

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
atencionclientes@tecnorampa.com.mx

#20900 SUC-20697

COT-30031

NOMBRE DEL CLIENTE: RUBEN GONZALEZ FECHA: 11.10.2022
 RAZÓN SOCIAL: COMERCIALIZADORA PASO DEL RIO
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: DIRECCION PASO SAN ISIDRO 3216 A. SAN JUAN DEL RIO
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: MOMOXPAN, 72760. ATLA, PUEBLA
 TELÉFONO: 222 863 2013 CORREO: rq-on2@yahoo.com

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: TRACCIONAMIENTO ESPECIAL / CALON 60
SAIDA EN USATA A: 3:30 PM

EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO OTRO _____

CONDICIONES PARA INGRESAR: _____ HORARIO: 8:30 A 5:00 PM

DOCUMENTOS: INE / IMSS OTROS: _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 100 %

DESCRIPCIÓN DE EQUIPO: TR EVOLUTION

TIPO DE RAMPA

CLÁSICA COMPACTA
 TR EVOLUTION
 HEAVY DUTY

TR ONE

DIMENSIONES DE PLATAFORMA

1.90 X 3.75 M 2.00 X 3.75 M
 2.10 X 3.75 M 1.90 X 3.50 M
 2.00 X 3.50 M 2.10 X 3.50 M

CONDICIONES

LIBRE ALTURA LIBRE 2.10
 EMPATADAS CAPACIDAD DE CARGA 7000 lbs
 UNIDAD HIDRÁULICA 3 HP.

CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO TRACCIONAMIENTO AMPIO / EQUIP CIRCULACION

NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 250 KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA

COMPONENTES EXTRA _____

TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR

| CLIENTE: | SI | NO | TECNORAMPA |
|----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| FIRME DE CONCRETO | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | GUÍA MECÁNICA <u>EN PROCESO</u> <input checked="" type="checkbox"/> |
| INSTALACIÓN ELÉCTRICA | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | SOLICITUDES ADICIONALES _____ |
| ELEMENTOS ESPECIALES DE FIJACIÓN | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | _____ |

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC 220
 CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 110 VAC
 CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA OTRO

ACCESORIOS EXTRAS COSTO _____

ACEPTO COSTO ADICIONAL _____

NOMBRE Y FIRMA

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

FECHA DE TÉRMINO

FIRMA

ACABADO DEL ELEVADOR

COLORES AZUL GRIS A PARTIR DE 10 EQUIPOS
 PLATAFORMA DE LINEA
 COLUMNAS
 OTRO _____

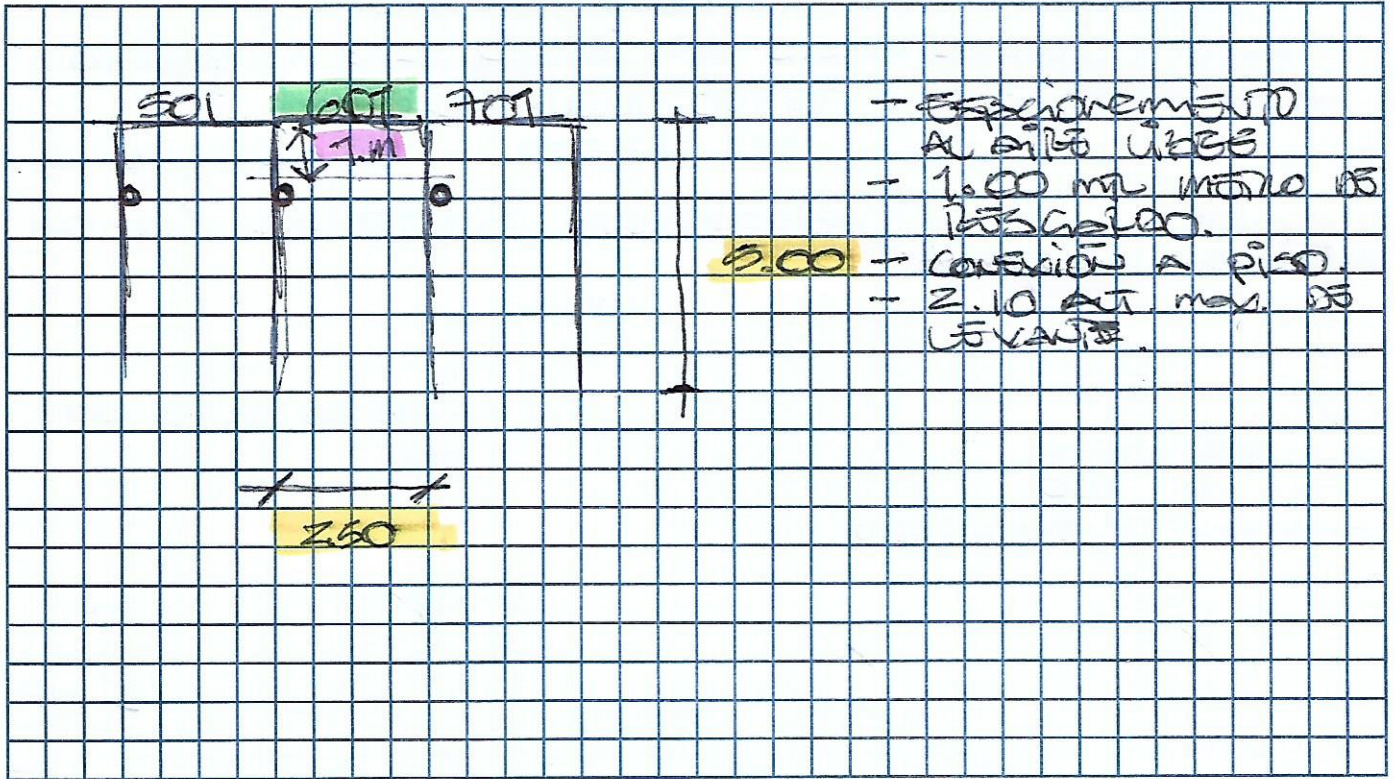
OBSERVACIONES

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 RECLAMO FUTURO.

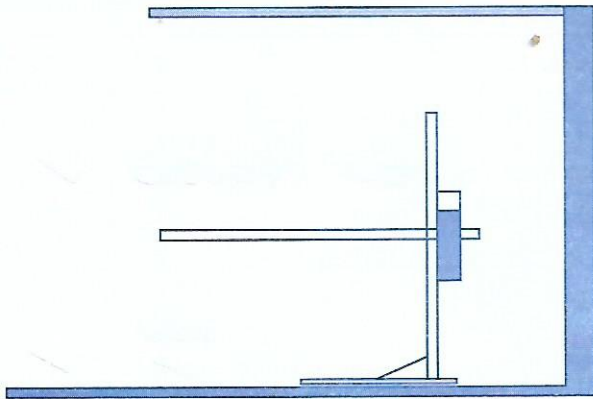
NOTA:
 REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE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

OBSERVACIONES GENERALES:

CROQUIS Y DIMENSIONES ESTACIONAMIENTO AMPLIO.



CONEXIÓN UNIDAD HIDRÁULICA



UBICACIÓN

- SOBRE PISO
- ÁREA
- EN MURO

TIPO DE CONEXIÓN
 (RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE)

- DISPARO ELÉCTRICO
- CLAVIJA MEDIO GIRO

DISTANCIA DE CABLE DE 4 X 12 DE LÍNEA.

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

NOTA:
 PARA PODER EMPEZAR CON LA INSTALACIÓN, LA OBRA CIVIL Y 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 EN ESE MOMENTO.

NOMBRE Ruben Gonzalez Palacios FIRMA

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO A INSTALAR

APD Juan A. Rodriguez Cruz
 TECNORAMPA

227 107 1602
 APD GUSTAVO ENRIQUE COSME LIMÓN
 NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE