

NOMBRE DEL CLIENTE: _____ FECHA: 01-06-21
 RAZÓN SOCIAL: Municipio de Celaya
 DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Portal Independencia 103
 REFERENCIA DE DIRECCIÓN: col. Centro Celaya
 TELÉFONO: _____ CORREO: _____

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: honos anticuados y carton

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ARMADO EQUIPO DE SEGURIDAD ESPECIAL
 COLUMNAS LARGAS CORTAS ZAPATOS CHALECO LENTES CASCO
 No. PARTES OTRO COVID.
 CONDICIONES PARA INGRESAR: IMSS, INE
 DOCUMENTOS: _____
 AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 50 %
 DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: _____

CLASIFICACIÓN TIPO DE CABINA
 CARGA CAMILLAS MEDIDA 1.10 M ELEVACIÓN 2.00
 DISCAPACITADOS TIJERAS SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) ESTACIONES 2
 AUTOS UNDER RAMP COMPLETA 2.10 M CAPACIDAD DE CARGA 500 KG
 UNIDAD HIDRÁULICA 2 HP

DIMENSIÓN DE FOSO:
 LARGO 1.75
 ANCHO 1.30
 PROFUNDIDAD 0.45
 ELEVADORES DE TIJERA, 45 CM
 ELEVADORES DE 2 COLUMNAS, 20 CM
 ELEVADORES DE 4 COLUMNAS, 45 CM
 DIMENSIÓN DE CABINA INTERIOR LARGO 1.70 ANCHO 1.25

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

COMPONENTES EXTRA _____

TRABAJOS PENDIENTES DE REALIZAR:

CLIENTE: SI NO TECNORAMPA
 FOSO GUÍA MECÁNICA
 INSTALACIÓN ELÉCTRICA SOLICITUDES ADICIONALES _____
 CANALIZACIÓN DE BOTONERAS

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 TUBERÍA DELGADA
 NO CANALETA GRUESA

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA NO INSTALADA
 ACCESORIOS EXTRAS COSTOS
 ACEPTO COSTO ADICIONAL: _____

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

 NOMBRE Y FIRMA FECHA DE TÉRMINO FIRMA

ACABADO DE ELEVADOR

COLORES ACABADO DE ELEVADOR CRISTAL
 BLANCO SILVER METALLIC METAL DESPLEGADO CLARO
 AZUL/GRIS PANTONE LÁMINA PINTOR TINTEX
 AZUL/BLANCO ALUCOBOND COLOR OTRO _____ ESMERILADO
 Solicitud adicional: _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Arg. Salvador Silva S. NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE
 TECNORAMPA

NOTA

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

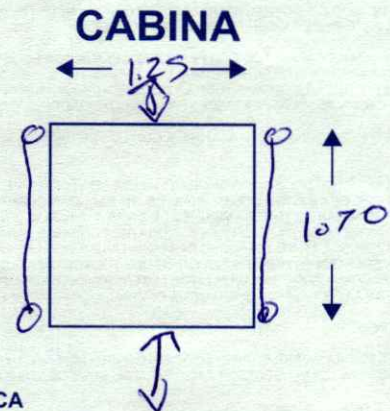
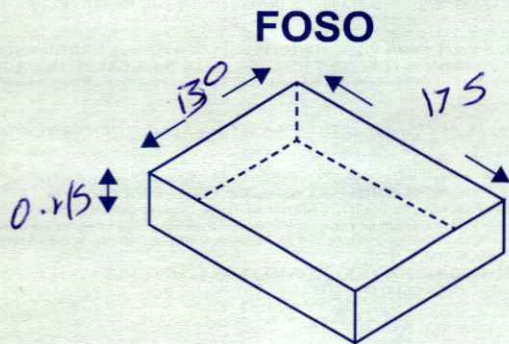
NOTA

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 DE TERMINA, QUEDANDO LIBRE DE ALGÚN RECLAMO O CONDICIÓN QUE LE PRESIONE A CUBRIR EL COSTO O RESTAURAR ALGUNA PARTE DEL EQUIPO QUE SE HALLA INSTALADO A PETICIÓN DEL CLIENTE.

OBSERVACIONES GENERALES: _____

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN

110 V 220 V GENERADOR



INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA

BOTONERAS

PEDESTAL SOBREPUESTAS DISTANCIA APROXIMADA ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5mts

EMPOTRADAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA

U+ en BOTONO abalo de TILERA

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 ESTE MOMENTO. CONFIRMO ESTAR ENTERADO DEL PROCEDIMIENTO DE ORDEN DE PRODUCCIÓN.

PERSONAS ASIGNADAS PARA RECEPCIÓN DE EQUIPO

NOMBRE: _____ TELÉFONO 1): _____ CONTACTO 2): _____ TELÉFONO 2): _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Arg. Salvador Silva S.
TECNORAMPA

CARLOS CAPORELLI
NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE