



CLIENTE:										# 29478																			
RAZÓN SOCIAL Edificaciones y construcciones de Bahía										23139																			
TEL:					CORREO					Banderas																			
DIRECCIÓN:																													
Accesibilidad a la zona de trabajo					arturo.ponce@villogrup.com																								
Requerimientos especiales:																													
Reglamento de ingreso:										Horario: 8am - 6pm																			
Documentos: IMS, INE										Otros:																			
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador		✓		Cantidad		1		Cap. Carga		2000		U. Hidraulica		10 HP											
Equipo Especial																													
RAMPA CARACTERÍSTICAS										ELEVADOR CARACTERÍSTICAS																			
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA		APERTURA		N		90		180													
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES																			
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECÁNICA		DISCA		CREW V1/V2		ALT ELEVACIÓN		2.46																	
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		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=287		A=243		P=		L=200		A=280													
Características especiales:					Lones anticorrosivos para rampas																								
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									
FIRME					FOSO					GUÍA MECÁNICA										TECNO RAMPA									
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:										SOLICITUDES ADICIONALES																			
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:																													
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										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.		SILVER MENT		✓		COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO		✓		TINTEX											
COLUMNAS						Cod.		NEGRO		Cod.				LAMINA PERFORADA				ESMERILADO											
SOLICITUD ADICIONAL Pintura para clima del mar																													

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA
 Sr. Salvador S. Vas.

VE-FO-01 REV00

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE
 Manuel Ponce