



CLIENTE: <u>DR FRANCISCO VAZQUEZ</u>												# <u>P/A</u>									
RAZÓN SOCIAL <u>VIP</u>																					
TEL: <u>428 687 4057</u>						CORREO <u>dr-melillo@hotmail.com</u>															
DIRECCIÓN: <u>CAUSE JOSE MARIA MORENO 110, CENTRO, SAN FELIPE, QTO 37600</u>																					
Accesibilidad a la zona de trabajo <u>CLINICA EN RENOVACION Y EN FUERZA DE OBRAS</u>																					
Requerimientos especiales:																					
Reglamento de ingreso: <u>OPROE RESPON</u>										Horario: <u>8:00 A 6:00</u>											
Documentos: <u>INS DMS</u>										Otros:											
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador		<input checked="" type="checkbox"/>		Cantidad		<u>1</u>		Cap. Carga		<u>500</u>		U. Hidraulica		<u>2 HP</u>			
Equipo Especial																					
RAMPA CARACTERÍSTICAS							ELEVADOR CARACTERÍSTICAS														
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA		APERTURA		N		<u>98</u>		180					
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		<input checked="" type="checkbox"/>		ESTACIONES		<u>2</u>							
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECÁNICA		DISCA		<input checked="" type="checkbox"/>		CREW V1/V2		ALT ELEVACIÓN		<u>3.10</u>							
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		<u>0.2</u>		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:																					
Condicionantes y dimensiones de acceso:																					
Requerimiento estructural (Firme o foso) : <u>Firme de concreto de 15 cm de espesor con resistencia de 250Kg/cm2. con malla electrosoldada 6/6,10-10</u>																					
Componentes Adicionales:																					
TRABAJOS A REALIZAR																					
CLIENTE				SI		NO		TECNO RAMPA													
FIRME		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		GUÍA MECÁNICA <u>EN PROCESO</u>													
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:				<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		SOLICITUDES ADICIONALES <u>_____</u>													
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>															
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA																					
UNIDAD HIDRÁULICA		<u>2</u>		3		5		10		15		20		ESP		HP					
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA								<input checked="" type="checkbox"/>		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										ESPOSOR		DELGADA				GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>					
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: <u>ENBUTRODAMANTES</u>																					
ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA): <u>_____</u>																					
RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA) <u>_____</u>																					
ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES																					
PINTURA				PINTURA				PAREDES INTERIORES				CRISTAL									
COLORES DE LINEA		ROJO		GRIS		NEGRO		DE LÍNEA		BLANCO		<input checked="" type="checkbox"/>		CROMO		ALUCOBOND		CLARO		<input checked="" type="checkbox"/>	
PLATAFORMA						Cod.		SILVER MENT				COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO				TINTEX			
COLUMNAS						Cod.		NEGRO				Cod.		LAMINA PERFORADA				ESMERILADO		<input checked="" type="checkbox"/>	
SOLICITUD ADICIONAL																					
ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR																					

DR JESÚS A. BERNIER
TECNORAMPA

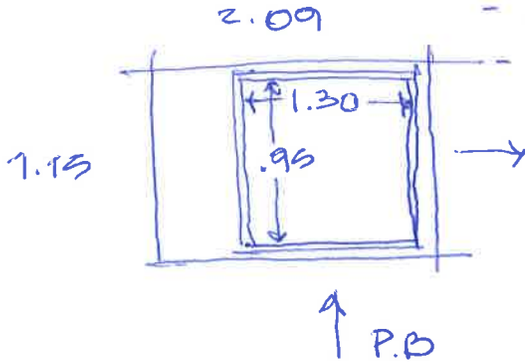
Francisco Angel Lopez Taboada
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

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. **POR ASIGNAR.**

Observaciones generales - Tras en material para protección los acabados.

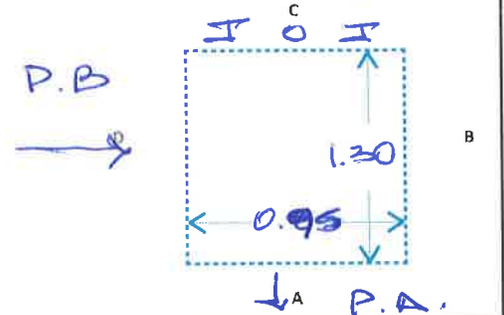
DETALLE GRÁFICO



- EQUIPO DESARMO
- BIANCO
- con electroimanes.



CABINA	
TIPO DE PTA:	
CABINA	APERTURA:
	ARMADA
	DESARMADA



ISOMÉTRICO CRISTALES	TIPO DE ANCLAJE
	ESTRUCTURA <input type="checkbox"/>
	CADENAS <input type="checkbox"/>
	PLACA <input type="checkbox"/>
	PLACA CON ESPARRAGOS <input type="checkbox"/>

ACCESOS POR NIVEL		GRÁFICA DE NIVELES	
<input type="checkbox"/>	↑ ↓	H:	ESPESOR
<input type="checkbox"/>		H:	ESPESOR
<input type="checkbox"/>		H:	ESPESOR
<input type="checkbox"/>		H: 3.10	ESPESOR
<input type="checkbox"/>		H:	ESPESOR

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	CANALIZADA POR TECNORAMPA
	PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS <input checked="" type="checkbox"/>
	DIST. DE CABLE 4 X 12		EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES <input checked="" type="checkbox"/>
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:

APD EST A. Benitez
TECNORAMPA

Francoisa Ortiz Corp. Esteban
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE