


 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 - TARTIN, 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 CORREO. Horario: ESPECIAL.

 Documentos: SEGUIR LO SOLICITADO POR CORREO. Otros:

 Equipo a suministrar:

Rampa	Elevador	<input checked="" type="checkbox"/>	Cantidad	<u>2</u>	Cap. Carga	<u>3500kg</u>	U. Hidraulica	<u>10 HP</u>
-------	----------	-------------------------------------	----------	----------	------------	---------------	---------------	--------------

Equipo Especial

RAMPA CARACTERÍSTICAS				ELEVADOR CARACTERÍSTICAS							
PARKING LIFT		ALT ELEVACIÓN	ANDÉN	CLASIFICACIÓN	TIPO DE CABINA			APERTURA	N	90	<u>180</u>
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	<input checked="" type="checkbox"/>	FULL VOX / VOX EVO			DIMENSIONES CABINA INTERIOR		
DIMENSIONES DE PLATAFORMA			TALLER	CAMILLAS	VOX PLATAFORMA			<input checked="" type="checkbox"/>			
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"/>		SOLICITUDES ADICIONALES
ELEMENTOS DE FIJACIÓN:	<input checked="" type="checkbox"/>		

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

UNIDAD HIDRÁULICA	2	3	5	<u>10</u>	15	20	ESP	HP	ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA		
INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA 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	<input checked="" type="checkbox"/> CANALETA
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA							<input checked="" type="checkbox"/>		ESPESOR	DELGADA	<input checked="" type="checkbox"/> 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 CONCORDO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

ARQ JESUS A. BENITEZ TECNORAMPA

07 JUNIO 2023 NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

HUMBERTO CARREERA

VE-FO-01 REV00



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 AUMENTICIO - ELEVADOR AUTO SOPORTADO Y ATORNILLABLE - TUBERIA GRADO AUMENTICIO PVC. LLEVA MATERIAL PARA ENCLAVAR EL AREA.**

DETALLE GRÁFICO

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

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO

3.80 L: 3.30

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

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

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

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA	RAMPA	ELEVADOR
	<p>ÁREA <input type="checkbox"/></p> <p>MURO <input type="checkbox"/></p> <p>PISO <input type="checkbox"/></p> <p>DIST. DE CABLE 4 X 12 <input type="checkbox"/></p>	<p>TIPO DE CONEXIÓN</p> <p>DISPARO <input type="checkbox"/></p> <p>CUAVIA (Por Cliente) <input type="checkbox"/></p> <p>SOBREPUESTA <input type="checkbox"/></p> <p>EMPOTRADAS <input type="checkbox"/></p> <p>EMPOTRADAS <input type="checkbox"/></p>
<p>EXTRAS: REVISAR TUBERIA ELECTRO ESTADICA O TUBERIA GRADO AUMENTICIO.</p>		

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