



| | |
|--|---|
| CLIENTE: PUPEN GONZALEZ | # 20900 |
| RAZÓN SOCIAL COMERCIALIZADORA PASEO DEL RIO | |
| TEL: 222863 2013 | CORREO ry-012@yahoo.com |
| DIRECCIÓN: DIAGONAL PASEO SAU + ISIDRO 3216 A SAN JUAN MOMOXPAW 72760 | |
| Accesibilidad a la zona de trabajo | RESIDENCIA PRIVADA, CHOLWA PUEBLO. |
| ESPACIO LIBRE PARA TRABAJAR. | |
| Requerimientos especiales: | |

| | | | |
|------------------------|---|---------------|--------------------|
| Reglamento de ingreso: | DAR VUELTA | Horario: | 8:30 a 4:00 |
| Documentos: | IMSS / INE | Otros: | |
| Equipo a suministrar: | Rampa <input checked="" type="checkbox"/> | Elevador | |
| Equipo Especial | | Cantidad | 1 |
| | | Cap. Carga | 7000 lbs |
| | | U. Hidraulica | 3 HP |

| RAMPA CARACTERÍSTICAS | | | | ELEVADOR CARACTERÍSTICAS | | | | | | | |
|--|-----------------|------------------|---------------|--------------------------|----------------|------|-----|-----------------------------|---|----|-----|
| PARKING LIFT | ALT ELEVACIÓN | ANDÉN | CLASIFICACIÓN | TIPO DE CABINA | | | | APERTURA | N | 90 | 180 |
| TR EVOLUTION <input checked="" type="checkbox"/> | 2.10 | NIV HIDRA / HD | CARGA | MED / SEMI | | | | ESTACIONES | | | |
| HEAVY DUTY | H. LIBRE | NIV MECÁNICA | DISCA | CREW V1/V2 | | | | ALT ELEVACIÓN | | | |
| TR ONE | ESPABORO | RHINO TI / TI HD | AUTOS | FULL VOX / VOX EVO | | | | DIMENSIONES CABINA INTERIOR | | | |
| DIMENSIONES DE PLATAFORMA | | | TALLER | CAMILLAS | VOX PLATAFORMA | | | | | | |
| 1.9 X 3.75 | 2.00 X 3.75 | 2 POST / HD | TIJERAS | FOSO | | | | | | | |
| 2.10 X 3.75 <input checked="" type="checkbox"/> | 1.90 X 3.50 | PORTERIA | UNDERRAMP | 0.2 | 0.3 | 0.45 | 0.6 | | | | |
| 2.00 X 3.50 | 2.1 X 3.50 | FRENERA | ESPECIAL | L= | A= | P= | L= | A= | | | |

| |
|---|
| Características especiales: |
| Condicionantes y dimensiones de acceso: |

Requerimiento estructural (Firme o foso) : Firme de concreto de 15 cm de espesor con resistencia de 250Kg/cm2. con malla electrosoldada 6/6,10-10

| |
|--------------------------|
| Componentes Adicionales: |
|--------------------------|

| TRABAJOS A REALIZAR | | | |
|---|-------------------------------------|----|-------------------------|
| CLIENTE | SI | NO | TECNO RAMPA |
| FIRME <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | GUÍA MECÁNICA |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA: | <input checked="" type="checkbox"/> | | SOLICITUDES ADICIONALES |
| ELEMENTOS DE FIJACIÓN: | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

| ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|----|----|----|-----|-------------------------------------|------------------------------------|--------------|--|
| UNIDAD HIDRÁULICA | 2 | 3 | 5 | 10 | 15 | 20 | ESP | HP | ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA | | |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFASICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA | | | | | | | | | INSTALADA | NO INSTALADA | ACCESORIO EXTRA |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NETURO Y TIERRA FÍSICA | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | TIPO | TUBERÍA | CANALETA |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NUETRO Y TIERRA FÍSICA | | | | | | | | | ESPESOR | DELGADA | GRUESA <input checked="" type="checkbox"/> |

| |
|--|
| CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: |
| ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA): |
| RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA): |

| ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------|------|-------|--|-------------|--|----------------|--------------------|--|------------|--|
| PINTURA | | | | PINTURA | | | | PAREDES INTERIORES | | CRISTAL | |
| COLORES DE LINEA | ROJO | GRIS | NEGRO | DE LÍNEA | BLANCO | | CROMO | ALUCOBOND | | CLARO | |
| PLATAFORMA | | | | Cod. <input checked="" type="checkbox"/> | SILVER MENT | | COLOR ESPECIAL | METAL DESPLAGADO | | TINTEX | |
| COLUMNAS | | | | Cod. <input checked="" type="checkbox"/> | NEGRO | | Cod. | LAMINA PERFORADA | | ESMERILADO | |

| |
|---|
| SOLICITUD ADICIONAL |
| ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR |

APD **JESUS ALBERTO BENITEZ**
TECNORAMPA

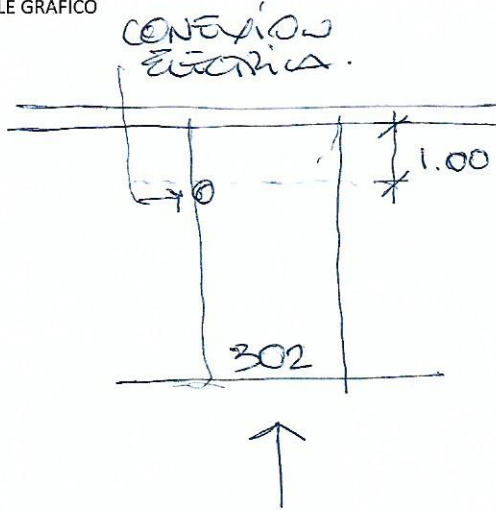
Ricardo Benigno Ysla
NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE

NOTA: SE PODRÁN INSTALAR CONTROLADORES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS BAJO LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

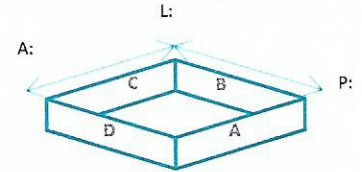
NOTA: REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE. 20900

Observaciones generales **espacio amplio para Trampas**
CD 10N 302.

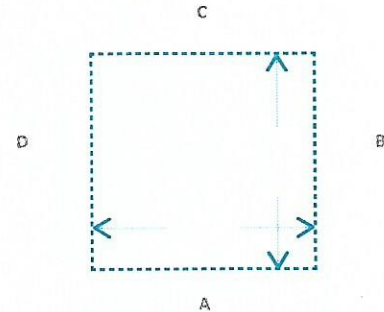
DETALLE GRÁFICO



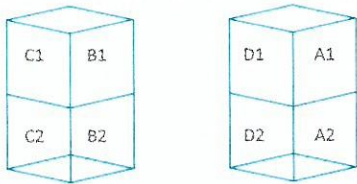
ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS FOSO



| CABINA | |
|--------------|---------------------|
| TIPO DE PTA: | APERTURA: |
| CABINA | ARMADA DESARMADA |



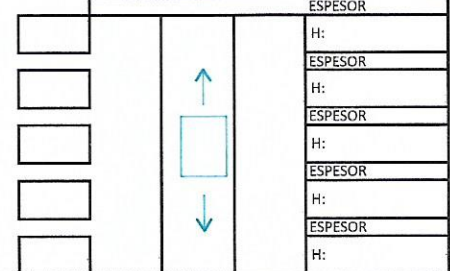
ISOMÉTRICO CRISTALES



TIPO DE ANCLAJE

- ESTRUCTURA
- CADENAS
- PLACA
- PLACA CON ESPARRAGOS

ACCESOS POR NIVEL



GRÁFICA DE NIVELES

| ESPESOR |
|---------|
| H: |
| ESPESOR |
| H: |
| ESPESOR |
| H: |
| ESPESOR |
| H: |
| ESPESOR |
| H: |

NOTA: ESPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXIÓN HIDRÁULICA Y ELÉCTRICA.

ISOMÉTRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA

RAMPA

ELEVADOR

| | | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|-------------|---------------------------|
| ÁREA | | TIPO DE CONEXIÓN | BOTONERAS | |
| MURO | | DISPARO | PEDESTAL | CANALIZADA POR TECNORAMPA |
| PISO | | CLAVIJA (Por Cliente) | SOBREPUESTA | EMPOTRADAS |
| DIST. DE CABLE 4 X 12 | | | EMPOTRADAS | ELECTRO IMANES |
| EXTRAS: | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

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

| | | |
|---|--------------------------|-------------------|
| PERSONA ASIGNADA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO: | 1- PICARDO BENITO | TEL: 221 274789 |
| | 2- PULSON GARCIA | TEL: 222 863 2013 |

TECNORAMPA
ANTONIO BENITO

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE