



CLIENTE: RAFAEL CORONA											
RAZÓN SOCIAL											
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	3.5 TON	U. Hidraulica	10 HP
Equipo Especial											
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	2				
HEAVY DUTY		H. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACIÓN	3.10				
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	TUJERAS	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=5.55		A=3.30		P=0.5		L=5.55 A=2.60
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											
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"/>						
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	<input checked="" type="checkbox"/> 10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA 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	<input checked="" type="checkbox"/>	CANALETA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA								ESPEJOR	DELGADA	<input checked="" 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 LINEA	ROJO	GRIS	NEGRO	DE LÍNEA	BLANCO		CROMO		ALUCOBOND		CLARO
PLATAFORMA		<input checked="" type="checkbox"/>		Cod.	SILVER MENT		COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO		TINTEX
COLUMNAS			<input checked="" type="checkbox"/>	Cod.	NEGRO		Cod.		LAMINA PERFORADA		ESMERILADO
SOLICITUD ADICIONAL											

TECNORAMPA

 RAFAEL CORONA
 NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

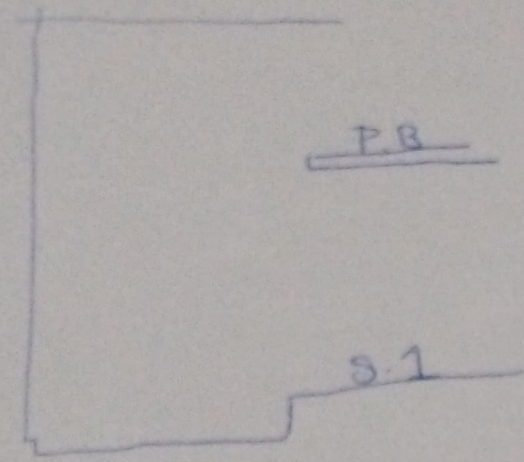


NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

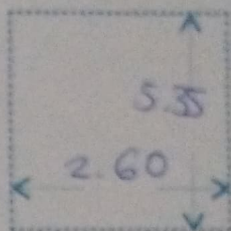
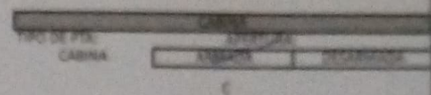
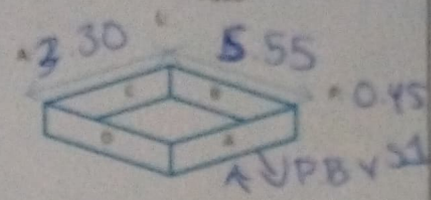
NOTA: REVISE Y APRUEBE CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRAE ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE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

Observaciones generales - **COLUMNAS CONCRETAS**
 - **NOMENCLATURA P.B Y S.1**
 - **INCLUYE 1 GUILLOTINA**

DETALLE GRÁFICO



ELEVADORES / RAMPA NIVELADORAS FOSO



TIPO DE ANCLAJE	TIPO DE ANCLAJE
	ESTRUCTURA <input type="checkbox"/>
	CADENAS <input checked="" 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.

ACCESO POR NIVEL	TIPO DE NIVEL
<input type="checkbox"/>	TIPO 1
<input type="checkbox"/>	TIPO 2
<input type="checkbox"/>	TIPO 3
<input type="checkbox"/>	TIPO 4
<input type="checkbox"/>	TIPO 5
<input type="checkbox"/>	TIPO 6

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
		ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA <input checked="" type="checkbox"/>
	PISO	CLAVES (Por Centro)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS
	DIST. DE CABLE 4 X 12		EMPOTRADAS	ELECTROIMANES
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: