

CLIENTE: **BEATRIZ PATA RAMOS**

RAZÓN SOCIAL: _____ CORREO: _____

TEL: _____ DIRECCIÓN: _____

Accesibilidad a la zona de trabajo: _____

Requerimientos especiales: _____

Reglamento de Ingreso: _____

Documentos: _____

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

Equipo Especial: _____

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS				
PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPOR DE CABINA	APERTURA	N	90	180
TR EVOLUTION	200	NIV HIDRA / HD	CARGA	MED / SEMI	ESTACIONES	-		
HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECANICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACION	200		
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	TIERAS	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: _____								
Condiciones 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: _____

TRABAJO A REALIZAR

CLIENTE	SI	NO	TECNO RAMPA
FIRME		<input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:		<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIACION:		<input checked="" type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA			
<input checked="" type="checkbox"/>								INSTALADA	NO-INSTALADA	ACCESORIO EXTRA	
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA								TIPO	TUBERIA	CANALETA	
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA								ESPESOR	DELGADA	GRUESA	
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA											
CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: _____											
ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA): _____											
RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA): _____											

ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES

COLORES DE LINEA	PINTURA				PINTURA			PAREDES INTERIORES		CRISTAL	
	ROJO	GRIS	NEGRO	De línea	BLANCO	CROMO		ALICOBOND	CLARO	TINTA	
PLATAFORMA		<input checked="" type="checkbox"/>		Cod.	SILVER MET		COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
COLUMNAS			<input checked="" type="checkbox"/>	Cod.	NEGRO	Cod.		LAMINA PERFORADA		ESMERILADO	

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNO RAMPA

VE-FO-01 REV00

BEATRIZ PATA RAMOS
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

BEAR PLATA



LEVANTAMIENTO

FECHA: _____
Cotizacion # _____

NOTA: SE PONDRAN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACION DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CUENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN RECLAMO FUTURO.

NOTA: REVISE 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 ALGUN RECLAMO O CONDICION QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICION DEL CLIENTE.

Observaciones generales	

DETALLE GRAFICO

EN SEMBRADO DE ESPECIFICA

ELEVADORES (RAMPA) NIVELADORAS
FOSO

L:

A: P:

TIPO DE PTA: CABINA

CABINA	
APERTURA:	DESARMAZADA
ARMADA	DESARMAZADA

ISOMETRICO CRISTALES	TIPO DE ANCLAJE	ACCESOS POR NIVEL	GRAFICA DE NIVELES
	ESTRUCTURA <input type="checkbox"/> CADENAS <input type="checkbox"/> PLACA <input type="checkbox"/> PLACA CON ESPARRAGOS <input type="checkbox"/>		ESPESOR: _____ H: _____ ESPESOR: _____ H: _____ ESPESOR: _____ H: _____ ESPESOR: _____ H: _____

NOTA: EXPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXION HIDRAULICA Y ELECTRICA.

ISOMETRICO DE INSTALACION HIDRAULICA	RAMPA		ELEVADOR		
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS		
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA	
	PISO	CLAVIA (Por Cliente) <input checked="" type="checkbox"/>	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS	
	DIST. DE CABLE 4 X 12		EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES	
EXTRAS:					

NOTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACION, LA OBRA CIVIL Y LA ELECTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASI COMO TENER LIBRE EL ACCESO AL AREA DE INSTALACION. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARA OTRA FECHA DE INSTALACION DE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGUN LA PROGRAMACION DE ESTE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCION.

PERSONA ASIGANDA PARA RECEPCION DEL EQUIPO:	1.-	TEL:
2.-		TEL:

TECNORAMPA

BEAR PLATA

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE