

16280

NOMBRE DEL CLIENTE: Juan José Ortiz Martínez FECHA: 13-FEB-18
 RAZÓN SOCIAL: VUAN JOSE ORTIZ MARTINEZ
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Norte 64 No. 3716, Col. Martínez de Rio Blanco 03880
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: _____
 TELEFONO: 55 3710 5483 CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Edificio Nuevo

EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL

SAPATOS CHALECO LENTES CASCO OTRO _____

CONDICIONES PARA INGRESAR: IFE HORARIO: L-V-8-18hrs

DOCUMENTOS: _____ OTROS: ✓

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 100%

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: 2 TR EVOLUTION

TIPO DE RAMPA	DIMENSIONES DE PLATAFORMA	CONDICIONES
CLÁSICA COMPACTA <input type="checkbox"/>	1.90 X 1.75 M <input type="checkbox"/> 2.00 X 1.75 M <input checked="" type="checkbox"/>	LIBRE <input type="checkbox"/> ALTURA LIBRE <u>1.90</u>
TR EVOLUTION <input checked="" type="checkbox"/> TR ONE <input type="checkbox"/>	2.10 X 1.75 M <input type="checkbox"/> 1.90 X 1.90 M <input type="checkbox"/>	EMPATADAS <input checked="" type="checkbox"/> CAPACIDAD DE CARGA <u>2.5T</u>
HEAVY DUTY <input type="checkbox"/>	2.00 X 1.90 M <input type="checkbox"/> 2.10 X 1.90 M <input type="checkbox"/>	UNIDAD HIDRÁULICA <u>2+1p</u>

CARACTERÍSTICA ESPECIAL: _____

CONDICIONES Y DIMENSIONES DE ACCESO: _____

NOTA: FIRME DE CONCRETO DE 15 CM DE ESPESOR CON RESISTENCIA DE 300 KG/CM2. ARMADO CON MALLA ELECTROSOLDADA

COMPONENTES EXTRA: _____

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 _____
ELEMENTOS ESPECIALES DE FIJACIÓN	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	_____

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA MONOFÁSICA A 115 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

INSTALACIÓN ELÉCTRICA BIFÁSICA A 120 VAC CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA OTRO

ACCESORIOS EXTRA COSTO: _____ RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA: _____

ACEPTO COSTO ADICIONAL: _____ FECHA DE TERMINO: _____

ACABADO DEL ELEVADOR

COLORES: BLACK GRIS A PARTIR DE 18 EQUIPOS _____

PLATAFORMA _____

COLUMNAS _____

OTRO _____

FECHA: _____ OBSERVACIONES: _____

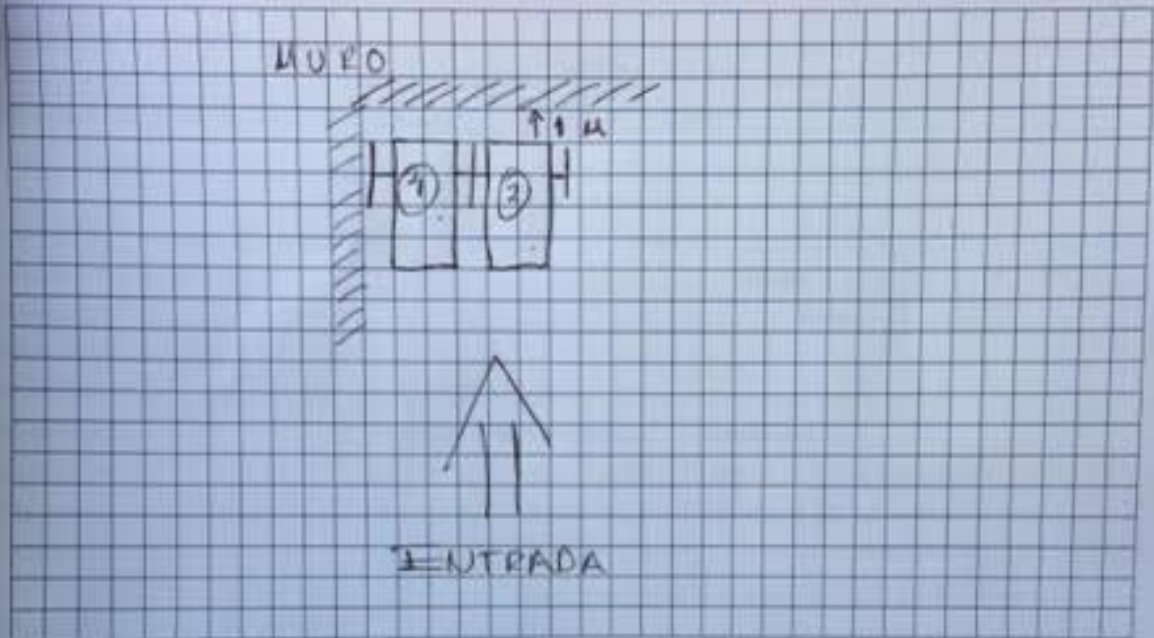
SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCIÓN AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS SERÁ BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

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

- (IRRESPONSABILIDAD DEL CLIENTE)
- DISPARO ELÉCTRICO
- CLAVIA 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.

NOMBRE FIRMA

ACEPTO Y CONDICO LA CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO A INSTALAR
Juan Carlos Campagna B.
TECNORAMA

Juan Linares
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE