

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

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

15134

NOMBRE DEL CLIENTE: Adrian Jaurogui. FECHA: 20/Feb/2018  
 RAZÓN SOCIAL: Alfreds Monroy / Adrian Jaurogui.  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Salmon 2838, Loma Bonita, Zapopan, Jalisco  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: \_\_\_\_\_  
 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Acceso rodeado a 1.00 por  
puerta corroída.

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO  ARMADO  EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL  
 COLUMNAS LARGAS  CORTAS  ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO   
 No. PARTES  OTRO \_\_\_\_\_

CONDICIONES PARA INGRESAR: Acceso de casa a 1.00m. HORARIO: 8:00 am - 6:00 pm.

DOCUMENTOS: Ninguna. OTROS \_\_\_\_\_

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 30 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador tipo discapacitados cabina media.

<b>CLASIFICACIÓN</b>		<b>TIPO DE CABINA</b>			
CARGA	<input type="checkbox"/>	CAMILLAS	<input type="checkbox"/>	MEDIA 1.10 M	<input checked="" type="checkbox"/>
DISCAPACITADOS	<input checked="" type="checkbox"/>	TIJERA	<input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M)	<input type="checkbox"/>
AUTOS	<input type="checkbox"/>	UNDER RAMP	<input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10 M	<input type="checkbox"/>
				ELEVACIÓN	<u>2 est. 3.10m.</u>
				ESTACIONES	<u>2 est.</u>
				CAPACIDAD DE CARGA	<u>300kg</u>
				UNIDAD HIDRÁULICA	<u>2Hp.</u>

DIMENSIÓN DE FOSO:

LARGO 1.70m ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM   
 ANCHO 1.50m ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM   
 PROFUNDIDAD 0.20m ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM   
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.20m ANCHO 1.30m

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

COMPONENTES EXTRA Incluir panel de seguridad, amortiguadores y brayls.

**TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR:**

<b>CLIENTE:</b>	SI	NO	<b>TECNORAMPA</b>
FOSO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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   
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

<b>TUBERÍA</b>	<b>PARED</b>
SI <input checked="" type="checkbox"/> TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/>	DELGADA <input checked="" type="checkbox"/>
NO <input type="checkbox"/> CANALETA <input checked="" type="checkbox"/>	GRUESA <input type="checkbox"/>

**ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA**  
 INSTALADA  NO INSTALADA  OTRO   
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO

**RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA**

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

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

\_\_\_\_\_  
FECHA DE TÉRMINO

\_\_\_\_\_  
FIRMA

**ACABADO DEL ELEVADOR**

<b>COLORES</b>	<b>CRISTAL</b>
BLANCO <input type="checkbox"/>	SILVER METALLIC <input checked="" type="checkbox"/>
AZUL / GRIS <input type="checkbox"/>	PANTONE <input type="checkbox"/>
AZUL / BLANCO <input type="checkbox"/>	ALUCOBOND COLOR <input type="checkbox"/>
SOLICITUD ADICIONAL: _____	METAL DESPLEGADO <input type="checkbox"/>
	LÁMINA PINTRO <input type="checkbox"/>
	OTRO _____
	CLARO <input checked="" type="checkbox"/>
	TINTEX <input type="checkbox"/>
	ESMERILADO <input type="checkbox"/>

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Ana Mariana Olvera.  
 TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

**NOTA:**

SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCION 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:**

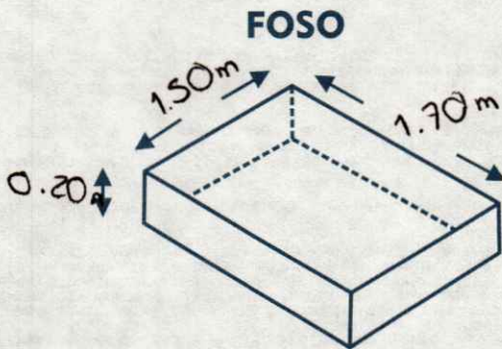
REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA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

**OBSERVACIONES GENERALES:**

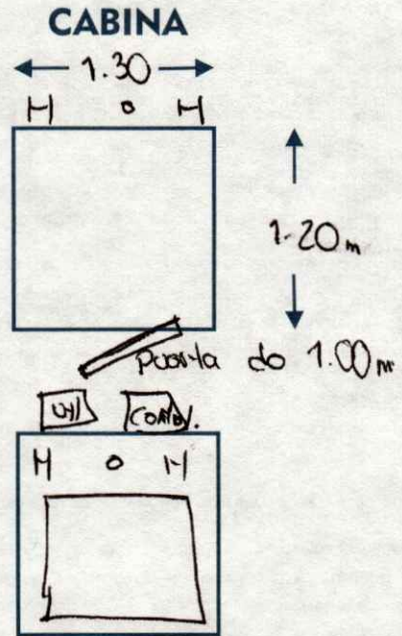
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN**

110 V       220V       GENERADOR



Acceso maxima  
de apertura de  
1.10m



**INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA**

**BOTONERAS**

PEDESTAL        EMPOTRADAS  
SOBREPUESTAS        CANALIZADAS POR TECNORAMPA  
DISTANCIA APROXIMADA  
ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 2.00m.

**EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR 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 DE ESE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

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

FIRMA: \_\_\_\_\_

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Arq. Mariana Olvera  
TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE