

AUTOPISTA MÉXICO - QUERÉTARO  
 Km 175 + 494 EL SAUZ BAJO PEDRO ESCOBEDO  
 TEC080710M22  
 Tels.:01(427) 272-4041 / 272-8119

ventas@tecnorampa.com.mx  
 0142772728119  
 LADA SIN COSTO:  
 018006230332

NOMBRE DEL CLIENTE: \_\_\_\_\_ FECHA: 27/Marzo/2019  
 RAZÓN SOCIAL: UIC Solution  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Circuito Club Campestre #59, Club campestre  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: de Queretaro  
 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Casa habitación dentro de Fraccionamiento  
 ACCESO DE EQUIPO DESARMADO  ARMADO  Acceso a EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL  
 COLUMNAS LARGAS  CORTAS  1.46m ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO   
 No. PARTES  OTRO \_\_\_\_\_  
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Acceso por c. tipo 10an de piso traer patin.  
 DOCUMENTOS: \_\_\_\_\_

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 30 %  
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador crow

CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA	
CARGA <input checked="" type="checkbox"/>	CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIDA 1.10M <input type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>3.38m.</u>
DISCAPACITADOS <input checked="" type="checkbox"/>	TIJERAS <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) <input type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>2 ost</u>
AUTOS <input type="checkbox"/>	UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10M <u>Crow</u> <input checked="" type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA <u>500 kg</u>
			UNIDAD HIDRÁULICA <u>2Hp</u>

DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45CM   
 LARGO 1.30m ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM   
 ANCHO 1.75m ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM   
 PROFUNDIDAD 0.20m DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.25 ANCHO 1.25m.

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

COMPONENTES EXTRA Componentes crow.

TRABAJOS PENDIENTES DE REALIZAR:

CLIENTE:	SI NO	TECNORAMPA
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	TUBERÍA	PARED
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	SI <input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/> DELGADA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	NO <input type="checkbox"/>	CANALETA <input type="checkbox"/> GRUESA <input type="checkbox"/>

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA  NO INSTALADA   
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

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

_____ NOMBRE Y FIRMA	_____ FECHA DE TÉRMINO	_____ FIRMA
-------------------------	---------------------------	----------------

ACABADO DE ELEVADOR

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

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICA Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

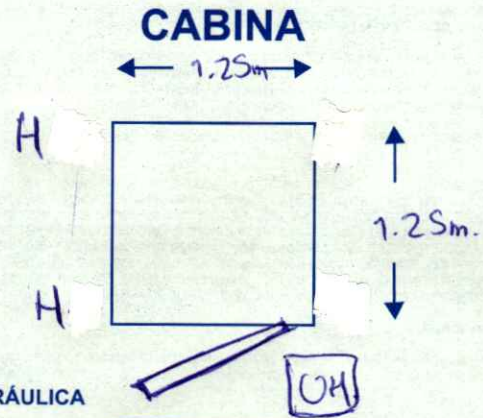
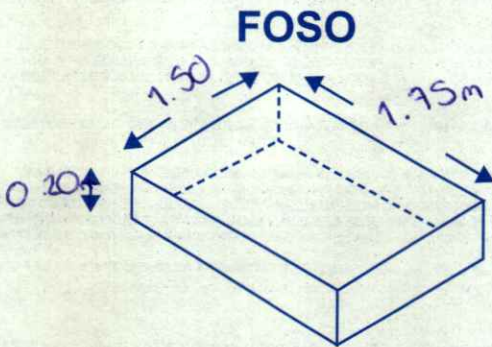
**NOTA**  
SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIR LOS BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

**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 DE TERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

**OBSERVACIONES GENERALES:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN**

110 V       220 V       GENERADOR



**INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA**

**BOTONERAS**

- PEDESTAL
- SOBREPUESTAS
- DISTANCIA APROXIMADA
- ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA \_\_\_\_\_
- EMPOTRADAS
- CANALIZADAS POR TECNORAMPA

**EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DECISIÓN 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 ESTE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

**PERSONAS ASIGNADAS PARA RECEPCIÓN DE EQUIPO**

NOMBRE: \_\_\_\_\_ TELÉFONO 1): \_\_\_\_\_  
CONTACTO 2): \_\_\_\_\_ TELÉFONO 2): \_\_\_\_\_

**ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR**

TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE