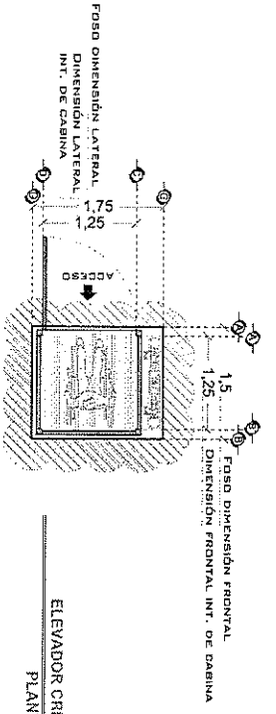
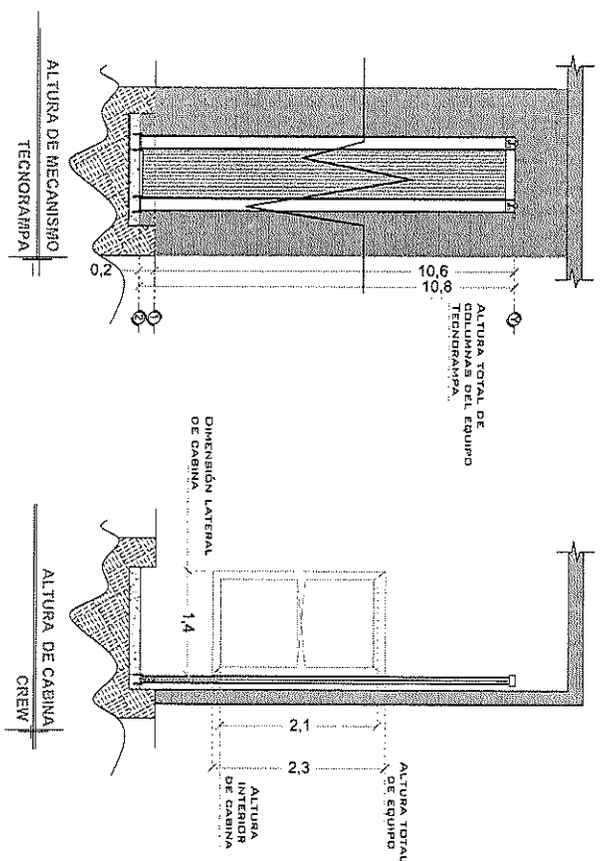
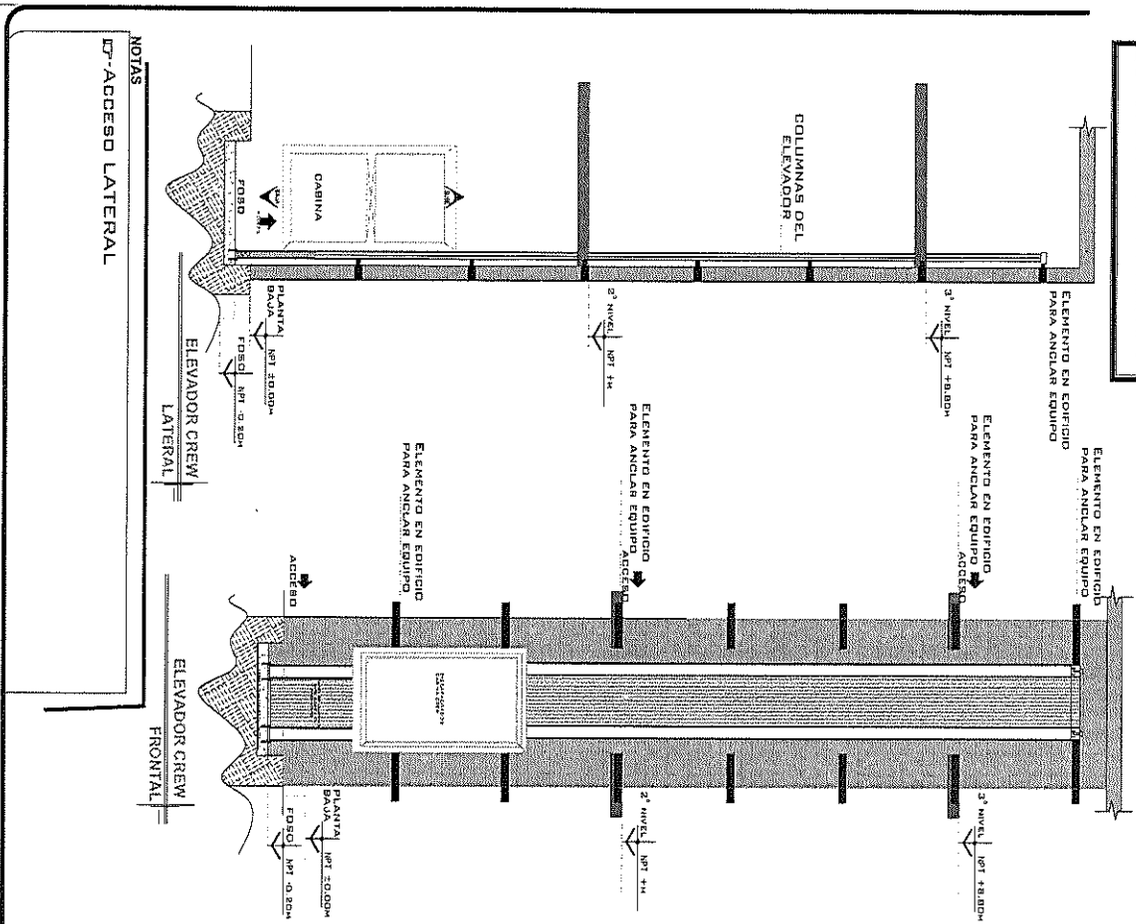


DESCRIPCIÓN DE EQUIPO



DE CLIENTE: 21161-11469
ELEVACION: 8,80M
RAZON SOCIAL: EMP VERACRUZ S.A. DE C.V.
No. DE NIVELES: 3 EST
NOMBRE: LIZ KARENA A.
CARGA: 500 KG
UBICACION: RUIZ CORTINEZ ESO. AVENIDA LAS AMERICAS
TUBERIA: DEL GADA
ELEVADOR: CREW EVOLUTION
OH: 3 HP

VENDEDOR FIRMA: ARO. RICARDO RODRIGUEZ
FIRMA DEL CLIENTE: [Signature]

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	21/01/2020	LIBERACION DE GUIA MECANICA

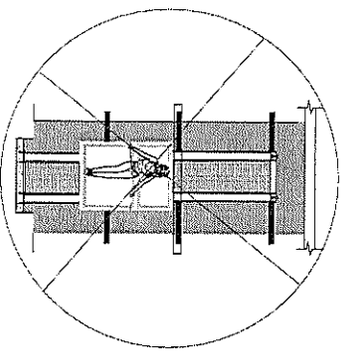
Tecno Rampa
EQUIPO 002-L

SEGURIDAD ASCENSORES

LOS MECANISMOS DE SEGURIDAD EN LOS ASCENSORES SON UNA PARTE FUNDAMENTAL DENTRO DE LA COLOCACION Y LA PUESTA EN MARCHA DE NUESTROS EQUIPOS.

ASI CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOME EN CUENTA A L G U N O S P U N T O S B A S I C O S .

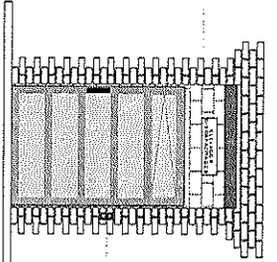
- NO SACAR MANOS, PIES CABEZA, NI NINGUN OBJETO FUERA DEL ELEVADOR, CUANDO ESTE EN FUNCION.
- NO OPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO HIDRAULICO.
- VERIFICAR QUE LAS PUERTAS ESTEN BIEN CERRADAS.
- RESPETAR LAS INDICACIONES SIN SOBREPASAR SU CAPACIDAD PESO.
- NO OPERAR EL EQUIPO, SIN ANTES HABER SIDO ENTREGADO POR UN ESPECIALISTA DE TECNORAMPA.
- NO UTILIZAR JAMAS EL ASCENSOR EN CASO DE INCENDIO.
- NO OPERAR EL ELEVADOR EN CASO DE QUE LOS CABLES DE ACERD SE ENCUENTREN DESHILADOS.



PUERTAS EXTERIORES

LA CABINA DEL ELEVADOR DEBE ESTAR SIEMPRE QUE VAYA JUNTO CON ESTA, POR LO QUE TECNORAMPA RECOMIENDA LA COLOCACION DE PUERTAS EXTERIORES (BARRANDALES, ETC.)

NOTA: LA PROTECCION ACABADOS Y CARACTERISTICAS QUE MEJOR SE ADAPTEN A SU PROYECTO. AL PERSONAL DE TECNORAMPA SOBRE POSIBLES SOLUCIONES. TOMAR EN CUENTA QUE SE DEBE DE RESERVAR LAS DISTANCIAS PARA LA PUERTA DEL ELEVADOR, ASI EVITAREMOS PROBLEMAS DE ABERTURA DE LAS MISMAS.



BOTONERA DE LLAMADO

ESPECIFICACIONES DE EQUIPO

-CABINA ARMADA
-COLUMNAS COMPLETAS

REQUISITOS DE INSTALACION

EL PISO ESTARA EN OPTIMAS CONDICIONES (NO ENCHARCAMIENTOS DENTRO DEL PISO, AREA LIBRE DE QUALQUIER OBJETO O MATERIALES EN OBRA, LIBRE ACCESO PARA PODER TRANSPORTAR EL EQUIPO AL AREA DE INSTALACION)

PARA LA INSTALACION DEL ELEVADOR SE NECESITA TENER ENERGIA A 220V PARA CONECTAR UNA MAQUINA DE BOLLAR, A 2 FASER Y DEBERA DE TENER UN ESPACIO PARA LA MAQUINA DE BOLLAR EN CASO DE NO TENER ESTO AUMENTARON NO SE PODRA INSTALAR EL ELEVADOR EN LA FECHA FACTIVA. Y SE DARÁ UNA NUEVA FECHA DE INSTALACION DISPONIBLE, DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACION DE INSTALACIONES.

LA OBRA CIVIL REQUERIDA POR PARTE DE TECNORAMPA, TENDRA QUE ESTAR LISTA EN LA FECHA FACTIVA PARA NO RE-PROGRAMAR LA INSTALACION DEL EQUIPO.

CONSEJERAR EL ACCESO PARA NUESTROS EQUIPOS TECNORAMPA, YA QUE ESTOS VAN ARMADOS Y EN DADO CASO DE QUE NO EXISTA ESPACIO PARA PODER ACCESAR SIN INCONVENIENTES, COMENTAR ESTO CON SU VENDEDOR DESIGNADO Y ASI TOMAR LAS PRECAUCIONES NECESARIAS.

COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO

-BOTONERA EMPOTRADA
-DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRAULICA 3.00M

NOTAS

Area reservada para notas o comentarios adicionales.

DE CLIENTE: 21161-11469
 RAZON SOCIAL: EMP VERACRUZ S.A. DE C.V.
 NOMBRE: LIZ KARENA A.
 UBICACION: RUIZ CORTINEZ ESQ. AVENIDA LAS AMERICAS
 ELEVADOR: CREW EVOLUTION
 ELEVACION: 8.80M
 No. DE NIVELES: 3 EST
 CARGA: 500 KG
 TUBERIA: DELGADA
 UH: 3HP

VENDEDOR FIRMA: ARQ. RICARDO RODRIGUEZ
 FIRMA DEL CLIENTE: *[Firma]*

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	21/04/2020	LIBERACION DE GUID MECANICA

Tecno Rampa
 004-L
 EXTRAS