

| CLIENTE: <b>OPERADORA INDIANA 54 SAS</b> |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                | #  |                |    |     |
|--|--|---------------|--|------------------|-------------------------------------|--------------------------|----------|----------------------------------|----------------|--|----------------|----|-----|
| RAZÓN SOCIAL                             |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                |  |                |    |     |
| TEL:                                     |  |               |  |                  |                                     | CORREO :                 |          |                                  |                |  |                |    |     |
| DIRECCIÓN:                               |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                |  |                |    |     |
| Accesibilidad a la zona de trabajo:      |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                |  |                |    |     |
| Requerimientos especiales:               |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                |  |                |    |     |
| Reglamento de Ingreso:                   |  |               |  |                  |                                     |                          |          | Horario:                         |                |  |                |    |     |
| Documentos:                              |  |               |  |                  |                                     |                          |          | Otros:                           |                |  |                |    |     |
| Equipo a suministrar:                    |  | Rampa         |  | Elevador         | <input checked="" type="checkbox"/> | Cantidad                 | <b>1</b> | Cap. Carga                       | <b>3.5 ton</b> | U.Hidráulica                             | <b>10</b> HP   |    |     |
| Equipo Especial                          |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                |  |                |    |     |
| RAMPA CARACTERÍSTICAS                    |  |               |  |                  |                                     | ELEVADOR CARACTERÍSTICAS |          |                                  |                |  |                |    |     |
| PARKING LIFT                             |  | ALT ELEVACIÓN |  | ANDÉN            |                                     | CLASIFICACIÓN            |          | TIPOR DE CABINA                  |                | APERTURA                                 | N              | 90 | 180 |
| TR EVOLUTION                             |  |               |  | NIV HIDRA / HD   |                                     | CARGA                    |          | MED / SEMI                       |                | ESTACIONES                               | <b>3</b>       |    |     |
| HEAVY DUTY                               |  | H. LIBRE      |  | NIV MECANICA     |                                     | DISCA                    |          | CREW V1/V2                       |                | ALT ELEVACION                            | <b>6.90 m</b>  |    |     |
| TR ONE                                   |  |               |  | RHINO TI / TI HD |                                     | AUTOS                    |          | FULL VOX / VOX EVO               |                | DIMENSIONES CABINA INTERIOR              |                |    |     |
| DIMESIONES 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                              |  | 1.90 X 3.50   |  | PORTERIA         |                                     | UNDERRAMP                |          | 0.2                              | 0.3            | <input checked="" type="checkbox"/> 0.45 | 0.6            |    |     |
| 2.00 X 3.50                              |  | 2.1 X 3.50    |  | FRENERA          |                                     | ESPECIAL                 |          | L= <b>6.00</b> A= <b>3.30</b> P= |                | L= <b>5.80</b>                           | A= <b>2.60</b> |    |     |
| Características especiales:              |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                |  |                |    |     |
| Condicionantes y dimensiones de acceso:  |  |               |  |                  |                                     |                          |          |                                  |                |  |                |    |     |

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

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

### TRABAJOS A REALIZAR

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

### ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

| UNIDAD HIDRÁULICA   | 2 | 3 | 5 | <input checked="" type="checkbox"/> 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 | <input checked="" type="checkbox"/> | CANALETA |                                     |  |
| INSTALACION ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA  |   |   |   |  |    |    |     |    | ESPERSOR                           | 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       |      | <input checked="" type="checkbox"/> |                                     | Cod.     | SILVER MET |  | COLOR ESPECIAL | METAL DESPLAGADO   |  | TINTEX     |  |
| COLUMNANAS       |      |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> | Cod.     | NEGRO      |  | Cod.           | LAMINA PERFORADA   |  | ESMERILADO |  |

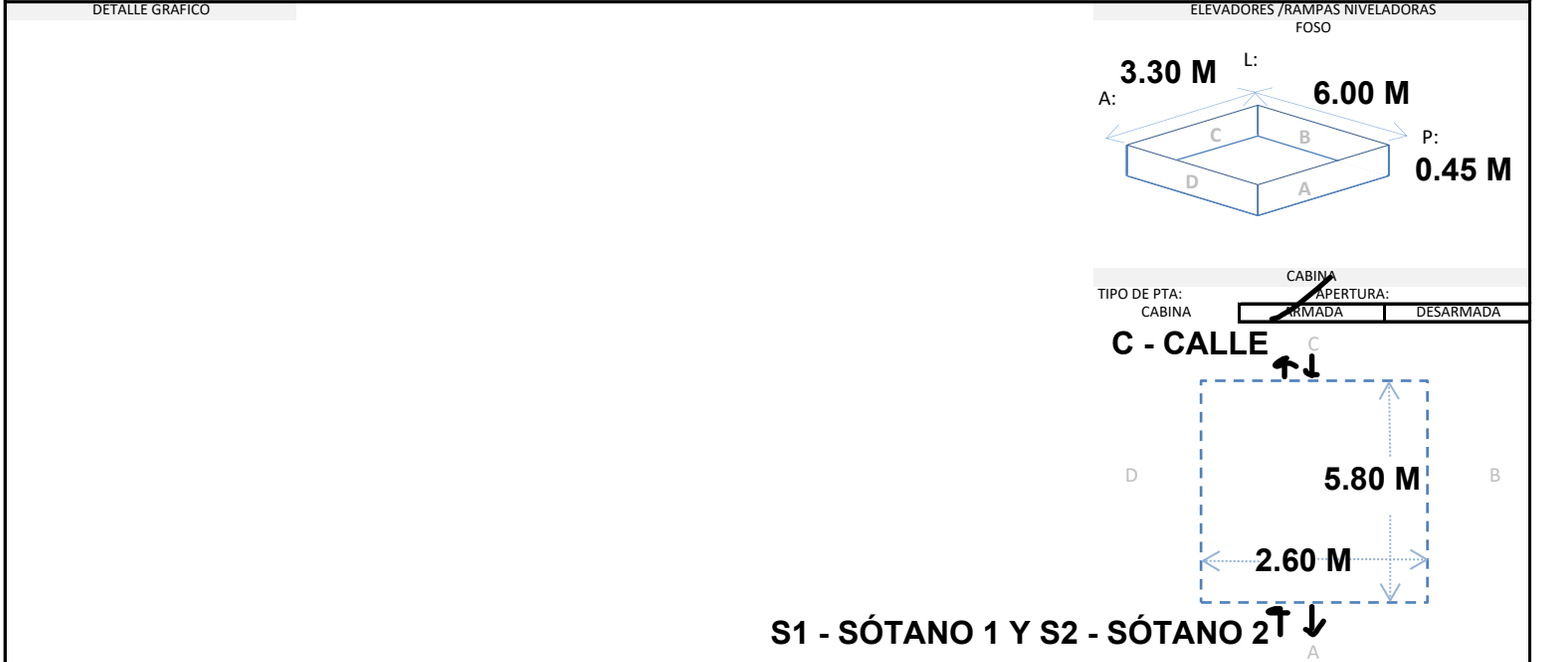
|                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| SOLICITUD ADICIONAL |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

**ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR**

NOTA: SE PONDRÁN 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 LA RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGUN 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.

Observaciones generales **COLUMNAS COMPLETAS**  
**NOMENCLATURA EN BOTONERAS: C - S1 - S2**  
**ALTURA MÁXIMA 2.40M DE SOBREPASO EN REFERENCIA DE N.P.T. DE CALLE**  
**ENVIAR 4 CUERPOS DE ANDAMIOS CON 3 TABLONES**



|                      |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
|----------------------|---|--|---|--------------------|----------|----|----------|----|----------|----|----------|----|--|
| ISOMETRICO CRISTALES | TIPO DE ANCLAJE   |  | ACCESOS POR NIVEL   | GRAFICA DE NIVELES |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
|                      | ESTRUCTURA <input type="checkbox"/><br>CADENAS <input checked="" type="checkbox"/><br>PLACA <input type="checkbox"/><br>PLACA CON ESPARRAGOS <input type="checkbox"/> |  | <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">H:</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">ESPESOR:</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">H:</td></tr> </table> | H:                 | ESPESOR: | H: | ESPESOR: | H: | ESPESOR: | H: | ESPESOR: | H: |  |
| H:                   |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| ESPESOR:             |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| H:                   |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| ESPESOR:             |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| H:                   |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| ESPESOR:             |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| H:                   |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| ESPESOR:             |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |
| H:                   |   |  |   |                    |          |    |          |    |          |    |          |    |  |

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

| ISOMETRICO DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA | RAMPA   | ELEVADOR  |
|--------------------------------------|---|---|
|                                      | ÁREA <input type="checkbox"/> TIPO DE CONEXIÓN <input type="checkbox"/><br>MURO <input type="checkbox"/> DISPARO <input type="checkbox"/><br>PISO <input type="checkbox"/> CLAVIJA (Por Cliente) <input type="checkbox"/><br>DIST. DE CABLE 4 X 12 <input type="checkbox"/> EMPOTRADAS <input type="checkbox"/> | BOTONERAS<br>PEDESTAL <input type="checkbox"/> CANALIZADA POR TECNORAMPA <input checked="" type="checkbox"/><br>SOBREPUESTA <input type="checkbox"/> EMPOTRADAS <input type="checkbox"/><br>EMPOTRADAS <input type="checkbox"/> ELECTRO IMANES <input type="checkbox"/> |
| 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 ASIGANDA PARA RECEPCIÓN DEL EQUIPO: | 1.- | TEL: |
|   | 2.- | TEL: |