

BLVD. HIDALGO #177 A COL. CENTRO
C.P. 76800 SAN JUAN DEL RIO, QRO.

13871-2687

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

NOMBRE DEL CLIENTE: Rodrigo Montoya FECHA: 29-Ene-18
 RAZÓN SOCIAL: FINESA CONSTRUCCIONES SA de C.V.
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Newton 232 Polanco V Seccion C.P. 11570 Miguel Hidalgo
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: CDMx
 TELÉFONO: 55 20 95 43 49 CORREO: rodrigo.montoya@grupopedic.com.mx

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Edificio Nuevo

EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO OTRO "La bendición o Rezar"
 CONDICIONES PARA INGRESAR: IFE, Pasaporte, Cedula HORARIO: 1-11-8-18hrs
 DOCUMENTOS: Ninguno OTROS Ninguno
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 95%
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: 3 TR EVOLUTION

TIPO DE RAMPA

DIMENSIONES DE PLATAFORMA

CONDICIONES

CLÁSICA COMPACTA 1.90 X 3.75 M 2.00 X 3.75 M LIBRE ALTURA LIBRE 1.75m o Presentar
 TR EVOLUTION TR ONE 2.10 X 3.75 M 1.90 X 3.50 M EMPATADAS CAPACIDAD DE CARGA 2.5 Ton
 HEAVY DUTY 2.00 X 3.50 M 2.10 X 3.50 M UNIDAD HIDRÁULICA 3Hp? Confirmar
 CARACTERÍSTICA ESPECIAL Ninguno
 CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO Por elevador de Autos ya instalado

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

COMPONENTES EXTRA Ninguno

TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR:

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

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 110 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 220 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 Negro AZUL GRIS A PARTIR DE 10 EQUIPOS

PLATAFORMA

COLUMNAS

OTRO _____

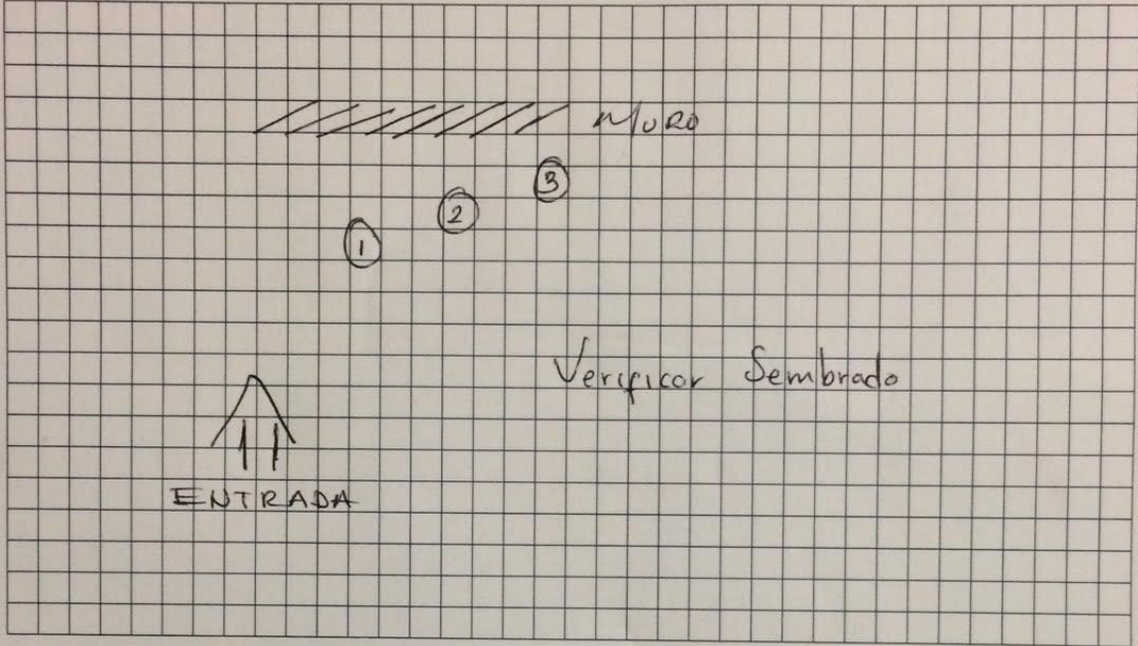
OBSERVACIONES

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.

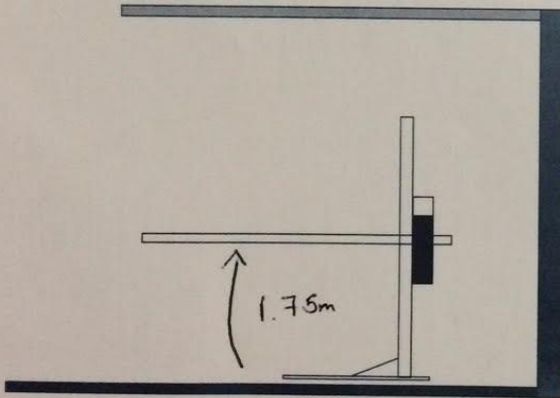
NOTA:
REVISÉ Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE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

OBSERVACIONES GENERALES:

CROQUIS Y DIMENSIONES



CONEXIÓN UNIDAD HIDRÁULICA



UBICACIÓN

- SOBRE PISO
- ÁEREA
- EN MURO

TIPO DE CONEXIÓN
(RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE)

- DISPARO ELÉCTRICO
- CLAVIJA MEDIO GIRO

DISTANCIA DE CABLE DE 4 X 12 9m

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 _____ FIRMA _____

ACEPTO Y CONOZCO LA CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO A INSTALAR

Francisco Compegn
TECNORAMPA

Rodrigo Montoya
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE 0624