

CLIENTE: APD EMMANUEL GUARNEROS # 25916										
RAZÓN SOCIAL: SR HUMBERTO ALBA LAMUNAS suc-18631										
TEL: 246 101 0239					CORREO: emmanuel.guarneros@iepsatlax.com					
DIRECCIÓN: AV. HIDRÁULICO 2299 TETIMA 90357 APIZACO, TLAX										
Accesibilidad a la zona de trabajo: ESPACIO AMPLIO PARA REALIZAR EL EMBAQUE Y DESEMBARQUE										
Requerimientos especiales: EQUIPO DE SEGURIDAD BÁSICO										
Reglamento de Ingreso: USO DE CUBRELOCAS							Horario: 8:00 a 6:00pm			
Documentos: JUE - IMSS							Otros:			
Equipo a suministrar:		Rampa	Elevador	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	1	Cap. Carga	500	U.Hidráulica	2 HP
Equipo Especial										

RAMPA CARACTERÍSTICAS					ELEVADOR CARACTERÍSTICAS							
PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN	TIPOR DE CABINA		APERTURA	90	180		
TR EVOLUTION	H. LIBRE		NIV HIDRA / HD		CARGA	MED / SEMI		ESTACIONES	2			
HEAVY DUTY			NIV MECANICA		DISCA	CREW V1/V2		ALT ELEVACION	3.10			
TR ONE			RHINO TI / TI HD		AUTOS	FULL VOX / VOX EVO		DIMENSIONES CABINA INTERIOR				
DIMESIONES 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	0.2	0.3	0.45				0.6
2.00 X 3.50	2.1 X 3.50		FRENERA		ESPECIAL	L= 1.30 A= 1.30 P= .20		L= 1.30				A= 1.30
Características especiales:												
Condicionantes y dimensiones de acceso: ESPACIOS AMPLIOS												

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	FOSO		<input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA EN PROCESO
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:			<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIJACION:			<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								<input checked="" type="checkbox"/>				
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									TIPO	TUBERIA	<input checked="" type="checkbox"/>	CANALETA
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									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	CROMO		ALUCOBOND	CLARO	<input checked="" type="checkbox"/>	
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET	COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO	TINTEX		
COLUMNAS				Cod.	NEGRO	<input checked="" type="checkbox"/>	Cod.	LAMINA PERFORADA	ESMERILADO	<input checked="" type="checkbox"/>	

SOLICITUD ADICIONAL

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

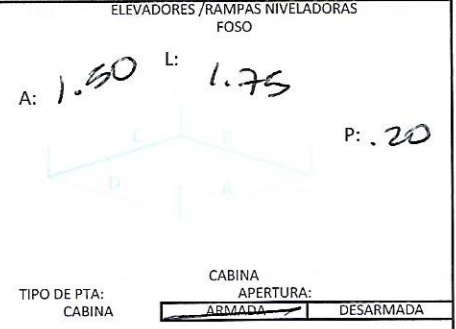
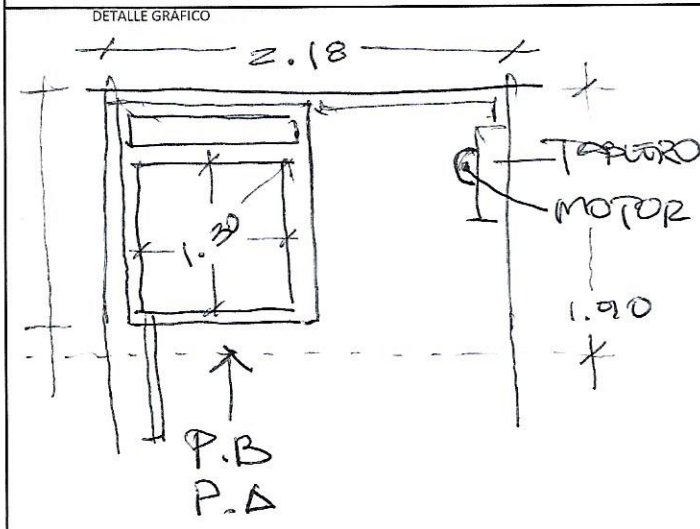
APD **ANA A. BENÍTEZ**
TECNO RAMPA

Emmanuel Guarneros Ortiz
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.

Observaciones generales: EL CLIENTE NOS INDICABA CON ESTRUCTURA LOS PUNOS DE ANCLAJE.



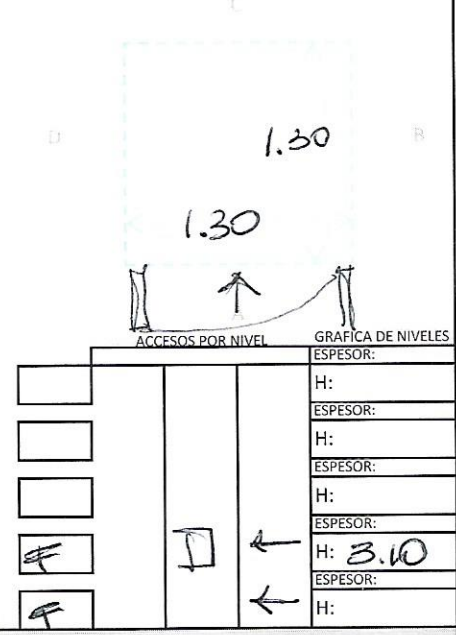
TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS



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

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR		
<p>AUN COSTANDO.</p>	ÁREA	BOTONERAS		
	MURO	TIPO DE CONEXIÓN	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
	PISO	DISPARO	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS
	DIST. DE CABLE 4 X 12	CLAVIJA (Por Cliente)	EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES
	EXTRAS: BOTONERAS POR DEFINIR			

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.- EMMANUEL HUAMANO TEL: 246 101 0239

2.- ANDRÉS VAZQUEZ HDZ TEL: 241 411 2158

APROBADO POR:
TECNORAMPA

Emmanuel Huamano Ortiz
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE