

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

ventas@tecnorampa.com.mx
 4272728119
 LADA SIN COSTO:
 800 623 0332

Nº 20407

NOMBRE DEL CLIENTE: Javier Horodia FECHA: 08-12-21
 RAZÓN SOCIAL: Promociones Habitacionales del Centro de Mexico
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: _____
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: 24772-16917 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN:
casa Familia Club COOPIFOTOS

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

CONDICIONES PARA INGRESAR: IMSS, IME

DOCUMENTOS: _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: _____ %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: _____

CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA			
CARGA <input type="checkbox"/>	CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIDA 1.10 M <input checked="" type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>3.80</u>		
DISCAPACITADOS <input checked="" type="checkbox"/>	TIJERAS <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) <input type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>2</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>2HP</u>		

DIMENSIÓN DE FOSO: _____
 LARGO 1.75 ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM
 ANCHO 1.50 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 PROFUNDIDAD 0.20 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 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 _____
CAÑALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA <input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA	PARED
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA <input type="checkbox"/>	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 <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	CANALETA <input type="checkbox"/> GRUESA <input type="checkbox"/>

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA
 INSTALADA NO INSTALADA
 ACCESORIOS EXTRAS COSTOS
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: _____

 NOMBRE Y FIRMA

 FECHA DE TÉRMINO

 FIRMA

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

ACABADO DE ELEVADOR

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

SOLICITUD ADICIONAL: _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

J. Arg. Salvador silvas Ag. Javier Horodia
 TECNORAMPA NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE
 Exp. obra Civil CMC.

NOTA

Nº 20407

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 REQUERIRLOS BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

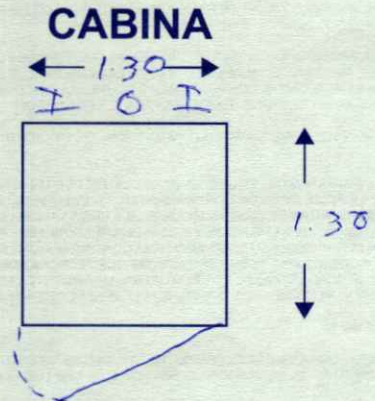
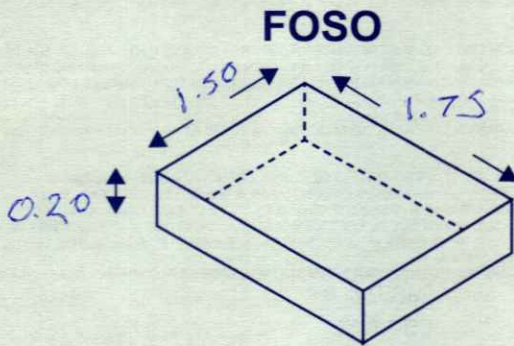
NOTA

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: Ligar a estructura Metálica
Panel de Seguridad, braille
Preparación para eléctrico imon+s en puertas ad cliente
interruptor de puerta

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V 220 V GENERADOR



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

BOTONERAS

PEDESTAL SOBREPUESTAS DISTANCIA APROXIMADA
 EMPOTRADAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA



ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5mts. con manguera hidraulica

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 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

Asa Salvador Silva S.
TECNORAMPA

Sup. dea Civil CNC
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE