

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: \_\_\_\_\_  
 RAZÓN SOCIAL: Industrial del Fuerte S de RL de CV FECHA: \_\_\_\_\_  
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Blvd. Los Olivos 17700 NTK Parque Cocacola  
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Industrial EL Florido Tijuana BC.  
13507-10649 TELÉFONO: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: \_\_\_\_\_

ACCESO DE EQUIPO  
 COLUMNAS DESARMADO  ARMADO   
 LARGAS  CORTAS   
 No. PARTES  EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL  
 ZAPATOS  CHALECO  LENTES  CASCO   
 OTR0 Arnes, extintor.  
 CONDICIONES PARA INGRESAR: IMSS, DC3, lista de personal, e  
 DOCUMENTOS: Curso 2 horas, Seguro y Licencia Cairós  
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 50 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: \_\_\_\_\_  
**CLASIFICACIÓN**  
 CARGA  CAMILLAS   
 DISCAPACITADOS  TIJERAS   
 AUTOS  UNDER RAMP   
**TIPO DE CABINA**  
 MEDIDA 1.10M  ELEVACIÓN 370  
 SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M)  ESTACIONES 2  
 COMPLETA 2.10M  CAPACIDAD DE CARGA 1000 kg  
 UNIDAD HIDRÁULICA 5HP

DIMENSIÓN DE FOSO:  
 LARGO 2.50  
 ANCHO 2.30  
 PROFUNDIDAD 0.60  
 ELEVADORES DE TIJERA, 45CM   
 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM   
 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM   
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 230 ANCHO 160

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 _____
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  TUBERÍA  DELGADA   
 NO  CANALETA  GRUESA   
**PARED**

**ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA**  
 INSTALADA  NO INSTALADA   
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO \_\_\_\_\_  
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: Motor 440v.  
con solida 110v.  
 NOMBRE Y FIRMA \_\_\_\_\_ FECHA DE TÉRMINO \_\_\_\_\_ FIRMA \_\_\_\_\_

**ACABADO DE ELEVADOR**

**COLORES**  
 BLANCO  SILVER METALLIC   
 AZUL/GRIS  PANTONE  CÓDIGO ?  
 AZUL/BLANCO  ALUCOBOND COLOR  Amarillo.  
**CRISTAL**  
 METAL DESPLEGADO  LÁMINA PINTOR  OTRO \_\_\_\_\_  
 CLARO  TINTEX  ESMERILADO

SOLICITUD ADICIONAL: \_\_\_\_\_  
 ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR  
Arg. Salvador Silva S. NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE  
 TECNORAMPA

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.

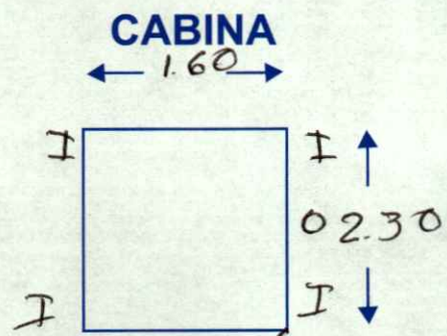
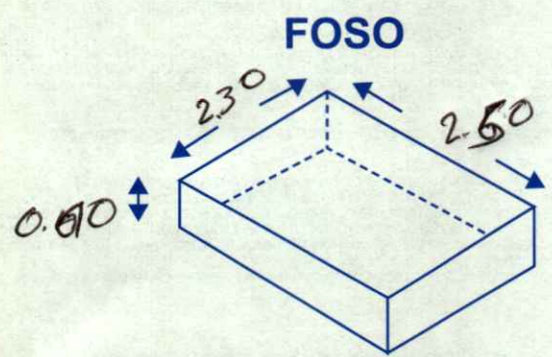
NOTA

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: ligar a estructura metálica  
(mandar de taller), preparaciones para interruptores  
de puerta, del cliente  
(mandar 3 interruptores que PROMETIO israel)

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V  220 V  GENERADOR



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

BOTONERAS

PEDESTAL  SOBREPUESTAS  DISTANCIA APROXIMADA ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5mts.

EMPOTRADAS  CANALIZADAS POR TECNORAMPA

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 S.  
TECNORAMPA

[Signature]  
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE