


 CLIENTE: DR FRANCISCO HUERTA MARIN # 27883

 RAZÓN SOCIAL: GRUPO DELUARDO SAN ANTONIO

 TEL: 271 106 2874

 CORREO: fhuerta@spores.com.mx

 DIRECCIÓN: AVENIDA CAMINO CORDOBA - MARTIN, CORDOBA, SAN NICOLAS 94340 CORDOBA VER

 Accesibilidad a la zona de trabajo: PLANTA GRUPO ALIMENTICIO, SOLO SE TRABAJA
SABADOS Y DOMINGOS.

 Requerimientos especiales: SE TRABAJA SOLO EN SABADOS Y DOMINGOS.

 Reglamento de ingreso: SEGUIR LO SOLICITADO POR CORPICO.

 Horario: ESPECIAL.

 Documentos: SEGUIR LO SOLICITADO POR CORPICO.

Otros:

 Equipo a suministrar: Rampa Elevador Cantidad 2 Cap. Carga 3500kg U. Hidraulica 10 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			<u>2</u>
HEAVY DUTY	H. LIBRE	NIV MECÁNICA	DISCA	CREW V1/V2	ALT ELEVACIÓN			<u>150</u>
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	<u>0.45</u>	0.6	
2.00 X 3.50	2.1 X 3.50	FRENERA	ESPECIAL	L=	A=	P=	L=	A=

 Características especiales: PINTADO CON PINTURA ELECTROESTATICA. ATORNILLADO
Y AUTO SOPORTADO

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

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	2	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"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			INSTALADA	NO INSTALADA	ACCESORIO EXTRA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			TIPO	TUBERÍA	CANALETA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			ESPESOR	DELGADA	GRUESA

 CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: TUBERIA DE PVC GRUPO ALIMENTICIO.

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

 SOLICITUD ADICIONAL: ELECTRO ESTATICA.

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

 DR JESUS A. BENITEZ
TECNORAMPA

07 JUNIO
2023

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

VE-FO-01 REV00

HUMBERTO CARREERA



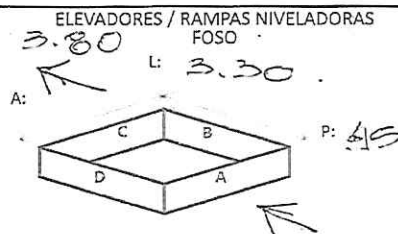
NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

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. 27883

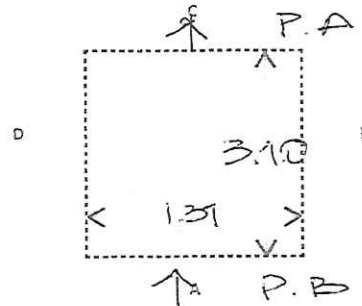
Observaciones generales **EMPIEZA GRADO ALIMENTICIO - ELEVADOR AUTO SOPORTADO Y ATORNILLABLE - TUBERIA GRADO ALIMENTICIO PVC. LLEVA MATERIAL PARA ENCLAVAR EL AREA.**

DETALLE GRÁFICO

- SE LLEVA REGISTRO POR CORREO DE LOS PLANOS
- EQUIPO EN AREA GRADO ALIMENTICIO.
- EL MOTOR SE INSTALARA EN UN TAPANCO SUPERIOR AISLADO DE EL AREA



CABINA	
TIPO DE PTA:	APERTURA:
CABINA	ARMADA <input type="checkbox"/> DESARMADA <input checked="" type="checkbox"/>



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

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

ACCESOS POR NIVEL	GRAFICA DE NIVELES
	ESPESOR H: ESPESOR H: ESPESOR H: ESPESOR H: ESPESOR H: 150

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR
	ÁREA TIPO DE CONEXIÓN MURO <input type="checkbox"/> DISPARO <input type="checkbox"/> PEDESTAL <input type="checkbox"/> PISO <input type="checkbox"/> CLAVIA (Por Cliente) <input type="checkbox"/> SOBREPUESTA <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 type="checkbox"/> ELECTRO-IMANES <input type="checkbox"/>
EXTRAS: REVISAR TUBERIA ELECTRO ESTÁTICA O TUBERIA GRADO ALIMENTICIO.		

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- DEDI HUMBERTO CARRERA	TEL:
2-		TEL:

APD **Jesús A. Benítez**
TECNORAMPA

07 JUNIO 2023
VE-FO-01 REV00

HUMBERTO CARRERA
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE