

CLIENTE: **SYBIL CARDO**

RAZÓN SOCIAL: \_\_\_\_\_ CORREO: \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_ DIRECCIÓN: \_\_\_\_\_

Accesibilidad a la zona de trabajo: \_\_\_\_\_

Requerimientos especiales: \_\_\_\_\_

Reglamento de Ingreso: \_\_\_\_\_ Horario: \_\_\_\_\_

Documentos: \_\_\_\_\_ Otros: \_\_\_\_\_

|                       |       |          |          |   |            |               |   |    |
|-----------------------|-------|----------|----------|---|------------|---------------|---|----|
| Equipo a suministrar: | Rampa | Elevador | Cantidad | 1 | Cap. Carga | U. Hidráulica | 3 | HP |
| Equipo Especial       |       |          |          |   |            |               |   |    |

| RÁMPA CARACTERÍSTICAS     |               |                  |               | ELEVADOR CARACTERÍSTICAS |                             |      |      |     |
|---------------------------|---------------|------------------|---------------|--------------------------|-----------------------------|------|------|-----|
| PARKING LIFT              | ALT ELEVACIÓN | ANDÉN            | CLASIFICACIÓN | TIPOR DE CABINA          | APERTURA                    | N    | 90   | 180 |
| TR EVOLUTION              | 1.60          | NIV HIDRA / HD   | CARGA         | MED / SEMI               | ESTACIONES                  |      |      |     |
| HEAVY DUTY                | H. LIBRE      | NIV MECANICA     | DISCA         | CREW V1/V2               | ALT ELEVACIÓN               |      | 1.60 |     |
| TR ONE                    |               | RHINO TI / TI HE | 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       | TIERAS        | FOSO                     |                             |      |      |     |
| 2.10 X 3.75               | 1.90 X 3.60   | 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: \_\_\_\_\_

Condiciones 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 RÁMPA             |
|------------------------|----|-------------------------------------|-------------------------|
| FIRME                  |    | <input checked="" type="checkbox"/> | GUÍA MECÁNICA           |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA: |    | <input checked="" type="checkbox"/> | SOLICITUDES ADICIONALES |
| ELEMENTOS DE FIJACION: |    | <input checked="" type="checkbox"/> |                         |

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

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

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: \_\_\_\_\_

ACEPTO COSTO ADICIONAL (NOMBRE Y FIRMA): \_\_\_\_\_

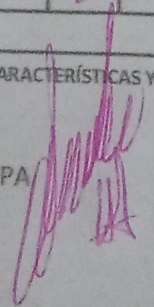
RESPONSABLE OBRA ELÉCTRICA (NOMBRE Y FIRMA): \_\_\_\_\_

ACABADOS RAMPAS / ELEVADORES

| COLORES DE LINEA    | PINTURA |                                     |       | De Línea | PINTURA    |       |                | PAREDES INTERIORES | CRISTAL    |
|---------------------|---------|-------------------------------------|-------|----------|------------|-------|----------------|--------------------|------------|
|                     | ROJO    | GRIS                                | NEGRO |          | BLANCO     | CROMO | COLOR ESPECIAL |                    |            |
| PLATAFORMA          |         | <input checked="" type="checkbox"/> |       | Cod.     | SILVER MET |       |                | ALUCOBOND          | CLARO      |
| COLUMNAS            |         | <input checked="" type="checkbox"/> |       | Cod.     | NEGRO      |       |                | METAL DEBLAGADO    | TINTEX     |
| SOLICITUD ADICIONAL |         |                                     |       |          |            |       |                | LAMINA PERFORADA   | ESMERILADO |

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

TECNORÁMPA



VE-FO-01 REV00

NOMBRE Y FIRMA DE RESPONSABLE



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

NOTA: REVISE Y APRUEBE CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTYD CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGUN RECLAMO O CONDICION QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA INSTALADO A PETICION DEL CLIENTE

Observaciones generales

~~SIEMPRE~~  
X CARCAJA INVERTIDA

DETALLE GRAFICO

EN EL SEMBRADO SE ESPECIFICARA

ELEVADORES / RAMPAS NIVELADORAS PISO

TIPO DE PTA. CABINA

CABINA APERTURA:

ABERTURA: [ ] RECARGAS: [ ]

ISOMETRICO CARGALES

TIPO DE ANCLAJE

ESTRUCTURA

CADENAS

PLACA

PLACA CON ESPARRAGOS

ACCESOS POR NIVEL

GRAFICA DE NIVELES

ESPEJOR: H: \_\_\_\_\_

ESPEJOR: H: \_\_\_\_\_

ESPEJOR: H: \_\_\_\_\_

ESPEJOR: H: \_\_\_\_\_

ESPEJOR: H: \_\_\_\_\_

ESPEJOR: H: \_\_\_\_\_

NOTA: ESPECIFICAR APERTURA DE PUERTAS EN ELEVADOR, ESQUEMA DE TRAYECTORIA DE CONEXION HIDRAULICA Y ELECTRICA.

| ISOMETRICO DE INSTALACION HIDRAULICA | RAMPA                 | ELEVADOR       |
|--------------------------------------|-----------------------|----------------|
|                                      | AEREA                 | BOTONERAS      |
|                                      | TIPO DE CONEXION      |                |
|                                      | MURO                  | DISPARO        |
|                                      | PISO                  | PEDESTAL       |
|                                      | DIST. DE CABLE 4 X 12 | SOBREPUESTA    |
|                                      |                       | EMPOTRADAS     |
|                                      |                       | ELECTRO IMANES |
|                                      | EXTRAS:               |                |
|                                      |                       |                |
|                                      |                       |                |
|                                      |                       |                |

NOTA: PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACION, LA OBRA CIVIL Y LA ELECTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASI COMO TENER LIBRE EL ACCESO AL AREA DE INSTALACION. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARA OTRA FECHA DE INSTALACION DE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGUN LA PROGRAMACION DE ESTE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCION.

PERSONA ASIGNADA PARA RECEPCION DEL EQUIPO:

1. \_\_\_\_\_ TEL: \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_ TEL: \_\_\_\_\_