

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: Roger Oscar Chan Kavil FECHA: 17/feb/2017
 RAZÓN SOCIAL: Instituto Tecnológico de Carrillo Puerto
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Av. Tecnológica 3/n, col centro, Carrillo
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: Puerto, Quintana Roo. cp. 77200
 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Escuela acceso libre por andadores.

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO
 COLUMNAS LARGAS CORTAS
 No. PARTES
 EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 OTRO interior / lomas cubiertas
 CONDICIONES PARA INGRESAR: puerta acceso 1.80 x 2.26m HORARIO: 7:00 a 7:00 pm.
 DOCUMENTOS: Listado de personal a laborar. OTROS: -
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 0 %
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador cabina 2 estaciones 1 acceso.

CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA
 CARGA CAMILLAS MEDIA 1.10 M
 DISCAPACITADOS TIJERA SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M)
 AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10 M
 ELEVACIÓN 3.38m
 ESTACIONES 2 est
 CAPACIDAD DE CARGA 300kg
 UNIDAD HIDRÁULICA 2Hp

DIMENSIÓN DE FOSO: LARGO 1.75m ANCHO 1.30m 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 Panel de seguridad, botones braille y amortiguadores

TRABAJOS PENDIENTES POR REALIZAR:

CLIENTE: FOSO SI NO
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA SI NO
 CANALIZACIÓN DE BOTONERAS SI NO
 TECNORAMPA GUÍA MECÁNICA
 SOLICITUDES ADICIONALES Indicar planos de anclaje para columnas.

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 SI TUBERÍA PARED DELGADA
 NO CANALETA GRUESA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA: INSTALADA NO INSTALADA OTRO
 ACCESORIOS EXTRAS COSTO
 ACEPTO COSTO ADICIONAL Sin costo adicional.
 RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA: PTE.
 NOMBRE Y FIRMA: _____ FECHA DE TÉRMINO: _____ FIRMA: _____

ACABADO DEL ELEVADOR

COLORES: BLANCO SILVER METALLIC METAL DESPLEGADO
 AZUL / GRIS PANTONE CÓDIGO _____ LÁMINA PINTO
 AZUL / BLANCO ALUCOBOND COLOR OTRO _____
 CRISTAL: CLARO TINTEX ESMERILADO

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Asa. Mariana Olascoaga
TECNORAMPA

Arq. Roger Oscar Chan Kavil
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.

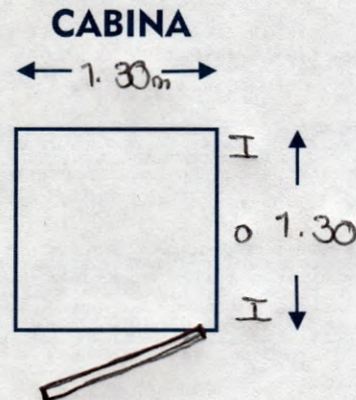
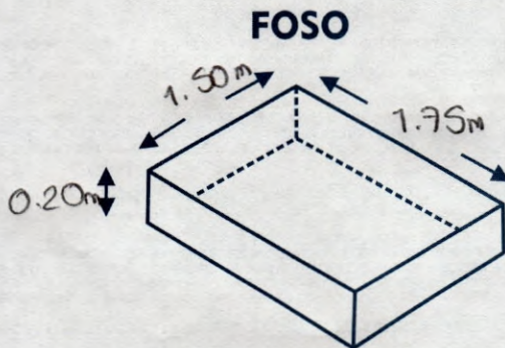
OBSERVACIONES GENERALES:

Pendientes.:

⊕ Foso ⊕ Placas de anclaje ⊕ Alimentación eléctrica (botones) ⊕

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

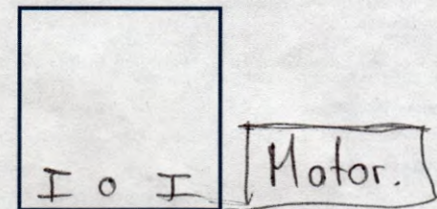
110 V 220V GENERADOR



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

BOTONERAS

- PEDESTAL
- SOBREPUESTAS
- DISTANCIA APROXIMADA _____
- ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA _____
- 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:

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 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

[Signature]
Arq. Mariana Olvera
 TECNORAMPA

[Signature]
Arq. Roger Oscar Chen Kao
 NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE