



CLIENTE: MARIA DEL CARMEN RODRIGUEZ PEREZ GALIANO # \_\_\_\_\_  
 RAZON SOCIAL \_\_\_\_\_  
 TEL: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_  
 DIRECCION \_\_\_\_\_

Accesibilidad a la zona de trabajo \_\_\_\_\_  
 Requerimientos especiales: \_\_\_\_\_  
 Reglamento de Ingreso \_\_\_\_\_ Horario: \_\_\_\_\_  
 Documentos: \_\_\_\_\_ Otros: \_\_\_\_\_  
 Equipo a suministrar: Rampa \_\_\_\_\_ Elevador  Cantidad 1 Cap. Carga 500 U.Hidráulica 3 HP  
 Equipo Especial \_\_\_\_\_

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS			
PARKING LIFT	ALT ELEVACION	ANDEN	CLASIFICACION	TIPOR DE CABINA	APERTURA	N	180
TR EVOLUTION		NIV HIDRA / HD	CARGA	MED (SEMI)	ESTACIONES	<u>3</u>	
HEAVY DUTY	H LIBRE	NIV MECANICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACION	<u>12</u>	
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	<u>0.2</u> 0.3 0.45 0.6			
2.00 X 3.50	2.1 X 3.50	FRENERA	ESPECIAL	L=1.75 A=1.40 P=0.20	L=1.30	A=1.20	

Características especiales: \_\_\_\_\_  
 Condicionantes 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: \_\_\_\_\_

TRABAJOS A REALIZAR

CLIENTE	SI	NO	TECNO RAMPA
FIRME	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/>
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	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA			
INSTALACION ELECTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	INSTALADA	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA	
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	TIPO	TUBERIA	CANALETA	
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR	DELGADA	GRUESA	<input checked="" type="checkbox"/>

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	ALUCOBOND	CLARO	CLARO	3 CAVAS
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET	COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO	TINTEX		
COLUMNANAS				Cod.	NEGRO	Cod.	LAMINA PERFORADA	ESMERILADO		METAL

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

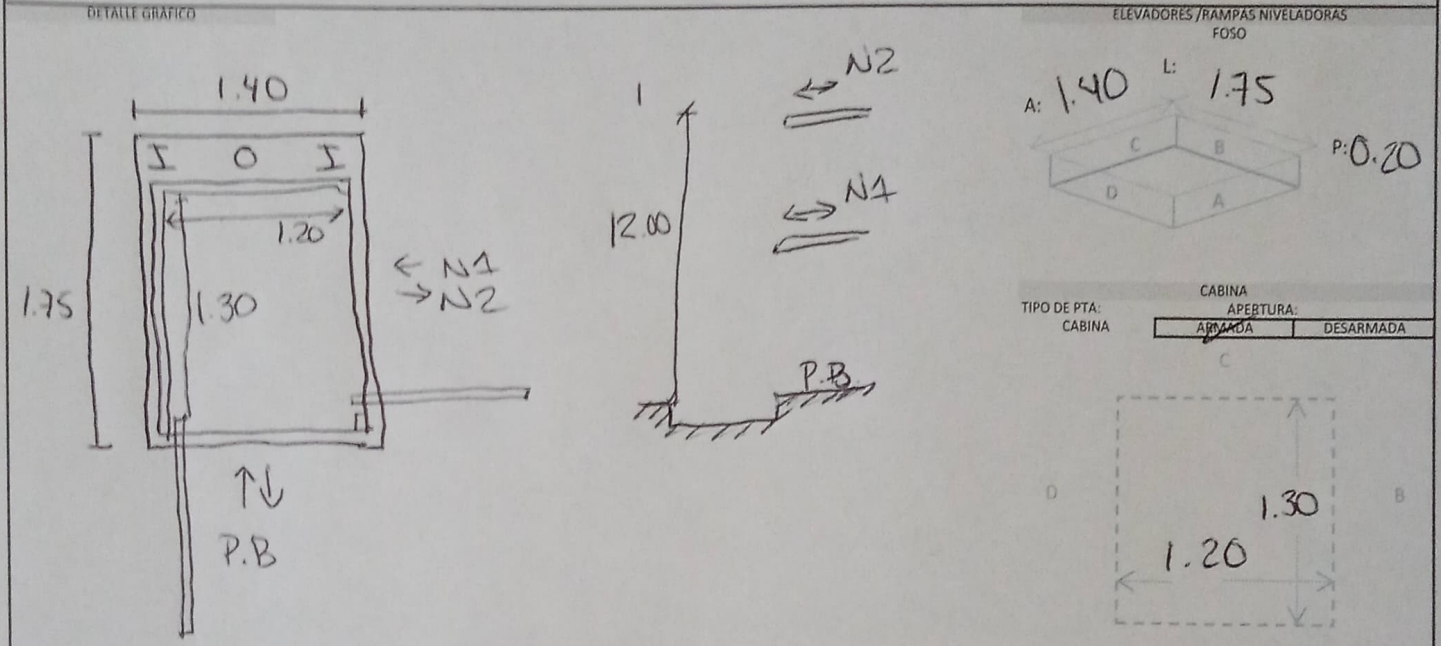


NOTA: SE PONDRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN RECLAMO FUTURO.

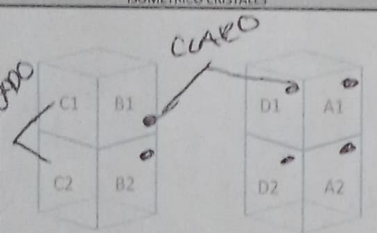
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGUN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

Observaciones generales

- COLUMNAS EN 2 PARTES
- PARO DE EMERGENCIA CON LLAVE
- ENVIA 100 M DE PTK DE 4" X 2" CAL 7



**ISOMETRICO CRISTALES**



**TIPO DE ANCLAJE**

- ESTRUCTURA
- CADENAS
- PLACA
- PLACA CON ESPARRAGOS

**ACCESOS POR NIVEL**


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
MURO	DISPARO	PEDESTAL
PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	CANALIZADA POR TECNORAMPA
DIST. DE CABLE 4 X 12	EMPOTRADAS	EMPOTRADAS <input checked="" type="checkbox"/>
EXTRAS:	EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES

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: