

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: JUAN MARIANO BUSTAMANTE A CALADO FECHA: 04-08-20
 RAZÓN SOCIAL: Irma Dolores Rivera Ramirez
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Plan de Ocomitlan #39 BARRIO CONSTITUCION
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: PACHUCA
17124-6356 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: _____

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 COLUMNAS LARGAS CORTAS ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 No. PARTES OTRO _____

CONDICIONES PARA INGRESAR: _____
 DOCUMENTOS: _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: _____ %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: _____

CLASIFICACIÓN **TIPO DE CABINA**

CARGA <input type="checkbox"/>	CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIDA 1.10M <input checked="" type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>2.80</u>
DISCAPACITADOS <input checked="" type="checkbox"/>	TIJERAS <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) <input type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>2</u>
AUTOS <input type="checkbox"/>	UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10M <input type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA <u>500kg</u>
			UNIDAD HIDRÁULICA <u>2.42</u>

DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45CM
 LARGO 1.75 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ANCHO 1.50 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 PROFUNDIDAD 0.30 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 Mandar clip extra para colocacion del cliente

TRABAJOS PENDIENTES DE REALIZAR:

CLIENTE:	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	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 **PARED**

SI TUBERÍA DELGADA
 NO CANALETA GRUESA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: _____

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

 NOMBRE Y FIRMA FECHA DE TÉRMINO FIRMA

ACABADO DE ELEVADOR clips de cristal en parte inferior de lado

COLORES

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

SOLICITUD ADICIONAL: _____
 ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Juan Salvador Silva
 TECNORAMPA

clips de cristal en parte inferior de lado
CRISTAL 9mm
metal desplegado
lámina pintor
otro cristal clavado en los 4 lados incluyéndose mecanismo
 NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOTA

8881

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.

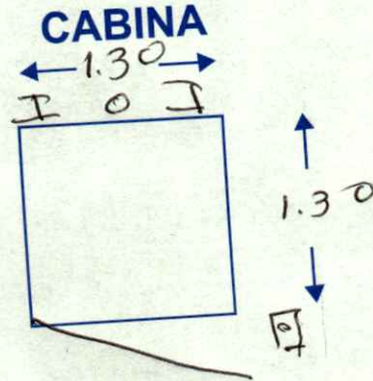
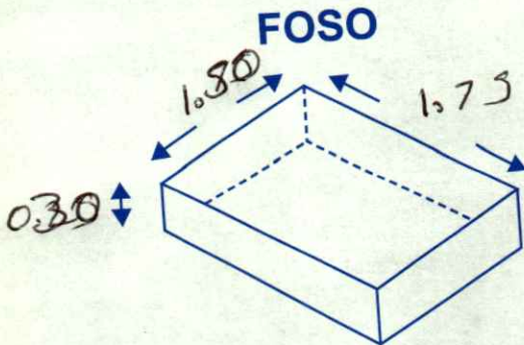
NOTA

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.

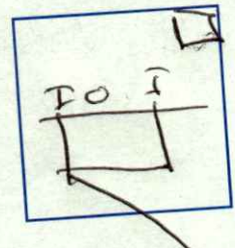
OBSERVACIONES GENERALES: Lugar a estructura metálica (mandar detalle)
Panel de seguridad
Mecanismo sin alocond.
Mandar piso de cabina reforzado para piso extra del cliente (cliente manda altura)

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V 220 V GENERADOR



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA



BOTONERAS

PEDESTAL
SOBREPUESTAS

EMPOTRADAS
 CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA
ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA SMTJ.

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: _____
CONTACTO 2): _____

TELÉFONO 1): _____
TELÉFONO 2): _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

José Salvador Silva S.
TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE