

# LEVANTAMIENTO DE RAMPAS 200097

BLVD. HIDALGO #117-A, COL. CENTRO C.P. 76800 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.

LADA SIN COSTO: 01 800 6330 332, 01 800 8380 850 atencionaclientes@tecnorampa.com.mx

| Ana Sofia Canal  | FECHA: 2- Feb-22   |  |
|--|--|--|
| NOMBRE DEL CLIENTE:  |  |  |
| RAZÓN SOCIAL: DOCEGAS CONTOCO  |  |  |
| DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: CENTENOVIO 22 CO   | ujon (19.  |  |
| REFERENCIA DE DIRECCIÓN:   |  |  |
| TELÉFONO:  | CORREO:  |  |
|  |  |  |
| SCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN:  |  |  |
|  |  |  |
|  | URIDAD ESPECIAL  |  |
| PATOS CHALECO LENTES CASCO   | OTRO   |  |
|  | HORARIO: L-V 8 a 1730 Hrs  |  |
| NDICIONES PARA INGRESAR:   | OTROS:   |  |
| ANCE ACTUAL DE LA OBRA: %  | 4 4  |  |
| TO DINITIAL  |  |  |
| SCRIFCION DE EQUI O.   | CONDICIONES  |  |
| DIMENSIONES DE PLATAFORMA  |  |  |
| ASICA COMPACTA 1.90 X 3.75 M 2.00 X 3.75 M 2.00 X 3.75 M 1.90 X 3.50 M   | EMPATADAS CAPACIDAD DE CARGA   |  |
| REVOLUTION IN THE TAXABLE TO THE TAX | H ZHO  |  |
| 2.00 X 3.50 M 2.10 X 3.50 M  |  |  |
| RACTERÍSTICA ESPECIAL  | The second secon |  |
| ONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO   | THE PARTICULAR AND A STATE OF THE PA |  |
| DTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 250  | KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA  |  |
| DMPONENTES EXTRA   |  |  |
| TRABAJOS PENDIE  | NTES POR REALIZAR  |  |
| CLIENTE: SI NO   | TECNORAMPA   |  |
|  | GUÍA MECÁNICA  |  |
| FIRME DE CONCRETO  | SOLICITUDES ADICIONALES  |  |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA  |  |  |
| ELEMENTOS ESPECIALES DE FIJACIÓN   | Aug éconos   |  |
| ALIMENTACIO  | ÓN ELÉCTRICA   |  |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC   | INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 110 VAC   |  |
| CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA   | CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA   |  |
|  | TALACIÓN ELÉCTRICA   |  |
|  |  |  |
| INSTALADA NO INSTALADA OTRO  | NO INSTALADA OTRO RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA   |  |
| ACCESORIOS EXTRAS COSTO  |  |  |
| ACEPTO COSTO ADICIONAL   |  |  |
| NOMBRE Y FIRMA   | FECHA DE TÉRMINO FIRMA   |  |
| ACABADO DEL ELEVADOR   | OBSERVACIONES  |  |
| New A PARTIE DE 10 FOLLIER   |  |  |
| COLORES  | 116.   |  |
| PLATAFORMA   |  |  |
| COLUMNAS   |  |  |
| OTRO   |  |  |

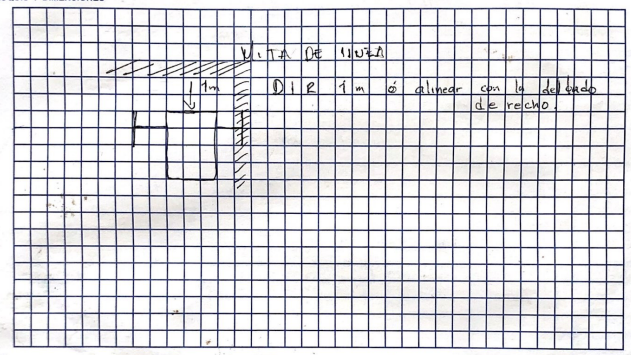
SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIÓN AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS. EN CASO DE REQUERIRLOS SERÁ BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN

#### NOTA:

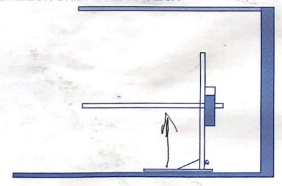
REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA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

#### **OBSERVACIONES GENERALES:**

#### CROQUIS Y DIMENSIONES



#### CONEXIÓN UNIDAD HIDRÁULICA



### **UBICACIÓN**

| SOBRE PISO  |      |  |
|---|------|--|
| ÁREA  |      |  |
| EN MURO   |      |  |
| TIPO DE CONEXIÓN<br>(RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE) |      |  |
| DISPARO ELÉCTRICO                                 |      |  |
| CLAVIJA MEDIO GIRO                                |      |  |
| DISTANCIA DE CABLE DE 4                           | X 12 |  |

## EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO, LAS PERSONAS QUE PUEDEN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DESICIÓN SON:

PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ESTAR TERMINADOS, ASÍ COMO TENER LIBRE EL ACCESO AL ÁREA

| NOMBRE          | FIRMA  |
|-----------------|--|
| ACEPTO Y CONG   | OZCO LAS CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO A INSTALAR |
| Λ -             |  |
| Mauricio Compa. | 3.   |