



CLIENTE: <u>APD GONZALO GARCIA</u>										# <u>33045</u>	
RAZÓN SOCIAL <u>MARIA DE CARMEN MENA FOLB</u>											
TEL: <u>551 949 3457</u>						CORREO: <u>menacar.narex@gmail.com</u>					
DIRECCIÓN: <u>CALLE 1422 TRACCOPSA, DES. ZIRAZA 74269</u>											
Accesibilidad a la zona de trabajo: <u>OBRA NUEVA, TRACC EQUIPO PARA PROYECTE ACABADOS</u>											
Requerimientos especiales:											
Reglamento de Ingreso: <u>OPERA DESPESO</u>								Horario: <u>8:00 a 4:00</u>			
Documentos: <u>DNS DMS</u>								Otros:			
Equipo a suministrar:		Rampa		Elevador		<input checked="" type="checkbox"/>		Cantidad		<u>1</u>	
Equipo Especial								Cap. Carga		<u>500kg</u>	
								U. Hidráulica		<u>3</u>	
										HP	

RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS					
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPOR DE CABINA		APERTURA	
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES	
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECANICA		DISCA		CREW V1/V2		<u>3</u>	
TR ONE				RHINO TI / TI HD		AUTOS		FULL VOX / VOX EVO		ALT ELEVACION	
DIMENSIONES DE PLATAFORMA				TALLER		CAMILLAS		VOX PLATAFORMA		DIMENSIONES CABINA INTERIOR	
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= <u>1.70</u> A= <u>1.40</u> P=		L= <u>4.20</u> A= <u>7.15</u>	
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 <u>en PROYECTO</u>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIJACION:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	2	<u>3</u>	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA		
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									INSTALADA	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA								<input checked="" type="checkbox"/>	TIPO	TUBERIA	CANALETA
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									ESPESOR	DELGADA	GRUESA

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: RECEPTORES EN CADA ESTACION

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		ALUCOBOND	CLARO		
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET	COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO	TINTEX	<input checked="" type="checkbox"/>	
COLUMNAS				Cod.	NEGRO	Cod.		LAMINA PERFORADA	ESMERILADO	<input checked="" type="checkbox"/>	

SOLICITUD ADICIONAL:

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

APD José A. Benítez
TECNORAMPA

Gonzalo Garcia
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

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 REQUERIRLOS 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. 33641 - 26885

Observaciones generales: OPERA NUEVA, TIPO DE MATERIAL PARA PROTECCIÓN
AMBOS.

DETALLE GRAFICO

- EQUIPO SIN PUERTAS.
- EL CLIENTE CONSIDERA PUERTAS ENT A DOS HORAS (UNA MAÑANA UNA TARDE)
- RECONOCIMIENTO EN LA ESTACIÓN
- TABLERO DE CONTROL Y MOTOR EN ALACENA.
- CABINA DESARMADA CON MOTOR EN 2 PARTES.
- MATERIAL PARA PROTECCIÓN EN EQUIPO.

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO

A: 1.40 L: 1.70 P: .20



CABINA APERTURA: ARMADA / DESARMADA

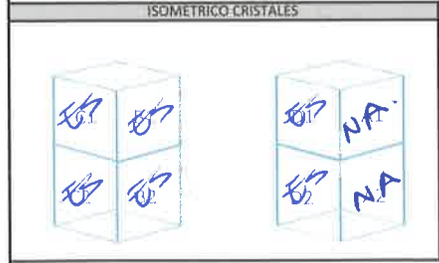
TIPO DE PTA: CABINA

1 0 1

1.20

1.75

SIN PUERTA



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

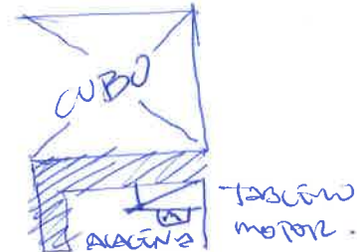
CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

ACCESOS POR NIVEL		GRAFICA DE NIVELES	
<input type="checkbox"/>	↑ ↓	ESPESOR:	
<input type="checkbox"/>		H:	
<input type="checkbox"/>		H:	
<input checked="" type="checkbox"/>		H: 6.00	
<input checked="" type="checkbox"/>		H: 3.00	
<input checked="" type="checkbox"/>		H: 0.00	

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

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR		
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS		
 <p><u>CUBO</u></p> <p><u>ALACENA</u></p> <p><u>motor</u></p>	MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA	
	PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS	
	DIST. DE CABLE 4 X 12		EMPOTRADAS	<input checked="" type="checkbox"/>	ELECTRO IMANES <input checked="" type="checkbox"/>
	EXTRAS:				
	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.- ART. CARLOS GALICIA TEL: 448 1703137

2.- _____ TEL: _____

ART. JESÚS A. BONDAR
TECNORAMPA

Carlos Galicia
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE