

10161-5714 Y
10161-5853

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

NOMBRE DEL CLIENTE: Blanca García Medina FECHA: 13 Feb. 2018
 RAZÓN SOCIAL: Facultad de Derecho de la Barra Nacional de Abogados
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Calzada de los Leones #180 Col Las Alpas
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: _____
 TELÉFONO: 52551947 CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Acceso amplio / Estacionamiento de la Facultad de Derecho de la B. N. A.

EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO OTRO _____

CONDICIONES PARA INGRESAR: Libre HORARIO: 8:00 a 18:00 hrs

DOCUMENTOS: IFE OTROS _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 100 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: 2 Rampas TR Evolution

TIPO DE RAMPA

DIMENSIONES DE PLATAFORMA

CONDICIONES

CLÁSICA COMPACTA 1.90 X 3.75 M 2.00 X 3.75 M
 TR EVOLUTION TR ONE 2.10 X 3.75 M 1.90 X 3.50 M
 HEAVY DUTY 2.00 X 3.50 M 2.10 X 3.50 M
 LIBRE ALTURA LIBRE + 4.00 m
 EMPATADAS CAPACIDAD DE CARGA 2,500 K
 UNIDAD HIDRÁULICA 3 HP

CARACTERÍSTICA ESPECIAL columnas Azul. plataforma Gris

CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO _____

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 <input 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 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 RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA _____

ACCESORIOS EXTRAS COSTO _____

ACEPTO COSTO ADICIONAL _____

NOMBRE Y FIRMA

FECHA DE TÉRMINO

FIRMA

ACABADO DEL ELEVADOR

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

OBSERVACIONES

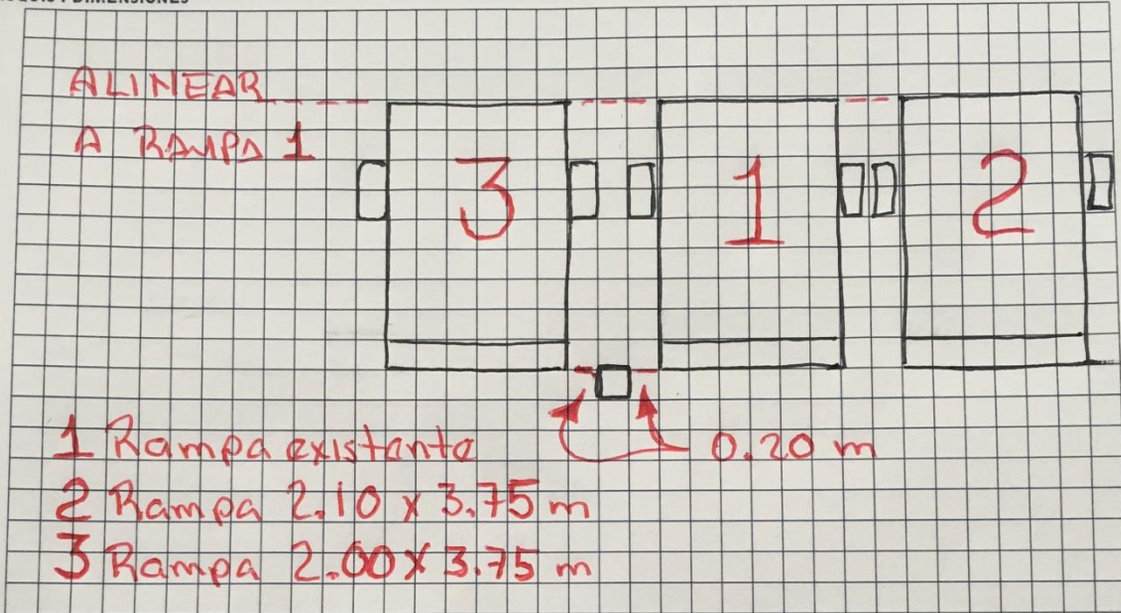
SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIÓN AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS SERÁ BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

NOTA:

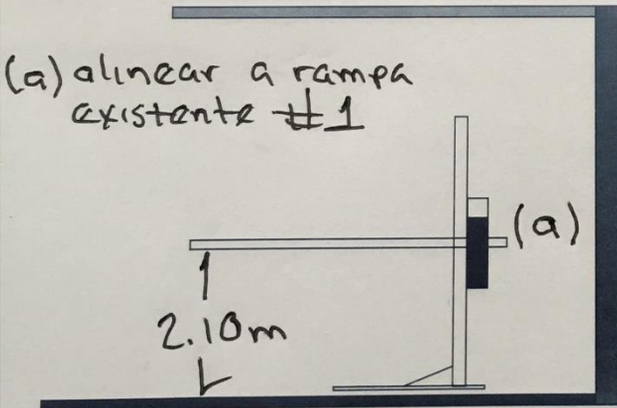
REVISE Y APRUEBO CADA UNO DE LOS PUNTOS QUE TRATA ESTE DOCUMENTO REFERENTE AL EQUIPO A INSTALAR, POR LO TANTO ESTOY CONFORME CON LAS ESPECIFICACIONES QUE EL PROVEEDOR DETERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HAYA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

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.

OMBRE _____

FIRMA _____

ACEPTO Y CONOZCO LA CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO A INSTALAR

Luis F. Villa E.

TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

0385