



CLIENTE:				# <u>27396</u>
RAZÓN SOCIAL	<u>Premier de Asia</u>			<u>19617</u>
TEL:		CORREO		
DIRECCIÓN:	<u>Blvd. Pedro Infante, Poniente 2995</u>			
Accesibilidad a la zona de trabajo	<u>Desarrollo Urbano Tres Blos</u>			
	<u>80020 Coliaca, S.N.</u>			
Requerimientos especiales:				
Reglamento de ingreso:		Horario:		
Documentos:		Otros:		
Equipo a suministrar:	Rampa	Elevador	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad <u>1</u> Cap. Carga <u>5000</u> U. Hidraulica <u>20</u> 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			
TR ONE		RHINO TI / TI HD	AUTOS	<input checked="" type="checkbox"/>	FULL VOX / VOX EVO				DIMENSIONES CABINA INTERIOR		
DIMENSIONES DE PLATAFORMA			TALLER	CAMILLAS	VOX <u>PLATAFORMA</u> <input checked="" type="checkbox"/>						
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= 6.50 A= 2.60				

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				GUÍA MECÁNICA					
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:						SOLICITUDES ADICIONALES					
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:											

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	<u>10</u>	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								<input checked="" type="checkbox"/>	ESPESOR	DELGADA	GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>
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		<input checked="" type="checkbox"/>		Cod.	SILVER MENT		COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO		TINTEX	
COLUMNAS			<input checked="" type="checkbox"/>	Cod.	NEGRO		Cod.	LAMINA PERFORADA		ESMERILADO	

SOLICITUD ADICIONAL

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA
 Arq. Salvador Silva S.

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

