

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

SOLEDAD DE GRACIANO 2161

NOMBRE DEL CLIENTE: SERGIO USLA FECHA: 26/20/19
 RAZÓN SOCIAL: NUOVA ELEKTRA DEL MILEMO
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: CARR. RIO VERDE 700 JARDINES DEL VALLE
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: CP. 78439 SOLEDAD DE GRACIANO SAUCHEZ S.L.P.
BODEGA AU RREPERA/COPPEL TELÉFONO: _____ CORREO: ektsoledaddegraciano

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: POFOFA REDD @ Y MAIL.COM
ektsoledaddegraciano @ ingenieradecontrol/bk .com

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 COLUMNAS LARGAS CORTAS ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 No. PARTES OTRO ARNES Y LINEA DE VIDA

CONDICIONES PARA INGRESAR: _____
 DOCUMENTOS: IFE / INE
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 75 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: ELEVADOR DE CARGA DE 2000 KG

CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA
 CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10M ELEVACIÓN 4.59
 DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) ESTACIONES DOS (2)
 AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10M CAPACIDAD DE CARGA 2000 KG
 UNIDAD HIDRÁULICA 10 HP

DIMENSIÓN DE FOSO:
 LARGO 2.20 ELEVADORES DE TIJERA, 45CM
 ANCHO 2.80 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 PROFUNDIDAD 0.59 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 0.60 cm
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 2.00 ANCHO 2.00

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

COMPONENTES EXTRA BOTONERAS CON DISPLAY Y PUERTAS EXTERIORES

TRABAJOS PENDIENTES DE REALIZAR:

CLIENTE:	SI	NO	TECNORAMPA
FOSO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GUÍA MECÁNICA <input type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	SOLICITUDES ADICIONALES _____
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	TUBERÍA <input type="checkbox"/> DELGADA <input type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA	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: _____

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

VICTOR FCO. HERNANDEZ
21/AGO/19 FECHA DE TÉRMINO
 FIRMA

NOMBRE Y FIRMA

ACABADO DE ELEVADOR

COLORES	CRISTAL
BLANCO <input type="checkbox"/>	METAL DESPLEGADO <input type="checkbox"/>
AZUL/GRIS <input type="checkbox"/>	LÁMINA PINTOR <input type="checkbox"/>
AZUL/BLANCO <input type="checkbox"/>	OTRO <u>LÁMINA PERFORADA</u>
SOLICITUD ADICIONAL	ESMERILADO <input type="checkbox"/>

Alejandro Diaz Gonzalez ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICA Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR
 TECNORAMPA NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE VICTOR FCO. HERNANDEZ

NOTA

SE PODRAN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACION DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIR LOS BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN RECLAMO FUTURO

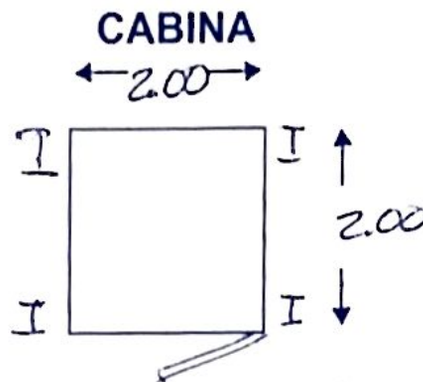
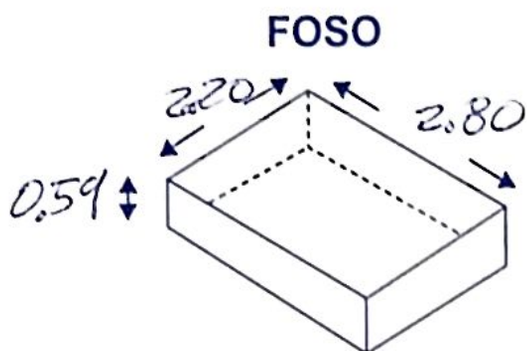
NOTA

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 ALGUN RECLAMO O CONDICION QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICION DEL CLIENTE.

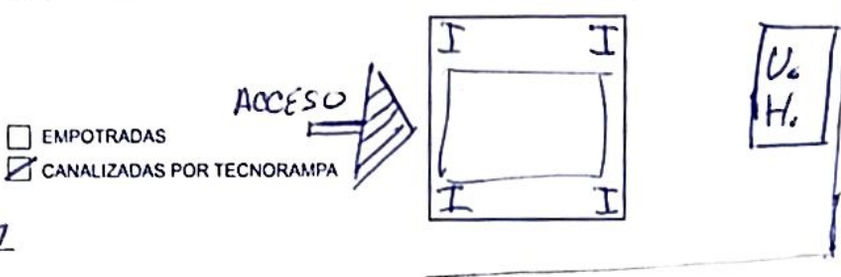
OBSERVACIONES GENERALES: REJILLA Y TRILAJES EN MURO POSTERIOR
FALTANTES, CENTRO DE CARGA CON TERMINAL Y ENERGIA
BODEGA PARA RESGUARDO 2x2m. CIERRE DE MUROS Y
TECHOS, CONSULTAR CON INSTALADORES PARA REMOVER PANELES
DE ESTRUCTURA DE SER NECESARIO, ACCESO LIBRE PARA MATERIALES

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACION

110 V 220 V GENERADOR



INFORMACION DE UNIDAD HIDRAULICA



BOTONERAS

PEDESTAL
 SOBREPUESTAS

EMPOTRADAS
 CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA
 ELEVADOR Y UNIDAD HIDRAULICA 2.00 m

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

NOTA:

PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACION, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO TENER LIBRE EL ACCESO AL ÁREA DE INSTALACION. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACION DE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGÚN LA PROGRAMACION DE ESTE MOMENTO.

CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCION.

PERSONAS ASIGNADAS PARA RECEPCION DE EQUIPO

NOMBRE: _____ TELÉFONO 1): _____
 CONTACTO 2): _____ TELÉFONO 2): _____

Alejandro Díaz González
 TECNORAMPA

Victor Hdz
 NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERISTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

26/07/19

LISTADO DE PUNTOS DE MINUTA

① Ubicacion de equipos Atras del cubo con la reticula puesta, termo de 3x90 Am. con una hoja de Triplex

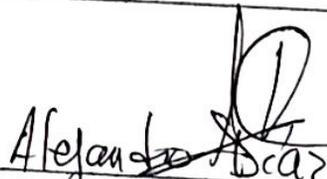
② se tendra que quitar el durock como lo suele el instalador.

③ Bodega 2x2 metros.

④ Medidas correctas

⑤ Mandar evidencia dia Viernes. 2 de agosto. Para acceso dia lunes 5 de agosto.

Victor Hdz

Alejandro Diaz Gonzalez
Tecnorampa.