

CLIENTE: <u>ING VICTOR RODRIGUEZ</u>										# <u>32689</u>	
RAZÓN SOCIAL <u>PROYECTOS CIVILES GOSUM SA DE CV.</u>											
TEL: <u>961 119 9680</u>				CORREO: <u>vandeesrg@hotmail.com</u>							
DIRECCIÓN: <u>CALZADA PATRIA NUEVA #100 LEVANTAMIENTO NORTE, PATRIA NUEVA, CENTRO NORTE DE</u>											
Accesibilidad a la zona de trabajo: <u>Tuxtla GTZ, Chiapas CP 29045 - OBRA EN PROGRESO</u>											
<u>DEL DF ESTADAL DE CHIAPAS.</u>											
Requerimientos especiales:											
Reglamento de Ingreso: <u>QUEDU - RESPETO.</u>										Horario: <u>7:00am - 5:00pm</u>	
Documentos: <u>DNE DMS</u>										Otros:	
Equipo a suministrar:		Rampa	Elevador	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	<u>1</u>	Cap. Carga	<u>300KGS</u>	U.Hidráulica	<u>2</u>	HP
Equipo Especial											
RAMPA CARACTERÍSTICAS						ELEVADOR CARACTERÍSTICAS					
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN		ANDÉN		CLASIFICACIÓN		TIPOR DE CABINA		APERTURA	<u>N</u> 90 180
TR EVOLUTION				NIV HIDRA / HD		CARGA		MED / SEMI		ESTACIONES	<u>2</u>
HEAVY DUTY		H. LIBRE		NIV MECANICA		DISCA		CREW V1/V2		ALT ELEVACION	<u>0.10</u>
TR ONE				RHINO TI / TI HD		AUTOS		FULL VOX / VOX EVO		DIMENSIONES CABINA INTERIOR	
DIMESIONES 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=	A=	P=	L= A=
Características especiales: <u>PROYECTO ESPECIAL POR LAS DIMENSIONES DE FOSO.</u>											
Condicionantes y dimensiones de acceso:											

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

### ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	<u>2</u>	3	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 checked="" type="checkbox"/>		INSTALADA	<input type="checkbox"/>	NO INSTALADA	<input type="checkbox"/>	ACCESORIO EXTRA	<input type="checkbox"/>
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									TIPO	TUBERIA	<input checked="" type="checkbox"/>		CANALETA	<input type="checkbox"/>
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									ESPESSOR	DELGADA	<input type="checkbox"/>		GRUESA	<input checked="" type="checkbox"/>

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: PREPARACION PARA ELECTROALAMANTOS.

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	<input checked="" type="checkbox"/>
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET	<input checked="" type="checkbox"/>	COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO		TINTEX	
COLUMNAS				Cod.	NEGRO		Cod.		LAMINA PERFORADA		ESMERILADO	<input checked="" type="checkbox"/>

SOLICITUD ADICIONAL

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

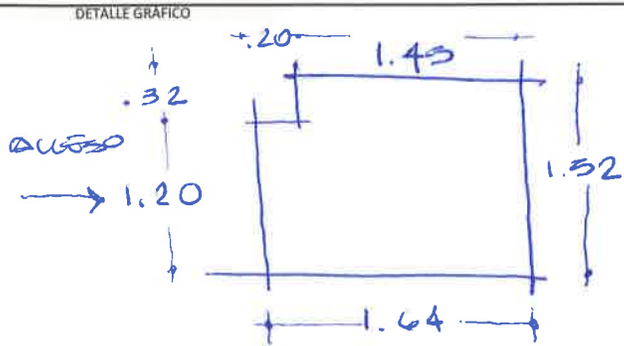
ASQ JESÚS A. BOLAÑOS  
TECNORAMPA

Victor Andrés Rodríguez Gómez  
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

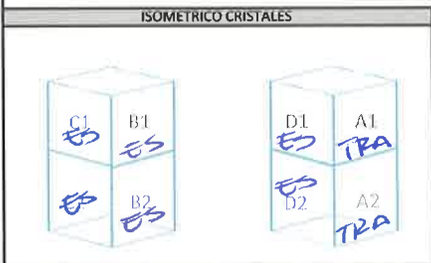
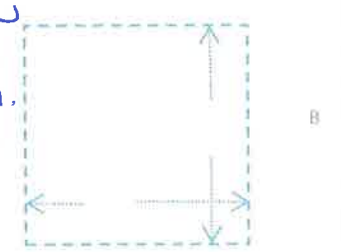
NOTA: SE PONDRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN RECLAMO FUTURO.

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. 32689-26460

Observaciones generales: - EQUIPO DESARMADO, COLUMNAS ENFERAS.  
TRAER MAQUINAS A 110 VOLTS POR SI NO HAY A 220  
CONVIENE.



- OBRA EN PROCESO
- FACIL ACCESO AL ESPACIO DE TRABAJO
- ESPACIOS AMPLIOS PARA TRABAJAR
- SE OCUPA ALMOHADA DE 2.5 x 2.5 IN PARA HORNAMIENTA.
- TRAE EQUIPO EPP COMPLETO. II



TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

ACCESOS POR NIVEL	GRAFICA 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 checked="" type="checkbox"/>	ESPESOR:
<input type="checkbox"/>	H: <u>3.10</u>
<input type="checkbox"/>	ESPESOR:
<input type="checkbox"/>	H:

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



RAMPA		ELEVADOR	
ÁEREA	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: <u>DEJAR PREPARACION PARA SUENTOS</u> <u>ARMADOS.</u>			

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.- Ing. Victor Rodriguez TEL: 961 119 9680

2.- \_\_\_\_\_ TEL: \_\_\_\_\_

APD Jesús A. Benítez  
TECNORAMPA

[Signature]  
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE