


 CLIENTE: **31769 Mantenimiento y Remodelación Interior RADA #**

RAZÓN SOCIAL: \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

 DIRECCIÓN: **Banco de México (Hermosillo)**

Accesibilidad a la zona de trabajo: \_\_\_\_\_

Requerimientos especiales: \_\_\_\_\_

Reglamento de ingreso: \_\_\_\_\_

Documentos: \_\_\_\_\_

 Equipo a suministrar: Rampa  Elevador  Cantidad **1** Cap. Carga **500kg** 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	5.00m		
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=175	A=150	P=20	L=130	A=130

 Características especiales: **2 electrónicas**

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 GUÍA MECÁNICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA: SOLICITUDES ADICIONALES

ELEMENTOS DE FIJACIÓN: \_\_\_\_\_

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

 UNIDAD HIDRÁULICA 2 **3** 5 10 15 20 ESP HP ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

 INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA  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 LINEA BLANCO CROMO ALUCOBOND CLARO

PLATAFORMA Cod. SILVER MENT COLOR ESPECIAL METAL DESPLAGADO TINTEX

COLUMNAS Cod. NEGRO Cod. LAMINA PERFORADA ESMERILADO

SOLICITUD ADICIONAL: \_\_\_\_\_

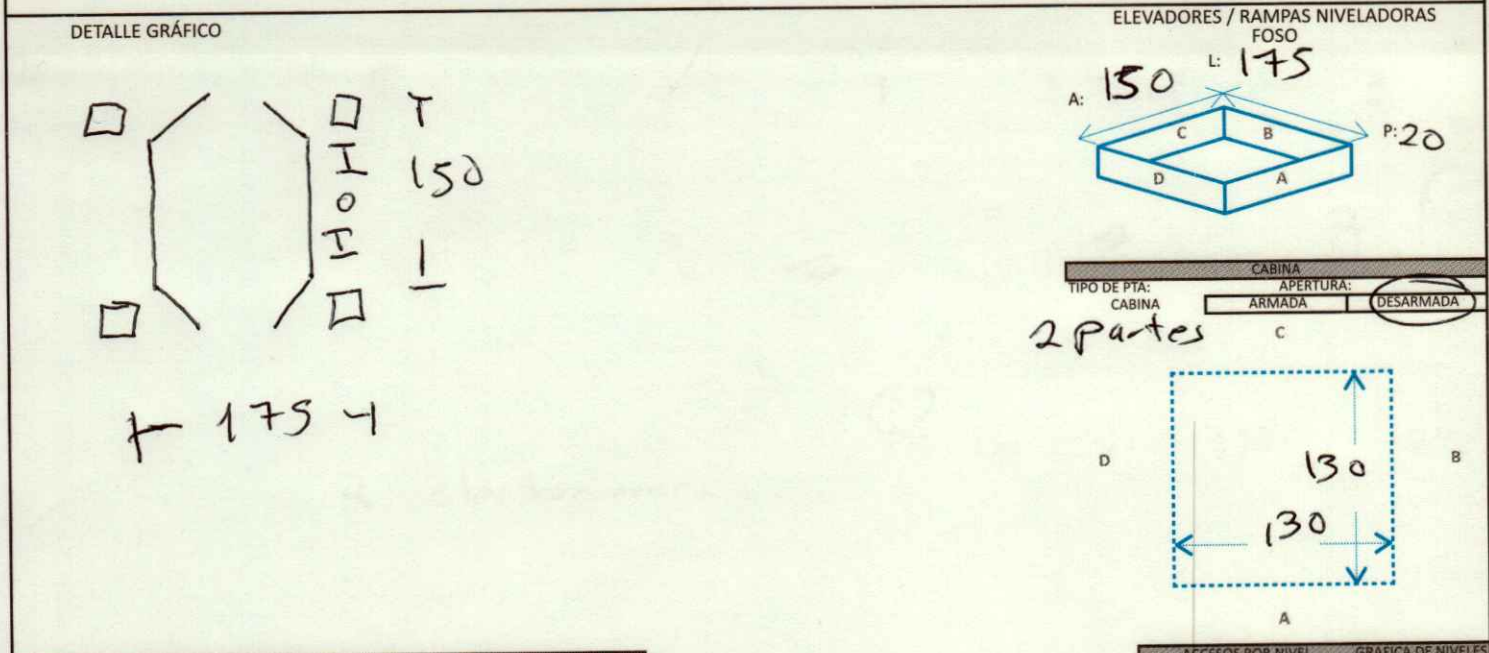
ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

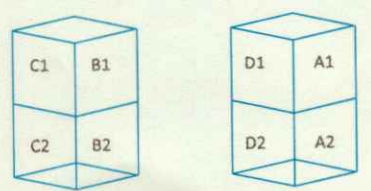


NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

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 **Estructura 4 puntos**  
**2 electroimanes**



ISOMÉTRICO CRISTALES	TIPO DE ANCLAJE	ACCESOS POR NIVEL	GRÁFICA DE NIVELES
	ESTRUCTURA <input checked="" type="checkbox"/> CADENAS <input type="checkbox"/> PLACA <input type="checkbox"/> PLACA CON ESPARRAGOS <input type="checkbox"/>		ESPOSOR H: ESPOSOR H: ESPOSOR H: ESPOSOR H:

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

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR
<b>Smts</b>	ÁREA <input type="checkbox"/> TIPO DE CONEXIÓN <input type="checkbox"/> MURO <input type="checkbox"/> DISPARO <input type="checkbox"/> PISO <input type="checkbox"/> CLAVIJA (Por Cliente) <input type="checkbox"/> DIST. DE CABLE 4 X 12 <input type="checkbox"/> EMPOTRADAS <input type="checkbox"/>	BOTONERAS CANALIZADA POR TECNORAMPA <input checked="" type="checkbox"/> EMPOTRADAS <input checked="" type="checkbox"/> ELECTRO IMANES <input type="checkbox"/>
	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: