

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: Daniel Casas FECHA: 23-10-20
 RAZÓN SOCIAL: Primerio de mayo 875 7 Juan Aldama contro
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Acambaro 670
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: 16356-5470 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: _____

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO
 COLUMNAS LARGAS CORTAS EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 No. PARTES OTRO Coordinador Arnes Libre
 CONDICIONES PARA INGRESAR: IMSS, INE
 DOCUMENTOS: _____
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 100 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

CLASIFICACIÓN	TIPO DE CABINA	
CARGA <input type="checkbox"/> CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIDA 1.10M <input type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>8.27</u>
DISCAPACITADOS <input checked="" type="checkbox"/> TIJERAS <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) <input checked="" type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>3</u>
AUTOS <input type="checkbox"/> UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10M <input type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA <u>500 kg</u>
		UNIDAD HIDRÁULICA <u>BHP</u>

DIMENSIÓN DE FOSO:
 LARGO 1.54
 ANCHO 1.70
 PROFUNDIDAD 0.20

ELEVADORES DE TIJERA, 45CM
 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.09 ANCHO 1.50

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 type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input type="checkbox"/> <input checked="" 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 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

COLORES

BLANCO <input type="checkbox"/>	SILVER METALLIC <input type="checkbox"/>	
AZUL/GRIS <input type="checkbox"/>	PANTONE <input type="checkbox"/>	CÓDIGO _____
AZUL/BLANCO <input type="checkbox"/>	ALUCOBOND COLOR <input type="checkbox"/>	

SOLICITUD ADICIONAL: _____

ACABADO DE ELEVADOR
 Lomina perforada CRISTAL
 METAL DESPLEGADO CLARO
 LÁMINA PINTOR TINTEX
 OTRO _____ ESMERILADO

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICA Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Juan Salvador Silva Daniel Casas
 TECNORAMPA NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOTA

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.

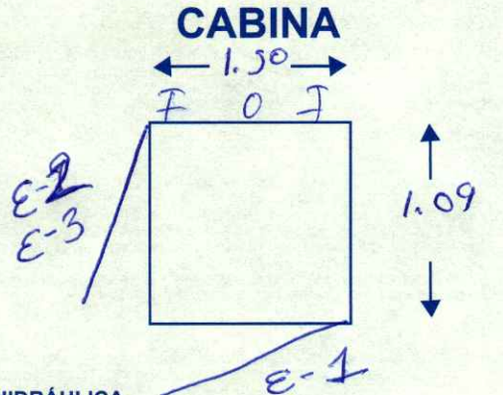
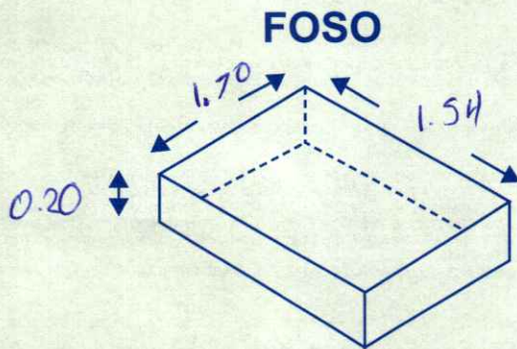
NOTA

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.

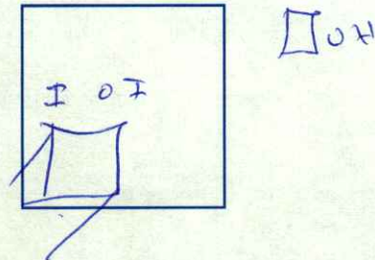
OBSERVACIONES GENERALES: Ligero muro de concreto
oeste, panel de seguridad de aluminio

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 5 mts.

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: _____ TELÉFONO 1): _____
CONTACTO 2): _____ TELÉFONO 2): _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Arg Salvador Silva
TECNORAMPA

[Signature]
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE