



CLIENTE: ING FAUSTO CHAVEZ # 29378
 RAZÓN SOCIAL: VIP.
 TEL: 444 447 7958 CORREO: ingfchavez@hotmail.com
 DIRECCIÓN: EDIFICIO AHOZA AV VENUSIANO CARANUA SUP. SUP.
 Accesibilidad a la zona de trabajo: EDIFICIO AHOZA CARANUA TRAZO URBANO
PARA PASAR LA RAMPA
 Requerimientos especiales: _____

Reglamento de ingreso: _____ Horario: 8:00 a 4:00
 Documentos: _____ Otros: _____
 Equipo a suministrar: Rampa Elevador _____ Cantidad 1 Cap. Carga 7000 lb U. Hidráulica 2 HP
 Equipo Especial: _____

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS							
PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPO DE CABINA				APERTURA	N	90	180
<input checked="" type="checkbox"/>	<u>2.10</u>	NIV HIDRA / HD	CARGA	MED / SEMI				ESTACIONES			
	H. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2				ALT ELEVACIÓN			
		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	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				TECNO RAMPA			
CLIENTE	SI	NO					
FIRME	<input checked="" type="checkbox"/>		GUÍA MECÁNICA <u>EN PROCESO</u>				
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:	<input checked="" type="checkbox"/>		SOLICITUDES ADICIONALES _____				
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:	<input checked="" type="checkbox"/>		_____				

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA		
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	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

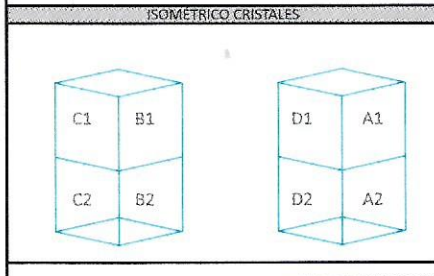
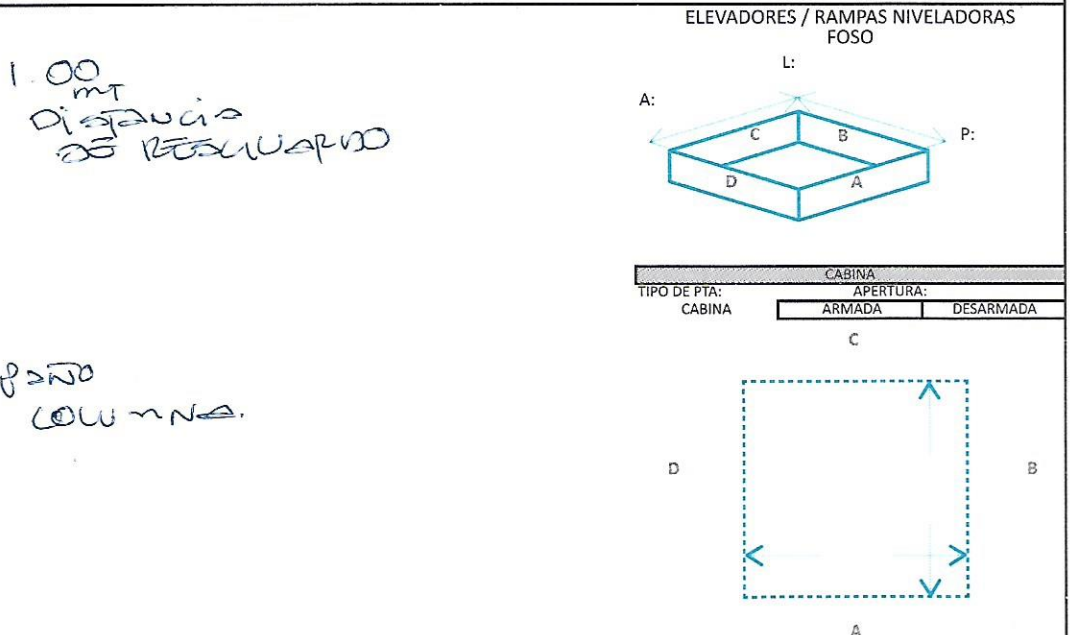
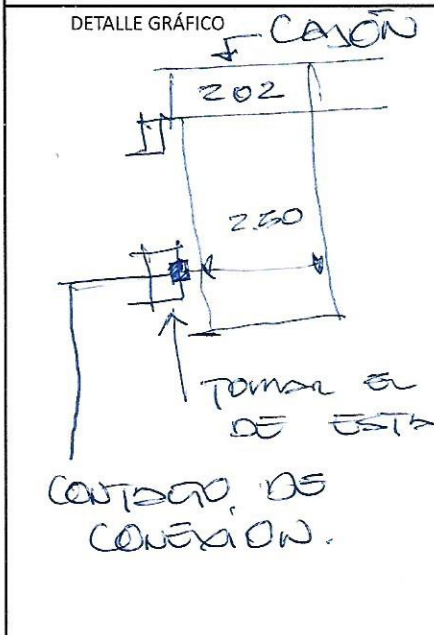
[Handwritten signature]
 TECNO RAMPA - BENÍTEZ

[Handwritten signature]
 ING. FAUSTO CHAVEZ h.
 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 **TRASPASAR CARRILLO PARA REALIZAR DESCENSO DE RAMPAS. METALÚRGICO SUFICIENTE**



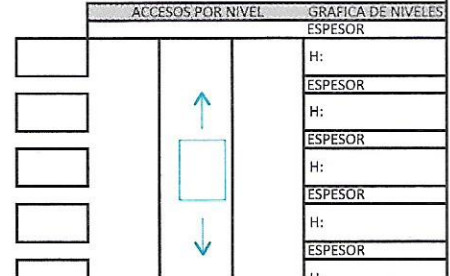
TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS



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	<input checked="" type="checkbox"/>	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
	PISO		CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS
	DIST. DE CABLE 4 X 12	2 mts	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- ING. FAUSTO CHAVEZ	TEL: 444 4477938
2-		TEL:

[Signature]
TECNORAMPA

[Signature]
ING. FAUSTO CHAVEZ L.
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE