

CLIENTE: <b>COMERCIALIZADORA Y CONSTRUCCIONES M &amp; M S.A. DE C.V.</b>										#	
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		Cap. Carga		U.Hidráulica	
				/		1		500		2 HP	
Equipo Especial											
RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS					
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPOR DE CABINA		APERTURA	
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES	
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECANICA		DISCA		CREW V1/V2		ALT ELEVACION	
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		0.2		0.3	
2.00 X 3.50		2.1 X 3.50		FRENERA		ESPECIAL		0.45		0.6	
								L=1.75		A= 1.50	
								P=.20		L= 1.30	
										A= 1.30	
Características especiales:											
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		/				GUÍA MECÁNICA /			
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:				/				SOLICITUDES ADICIONALES			
ELEMENTOS DE FIJACION:				/							

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA		/		3		5		10		15	
								20		ESP	
										HP	
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA						/		INSTALADA		NO INSTALADA	
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA								TIPO		TUBERIA	
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA								ESPERSOR		DELGADA	
										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				CRISTAL					
COLORES DE LINEA		ROJO		GRIS		NEGRO		De Línea		BLANCO		CROMO		ALUCOBOND		CLARO	
PLATAFORMA						Cod.		SILVER MET		COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO		TINTEX		/	
COLUMANAS						Cod.		NEGRO		/		LAMINA PERFORADA		ESMERILADO		/	

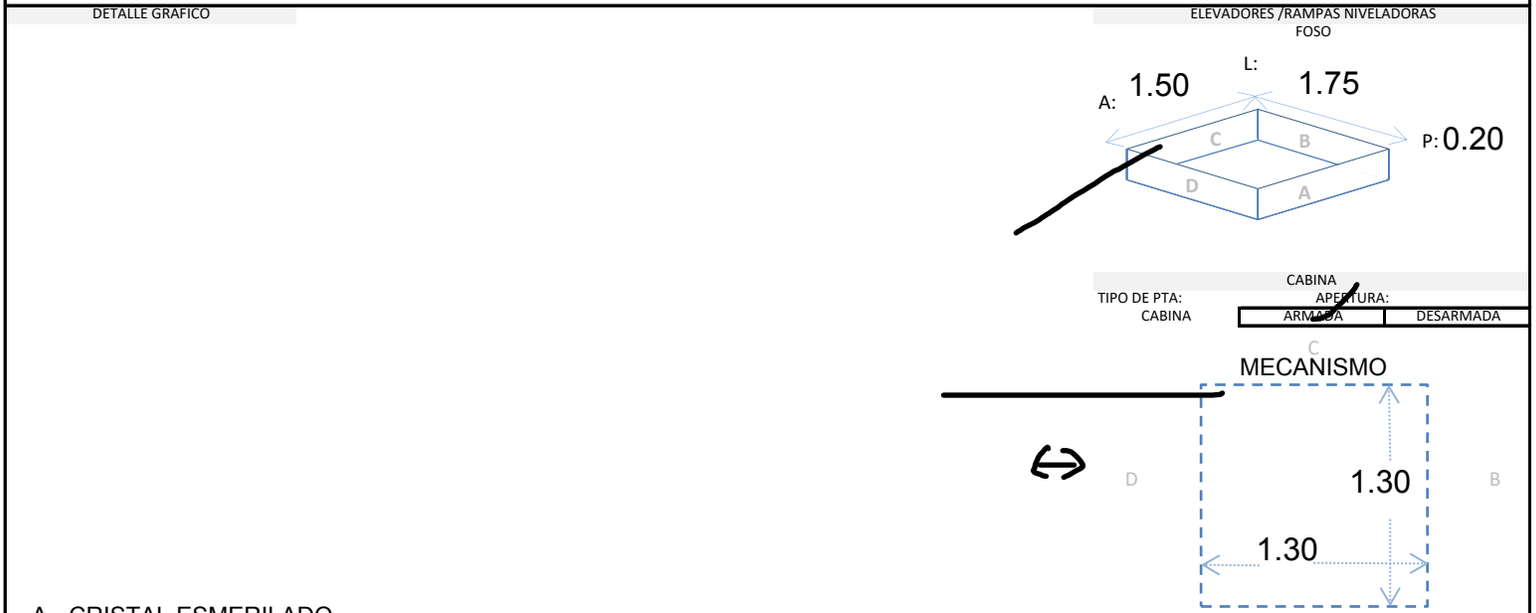
SOLICITUD ADICIONAL											
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR**

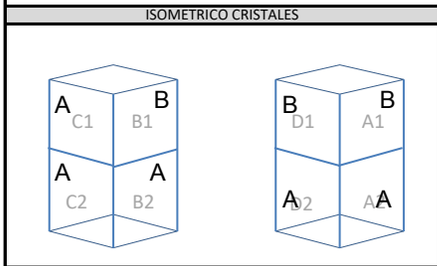
NOTA: SE PONDRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN RECLAMO FUTURO.

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	<b>COLUMNAS COMPLETAS</b>
	<b>BOTONERAS CON BRAILLE</b>
	<b>ENVIAR GENERADOR BIFÁSICO PARA INSTALAR</b>



A - CRISTAL ESMERILADO  
B - CRISTAL CLARO



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

B PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

B

ACCESOS POR NIVEL	GRAFICA DE NIVELES
<input type="checkbox"/>	H:
<input type="checkbox"/>	ESPESOR:
<input type="checkbox"/>	H:
<input type="checkbox"/>	ESPESOR:
<input type="checkbox"/>	H:
<input type="checkbox"/>	ESPESOR:
<input type="checkbox"/>	H:
<input type="checkbox"/>	ESPESOR:
<input type="checkbox"/>	H:

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

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN
	MURO	DISPARO
	PISO	CLAVIJA (Por Cliente)
	DIST. DE CABLE 4 X 12	SOBREPUESTA
	EXTRAS:	EMPOTRADAS
		CANALIZADA POR TECNORAMPA
		EMPOTRADAS
		ELECTRO IMANES

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: