

NOMBRE DEL CLIENTE: EMP Veracruz SA de CV. SIADUS FECHA: 24/07/18
RAZÓN SOCIAL: EMP Veracruz SA de CV.
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN: Diaz Aragón 592, Ricardo Flores Magón 891800
REFERENCIA DE DIRECCIÓN: _____

TELÉFONO: 2291616992 CORREO: technicalsupport@empver.com.mx

DESCRIPCIÓN DEL LUGAR / ACCESOS DE INSTALACIÓN: Casa

ACCESO DE EQUIPO DESARMADO ☒ ARMADO ☐
COLUMNAS LARGAS ☐ CORTAS ☐
No. PARTES ☐
CONDICIONES PARA INGRESAR: Identificación HORARIO: _____
DOCUMENTOS: _____ OTROS: _____

AVANCE ACTUAL DE LA OBRA: 30 %

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO: Elevador disc. Cabina Semi

CLASIFICACIÓN

CARGA ☐ CAMILLAS ☐
DISCAPACITADOS ☒ TIJERA ☐
AUTOS ☐ UNDER RAMP ☐

TIPO DE CABINA

MEDIA 1.10 M ☒
SEMICOMPLETA (SIN TECHO 2.10 M) ☐
COMPLETA 2.10 M ☐

ELEVACIÓN 2.73 mt
ESTACIONES 2
CAPACIDAD DE CARGA 500 kg
UNIDAD HIDRÁULICA 2 HP

DIMENSIÓN DE FOSO:

LARGO 1.75
ANCHO 1.50
PROFUNDIDAD .20

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 ☒ ☐
INSTALACIÓN ELÉCTRICA ☒ ☐
CANALIZACIÓN DE BOTONERAS ☐ ☐

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

SI ☒ TUBERÍA ☒ DELGADA ☒
NO ☐ CANALETA ☐ GRUESA ☐

PARED

ESTADO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA

INSTALADA ☐ NO INSTALADA ☒ OTRO ☐
ACCESORIOS EXTRAS COSTO ☐
ACEPTO COSTO ADICIONAL _____

RESPONSABLE DE LA OBRA ELÉCTRICA

NOMBRE Y FIRMA

FECHA DE TÉRMINO

FIRMA

ACABADO DEL ELEVADOR

COLORES

BLANCO ☒ SILVER METALLIC ☐
AZUL / GRIS ☐ PANTONE ☐ CÓDIGO _____
AZUL / BLANCO ☐ ALUCOBOND COLOR ☐

METAL DESPLEGADO ☐
LÁMINA PINTRO ☐
OTRO _____

CRISTAL

CLARO ☐
TINTEX ☒
ESMERILADO ☒

SOLICITUD ADICIONAL: _____

ACEPTO Y CONOZCO LAS CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS DEL EQUIPO A INSTALAR

Rafael C. [Firma]
TECNORAMPA

[Firma]
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

NOTA:

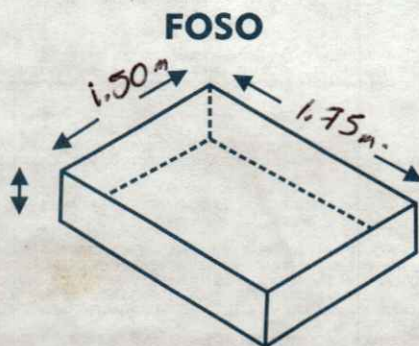
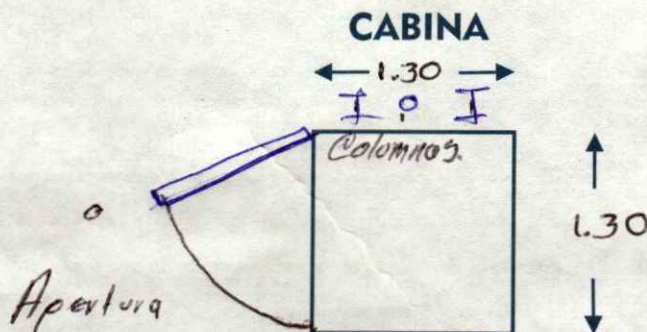
SE PODRÁN INSTALAR CONTROLES INTERNOS EN LOS EQUIPOS COMO OPCION AL CLIENTE Y DE ACUERDO A LA APLICACIÓN DEL EQUIPO PREVIAMENTE SOLICITADOS EN CASO DE REQUERIRLOS SERÁ BAJO RESPONSABILIDAD DEL CLIENTE, QUEDANDO EL PROVEEDOR LIBRE DE ALGÚN RECLAMO FUTURO.

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:

Panel de Seguridad, botaneras Canalizadas por tecnorampa, ligamentos de Columnas en traves de Concreto que estoran a 1.30 de piso P.b. otra en entre piso y la otra a 1.80 del piso P.A. Columnas en 2 partes.

DISTANCIA Y CORRIENTE PARA TRABAJOS DE INSTALACIÓN110 V ☐220V ☒GENERADOR ☒**FOSO****CABINA****INFORMACIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA****BOTONERAS**PEDESTAL ☐SOBREPUESTAS ☒

DISTANCIA APROXIMADA

ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA distancia Unidad 3 mts.☐ EMPOTRADAS☐ CANALIZADAS POR TECNORAMPA

bisagras.

Columnas



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

Oshaldo Gonzales, Augusto Ramos.

Nota: Definir a la brevedad el diseño del equipo en específico de cabina y dimensiones de puerta, para definir adecuaciones de obra civil.

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

Rafael Carranza

TECNORAMPA

NOMBRE Y FIRMA DEL CLIENTE