

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

Proyecto 8

NOMBRE DEL CLIENTE: Luis Miguel Pomañan FECHA: 3/Mayo/2017
 RAZÓN SOCIAL: Multifunciones Especializadas
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Sabos. San Marcos de Abajo.
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: _____
 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Acceso por un dabo baja

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO
 COLUMNAS LARGAS CORTAS
 No. PARTES
 EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 OTRO: _____
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Rampas con nivel. HORARIO: Libre.
 DOCUMENTOS: N/A. OTROS: _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 80 %
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Slanor tipo discapacitados cab. semicompleta.

CLASIFICACIÓN **TIPO DE CABINA**

CARGA <input type="checkbox"/>	CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIA 1.10 M <input type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>3.10 m</u>
DISCAPACITADOS <input checked="" type="checkbox"/>	TIJERA <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) <input checked="" type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>2 est.</u>
AUTOS <input type="checkbox"/>	UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10 M <input type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA <u>500 Kg</u>
			UNIDAD HIDRÁULICA <u>2Mp.</u>

DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM
 LARGO 2.26 m ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ANCHO 1.494 m ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 PROFUNDIDAD 0.20 m. 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 Incluir panel de seguridad, amortiguadores y brayls.

TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR:

CLIENTE:

	SI	NO
FOSO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECNORAMPA

GUÍA MECÁNICA
 SOLICITUDES ADICIONALES _____

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 **PARED**

SI <input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/>	DELGADA <input type="checkbox"/>
NO <input type="checkbox"/>	CANALETA <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	CRISTAL
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"/>
METAL DESPLEGADO <input type="checkbox"/>	CLARO <input type="checkbox"/>
LÁMINA PINTRO <input type="checkbox"/>	TINTEX <input checked="" type="checkbox"/>
OTRO _____	ESMERILADO <input type="checkbox"/>

SOLICITUD ADICIONAL: _____

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:

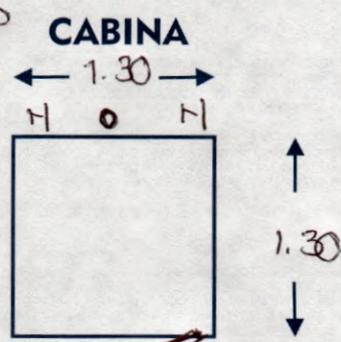
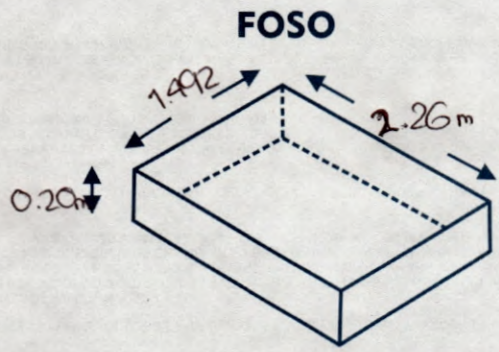
REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA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

OBSERVACIONES GENERALES: _____

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V 220V GENERADOR

**Zona de sierra posible caídas de voltaje.*

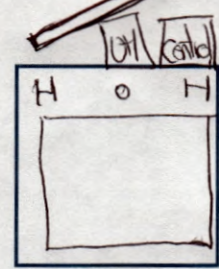


INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

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

TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE