

BLVD. HIDALGO #117-A, COL. CENTRO  
C.P. 76800 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.

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

NOMBRE DEL CLIENTE: Cielos de la Cruz Alcauter FECHA: 22-ENE-21  
 RAZÓN SOCIAL: Carlos de la Cruz Alcauter  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: IZTACIHUATE 65 Col. Adolfo Ruiz Cortines 04630 Al. Coyo.  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: EDIFICIO NUEVO  
 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: \_\_\_\_\_

### EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

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

CONDICIONES PARA INGRESAR: \_\_\_\_\_ HORARIO: M-V-8-18hrs

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

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: \_\_\_\_\_ %

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO: 2 TR EVOLUTION

### TIPO DE RAMPA

CLÁSICA COMPACTA <input type="checkbox"/>	DIMENSIONES DE PLATAFORMA	CONDICIONES	①	②
TR EVOLUTION <input checked="" type="checkbox"/>	1.90 X 3.75 M <input type="checkbox"/> 2.00 X 3.75 M <input type="checkbox"/>	LIBRE <input type="checkbox"/>	ALTURA LIBRE	<u>1.70 y 1.90</u>
HEAVY DUTY <input type="checkbox"/>	2.10 X 3.75 M <input type="checkbox"/> 1.90 X 3.50 M <input checked="" type="checkbox"/>	EMPATADAS <input type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA	<u>7000 lbs</u>
	2.00 X 3.50 M <input type="checkbox"/> 2.10 X 3.50 M <input type="checkbox"/>		UNIDAD HIDRÁULICA	<u>24p</u>

CARACTERÍSTICA ESPECIAL \_\_\_\_\_

CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO \_\_\_\_\_

**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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
ELEMENTOS ESPECIALES DE FIJACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____

### ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

### 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

COLORES NEGRO GRIS  A PARTIR DE 10 EQUIPOS \_\_\_\_\_

PLATAFORMA

COLUMNAS

OTRO \_\_\_\_\_

### OBSERVACIONES

Nip.  
Se informa de tener instalación eléctrica y limpieza de caja

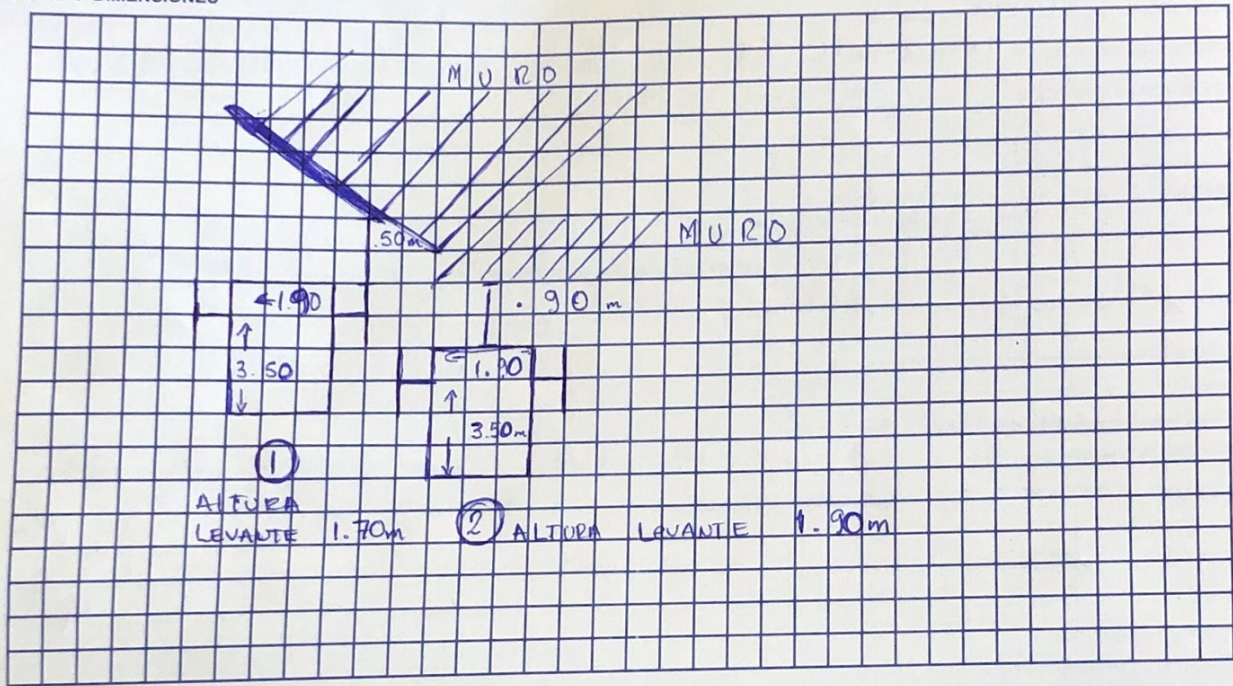


**NOTA:**

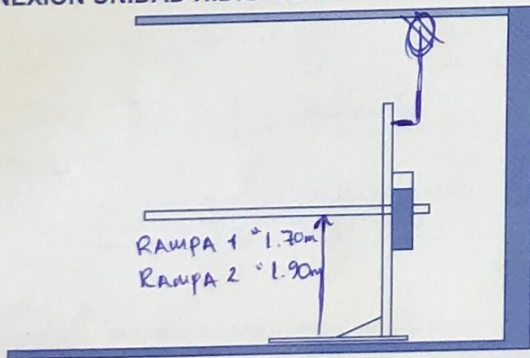
REVISE Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA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

**OBSERVACIONES GENERALES:**

**CROQUIS Y DIMENSIONES**



**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 LAS CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO A INSTALAR**

MARCELO COMPANYY  
TECNORAMPA

Ricardo Prado  
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE