

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

NOMBRE DEL CLIENTE: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_  
 RAZÓN SOCIAL: CONSTRUCTORA Y CONSULTORA VIAN DEL CENTRO  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Mineral de Pozos, San Luis de la Paz  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: 670,  
16218-5280 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

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

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO  ARMADO   
 COLUMNAS LARGAS  CORTAS   
 No. PARTES   
 EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL  
 ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO   
 OTRO \_\_\_\_\_  
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Registrar camioneta HORARIO: 8am - 6PM  
 DOCUMENTOS: \_\_\_\_\_ OTROS \_\_\_\_\_  
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 50 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

<b>CLASIFICACIÓN</b>		<b>TIPO DE CABINA</b>		<b>ELEVACIÓN</b> <u>3.07</u>
CARGA <input type="checkbox"/>	CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIA 1.10 M <input type="checkbox"/>		ESTACIONES <u>2</u>
DISCAPACITADOS <input checked="" type="checkbox"/>	TIJERA <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) <input checked="" type="checkbox"/>		CAPACIDAD DE CARGA <u>500 KG</u>
AUTOS <input type="checkbox"/>	UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10 M <input type="checkbox"/>		UNIDAD HIDRÁULICA <u>2HP</u>

DIMENSIÓN DE FOSO:  
 LARGO 2.30  
 ANCHO 1.50  
 PROFUNDIDAD 0.20

ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM   
 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM   
 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM   
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.30 ANCHO 1.30

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:**

<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"/>
NO <input type="checkbox"/>	CANALETA <input type="checkbox"/>
	DELGADA <input type="checkbox"/>
	GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>

**ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA**  
 INSTALADA  NO INSTALADA  OTRO   
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO   
 ACEPTO COSTO ADICIONAL \_\_\_\_\_

**RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA**  
 \_\_\_\_\_  
 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"/>	METAL DESPLEGADO <input type="checkbox"/>
AZUL / GRIS <input type="checkbox"/>	PANTONE <input type="checkbox"/>	LÁMINA PINTRO <input type="checkbox"/>
AZUL / BLANCO <input type="checkbox"/>	ALUCOBOND COLOR <input type="checkbox"/>	OTRO _____
SOLICITUD ADICIONAL: _____		CLARO <input type="checkbox"/>
		TINTEX <input checked="" type="checkbox"/>
		ESMERILADO <input type="checkbox"/>

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Ing. Salvador Silvas  
 TECNORAMPA

Ing. Luz Adriana Alonso B.  
 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.

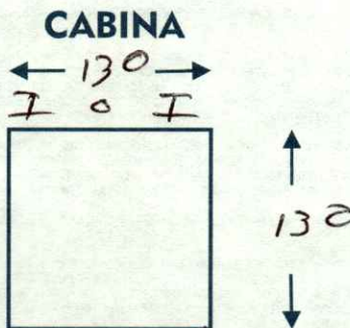
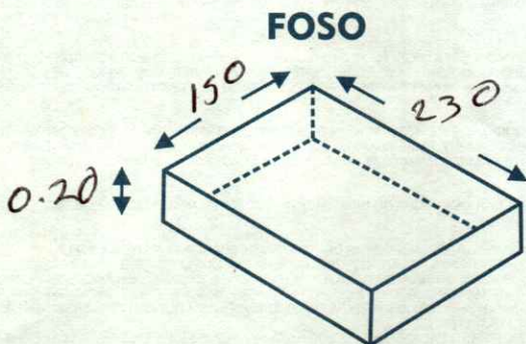
**NOTA:**

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:** ligar a muro de concreto  
panel de seguridad.

**DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN**

110V  220V  GENERADOR

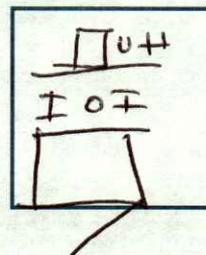


**INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA**

**BOTONERAS**

PEDESTAL  SOBREPUESTAS  EMPOTRADAS  CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA SMTS.



**EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEBAN 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

Arg. Salvador Silva S.  
TECNORAMPA

Ing. Lic. Adriana Alonso B.  
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE