

NOMBRE DEL CLIENTE: DR. MARTÍN MELÉNDEZ FECHA: 23 JUNIO 2022
 RAZÓN SOCIAL: ASOCIACIÓN EN INGENIERÍA #27341 SOC.
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: PLANTA TOXICON, BOULEVARD INTERNACIONAL #888,
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: SAN JERÓNIMO CD. JUAREZ CHIHUAHUA CP. 32505
 TELÉFONO: 656 285 9765 CORREO: melanca.emecasa@gmail.com

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: - PUNTO EN REMEDIACIÓN, ACCESO AMPLIO

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 COLUMNAS LARGAS CORTAS ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 No. PARTES OTRO _____

CONDICIONES PARA INGRESAR: ACCESO AMPLIO // PUNTO EN FUNCIONES Y FABRICACIÓN

DOCUMENTOS: IMSS, IAFB, PDS

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 10 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: ELEV CARLO

CLASIFICACIÓN		TIPO DE CABINA			
CARGA <input checked="" type="checkbox"/>	CAMILLAS <input type="checkbox"/>	MEDIDA 1.10 M <input type="checkbox"/>	ELEVACIÓN <u>5.30 MB</u>		
DISCAPACITADOS <input type="checkbox"/>	TIJERAS <input type="checkbox"/>	SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) <input checked="" type="checkbox"/>	ESTACIONES <u>2 EST</u>		
AUTOS <input type="checkbox"/>	UNDER RAMP <input type="checkbox"/>	COMPLETA 2.10 M <input type="checkbox"/>	CAPACIDAD DE CARGA <u>1000 KG</u>		
			UNIDAD HIDRÁULICA <u>5 HP.</u>		

DIMENSIÓN DE FOSO:

LARGO 2.70 ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM

ANCHO 3.30 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM

PROFUNDIDAD 0.60 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 25 CM

DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 2.50 ANCHO 2.50

NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 250 KG/CM². ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA

COMPONENTES EXTRA _____

TRABAJOS PENDIENTES DE REALIZAR:

CLIENTE:	SI NO	TECNORAMPA
FOSO	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input checked="" type="checkbox"/> <u>YA ENTREGADA.</u>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	TUBERÍA	PARED
INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	SI <input checked="" type="checkbox"/> TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/> DELGADA <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/> CANALETA <input type="checkbox"/> GRUESA <input checked="" type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA <input checked="" type="checkbox"/>		

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA

ACCESORIOS EXTRAS COSTOS

ACEPTO COSTO ADICIONAL: _____

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

NOMBRE Y FIRMA _____ FECHA DE TÉRMINO _____ FIRMA _____

ACABADO DE ELEVADOR

COLORES	ACABADO DE ELEVADOR	CRISTAL
BLANCO <input type="checkbox"/>	SILVER METALLIC <input checked="" type="checkbox"/>	METAL BESPLEGADO <input checked="" type="checkbox"/>
AZUL/GRIS <input type="checkbox"/>	PANTONE <input type="checkbox"/>	LÁMINA PINTOR <input type="checkbox"/>
AZUL/BLANCO <input type="checkbox"/>	ALUCOBOND COLOR <input type="checkbox"/>	OTRO _____
SOLICITUD ADICIONAL: _____	CÓDIGO _____	CLARO <input type="checkbox"/>
		TINTEX <input type="checkbox"/>
		ESMERILADO <input type="checkbox"/>

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR.

ARQ. JESÚS A. BENÍTEZ CRUZ. MARTÍN MELÉNDEZ CORRAL

TECNORAMPA NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOTA

27341

SUC:

Nº 20242

SE PODRÁN 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 RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN 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 DE TERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

- TRAEER MATERIAL PARA PREPARAR PISOS EPOXIADOS

OBSERVACIONES GENERALES: - TRAEER RAUDAMIOS 3 CUERPOS - PLANTA EN REMEDIACIÓN

- TRAEER PATIN O CAJON PARA DESPLAZAR COLUMNAS SOBRE PISO

- EL CLIENTE PUEDE PEGAR CANASTAS DE CABLEADO

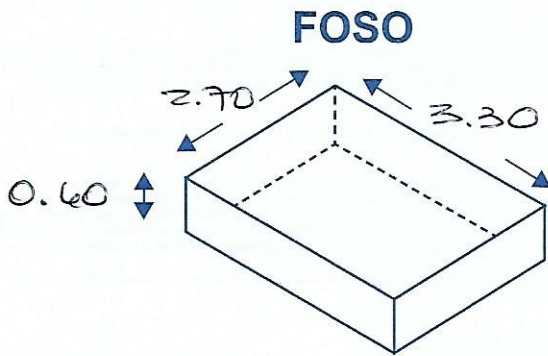
DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V

220 V

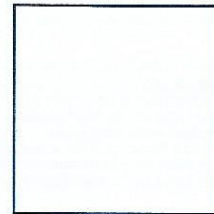
GENERADOR

- EQUIPO ACCESO NETRO



CABINA

← 2.50 →



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA



BOTONERAS

PEDESTAL

SOBREPUESTAS

EMPOTRADAS

CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA

ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 4.5 mts.

EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DECISIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR SON:

Martin Melendez Rascon

Luis Angel Garduño

NOTA:

PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y 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.

PERSONAS ASIGNADAS PARA RECEPCIÓN DE EQUIPO

NOMBRE: Martin Melendez Rascon

TELÉFONO 1): 656 706 0708

CONTACTO 2): Luis A. Garduño

TELÉFONO 2): 650 109 4939

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

APD Jesús Antonio Benítez Cruz
TECNORAMPA

Martin Melendez Corral
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE