



CLIENTE: <b>GMP</b>	#
---------------------	---

RAZÓN SOCIAL
--------------

TEL:	CORREO
------	--------

DIRECCIÓN:
------------

Accesibilidad a la zona de trabajo
------------------------------------

Requerimientos especiales:
----------------------------

Reglamento de ingreso:	Horario:
------------------------	----------

Documentos:	Otros:
-------------	--------

Equipo a suministrar:	Rampa	Elevador	Cantidad	Cap. Carga	U. Hidráulica
		<input checked="" type="checkbox"/>	1	500	2HP

Equipo Especial
-----------------

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS			
-----------------------	--	--	--	--------------------------	--	--	--

PARKING LIFT	ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPO DE CABINA	APERTURA	N	90	180
TR EVOLUTION		NIV HIDRA / HD	CARGA	MED / SEMI	ESTACIONES	2		
HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACIÓN	1.15		
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= 1.55	P= SIN	L= 1.70	A= 1.50

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

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA									
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

UNIDAD HIDRÁULICA	<input checked="" type="checkbox"/>	3	5	10	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	<input checked="" type="checkbox"/>								INSTALADA	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA									TIPO	TUBERÍA	CANALETA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA									ESPESOR	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	METAL DESPLAGADO	CLARO	
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MENT	COLOR ESPECIAL	LAMINA PERFORADA		TINTEX	
COLUMNAS				Cod.	NEGRO	Cod.			ESMERILADO	

SOLICITUD ADICIONAL
---------------------

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE





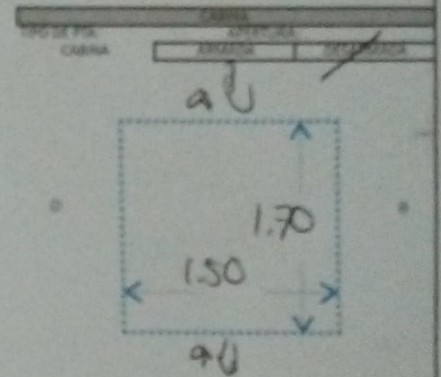
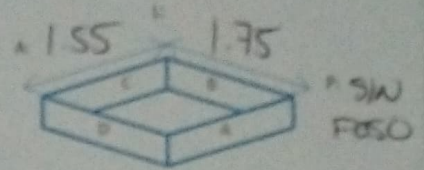
NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUIRIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

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.

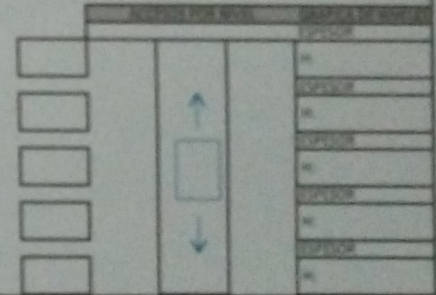
Observaciones generales - **EQUIPO DESARMADO**

DETALLE GRAFICO

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS  
FOSO



- TIPO DE ANCLAJE
- ESTRUCTURA
  - CADENAS
  - PLACA
  - PLACA CON ESPARRAGOS



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

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS		
MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA	
PISO	CUBIERTA (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 ASIGNADA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO: 1-	TEL:
2-	TEL: