

CLIENTE: _____ # _____										
RAZÓN SOCIAL <b>BRAMANITE HOLDINGS</b>										
TEL: _____					CORREO: _____					
DIRECCIÓN: _____										
Accesibilidad a la zona de trabajo: _____										
Requerimientos especiales: _____										
Reglamento de Ingreso: _____							Horario: _____			
Documentos: <b>ELEVADOR DE AUTOS TIPO PLATAFORMA</b> Otros: _____										
Equipo a suministrar:		Rampa	Elevador	✓	Cantidad	1	Cap. Carga	3,500	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	3.40		
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=6.00	A=3.30	P=0.45	L=5.80	A=2.60		

Características especiales: _____									
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: _____									
--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**TRABAJO A REALIZAR**

CLIENTE			SI	NO	TECNO RAMPA				
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									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		CLARO	
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MET		COLOR ESPECIAL	METAL DESPLAGADO		TINTEX	
COLUMNANAS				Cod.	NEGRO		Cod.	LAMINA PERFORADA		ESMERILADO	

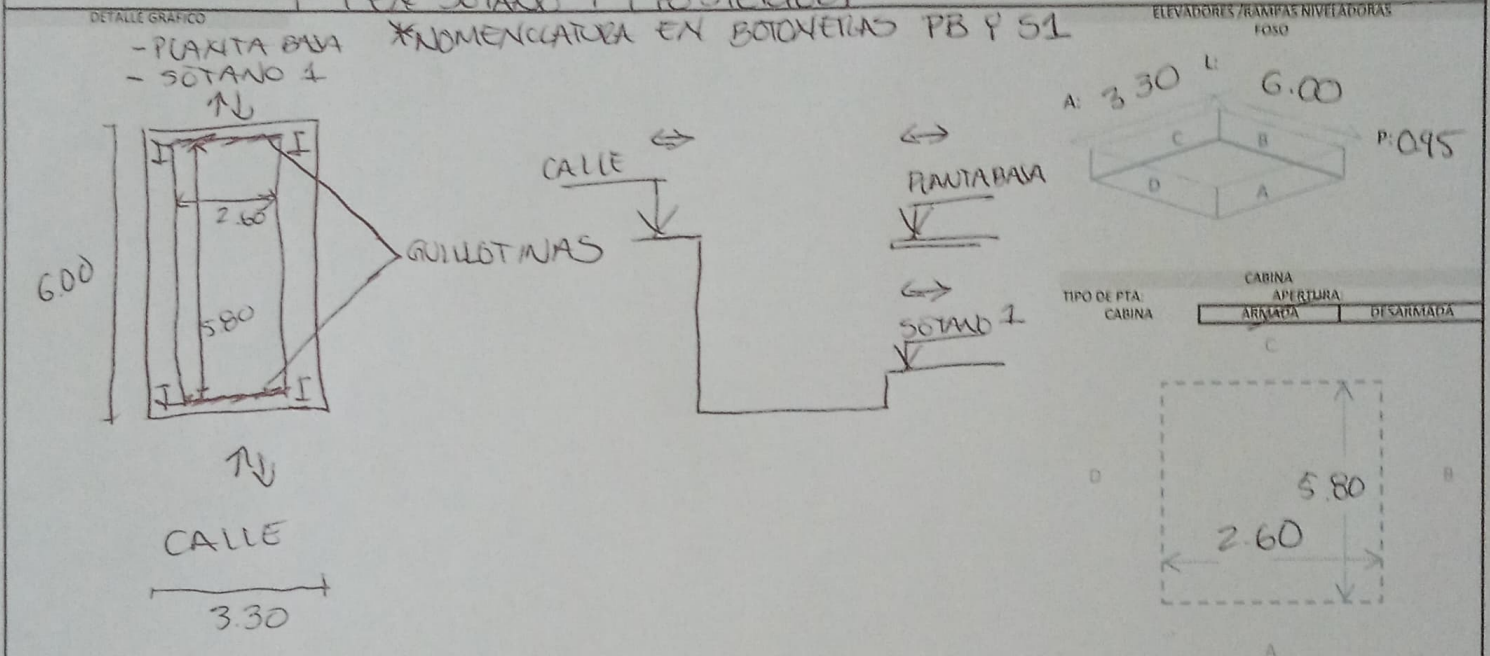
SOLICITUD ADICIONAL _____									
---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**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: REVISE 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: **\*INCLUYE 2 GUILLOTINAS, ESTAS SE INSTALARÁN EN CADA ACCESO**  
**\*INCLUYE 3 ACCESO, 2 EN PLANTA BAJA (FRONTAL Y POSTERIOR) Y 1 EN SOTANO 1 (POSTERIOR)**



ISOMETRICO CRISTALES

C1	B1	D1	A1
C2	B2	D2	A2

TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

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

ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
	ÁREA	TIPO DE CONEXIÓN	BOTONERAS	
	MURO	DISPARO	PEDESTAL	CANALIZADA POR TECNORAMPA <input checked="" type="checkbox"/>
	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 ASIGNADA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO:

1.-	TEL:
2.-	TEL: