

CLIENTE: Laura Antonia Arratia Ramirez										#									
RAZÓN SOCIAL																			
TEL:						CORREO :													
DIRECCIÓN:																			
Accesibilidad a la zona de trabajo:																			
Requerimientos especiales:																			
Reglamento de Ingreso:								Horario:											
Documentos:								Otros:											
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador		Cantidad		1		Cap. Carga		500 KG		U.Hidráulica		2		HP	
Equipo Especial																			
RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS													
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPOR DE CABINA		APERTURA		N		90		180			
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES		3							
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECANICA		DISCA		CREW V1/V2		ALT ELEVACION		3.30m							
TR ONE				RHINO TI / TI HD		AUTOS		FULL VOX / VOX EVO		DIMENSIONES CABINA INTERIOR									
DIMESIONES 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		0.3 0.45 0.6											
2.00 X 3.50		2.1 X 3.50		FRENERA		ESPECIAL		L= 1.75 A= 1.50 P=		L= 1.30m		A= 1.30m							
Características especiales:										0.20									
Condicionantes y dimensiones de acceso:																			

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

Componentes Adicionales:											
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TRABAJOS A REALIZAR

CLIENTE		SI	NO	TECNO RAMPA							
FIRME	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							
ELEMENTOS DE FIJACION:		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	<input checked="" type="checkbox"/>	2	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA			
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input checked="" type="checkbox"/>									INSTALADA	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA	
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input type="checkbox"/>									TIPO	TUBERIA	CANALETA	
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input type="checkbox"/>									ESPERSOR	DELGADA	GRUESA	<input checked="" 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 MET	COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO	TINTEX	<input type="checkbox"/>	
COLUMNANAS				Cod.	NEGRO	Cod.		LAMINA PERFORADA	ESMERILADO	<input checked="" type="checkbox"/>	

SOLICITUD ADICIONAL											
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

solo mecanismo

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

NOTA: SE PONDRÁN INSTALAR CONTROLES 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 ALGUN 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	COLUMNAS COMPLETAS
	BOTONERAS CON BRAILLE
	NOMENCLATURA EN BOTONERAS: S1., P.B. Y N1

DETALLE GRAFICO	<p style="text-align: center;">ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO</p>			
	<p style="text-align: center;">CABINA APERTURA:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">TIPO DE PTA: CABINA</td> <td style="width: 25%; text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> ARMADA</td> <td style="width: 25%; text-align: center;"><input type="checkbox"/> DESARMADA</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">MECANISMO</p>	TIPO DE PTA: CABINA	<input checked="" type="checkbox"/> ARMADA	<input type="checkbox"/> DESARMADA
TIPO DE PTA: CABINA	<input checked="" type="checkbox"/> ARMADA	<input type="checkbox"/> DESARMADA		

ISOMETRICO CRISTALES

--	--

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	GRAFICA DE NIVELES
[]	H:
[]	ESPESOR:
[]	H:
[]	ESPESOR:
[]	H:
[]	ESPESOR:
[]	H:
[]	ESPESOR:
[]	H:

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

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR																								
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>ÁREA</th> <th>TIPO DE CONEXIÓN</th> </tr> <tr> <td>MURO</td> <td>DISPARO</td> </tr> <tr> <td>PISO</td> <td>CLAVIJA (Por Cliente)</td> </tr> <tr> <td>DIST. DE CABLE 4 X 12</td> <td></td> </tr> </table>	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	MURO	DISPARO	PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	DIST. DE CABLE 4 X 12		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">BOTONERAS</th> </tr> <tr> <td>PEDESTAL</td> <td>CANALIZADA POR TECNORAMPA</td> </tr> <tr> <td>SOBREPUESTA</td> <td>EMPOTRADAS</td> </tr> <tr> <td>EMPOTRADAS</td> <td>ELECTRO IMANES</td> </tr> <tr> <td colspan="2">EXTRAS:</td> </tr> <tr><td colspan="2"> </td></tr> <tr><td colspan="2"> </td></tr> <tr><td colspan="2"> </td></tr> </table>	BOTONERAS		PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS	EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES	EXTRAS:							
ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN																									
MURO	DISPARO																									
PISO	CLAVIJA (Por Cliente)																									
DIST. DE CABLE 4 X 12																										
BOTONERAS																										
PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA																									
SOBREPUESTA	EMPOTRADAS																									
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 ASIGANDA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO:	1.-	TEL:
	2.-	TEL: