



CLIENTE: JAGOSAM SALAZAR										# P/A		
RAZÓN SOCIAL: VIP												
TEL: 449 894 0601						CORREO						
DIRECCIÓN: CALLE Las Américas 327 Finc. Los Jardines Apto 212 C.A. 2010												
Accesibilidad a la zona de trabajo: VIVIENDO EMPLEA PARA TRABAJAR												
Requerimientos especiales: —												
Reglamento de ingreso: —										Horario:		
Documentos: —										Otros:		
Equipo a suministrar:		Rampa	<input checked="" type="checkbox"/>	Elevador		Cantidad	2	Cap. Carga	7000 lb	U. Hidraulica	2 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		1.65	NIV HIDRA / HD		CARGA	MED / SEMI			ESTACIONES			
HEAVY DUTY		H. LIBRE	NIV MECÁNICA		DISCA	CREW V1/V2			ALT ELEVACIÓN			
TR ONE		3.42	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	<input checked="" type="checkbox"/>	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: —												
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	<input checked="" type="checkbox"/>	FOSO	<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	<input checked="" type="checkbox"/>	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA			
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA 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	CANALETA	
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA									ESPESOR	DELGADA	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. <input checked="" type="checkbox"/>	SILVER MENT	COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO		TINTEX			
COLUMNAS				Cod. <input checked="" type="checkbox"/>	NEGRO	Cod.	LAMINA PERFORADA		ESMERILADO			
SOLICITUD ADICIONAL												

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

ARQ. JESÚS A. BENVENISTE
TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

LEVANTAMIENTO

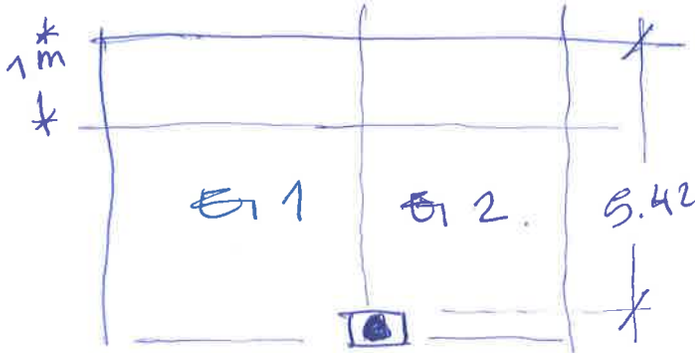
Cotización # **Nº 00408**

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.

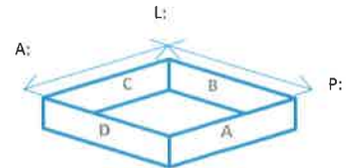
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE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

Observaciones generales

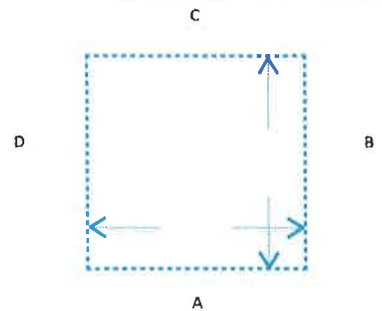
DETALLE GRÁFICO

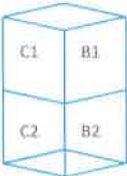
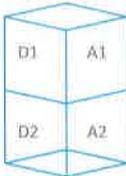


ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO



CABINA	
TIPO DE PTA:	APERTURA:
CABINA	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"/>	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: ESPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y ELÉCTRICA.

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR
	ÁREA <input type="checkbox"/>	BOTONERAS
	MURO <input type="checkbox"/>	DISPARO <input checked="" type="checkbox"/>
	PISO <input type="checkbox"/>	CLAVIJA (Por Cliente) <input type="checkbox"/>
	DIST. DE CABLE 4 X 12 <input type="checkbox"/>	PEDESTAL <input type="checkbox"/>
	EXTRAS:	CANALIZADA POR TECNORAMPA <input type="checkbox"/>
		SOBREPUESTA <input type="checkbox"/>
		EMPOTRADAS <input type="checkbox"/>
		EMPOTRADAS <input type="checkbox"/>
		ELECTRO IMANES <input type="checkbox"/>

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.- <u>TANOSAM ESCOBAR</u>	TEL: <u>949 8240601</u>
2.-		TEL:

AFQ  **JESUS A. BENITEZ**
TECNORAMPA

 **NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE**