



CLIENTE		#	
RAZÓN SOCIAL			
TEL		CORREO	
DIRECCIÓN			
Accesibilidad a la zona de trabajo			
Requerimientos especiales:			
Reglamento de ingreso:			
Documentos:			Horario:
Equipo a suministrar:			Otros:
Equipo Especial		Rampa <input checked="" type="checkbox"/>	Elevador <input type="checkbox"/>
		Cantidad	Cap. Carga
			U. Hidráulica
			HP

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS					
PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPO DE CABINA		APERTURA	N	90	180
TR EVOLUTION <input checked="" type="checkbox"/>		NIV HIDRA / HD	CARGA	MED / SEMI		ESTACIONES			
HEAVY DUTY	N. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2		ALT ELEVACIÓN	ELEVADOR		
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	LINDERRAMP	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:	
Condiciones y dimensiones de acceso:	
Requerimiento estructural (Firme o foso): Firme de concreto de 15 cm de espesor con resistencia de 250kg/cm ² . con malla electrosoldada 6/6,10-10	
Componentes Adicionales:	

TRABAJO A REALIZAR			
CLIENTE	SI	NO	TECNO RAMPA
FIRME	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIJACIÓN	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA 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	CANALETA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA									ESPEJOR	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 LINEA	BLANCO	CROMO	ALUCOBONO	CLARO	
PLATAFORMA	<input checked="" type="checkbox"/>		Cod.	SILVER MENT	COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO	ESMERILADO	CLARO	TINTEX
COLUMNAS	<input checked="" type="checkbox"/>		Cod.	NEGRO	Cod.	LAMINA PERFORADA	ESMERILADO		

DECLARACIÓN ADICIONAL
 ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR



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.

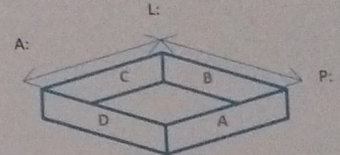
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE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

Observaciones generales

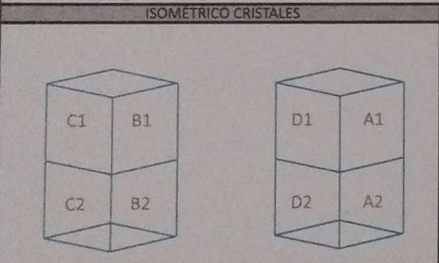
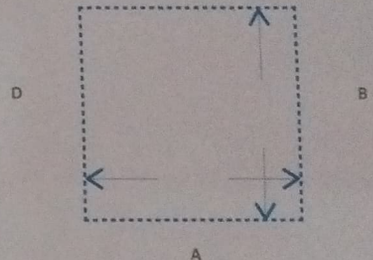
DETALLE GRÁFICO

EAJ DEMBRADO DE
ESPECIÁLARA

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO



CABINA	
TIPO DE PTA:	APERTURA:
CABINA	ARMADA DESARMADA



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

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	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
PISO	CLAVIJA (Por Cliente) <input checked="" type="checkbox"/>	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS
DIST. DE CABLE 4 X 12		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.-	TEL:
2.-	TEL: