

CLIENTE: <b>SOLOMON JASQUI ROMANO</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	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	1	Cap. Carga	3500	U.Hidráulica	10	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 V1/V2		ALT ELEVACION	6.60		
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		0.2 0.3 0.45 0.6				
2.00 X 3.50	2.1 X 3.50		FRENERA		ESPECIAL		L=5.65 A=3.30 P=0.45		L= 5.45		A= 2.60

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 FIJACION:		<input checked="" type="checkbox"/>									

### 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				<input checked="" type="checkbox"/>					INSTALADA		NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA
INSTALACION ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									TIPO	TUBERIA	<input checked="" type="checkbox"/>	CANALETA
INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA									ESPELADOR	DELGADA		GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>

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

### ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES

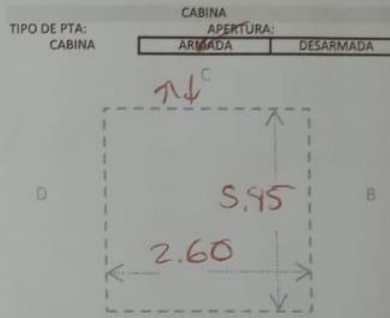
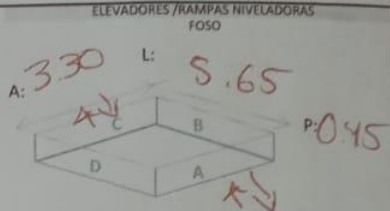
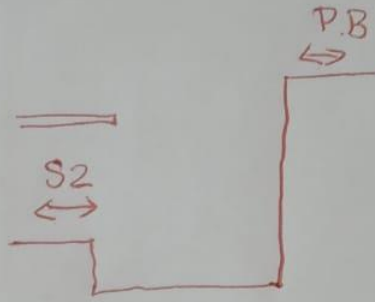
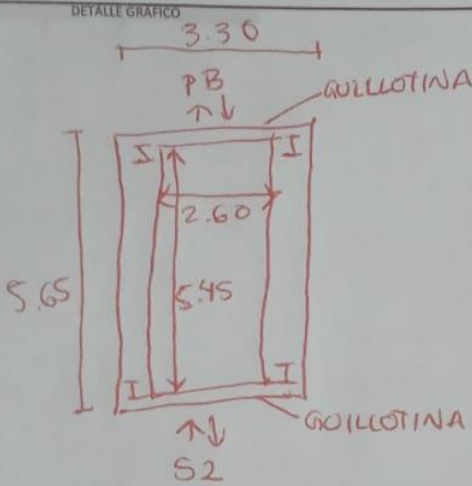
PINTURA				PINTURA				PAREDES INTERIORES		CRISTAL	
COLORES DE LINEA	ROJO	GRIS	NEGRO	De Linea	BLANCO		CROMO	ALUCOBOND		CLARO	
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET		COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO		TINTEX	
COLUMNAS				Cod.	NEGRO		Cod.	LAMINA PERFORADA		ESMERILADO	

SOLICITUD ADICIONAL										
ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR										

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 COMPLETAS  
 - INCLUYE 2 GOLLITINAS



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	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 type="checkbox"/>	ESPESOR:
<input type="checkbox"/>	H:

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

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRAÚLICA	RAMPA		ELEVADOR	
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
MURO	DISPARO	PEDESTAL	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: