



CLIENTE: # 31526
 RAZÓN SOCIAL: Juan Malda 24964
 TEL: CORREO

DIRECCIÓN:
 Accesibilidad a la zona de trabajo

Requerimientos especiales: Generador

Reglamento de ingreso: IMSS, INE Horario: 8am-6pm
 Documentos: Otros:

Equipo a suministrar: Rampa Elevador Cantidad: 1 Cap. Carga: 200 U. Hidraulica: 3 HP
 Equipo Especial:

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS				
PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPO DE CABINA	APERTURA	N	90	180
TR EVOLUTION		NIV HIDRA / HD	CARGA	MED / SEMI	ESTACIONES	4		
HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACIÓN	8.43		
TR ONE		RHINO TI / TI HD	AUTOS	FULL VOX / VOX EVO	DIMENSIONES CABINA INTERIOR			
DIMENSIONES DE PLATAFORMA			TALLER	CAMILLAS	VOX PLATAFORMA			
1.9 X 3.75	2.00 X 3.75	2 POST / HD	TIJERAS	FOSO				
2.10 X 3.75	1.90 X 3.50	PORTERIA	UNDERRAMP	0.2 0.3 0.45 0.6				
2.00 X 3.50	2.1 X 3.50	FRENERA	ESPECIAL	L=1.45 A=1.30 P=70 L=1.10 A=1.00				

Características especiales: bonos anticorrosivos, corton.
 OTIMO ligje a 1.50 altura hacer 7 paramecanismo
 Condicionantes y dimensiones de acceso:

Requerimiento estructural (Firme o foso): Firme de concreto de 15 cm de espesor con resistencia de 250Kg/cm2. con malla electrosoldada 6/6,10-10

Componentes Adicionales:

TRABAJOS A REALIZAR			
CLIENTE	SI	NO	TECNO RAMPA
FIRME	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES <input checked="" type="checkbox"/>
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA									
UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	INSTALADA <input type="checkbox"/> NO INSTALADA <input checked="" type="checkbox"/> ACCESORIO EXTRA <input type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	TIPO TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/> CANALETA <input type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR DELGADA <input checked="" type="checkbox"/> GRUESA <input type="checkbox"/>

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:
 ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA):
 RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA):

ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES											
PINTURA				PINTURA				PAREDES INTERIORES		CRISTAL	
COLORES DE LINEA	ROJO	GRIS	NEGRO	DE LÍNEA	BLANCO	CROMO	ALUCOBOND	CLARO	<input checked="" type="checkbox"/>		
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MENT	COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO	TINTEX			
COLUMNAS				Cod.	NEGRO		LAMINA PERFORADA	ESMERILADO			

SOLICITUD ADICIONAL: cristal claro incluyendo mecanismo
 ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

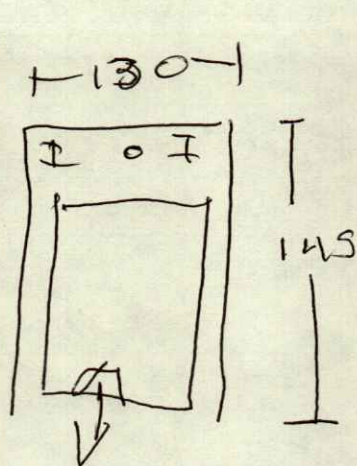
TECNOGRAMPA
 Sr. Salvador silvas

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE
 Juan Manuel Maldonado

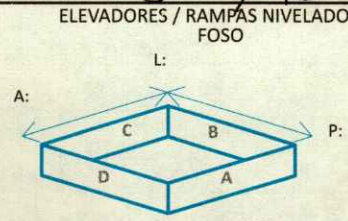
NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

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 PETICIÓN DEL CLIENTE.

Observaciones generales Ligar a estructura metálica con interruptores de puerta en puertas exteriores 4 puertos 2 interruptores por puerta puertos exteriores con electroimanes y relevo para de emergencia con ilude

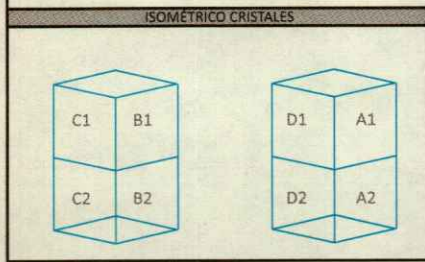
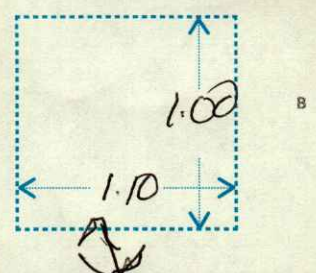


Sin puerta con sensor de cortina en cabina



C. 3 partes

CABINA	
TIPO DE PTA:	APERTURA:
CABINA	ARMADA <input type="checkbox"/> DESARMADA <input checked="" type="checkbox"/>



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/>
CADENAS	<input type="checkbox"/>
PLACA	<input type="checkbox"/>
PLACA CON ESPARRAGOS	<input type="checkbox"/>

ACCESOS POR NIVEL

ESPESOR	GRÁFICA DE NIVELES
H:	
ESPESOR	
H:	
ESPESOR	
H:	
ESPESOR	
H:	
ESPESOR	
H:	
ESPESOR	
H:	
ESPESOR	

NOTA: ESPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y ELÉCTRICA.

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR
	ÁREA: <input type="checkbox"/> TIPO DE CONEXIÓN: <input type="checkbox"/> MURO: <input type="checkbox"/> DISPARO: <input type="checkbox"/> PEDESTAL: <input checked="" type="checkbox"/> PISO: <input type="checkbox"/> CLAVIA (Por Cliente): <input type="checkbox"/> SOBREPUESTA: <input type="checkbox"/> EMPOTRADAS: <input type="checkbox"/> DIST. DE CABLE 4 X 12: <input type="checkbox"/> EMPOTRADAS: <input type="checkbox"/> ELECTRO IMANES: <input checked="" type="checkbox"/> EXTRAS: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	BOTONERAS: <input checked="" type="checkbox"/> CANALIZADA POR TECNORAMPA: <input checked="" type="checkbox"/> EMPOTRADAS: <input type="checkbox"/> ELECTRO IMANES: <input checked="" type="checkbox"/>

NOTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y LA 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.

PERSONA ASIGNADA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO: 1.-	TEL:
2.-	TEL:

TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE