



CLIENTE: **ING EDUARDO RODRIGUEZ // ING ALVARO MORENO** # 29574
 RAZÓN SOCIAL: **CIUDAD DE MEXICO**
 TEL: **777 600 3866** CORREO:
 DIRECCIÓN: **AV EJE NORTE - SUR A CIVIL JUANPEZ MOR CA 62578**
 Accesibilidad a la zona de trabajo: **EMPRESA INDUSTRIAL**

Requerimientos especiales: **EMPRESA ESPECIALIZADA.**

Reglamento de ingreso: **ORDEN RESOLVO EPP COMPLETO** Horario:
 Documentos: **SE ENVIAN POR INFORMET (CORREO)** Otros:

Equipo a suministrar: Rampa Elevador Cantidad **1** Cap. Carga **300kgs** U. Hidraulica **2 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			4.00 mts	
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=	A=	P=	L=	A=				

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 EN PROGRESO
INSTALACIÓN ELÉCTRICA:		<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:		<input checked="" type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	3	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	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA	
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA								TIPO	TUBERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	CANALETA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA								ESPESOR	DELGADA		GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: **PREPARADO PARA ELECTROIMANES**
 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	<input checked="" type="checkbox"/>	ALUCOBOND	CLARO		
PLATAFORMA				Cod.	SILVER MENT	COLOR ESPECIAL		METAL DESPLAGADO	TINTEX		
COLUMNAS				Cod.	NEGRO			LAMINA PERFORADA	ESMERILADO		

SOLICITUD ADICIONAL: **DE LINEA SILVER METALIC Y AISLADO DNOX**

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
APD JESUS A. BENITEZ TECNORAMPA
Alvarado Moreno NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

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.

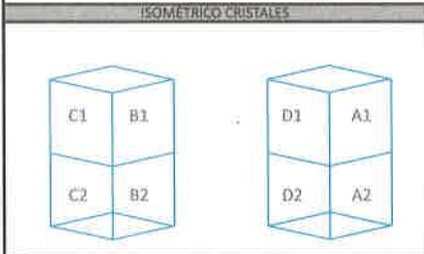
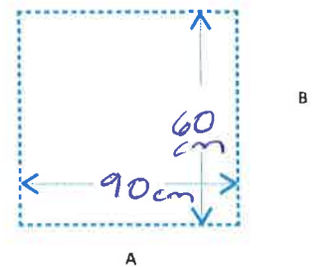
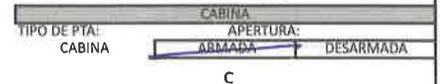
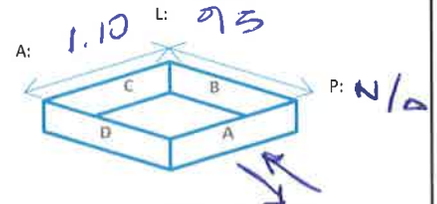
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE. 29874 - 223

Observaciones generales Planta Industrial Normas de Seguridad ATAS.

DETALLE GRÁFICO

- Planta Industrial Internacional
- COLUMNAS ENTORNAS.
- CABINA ARMADA.
- TRAZA LONAS UNIFICAS
- SE ENVIARA MEDIDAS DE SEGURIDAD, HORNILLA Y PROCESO DE DIENTES POR CORNEO.
- EQUIPO PARA SOLDAR A 110 VOLTS.

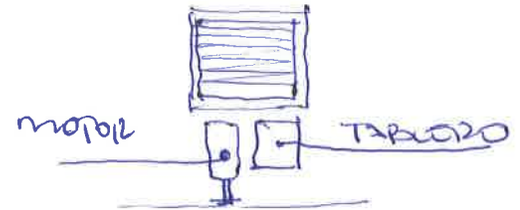
ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO



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

ACCESOS POR NIVEL		GRÁFICA DE NIVELES	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	H:	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	H:	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ESPESOR	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	H:	4.00
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ESPESOR	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	H:	0.00

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

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA		ELEVADOR	
<u>ABAJOS DE EQUIPO.</u> 	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- <u>ING EDUARDO RODRIGUEZ</u>	TEL: <u>777 500 3866</u>
	2- <u>ING SANDRA HERNANDEZ</u>	TEL: <u>935 359 1390</u>

APR JESÚS A. BENÍTEZ
TECNORAMPA

Alcántara
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE