

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.

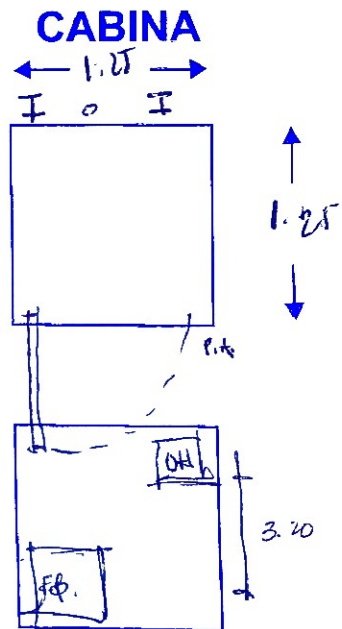
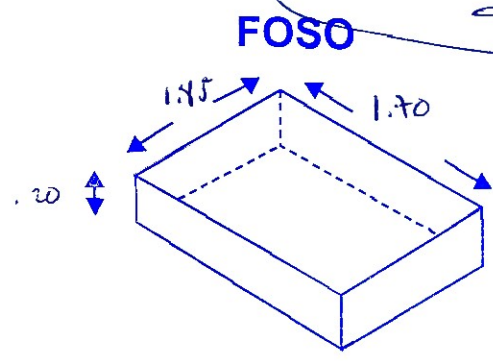
OBSERVACIONES GENERALES: - LA CONEXIÓN SEA POR BANDA AJADA.
- TENER PROTECCIÓN PARA PULOS Y VENTANAS.

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V

220 V

GENERADOR USAR GENERADOR



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

BOTONERAS

PEDESTAL

EMPOTRADAS

SOBREPUESTAS

CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA

ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 8.00. SE COLOCARÁ EN PLANTA ALTA.

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

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: _____ TELÉFONO 1): _____

CONTACTO 2): _____ TELÉFONO 2): _____

[Signature]
TECNORAMPA

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

[Signature]
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE

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

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

NOMBRE DEL CLIENTE: DR. LUIS VEGA RODRIGUEZ FECHA: 6 JUNIO 2000
 RAZÓN SOCIAL: _____
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Dr. Ignacio Comonfort #916, Col. Alamos, CP. 78280
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P.
 TELÉFONO: 441.657.09.07 CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: CASA HABITACIÓN

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

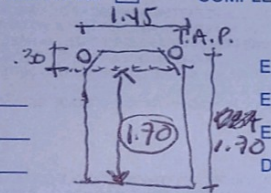
CONDICIONES PARA INGRESAR: DESCARGA DEL EQUIPO UNA HORA ANTES EN LA NOCHE 9:00 PM.

DOCUMENTOS: _____
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 50 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: CABINA LIGERA

CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA
 CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10M ELEVACIÓN 2.90
 DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10M) ESTACIONES 2
 AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10M CAPACIDAD DE CARGA 500 KG
 UNIDAD HIDRÁULICA 2 HP

DIMENSIÓN DE FOSO: 1.70 x 1.87 x 0.20
 LARGO 1.70 ANCHO 1.45 PROFUNDIDAD 0.20
 ELEVADORES DE TIJERA, 45CM
 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.25 ANCHO 1.25



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
 FOSO
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA
 CANALIZACIÓN DE BOTONERAS
 TECNORAMPA
 GUÍA MECÁNICA
 SOLICITUDES ADICIONALES _____

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 TUBERÍA DELGADA
 NO CANALETA GRUESA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA
 INSTALADA NO INSTALADA
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: _____
 RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA _____

NOMBRE Y FIRMA _____ FECHA DE TÉRMINO _____ FIRMA _____

ACABADO DE ELEVADOR

COLORES CRISTAL
 BLANCO SILVER METALLIC METAL DESPLEGADO CLARO
 AZUL/GRIS PANTONE LÁMINA PINTOR TINTEX
 AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR OTRO _____ ESMERILADO
 SOLICITUD ADICIONAL: _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA _____ NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE Juan Vega