

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

ventas@tecorampa.com.mx
 4272728119
 LADA SIN COSTO:
 800 623 0332

Nº 20010

NOMBRE DEL CLIENTE: Atlas 23124 - 13912 FECHA: 05/marzo
 RAZÓN SOCIAL: _____
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: _____
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: _____
 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: _____

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 COLUMNAS LARGAS CORTAS ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 No. PARTES 1 OTRO COVID
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Chaleco Naranja, Capta en casco
 DOCUMENTOS: DC3 conte Soldador, Altura, Elevación, brachy, electrico
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: _____ %
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: _____

CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA
 CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10 M ELEVACIÓN 2.72mts
 DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) ESTACIONES 2
 AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10 M CAPACIDAD DE CARGA 1,000 kg
 UNIDAD HIDRÁULICA 5 hp

DIMENSIÓN DE FOSO: ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM
 LARGO 1.70mts ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ANCHO 1.10mts ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 PROFUNDIDAD 0.60mts DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 0.90mts ANCHO 0.90mts

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 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 440 3 Fases

| | | | | | |
|---------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------|---------|-------------------------------------|
| TUBERÍA | SI | TUBERÍA | PARED | DELGADA | <input type="checkbox"/> |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | CANALETA | GRUESA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | <input type="checkbox"/> | <input 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 | SILVER METALLIC | <input type="checkbox"/> | METAL DESPLEGADO | <input type="checkbox"/> | CRISTAL | <input type="checkbox"/> |
| BLANCO <input checked="" type="checkbox"/> | PANTONE | <input type="checkbox"/> | LÁMINA PINTOR | <input type="checkbox"/> | CLARO | <input type="checkbox"/> |
| AZUL/GRIS <input type="checkbox"/> | ALUCOBOND COLOR | <input type="checkbox"/> | OTRO | _____ | TINTEX | <input type="checkbox"/> |
| AZUL/BLANCO <input type="checkbox"/> | | | | | ESMERILADO | <input type="checkbox"/> |

SOLICITUD ADICIONAL: _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA

Eduardo Loera Roliz
 NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOTA

Nº 20009

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.

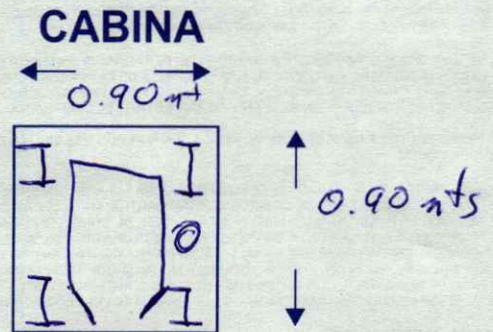
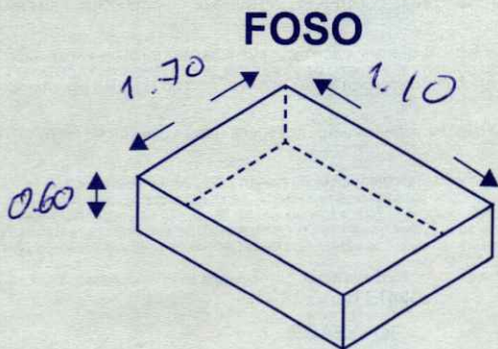
NOTA

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.

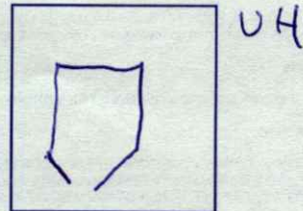
OBSERVACIONES GENERALES: Estructura por cliente
Incluye transformador de 440 v a 110 v para control

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V 220 V GENERADOR



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA



BOTONERAS

PEDESTAL
SOBREPUESTAS

EMPOTRADAS
 CANALIZADAS POR TECNORAMPA

DISTANCIA APROXIMADA _____
ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5 mts

EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DESICIÓN 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): _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORAMPA

Eduardo Leera Netz
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE