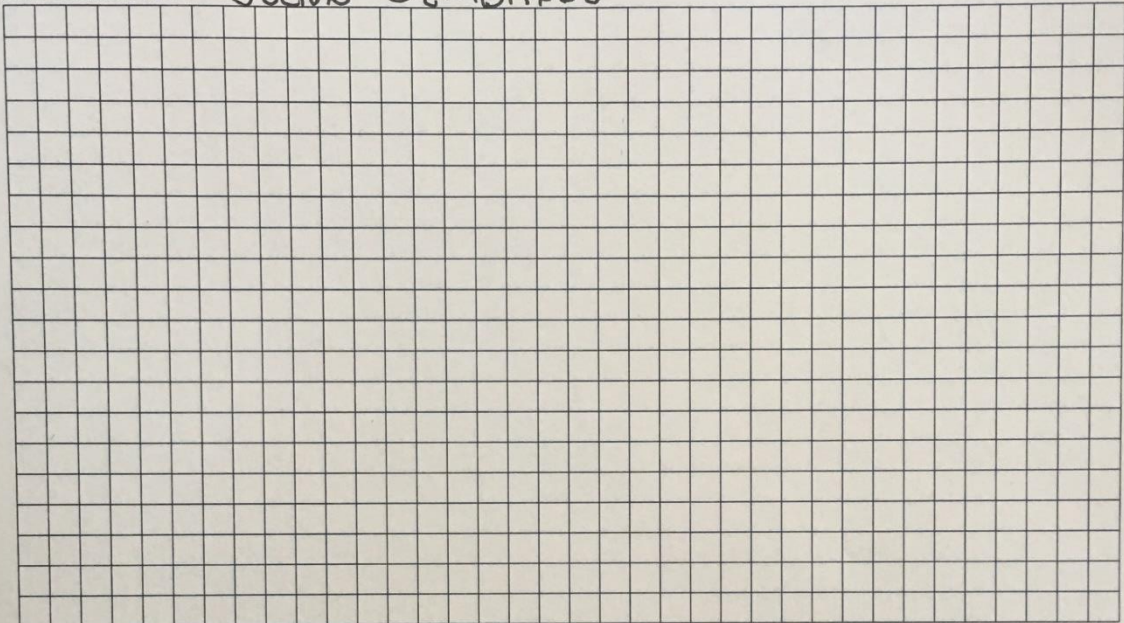
SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIÓN AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS SERÁ BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

**NOTA:**

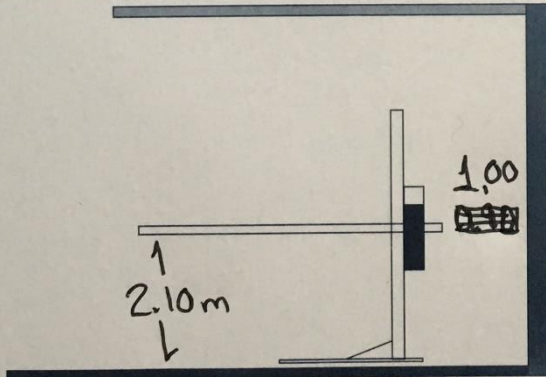
REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA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

**OBSERVACIONES GENERALES:**

**CROQUIS Y DIMENSIONES** *SEGUN SEMBRADO*



**CONEXIÓN UNIDAD HIDRÁULICA**



**UBICACIÓN**

- SOBRE PISO
- ÁEREA
- 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 F.*

TECNORAMPA

\_\_\_\_\_

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

0381