



CLIENTE: <u>Nancy Jimenez</u>										#		
RAZÓN SOCIAL <u>24108</u>												
TEL:						CORREO						
DIRECCIÓN: <u>Celaya</u>												
Accesibilidad a la zona de trabajo												
Requerimientos especiales:												
Reglamento de ingreso:								Horario:				
Documentos:								Otros:				
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	<u>1</u>	Cap. Carga	<u>500Kg</u>	U. Hidraulica	<u>2</u> HP	
Equipo Especial												
RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS						
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA		APERTURA	N <u>(90)</u> 180	
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES	<u>2</u>	
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECÁNICA		DISCA		CREW V1/V2		ALT ELEVACIÓN	<u>2.9545</u>	
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		<u>(0.2)</u>	0.3	0.45	0.6	
2.00 X 3.50		2.1 X 3.50		FRENERA		ESPECIAL		L= <u>170</u>	A= <u>150</u>	P= <u>20</u>	L= <u>1.70</u> A= <u>150</u>	
Características especiales: <u>Sin puertas, acceso cortina</u>												
<u>2 electroimanes en puertas del cliente</u>												
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						TECNO RAMPA						
SI		NO										
FIRME	<input checked="" type="checkbox"/>	FOSO	<input checked="" type="checkbox"/>			GUÍA MECÁNICA						
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:				SOLICITUDES ADICIONALES								
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:												
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA												
UNIDAD HIDRÁULICA	<u>(2)</u>	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA			
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA								<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input checked="" type="checkbox"/>	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		COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO		TINTEX		
COLUMNAS				Cod.	NEGRO		Cod.	LAMINA PERFORADA		ESMERILADO <input checked="" type="checkbox"/>		
SOLICITUD ADICIONAL												

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA

VE-FO-01 REV00

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

