

CLIENTE:																																																																																																
RAZÓN SOCIAL <b>FIDEL COMISO CHAPOUTRE C</b>																																																																																																
TEL:										CORREO																																																																																						
DIRECCIÓN:																																																																																																
Accesibilidad a la zona de trabajo																																																																																																
Requerimientos especiales:																																																																																																
Reglamento de ingreso:										Horario:																																																																																						
Documentos:										Otros:																																																																																						
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador		<input checked="" type="checkbox"/>		Cantidad		1		Cap. Carga		400																																																																																		
Equipo Especial		U. Hidráulica <b>2</b> HP																																																																																														
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="5">RAMPA CARACTERÍSTICAS</th> <th colspan="5">ELEVADOR CARACTERÍSTICAS</th> </tr> <tr> <th>PARKING LIFT</th> <th>ALT ELEVACIÓN</th> <th>ANDÉN</th> <th>CLASIFICACIÓN</th> <th>TIPO DE CABINA</th> <th>APERTURA</th> <th>N</th> <th>90</th> <th>180</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TR EVOLUTION</td> <td></td> <td>NIV HIDRA / HD</td> <td>CARGA</td> <td>MED / SEMI</td> <td>ESTACIONES</td> <td colspan="3"><b>2</b></td> </tr> <tr> <td>HEAVY DUTY</td> <td>H. LIBRE</td> <td>NIV MECÁNICA</td> <td>DISCA</td> <td>CREW V1/V2</td> <td>ALT ELEVACIÓN</td> <td colspan="3"><b>1.90</b></td> </tr> <tr> <td>TR ONE</td> <td></td> <td>RHINO TI / TI HD</td> <td>AUTOS</td> <td>FULL VOX / VOX EVO</td> <td colspan="4">DIMENSIONES CABINA INTERIOR</td> </tr> <tr> <td colspan="2">DIMENSIONES DE PLATAFORMA</td> <td colspan="2">TALLER</td> <td colspan="2">CAMILLAS</td> <td colspan="3">VOX PLATAFORMA</td> </tr> <tr> <td>1.9 X 3.75</td> <td>2.00 X 3.75</td> <td>2 POST / HD</td> <td>TIJERAS</td> <td colspan="5">FOSO</td> </tr> <tr> <td>2.10 X 3.75</td> <td>1.90 X 3.50</td> <td>PORTERIA</td> <td>UNDERRAMP</td> <td>0.2</td> <td>0.3</td> <td>0.45</td> <td>0.6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.00 X 3.50</td> <td>2.1 X 3.50</td> <td>FRENERA</td> <td>ESPECIAL</td> <td colspan="5"> <b>L= 1.70 A= 1.50</b>  <b>SIN FOSO</b> </td> </tr> </tbody> </table>															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	<b>2</b>			HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACIÓN	<b>1.90</b>			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	<b>L= 1.70 A= 1.50</b> <b>SIN FOSO</b>				
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	<b>2</b>																																																																																										
HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACIÓN	<b>1.90</b>																																																																																										
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	<b>L= 1.70 A= 1.50</b> <b>SIN FOSO</b>																																																																																												
Características especiales:																																																																																																
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																																																																																																
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">CLIENTE</th> <th colspan="4">SI</th> <th colspan="4">NO</th> <th colspan="3">TECNO RAMPA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FIRME</td> <td></td> <td>FOSO</td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3">GUÍA MECÁNICA</td> </tr> <tr> <td colspan="4">INSTALACIÓN ELÉCTRICA:</td> <td colspan="4"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="4"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="3">SOLICITUDES ADICIONALES</td> </tr> <tr> <td colspan="4">ELEMENTOS DE FIJACIÓN:</td> <td colspan="4"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="4"><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>															CLIENTE				SI				NO				TECNO RAMPA			FIRME		FOSO		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>				GUÍA MECÁNICA			INSTALACIÓN ELÉCTRICA:				<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>				SOLICITUDES ADICIONALES			ELEMENTOS DE FIJACIÓN:				<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>																												
CLIENTE				SI				NO				TECNO RAMPA																																																																																				
FIRME		FOSO		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>				GUÍA MECÁNICA																																																																																				
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:				<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>				SOLICITUDES ADICIONALES																																																																																				
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:				<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>																																																																																								
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA																																																																																																
UNIDAD HIDRÁULICA		<input checked="" type="checkbox"/>		3		5		10		15		20		ESP HP																																																																																		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA										INSTALADA		NO INSTALADA		ACCESORIO EXTRA																																																																																		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA										TIPO		TUBERÍA		CANALETA																																																																																		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA										ESPESOR		DELGADA		GRUESA																																																																																		
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																																																																																
PLATAFORMA								Cod.		SILVER MENT		COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO		TINTEX																																																																																
COLUMNAS								Cod.		NEGRO				LAMINA PERFORADA		ESMERILADO																																																																																
SOLICITUD ADICIONAL																																																																																																
ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR																																																																																																

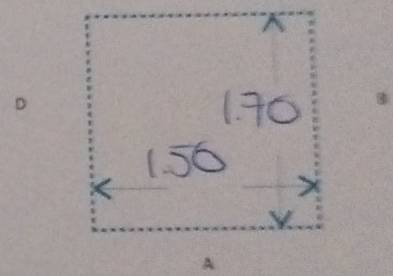
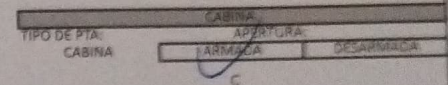
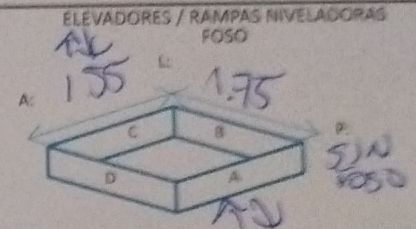


NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

NOTA: REVISE Y 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.

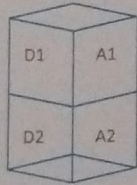
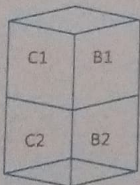
Observaciones generales

DETALLE GRÁFICO



ISOMÉTRICO CRISTALES

TIPO DE ANCLAJE



- ESTRUCTURA ☐
- CADENAS ☐
- PLACA ☐
- PLACA CON ESPARRAGOS ☐

ACCESOS POR NIVEL	GRANEA DE MUESTRAS
<input type="checkbox"/>	ESPEJOR
<input type="checkbox"/>	ESPEJOR
<input type="checkbox"/>	ESPEJOR
<input type="checkbox"/>	ESPEJOR
<input type="checkbox"/>	ESPEJOR
<input type="checkbox"/>	ESPEJOR
<input type="checkbox"/>	ESPEJOR

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
PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA
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: