



CLIENTE: KARLA MORTENHOTTE	#
-----------------------------------	---

RAZÓN SOCIAL	
--------------	--

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

DIRECCIÓN:	
------------	--

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

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

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

Documentos:	Horario:
-------------	----------

Otros:	#
--------	---

Equipo a suministrar:	Rampa	Elevador	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	1	Cap. Carga	500	U. Hidraulica	3	HP
-----------------------	-------	----------	-------------------------------------	----------	---	------------	-----	---------------	---	----

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	5.20		
------------	----------	--------------	-------	------------	---------------	------	--	--

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=1.45	A=1.20	P=0.20	L=1.00	A=1.00
-------------	------------	---------	----------	--------	--------	--------	--------	--------

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	FOSO	<input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA
-------	------	-------------------------------------	---------------

INSTALACIÓN ELÉCTRICA:	<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES
------------------------	-------------------------------------	-------------------------

ELEMENTOS DE FIJACIÓN:	<input checked="" type="checkbox"/>	
------------------------	-------------------------------------	--

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

UNIDAD HIDRÁULICA	2	<input checked="" type="checkbox"/>	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	<input type="checkbox"/>	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA
---	-------------------------------------	-----------	--------------------------	--------------	-----------------

INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA	<input checked="" type="checkbox"/>	TIPO	TUBERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	CANALETA
---	-------------------------------------	------	---------	-------------------------------------	----------

INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA	<input checked="" type="checkbox"/>	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	3 CARAS
------------------	------	------	-------	----------	--------	-------	-----------	-------	---------

PLATAFORMA			Cod.	SILVER MENT	COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO	TINTEX	
------------	--	--	------	-------------	----------------	------------------	--------	--

COLUMNAS			Cod.	NEGRO	Cod.	LAMINA PERFORADA	ESMERILADO	MECANISMO
----------	--	--	------	-------	------	------------------	------------	-----------

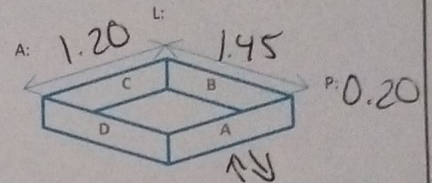
SOLICITUD ADICIONAL	
---------------------	--

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR	
---	--

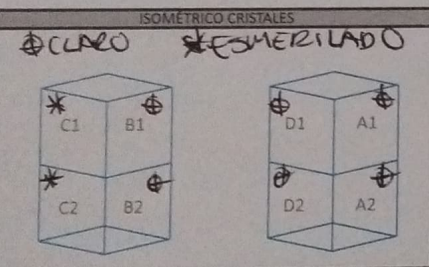
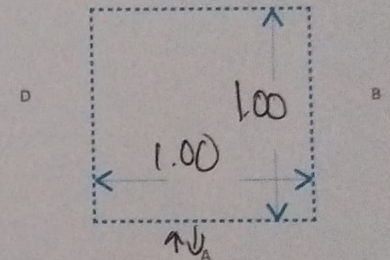
NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

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 - **COLUMNAS EN 2 PARTES**
 - **PALO DE EMERGENCIA CON LLAVE**
 - **ENVIAR GENERADOR POR PARTE DE TECNOGRAMA PARA INSTALACIÓN**

DETALLE GRÁFICO
ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO


CABINA	
TIPO DE PTA:	APERTURA:
CABINA	ARMADA DESARMADA



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA	<input type="checkbox"/>
CADENAS	<input checked="" type="checkbox"/>
PLACA	<input type="checkbox"/>
PLACA CON ESPARRAGOS	<input type="checkbox"/>

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

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

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA
	PISO	CLAVIJA (Por Cliente)	SOBREPUESTA	EMPOTRADAS <input checked="" type="checkbox"/>
	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: