

CLIENTE: **ELI LOPEZ**

RAZÓN SOCIAL: _____ CORREO: _____

TEL: _____

DIRECCIÓN: _____

Accesibilidad a la zona de trabajo: _____

Requerimientos especiales: _____

Reglamento de Ingreso: _____ Horario: _____

Documentos: _____ Otros: _____

Equipo a suministrar: Rampa Elevador Cantidad: **1** Cap. Carga: _____ U. Hidráulica: **2** HP

Equipo Especial: _____

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS									
PARKING LIFT	<input checked="" type="checkbox"/>	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPOR DE CABINA				APERTURA		N	90	180
TR EVOLUTION		1.60	NIV HIDRA / HD		CARGA	MED / SEMI				ESTACIONES			
HEAVY DUTY		H. LIBRE	NIV MECANICA	DISCA	CREW V1/V2				ALT ELEVACION				
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=				A=	

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	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SÓLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIJACION:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA: 3 5 10 15 20 ESP HP

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA	INSTALADA	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CANALETA
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input type="checkbox"/>	<input 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
	BLANCO	CROMO		
COLORES DE LINEA	ROJO	GRIS	NEGRO	De Línea
PLATAFORMA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cod.
COLUMNANAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cod.
	SILVER MET		COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO
	NEGRO		Cod.	LAMINA PERFORADA
				TINTEX
				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 REQUIERIRLOS 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

DETALLE GRAFICO

EN SEMBRADO SE ESPECIFICA

ELEVADORES / RAMPA NIVELADORAS FOSO

TIPO DE PTA: CABINA

APERTURA: ARMADA / DESARMADA

ISOMETRICO CRISTALES

TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

ACCESOS POR NIVEL

GRAFICA DE NIVELES

ESPESOR:	H:
ESPESOR:	H:
ESPESOR:	H:
ESPESOR:	H:
ESPESOR:	H:
ESPESOR:	H:

NOTA: ESPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y ELÉCTRICA.

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
	AEREA	TIPO DE CONEXION	BOTONERAS	
MUO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA	
PISO	CARRIL (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 ASIGNADA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO:

1-	TEL:
2-	TEL:

TECNORAMPA