



CLIENTE: **MIGUEL OSAMU YUMBE** # _____
 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: **SI, PLATAFORMA DE 0.60 X 1.70, NO LLEVA RAMPA DE ACCESO**

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS							
PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN		CLASIFICACIÓN	TIPOR DE CABINA			APERTURA	N	90	180
TR EVOLUTION		NIV HIDRA / HD	/	CARGA	MED / SEMI			ESTACIONES			
HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECANICA	/	DISCA	CREW V1/V2			ALT ELEVACION			2.10
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		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: _____
 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: _____

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 FIJACION:		<input checked="" type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA					
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA		<input checked="" type="checkbox"/>							INSTALADA		NO INSTALADA		ACCESORIO EXTRA	
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA		<input checked="" type="checkbox"/>							TIPO		TUBERIA	<input checked="" type="checkbox"/>	CANALETA	
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									ESPESSOR		DELGADA		GRUESA	<input checked="" type="checkbox"/>

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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Cod.	SILVER MET	COLOR ESPECIAL	METAL DESPAGADO	TINTEX
COLUMNAS		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		Cod.	NEGRO	Cod.	LAMINA PERFORADA	ESMERILADO

QUANTIDAD ADICIONAL: _____
 ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

[Handwritten signature]

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 ALGÚN RECLAMO FUTURO.

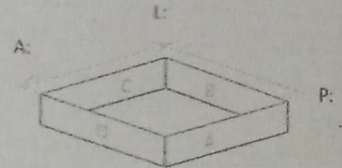
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE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

Observaciones generales

DETALLE GRAFICO

EN SEMBRADO 85
ESPECIFICARÁ

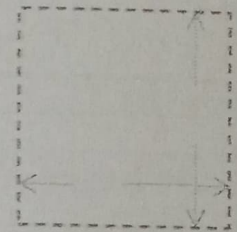
ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS
POSO



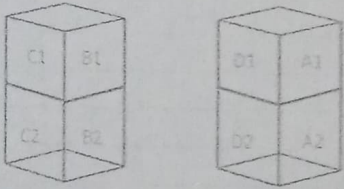
TIPO DE PTA:
CABINA

CABINA
APERTURA:

ARMADA DESARMADA



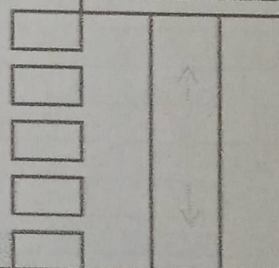
ISOMETRICO CRISTALES



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA
CADENAS
PLACA
PLACA CON ESPARRAGOS

ACCESOR POR NIVEL



GRAFICA DE NIVELES

ESPESOR:
H:
ESPESOR:
H:
ESPESOR:
H:
ESPESOR:
H:
ESPESOR:
H:

NOTA: ESPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONECCION HIDRAULICA Y ELECTRICA.

ISOMETRICO DE INSTALACION HIDRAULICA

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

NOTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACION, LA OBRA CIVIL Y LA ELECTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASI COMO TENER LIBRE EL ACCESO AL AREA DE INSTALACION. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACION DE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGÚN LA PROGRAMACION DE ESTE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCION.

PERSONA ASIGNADA PARA RECEPCION DEL EQUIPO: 1- _____ TEL: _____
2- _____ TEL: _____