TECNORAMPA

## LEVANTAMIENTO DE ELEVADORES

01 800 6330 332, 01 800 8380 850

BLVD. HIDALGO #177 A COL. CENTRO C.P. 76800 SAN JUAN DEL RIO, QRO. atencionaclientes@tecnorampa.com.mx FECHA: 01/Dic/2017 NOMBRE DEL CLIENTE: Miguo RAZÓN SOCIAL: \_ Coliacan REFERENCIA DE DIRECCIÓN: \_\_ parquo TELÉFONO: CORREO: Orincipa DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: ARMADO A DESARMADO EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL ACCESO DE EQUIPO CORTAS ZAPATOS -CHALECO LENTES CASCO LARGAS COLUMNAS No. PARTES OTRO magon n. HORARIO: ngono OTROS AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: avolution estadones avador 01000 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO TIPO DE CABINA CLASIFICACIÓN ELEVACIÓN CARGA CAMILLAS MEDIA 1.10 M SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) DISCAPACITADOS TIJERA COMPLETA 2.10 M COW. CAPACIDAD DE CARGA **AUTOS** UNDER RAMP UNIDAD HIDRÁULICA **ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM** DIMENSIÓN DE FOSO: LARGO 128 m **ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM** ANCHO 1.46 m **ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM** DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.00 mancho 1.00 m 0.20 m PROFUNDIDAD NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 25Q KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA (amponent TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR: SI NO **TECNORAMPA** CLIENTE: V **GUÍA MECÁNICA** 1 FOSO INSTALACIÓN ELÉCTRICA V SOLICITUDES ADICIONALES CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA TURERIA PARED DELGADA INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA INSTALACIÓN ELÉCTRICA TRIFÁSICA A 220 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA **GRUESA** ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA INSTALADA NO INSTALADA OTRO **ACCESORIOS EXTRAS COSTO** NIA ACEPTO COSTO ADICIONAL FIRMA FECHA DE TÉRMINO NOMBRE Y FIRMA ACABADO DEL ELEVADOR\* CRISTAL COLORES METAL DESPLEGADO CLARO SILVER METALLIC BLANCO TINTEX LÁMINA PINTRO AZUL/GRIS PANTONE CÓDIGO ESMERILADO ALUCOBOND COLOR AZUL/BLANCO SOLICITUD ADICIONAL: ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR Mariana

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE F. PALADUETUS GAXIOU AND COUSTAVO

ASPECTOR OF PALAZUELUS GA

XION

| OBSERVACIONES GENERALES:  OBSERVACIONES GENERALES:  OBSERVACIONES GENERALES:  | ANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE L IAYA INSTALADO A PETICION DEL CLIENTE.  OSTUCTURA CA ACORO |
|---|--|
| DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN  110 V   | CABINA  1.00  1.00  1.00  1.00  1.00  1.00  1.00  1.00  1.00  1.00                                       |
| INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA  | ***************************************  |
| BOTONERAS  PEDESTAL   | I O I Told.  |
| EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTAL   |  |
| NOTA:  PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y ELÉCTRICA DEBEN ACCESO AL ÁREA DE INSTALACIÓN. EN CASO DE NO CUMPLIR CON LO ANTERIOR SE ACUERDO A LAS FECHAS DISPONIBLES, SEGÚN LA PROGRAMACIÓN DE ESE MOME CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN. | E LE ASIGNARÁ OTRA FECHA DE INSTALACIÓN DE NTO.  |
| NOMBRE: FIRMA:  |  |
| ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADO  | S DEL EQUIPO A INSTALAR  |
| Aig. Maríana Olabro   | NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE   |