

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

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

NOMBRE DEL CLIENTE: Oscar Blasquez Paralos. FECHA: 20-Oct-2016.
 RAZÓN SOCIAL: Maria Trinidad Gutierrez Tafolla.
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Au. Pensadores S/N, 1^{da.} de cruce
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Colaya Gto, a 100mts. de universidad de
Guanajuato TELÉFONO: _____ CORREO: cuaguaz2000@hotmail.com

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: _____

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO
 COLUMNAS LARGAS CORTAS
 No. PARTES
 EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 OTRO Alta del seguro
 CONDICIONES PARA INGRESAR: Area libre - HORARIO: 8:00 a 6:00pm
 DOCUMENTOS: _____ OTROS: _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 60 %
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador de discapacitados cabina semicompleta.

CLASIFICACIÓN **TIPO DE CABINA**

CARGA	<input type="checkbox"/> CAMILLAS	<input type="checkbox"/> MEDIA 1.10 M	<input type="checkbox"/> ELEVACIÓN	<u>3.15m</u>
DISCAPACITADOS	<input checked="" type="checkbox"/> TIJERA	<input type="checkbox"/> SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M)	<input checked="" type="checkbox"/> ESTACIONES	<u>2 est.</u>
AUTOS	<input type="checkbox"/> UNDER RAMP	<input type="checkbox"/> COMPLETA 2.10 M	<input type="checkbox"/> CAPACIDAD DE CARGA	<u>500 kg</u>
			<input type="checkbox"/> UNIDAD HIDRÁULICA	<u>2Hp.</u>

DIMENSIÓN DE FOSO:
 LARGO 2.16m
 ANCHO 1.53m
 PROFUNDIDAD 0.20m

ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM
 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.30 ANCHO 1.30

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
FOSO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INSTALACIÓN ELÉCTRICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TECNORAMPA

GUÍA MECÁNICA
 SOLICITUDES ADICIONALES _____

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

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

TUBERÍA **PARED**

SI	<input checked="" type="checkbox"/>	TUBERÍA	<input checked="" type="checkbox"/>	DELGADA	<input checked="" type="checkbox"/>
NO	<input type="checkbox"/>	CANALETA	<input type="checkbox"/>	GRUESA	<input type="checkbox"/>

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	BLANCO <input type="checkbox"/>	SILVER METALLIC <input checked="" type="checkbox"/>	METAL DESPLEGADO <input type="checkbox"/>	CRISTAL	CLARO <input checked="" type="checkbox"/>
	AZUL / GRIS <input type="checkbox"/>	PANTONE <input type="checkbox"/>	LÁMINA PINTRO <input type="checkbox"/>		TINTEX <input type="checkbox"/>
	AZUL / BLANCO <input type="checkbox"/>	ALUCOBOND COLOR <input type="checkbox"/>	OTRO _____		ESMERILADO <input type="checkbox"/>

SOLICITUD ADICIONAL: _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

[Firma]
 Aca. Mariana Olvera
 TECNORAMPA

[Firma]
 NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOTA:

SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCION 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.

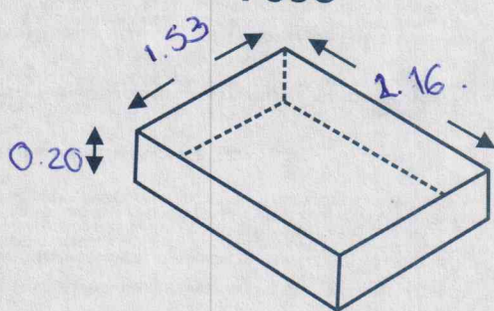
OBSERVACIONES GENERALES: - Incluir panel de seguridad, amortiguadores y brailo.

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

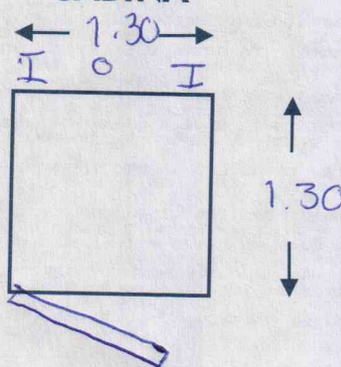
110 V 220V GENERADOR

*Provisional.

FOSO



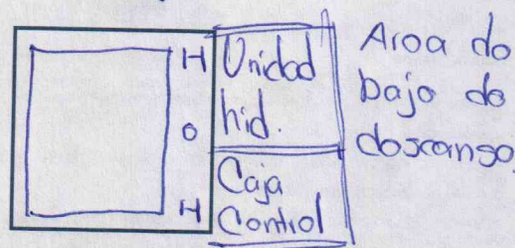
CABINA



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

BOTONERAS

- PEDESTAL
- SOBREPUESTAS
- DISTANCIA APROXIMADA
- ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 2.00m
- EMPOTRADAS
- CANALIZADAS POR TECNORAMPA



EN CASO DE NO ESTAR EL ENCARGADO LAS PERSONAS QUE PUEDAN RECIBIR Y TOMAR ALGUNA DESICIÓN DEL EQUIPO A INSTALAR SON:

NOTA:

PARÁ 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 DE ESE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

NOMBRE: _____

FIRMA: _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Arg. Mariana Olvera
TECNORAMPA

[Signature]
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE