

CLIENTE: CLUB DE GOLF BELLAVISTA, S.A. DE C.V.										#	
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		Cap. Carga		U.Hidráulica	
				/		1		500		2 HP HP	
Equipo Especial											
RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS					
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPOR DE CABINA		APERTURA	
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES	
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECANICA		DISCA		CREW V1/V2		2	
TR ONE				RHINO TI / TI HD		AUTOS		FULL VOX / VOX EVO		ALT ELEVACION	
						CAMILLAS		VOX PLATAFORMA		DIMENSIONES CABINA INTERIOR	
DIMESIONES DE PLATAFORMA				TALLER		TIJERAS		FOSO			
1.9 X 3.75		2.00 X 3.75		2 POST/ HD		UNDERRAMP		0.2		0.3	
2.10 X 3.75		1.90 X 3.50		PORTERIA		ESPECIAL		0.45		0.6	
2.00 X 3.50		2.1 X 3.50		FRENERA				L= 1.75		A= 1.50	
								P= 0.20		L= 1.30	
										A= 1.30	
Características especiales:											
Condicionantes y dimensiones de acceso:											

**Requerimiento estructural (Firme o foso) : Firme de concreto de 15 cm de espesor con resistecia de 250kg/cm2. com malla electrosoldada 6/6,10-10**

Componentes Adicionales:											
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

TRABAJOS A REALIZAR											
CLIENTE				SI		NO		TECNO RAMPA			
FIRME		FOSO		/		/		GUÍA MECÁNICA			
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:				/		/		SOLICITUDES ADICIONALES			
ELEMENTOS DE FIJACION:				/		/					

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA		/		3		5		10		15	
										ESP	
										HP	
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA						/		INSTALADA		NO INSTALADA	
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA								TIPO		TUBERIA	
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA								ESPERSOR		DELGADA	
										ACCESORIO EXTRA	
										CANALETA	
										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	
PLATAFORMA						Cod.		SILVER MET		COLOR ESPECIAL	
COLUMANAS						Cod.		NEGRO		/	
										ALUCOBOND	
										METAL DESPLAGADO	
										CLARO	
										TINTEX	
										LAMINA PERFORADA	
										ESMERILADO	

SOLICITUD ADICIONAL											
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR**

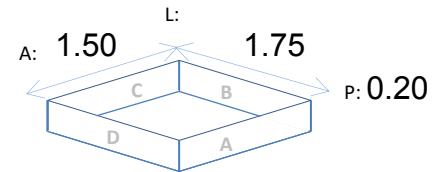
NOTA: SE PONDRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN RECLAMO FUTURO.

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.

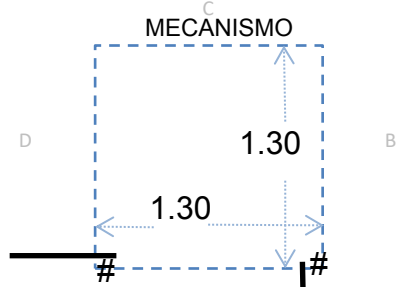
Observaciones generales **COLUMNAS EN DOS PARTES**

DETALLE GRAFICO

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO

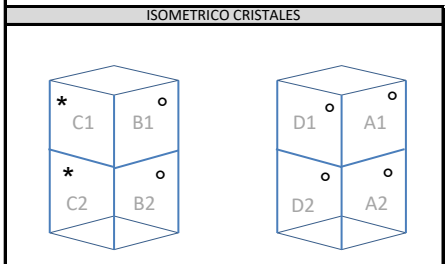


TIPO DE PTA: CABINA	CABINA APERTURA:	
	ARMADA	<input checked="" type="checkbox"/> DESARMADA



# PTR DE 2" X 2"

\* ESMERILADO  
° CLARO



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA	<input checked="" type="checkbox"/>
CADENAS	<input type="checkbox"/>
PLACA	<input type="checkbox"/>
PLACA CON ESPARRAGOS	<input type="checkbox"/>

ACCESOS POR NIVEL	GRAFICA 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: EXPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y ELÉCTRICA.

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
	PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	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 ASIGANDA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO:	1.-	TEL:
	2.-	TEL: