



CLIENTE: MOISÉS GONZÁLEZ SANCHEZ										# 28787	
RAZÓN SOCIAL VIP											
TEL:						CORREO					
DIRECCIÓN: CAMINO DEL CONEJO #16 COL. EL PEDREGAL. CARO SAN JUAN											
Accesibilidad a la zona de trabajo VIVIENDA PARTICULAR EN RESIDENCIAL.											
Requerimientos especiales:											
Reglamento de ingreso: MANUAL LISA DE PERSONAL.								Horario: 9:00 A 5:00PM			
Documentos: JNE / JMS.								Otros:			
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador	1	Cantidad	1	Cap. Carga	500kg	U. Hidraulica	3 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	2
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECÁNICA		DISCA <input checked="" type="checkbox"/>		CREW V1/V2		ALT ELEVACIÓN	5.70
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= 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 resistencia de 250Kg/cm2. con malla electrosoldada 6/6,10-10											
Componentes Adicionales:											
TRABAJOS A REALIZAR											
CLIENTE				SI	NO	TECNO RAMPA					
FIRME		FOSO		<input checked="" type="checkbox"/>		GUÍA MECÁNICA EN PROGRESO.					
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:				<input checked="" type="checkbox"/>		SOLICITUDES ADICIONALES					
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:				<input checked="" type="checkbox"/>							
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA	2	<input checked="" type="checkbox"/> 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	<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input checked="" type="checkbox"/>	CROMO		ALUCOBOND		CLARO
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MENT	<input checked="" type="checkbox"/>	COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO		TINTEX
COLUMNAS				Cod.	NEGRO		Cod.		LAMINA PERFORADA		ESMERILADO
SOLICITUD ADICIONAL * CABINA EN GRIS SILVER METALIC / ESTRUCTURA EN PLACAS											

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

ARQ. **JESÚS A. BENÍTEZ**
TECNORAMPA

Moisés González
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

