

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  
atencionaclientes@tecnorampa.com.mx

NOMBRE DEL CLIENTE: Francisco Escamilla Castillos FECHA: 31 Dic / 2017  
 RAZÓN SOCIAL: Sergio Escamilla, Silva  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Sabos Mineral de la Luz, Guanajuato, Guanajuato  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: \_\_\_\_\_  
 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: edificiosbraesca@gmail.com

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Escuela Sabos a desnivel  
Acceso complicado. 11092

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO  ARMADO  Desniveles.  
 COLUMNAS LARGAS  CORTAS  EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL  
 ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO   
 No. PARTES  OTRO Ninguna  
 CONDICIONES PARA INGRESAR: 1 HORARIO: 8:00 am a 6: pm  
 DOCUMENTOS: Ninguna OTROS -

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 95 %  
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador tipo discapacitados.

CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA		ELEVACIÓN	
CARGA	<input type="checkbox"/> CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIA 1.10 M	<input type="checkbox"/>	<u>3</u>	<u>10m</u>
DISCAPACITADOS	<input checked="" type="checkbox"/> TIJERA <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M)	<input checked="" type="checkbox"/>	ESTACIONES	<u>2est</u>
AUTOS	<input type="checkbox"/> UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10 M	<input type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA	<u>300 Kg</u>
				UNIDAD HIDRÁULICA	<u>2 H.P.</u>

DIMENSIÓN DE FOSO:  
 LARGO 2.23m  
 ANCHO 1.50m  
 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 1.30m 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 brayla.

TRABAJOS PENDIENTES POR 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   
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA   
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

TUBERÍA	SI <input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/>	PARED
	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

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

SOLICITUD ADICIONAL: \_\_\_\_\_

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

[Firma]  
 Aca. Mariana Acosta  
 TECNORAMPA

[Firma]  
 ED. ESCAMILLA  
 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.

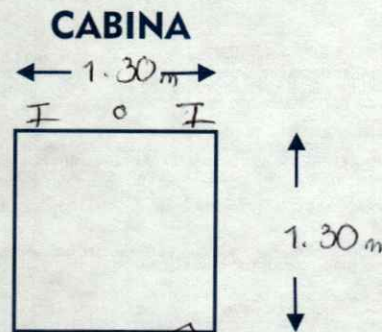
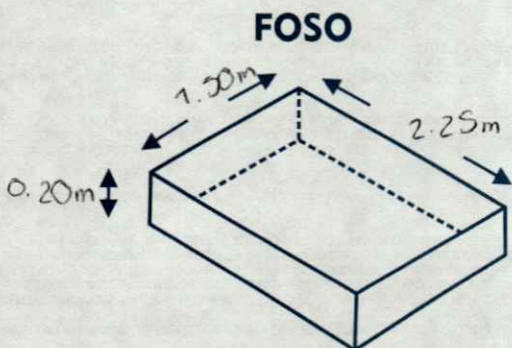
**NOTA:**

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 RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICION DEL CLIENTE.

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

**DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN**

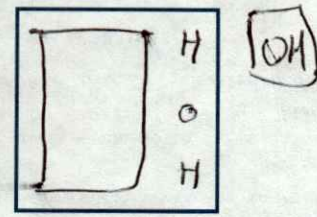
110 V       220V       GENERADOR  *Instalación. no hay energía aun para maquina.*



**INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA**

**BOTONERAS**

- PEDESTAL
- SOBREPUESTAS
- DISTANCIA APROXIMADA
- ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 3.00m.
- EMPOTRADAS
- CANALIZADAS POR TECNORAMPA



**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

*Mariana Olvera*  
TECNORAMPA

*ECO ESCAMILLA*  
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE