

CLIENTE: _____ # _____											
RAZÓN SOCIAL DESARROLLADORA ROAMEX											
TEL: _____					CORREO: _____						
DIRECCIÓN: _____											
Accesibilidad a la zona de trabajo:		PRACCIÓNAMIENTO BOXO E REAL									
Requerimientos especiales: _____											
Reglamento de Ingreso: _____							Horario: _____				
Documentos:		INE CREW EVOLUTION					Otros: _____				
Equipo a suministrar:		Rampa	Elevador	✓	Cantidad	1	Cap. Carga	500	U.Hidráulica	3	HP
Equipo Especial _____											

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS							
PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN		CLASIFICACIÓN	TIPOR DE CABINA		APERTURA	N	90	180	
TR EVOLUTION		NIV HIDRA / HD		CARGA	MED / SEMI		ESTACIONES	2			
HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECANICA		DISCA	CREW MAX		ALT ELEVACION	6.00			
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=1.75	A=1.20	P=0.20	L=1.25	A=1.25	1.00	

Características especiales: _____									
Condicionantes y dimensiones de acceso: PH, EL CLIENTE TRASADA MATERIALES Y HERRAMIENTAS DE PIE DE CALLE DE OBDA AL ÁREA DE INSTALACION									
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				TECNO RAMPA						
	SI	NO								
FIRME		✓	FOSO		GUÍA MECÁNICA ✓					
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:	✓		SOLICITUDES ADICIONALES							
ELEMENTOS DE FIJACION:	✓									

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA											
UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	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									TIPO	TUBERIA	CANALETA
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									ESPERSOR	DELGADA	GRUESA

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

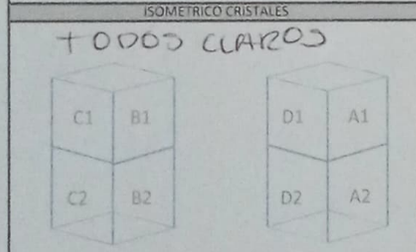
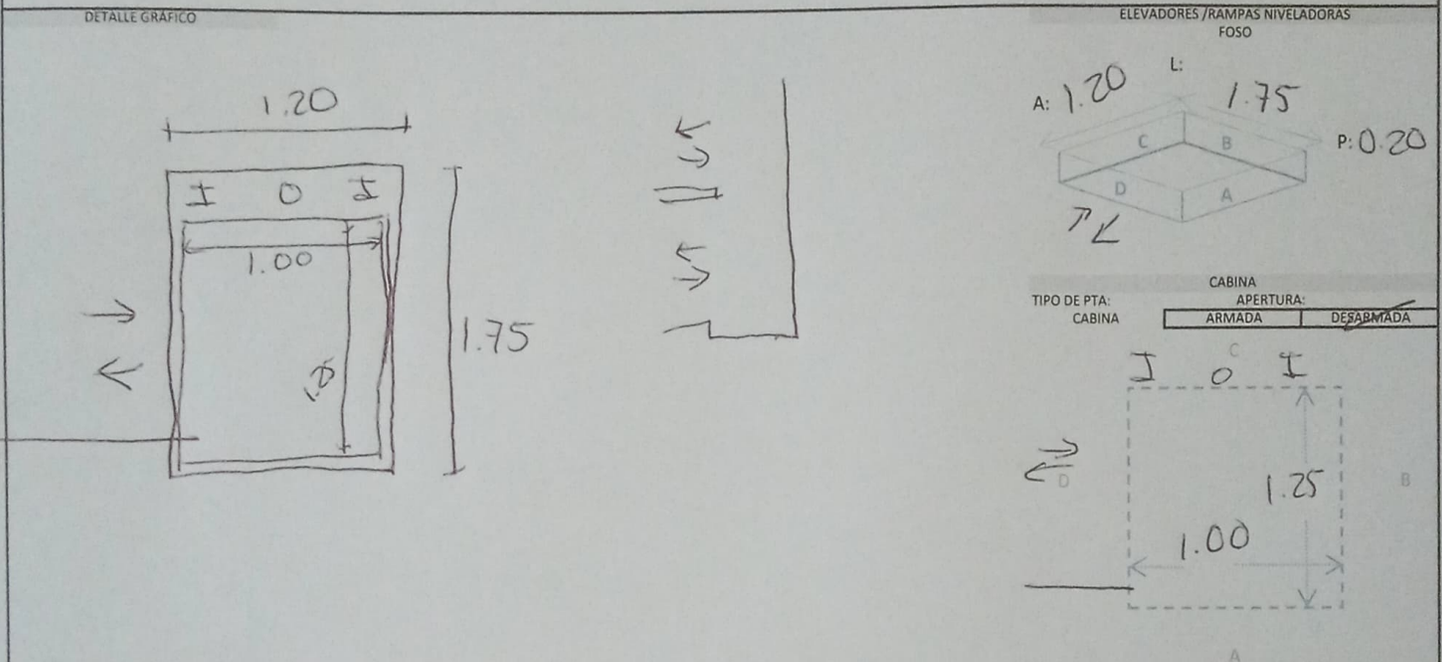
ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES									
PINTURA				PINTURA			PAREDES INTERIORES		CRISTAL
COLORES DE LINEA	ROJO	GRIS	NEGRO	De Línea	BLANCO	CROMO	ALUCOBOND	CLARO	
PLATAFORMA			✓	Cod.	SILVER MET	COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO	TINTEX	
COLUMNANAS			✓	Cod.	NEGRO	Cod.	LAMINA PERFORADA	ESMERILADO	

SOLICITUD ADICIONAL _____									
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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: **COLUMNAS EN 2 PARTES**



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

ACCESOS POR NIVEL		GRAFICA DE NIVELES	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR:	H:
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR:	H:
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR:	H:
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR:	H:
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR:	H:
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR:	H:

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

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
	ÁEREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	<input checked="" type="checkbox"/> CANALIZADA POR TECNORAMPA
	PISO	CLAVIA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS
	DIST. DE CABLE 4 X 12		EMPOTRADAS	ELECTRO IMANES
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 ASIGANDA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO:

1.-  TEL: _____

2.- _____ TEL: _____