## Tecno Rampa

## **LEVANTAMIENTO DE ELEVADORES**

AUTOPISTA MÉXICO - QUERÉTARO Km 175 + 494 EL SAUZ BAJO PEDRO ESCOBEDO TEC080710M22 Tels::(427) 272-4041 / 272-8119 ventas@tecnorampa.com.mx 4272728119 LADA SIN COSTO: 800 623 0332

Nº 20134

| TEC080/10M22<br>Tels.:(427) 272-4041 / 272-8119 | 24482                                | 800 623 0332   |                          |
|---|--------------------------------------|--|--------------------------|
| NOMBRE DEL CLIENTE: Karael                      | Grana                                | FECHA: 25-EN   | UE-22                    |
| RAZÓN SOCIAL: Korma Revu                        | el Ta Torres                         | The second secon | 22 30                    |
| DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN:                       | and the second second second         |  |                          |
| REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Cerca                  | le estadio Azteca                    |  |                          |
| REFERENCIA DE DIRECCION.                        | TELÉFONO:                            | 000000   |                          |
|   |                                      | CORREO:  |                          |
| DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS D               | E INSTALACIÓN:                       | Committee of the second of the |                          |
| ACCESO DE EQUIPO                                | DESARMADO ARMADO L                   | EQUIPO DE SEGURIDAI  | D ESPECIAL               |
| COLUMNAS  | ARGAS CORTAS                         | ZAPATOS CHALECO LEN  | TES T CASCO              |
| No. PARTES 1                                    |                                      | OTRO   | - CAGCO [                |
| CONDICIONES PARA INGRESAR:                      | ng 1994 na salawanana araw ara       | 2000年,1960年1960年,1960年末,1960年上   | production of the second |
| DOCUMENTOS:                                     |                                      |  | J. 97.                   |
| AVANCE ACTUAL DE LA OBRA:                       | 00 % )                               |  |                          |
| DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:                         | Mataforma, Dob                       | de Acceso, GuilloTina en   | ambos accesor            |
| CLASIFICACIÓN                                   | TIPO DE CABINA                       | ALIAN TITAS AND  | MINIOS ALLOO             |
| CARGA CAMILLAS                                  | MEDIDA 1.10 M                        | ELEVACIÓN 3.   | 30                       |
| DISCAPACITADOS TIJERAS                          | SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10         |  |                          |
| AUTOS UNDER RAMP                                | COMPLETA 2.10 M                      |  | 3.5 Ton                  |
| A 174 - 27 MA                                   |                                      |  | 1101 60                  |
| DIMENSIÓN DE FOSO:                              | ELEVADODEO DE TUEDA                  | UNIDAD HIDRÁULICA  | 10 46                    |
| LARGO 5. 20 M                                   | ELEVADORES DE TIJERA,                |  |                          |
| ANCHO 3.30m                                     | ELEVADORES DE 2 COLUM                |  |                          |
| 4-  | ELEVADORES DE 4 COLUM                |  |                          |
| PROFUNDIDAD . 60                                | DIMENSIÓN DE CABINA IN               | TERIOR LARGO S ANCHO 2.60  |                          |
| COMPONENTES EXTRA                               | TRABAJOS PENDIENTES DE               | E 250 KG/CM <sup>2</sup> . ARMADO CON MALLA ELECT<br>EREALIZAR:  | NOGOLDADA                |
| CLIENTE: SI NO                                  |                                      |  |                          |
| FOSO P  |                                      | TECNORAMPA   |                          |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA                           |                                      | GUÍA MECÁNICA  |                          |
| CANALIZACIÓN DE BOTONERAS                       | , =                                  | SOLICITUDES ADICIONALES  |                          |
|   | ALIMENTACIÓN ELÉC                    | TRICA  | 1                        |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA                | A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA |  |                          |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220            | VAC CON NEUTRO Y TIERRA FISICA       |  | TA COLOADA F             |
| INSTALACIÓN EL ÉCTRICA TRIEÁSICA A 220          | VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA       | SI TUBERÍA   | DELGADA                  |
| TAIL A TRIPASICA A ZZ                           | 0 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA     | NO CANALETA  | GRUESA                   |
| ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA              |                                      |  | A FI ÉCTRICA             |
| INSTALADA TO NO INCENSE                         |                                      | RESPONSABLE DE LA OBR  | AELECTRICA               |
| ACCESORIOS EXTRAS COSTOS                        |                                      |  |                          |
| ACEPTO COSTO ADICIONAL:                         |                                      |  |                          |
| DIOTAL.   |                                      |  |                          |
|   | NOMBRE Y FIRMA                       | FECHA DE TÉRMINO   | FIRMA                    |
| COLORES Negro                                   | ACABADO DE ELEVA                     |  | 774                      |
| BLANCO SILVER METALLI                           | TR.                                  | CRIS   |                          |
| AZUL/GRIS PANTONE                               | H .                                  | METAL DESPLEGADO CLARO   |                          |
| 71 II /PI ANGO                                  | CÓDIGO                               | LÁMINA PINTOR TINTEX   | H                        |
| SOLICITUD ADICIONAL:                            | LOR L                                | OTROESMERILAI  | DO L                     |
|   |                                      | Ju Ju  | A                        |
| Mauricio Company                                | CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y AC     |  |                          |
|   |                                      | * Pratael Corons, Peña   | ,                        |
| TECNORAMPA                                      |                                      | NOMBRE Y FIRMA DEL RESPO   | ONSABLE                  |

| NOTA SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES I PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CA: ALGÚN RECLAMO FUTURO. | NTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIONAL AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO SO DE REQUERIRLOS BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE  |
|--|---|
| CONFORME CON LAS ESPECIFICACIO   | OS PUNTOS QUÉ TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY<br>DNES QUE EL PROVEEDOR DE TERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE<br>STAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.                               |
| OBSERVACIONES GENERALES:   |   |
|  |   |
| DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRAE  | AJOS DE INSTALACIÓN   |
| BOTONERAS PEDESTAL SOBREPUESTAS DISTANCIA APROXIMADA ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA        | CABINA  S. ZO  I I I 36 SEPARCA do de esTructura solo  I I I 1 I I I I I I I I I I I I I I I  |
|  | DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y<br>TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR SON:  |
| ACUERDO A LAS EECHAS DISPOSITION   | LACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO TENER LIBRE EL I CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACIÓN DE S. SEGÚN LA PROGRAMACIÓN DE ESTE MOMENTO.  DIEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.  CIÓN DE EQUIPO  TELÉFONO 1):  TELÉFONO 2): |
| MOUVICIO COM DOSM<br>TECNORAMPA  | CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR  NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE  |