

CLIENTE: Jose Fernando Castañon Sarmiento										#	
RAZÓN SOCIAL 29552											
TEL:						CORREO					
DIRECCIÓN: Tijuana											
Accesibilidad a la zona de trabajo											
Requerimientos especiales:											
Reglamento de ingreso:										Horario:	
Documentos:										Otros:	
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador		1		Cantidad		1	
Equipo Especial				Cap. Carga		3,500 kg		U. Hidraulica		10 HP	
RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS					
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA		APERTURA	
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		N 90 180	
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECÁNICA		DISCA		CREW V1/V2		ESTACIONES 2	
TR ONE				RHINO TI / TI HD		AUTOS		FULL VOX / VOX EVO		ALT ELEVACIÓN 4.00mts	
DIMENSIONES DE PLATAFORMA				TALLER		CAMILLAS		VOX PLATAFORMA		DIMENSIONES CABINA INTERIOR	
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=600 A=330		L=580 A=260	
Características especiales: Guiltina											
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						GUÍA MECÁNICA					
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:						SOLICITUDES ADICIONALES					
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:											
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA		2		3		5		10		15	
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA										ESP HP	
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA										ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA	
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA										INSTALADA NO INSTALADA	
										ACCESORIO EXTRA	
										CANALETA	
										GRUESA	
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:											
ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA):											
RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA):											
ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES											
PINTURA				PINTURA				PAREDES INTERIORES			
COLORES DE LINEA				BLANCO				CROMO			
ROJO				GRIS				NEGRO			
DE LÍNEA				SILVER MENT				COLOR ESPECIAL			
PLATAFORMA				NEGRO				Cod.			
COLUMNAS				Cod.				Cod.			
				ALUCOBOND				CLARO			
				METAL DESPLAGADO				TINTEX			
				LAMINA PERFORADA				ESMERILADO			
SOLICITUD ADICIONAL											

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNO RAMPA

VE-FO-01 REV00

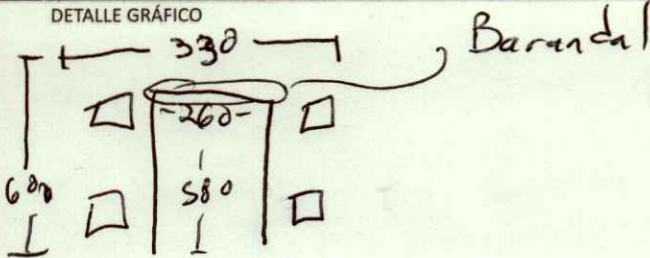
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

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: REVISE Y APRUEBE 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.

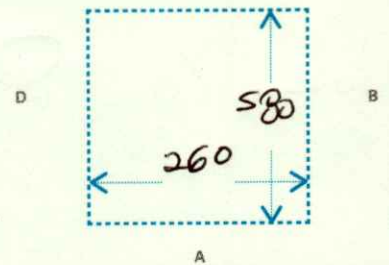
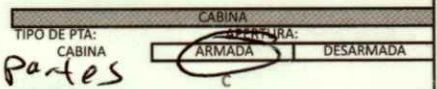
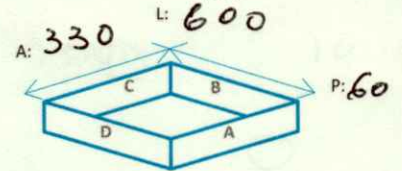
Observaciones generales Guillotina del lado del acceso, poner fijo
atras (Donde No Hay Acceso)

DETALLE GRÁFICO

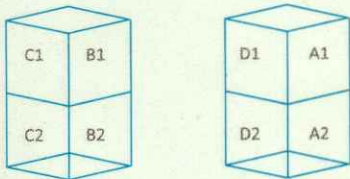


Poner detalle de portería a 1,80 mts de NPT de la segunda Estación (PTR 4x4 Cal. 7)

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO



ISOMÉTRICO CRISTALES



TIPO DE ANCLAJE

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

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

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA

RAMPA

ELEVADOR

ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS
DIST. DE CABLE 4 X 12		EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES
EXTRAS:			

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: