

AUTOPISTA MÉXICO - QUERÉTARO
 Km 175 + 494 EL SAUZ BAJO PEDRO ESCOBEDO
 TEC080710M22
 Tels.:01(427) 272-4041 / 272-8119

ventas@tecnorampa.com.mx
 0142772728119
 LADA SIN COSTO:
 018006230332

NOMBRE DEL CLIENTE: J. Martin Rodriguez Yepes FECHA: 11-ene-19
 RAZÓN SOCIAL: Servicios e Ingeniería del Fuijo S.A de CV
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Boulevard Diaz Oidaz esq. Saubra s/n
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Colonia Independencia Iiapuerto, Atoyac de Tlaxiaco
 TELÉFONO: 964 653 7930 CORREO: mgglus_gonzalez@fuijo.com.mx
 DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Escuela primaria, acceso amplios

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 COLUMNAS LARGAS CORTAS ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 No. PARTES 3 OTRO N.A
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Identificación del personal
 DOCUMENTOS: NA
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 80 %
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Cabina Crew 3 est. 3HP/220V

CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA
 CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10M ELEVACIÓN 6.16m
 DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) ESTACIONES 3 est.
 AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10M CAPACIDAD DE CARGA 500kg
 UNIDAD HIDRÁULICA 3HP

DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45CM
 LARGO 1.19m ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ANCHO 2.03m ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 PROFUNDIDAD 0.2m DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO _____ ANCHO _____

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

COMPONENTES EXTRA * Cotección electroimanes

TRABAJOS PENDIENTES DE REALIZAR:

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

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

TUBERÍA	PARED
SI <input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA <input checked="" type="checkbox"/> DELGADA <input checked="" type="checkbox"/>
NO <input type="checkbox"/>	CANALETA <input type="checkbox"/> GRUESA <input type="checkbox"/>

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: NAplic
 NOMBRE Y FIRMA: _____
 RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA: J. Martin Rodriguez
 FECHA DE TÉRMINO: 20-ene-19
 FIRMA: Martin Rdz

* Revisar

ACABADO DE ELEVADOR

COLORES	CÓDIGO _____	CRISTAL
BLANCO <input type="checkbox"/>	SILVER METALLIC <input checked="" type="checkbox"/>	METAL DESPLEGADO <input 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: _____		CLARO <input checked="" type="checkbox"/>
		TINTEX <input type="checkbox"/>
		ESMERILADO <input type="checkbox"/>

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICA Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA Luis Antaresa
 NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE J. Martin Rodriguez

NOTA

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 REQUERIR LOS 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.

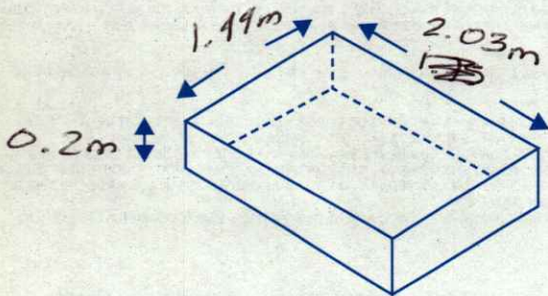
OBSERVACIONES GENERALES: * Relleno de foso y firme de acuerdo a gnc mecanica, canalizaciones de 1", break term. 2x30 AMP

* Firma de contrato e INE del Representante

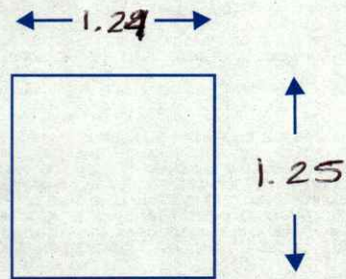
DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V 220 V GENERADOR

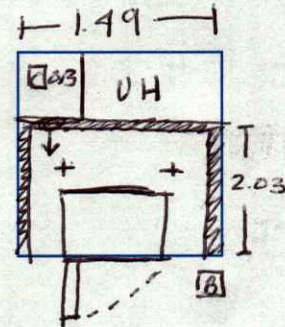
FOSO



CABINA



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA



BOTONERAS

PEDESTAL SOBREPUESTAS EMPOTRADAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 3m

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

J. Martin Peltz

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: No aplica TELÉFONO 1): NA CONTACTO 2): No aplica TELÉFONO 2): NA

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Signature of technician: TECNORAMPA

Signature of client: J. Martin Rodriguez NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE