



CLIENTE: RESIDENCIA OK 65										#			
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		U. Hidráulica	3 HP		
Equipo Especial													
RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS							
PARKING LIFT	<input checked="" type="checkbox"/>	ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA		APERTURA	N	90	180
TR EVOLUTION		1.60 ALCEBIA		NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES			
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECÁNICA		DISCA		CREW V1/V2		ALT ELEVACIÓN 1.60 ALCEBIA			
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	<input checked="" type="checkbox"/>	2.00 X 3.75	<input checked="" type="checkbox"/>	2 POST / HD	<input checked="" type="checkbox"/>	TUERAS		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=	A=	P=	L=	A=	
Características especiales:													
Condiciones 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:													
TRABAJO A REALIZAR													
CLIENTE		SI	NO	TECNO RAMPA									
FIRME			<input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA									
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:			<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES									
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:			<input checked="" type="checkbox"/>										
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA													
UNIDAD HIDRÁULICA	2	<input checked="" type="checkbox"/>	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA				
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA								INSTALADA	<input checked="" type="checkbox"/>	NO INSTALADA	<input type="checkbox"/>	ACCESORIO EXTRA	
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA								TIPO	<input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA	<input type="checkbox"/>	CANALETA	
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA								ESPESOR	<input checked="" type="checkbox"/>	DELGADA	<input type="checkbox"/>	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 LÍNEA	ROJO	GRIS	NEGRO	DE LÍNEA	BLANCO		CROMO	ALL COBON		CLARO			
PLATAFORMA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Cod.	SILVER MENT		COLOR ESPECIAL	META DESPLAZADO		TINTEX			
COLUMNAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Cod.	NEGRO		Cod.	LAMINA PERFORADA		ESMERILADO			
SOLICITUD ADICIONAL:													

ACEPTO Y CONZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA

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.

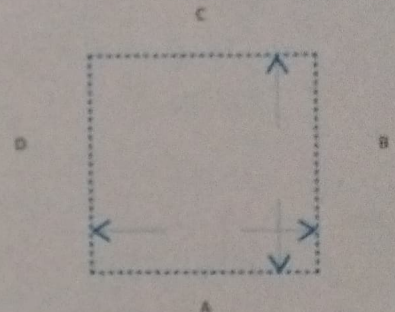
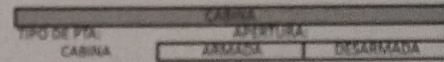
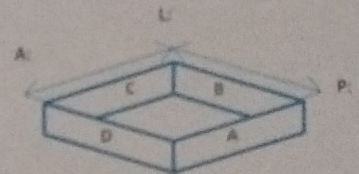
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

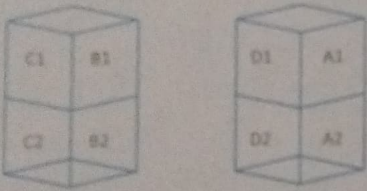
Observaciones generales

DETALLE GRÁFICO

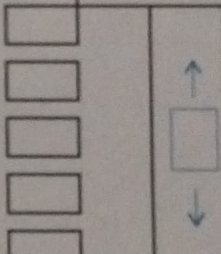
EN SEMBRADO SE
ESPECIFICARÁ

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO



ISOMETRICO CRISTAL	TIPO DE ANCLAJE
	ESTRUCTURA <input 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.

ACCESOS POR NIVEL	GRÁFICA DE NIVELES
	ESPESOR
	H:
	ESPESOR
	H:
	ESPESOR
	H:
	ESPESOR
	H:

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
	PISO	CLAVISA (Por Cliente) <input checked="" type="checkbox"/>	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: