

CLIENTE: **APD Emmanuel GUARNEROS** # 259916
 RAZÓN SOCIAL: **SR HUMBERTO ALBA LAMUNAS** suc-18631
 TEL: **246 101 0239** CORREO: **emmanuel.guarneros@iepsatlax.com**
 DIRECCIÓN: **AV. HIDRÓFUGO 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 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 <input checked="" type="checkbox"/> 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	
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	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		

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

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

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

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES:
 ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA):
 RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA):

ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES

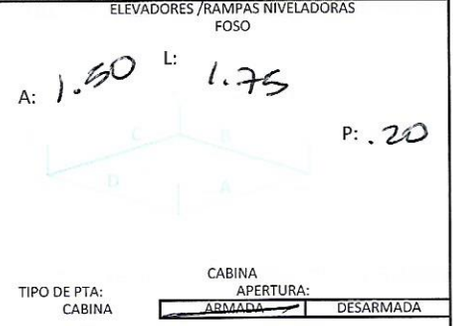
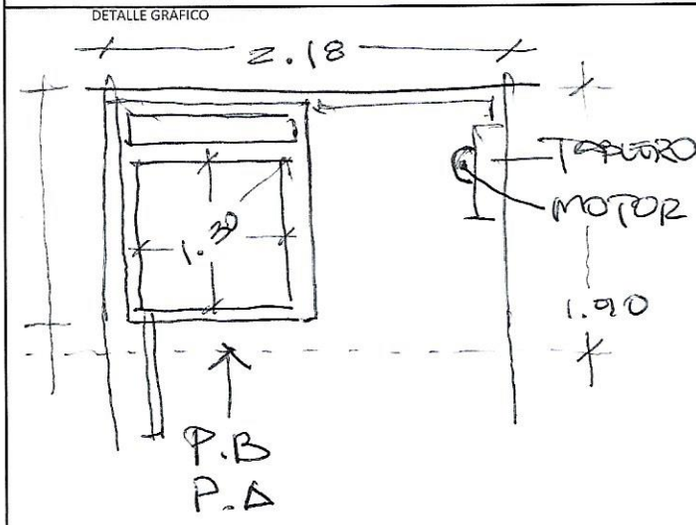
PINTURA				PINTURA				PAREDES INTERIORES		CRISTAL	
COLORES DE LINEA	ROJO	GRIS	NEGRO	De Línea	BLANCO	CROMO		ALUCOBOND	CLARO	<input checked="" type="checkbox"/>	
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET	COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO	TINTEX		
COLUMNAS				Cod.	NEGRO		<input checked="" type="checkbox"/>	LAMINA PERFORADA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

SOLICITUD ADICIONAL:
 ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
APD A. BENÍTEZ (TECNO RAMPA)
Emmanuel Guarneros Ortiz (NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE)

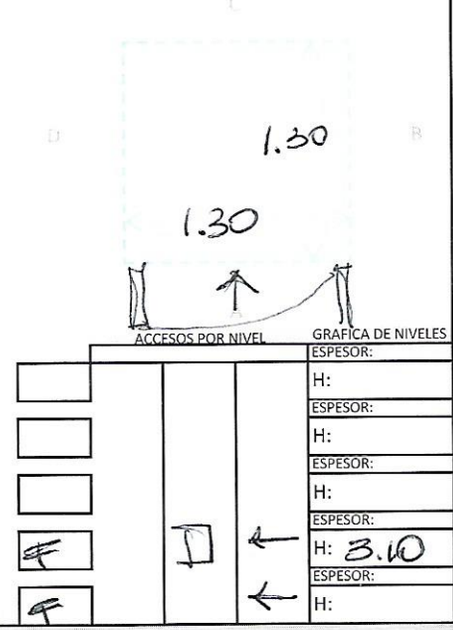
NOTA: SE PONDRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN RECLAMO FUTURO.

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 COSTOSO.</p>	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN		
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	BOTONERAS
	PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	CANALIZADA POR TECNORAMPA
	DIST. DE CABLE 4 X 12		EMPOTRADAS	EMPOTRADAS
			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 02 39
 2- ANDRÉS VÁSQUEZ HDZ TEL: 241 411 21 58

APD. LAB. TECNORAMPA

Emmanuel Huamano Ortiz
 NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE