

SEGURODAD ASCENSORES

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

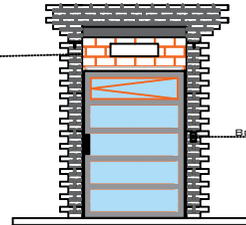
ASÍ CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOMA EN CUENTA A LGUNOS PUNTOS BÁSICOS.

- NO OPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO H I D R Á U L I C O .
- VERIFICAR QUE LAS PUERTAS ESTÉN BIEN CERRADAS.
- RESPETAR LAS INDICACIONES SIN SOBREPASAR SU C A P A C I D A D D E P E S O .
- NO OPERAR EL EQUIPO, SIN ANTES HABER SIDO ENTREGADO POR UN ESPECIALISTA DE TECNORAMPA.
- NO UTILIZAR JAMÁS EL ASCENSOR EN CASO DE INCENDIO.
- NO OPERAR EL ELEVADOR EN CASO DE QUE LOS CABLES DE ACERO SE ENCUENTREN DESHILADOS

PUERTAS EXTERIORES

LA GABINA DEL ELEVADOR CUENTA CON UNA PUERTA QUE VIAJA JUNTO CON ESTA, POR LO QUE TECNORAMPA RECOMIENDA LA COLOCACIÓN DE PROTECCIONES (PUERTAS, BARANDALES, ETC.)

NOTA: LA PROTECCIÓN PUEDE SER DE LOS ACABADOS Y CARACTERÍSTICAS QUE MEJOR SE ADAPTAN A SU PROYECTO. SI TIENE DUDAS PREGUNTE AL PERSONAL DE TECNORAMPA SOBRE POSIBLES SOLUCIONES. TOMAR EN CUENTA QUE SE TENDRÁ QUE RESPETAR LAS DIMENSIONES DE APERTURA DE PUERTA DEL ELEVADOR, ASÍ EVITAREMOS PROBLEMAS DE APERTURA DE LAS MISMAS



BOTONERA DE LLAMADO

REQUISITOS DE INSTALACIÓN

EL FOSD ESTARÁ EN ÓPTIMAS CONDICIONES (NO ENCHARGAMIENTOS DENTRO DEL FOSD, ÁREA LIBRE DE CUALQUIER OBSTACULO O MATERIALES EN OBRA, LIBRE ACCESO PARA PODER TRANSPORTAR EL EQUIPO AL ÁREA DE INSTALACIÓN)

PARA LA INSTALACIÓN DEL ELEVADOR SE NECESITA TENER ENERGÍA A 220V PARA CONECTAR UNA MÁQUINA DE SOLDAR, A 2 FASES Y DEBERÁ DE TENER UNA CAPACIDAD DE CONSUMO DE 60 AMP. LIBRES. EN CASO DE NO TENER ESTA ALIMENTACIÓN NO SE PODRÁ INSTALAR EL ELEVADOR EN LA FECHA PACTADA. Y SE DARÁ UNA NUEVA FECHA DE INSTALACIÓN DISPONIBLE, DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACIÓN DE INSTALACIONES.

LA OBRA CIVIL REQUERIDA POR PARTE DE TECNORAMPA, TENDRÁ QUE ESTAR LISTA EN LA FECHA PACTADA PARA NO REPROGRAMAR LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO.

CONSIDERAR 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 ASÍ TOMAR LAS PRECAUCIONES NECESARIAS.

NOTAS

ESPECIFICACIONES DE EQUIPO

- COLOR DE CABINA SILVER METALIC
- ACABADO METAL DESPLEGADO
- CABINA DESARMADA
- COLUMNAS EN DOS PARTES
- BOTONERA EN INTERIOR

COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO

- BOTONERAS CANALIZADAS POR TECNORAMPA
- DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULICA 5.00M
- GENERADOR
- EL MOTOR DEBERÁ LLEVAR LA PREPARACIÓN PARA CONECTARSE A 440V
- DC3 SEGURIDAD INDUSTRIAL MÁXIMA (EL CONTACTO YA LO TIENE LA GERENCIA DE INSTALACIÓN)
- GENIE PARA IZAJES

DE CLIENTE: 20076 - ELEVADOR No. 03
 RAZON SOCIAL: AMISTAD PREMIER
 NOMBRE: AMISTAD PREMIER
 UBICACIÓN:
 ELEVADOR: CARGA- SEMICOMPLETA

ELEVACION: 7.15M
 No. DE NIVELES: 2 EST.
 CARGA: 2000 KG
 TUBERÍA: GRUESA
 UH: 10 HP

UBICACIÓN: Calle camino a los nuncios a 1.95km de carretera satlillo-Monterrey No.1000 lote B en la comunidad de san Lucas en ramos Arizpe coahuila
 VENDEDOR FIRMA: ARQ. RICARDO IVAN RODRIGUEZ
 FIRMA DEL CLIENTE:

| REVISIÓN | FECHA | OBSERVACIÓN |
|----------|------------|-----------------------------|
| 0 | 27/11/2020 | LIBERACION DE GUIA MECANICA |
| 1 | 09/12/2020 | ACTUALIZACION DE PROYECTO |
| | | |
| | | |

TecnoRampa

004-L

EXTRAS

| | | | |
|--|--------------------------|------------------|-------|
| NORTH | REFERENC PLAN | | |
| STATUS | | | |
| REVIEW: | <input type="checkbox"/> | | |
| APPROVAL: | <input type="checkbox"/> | | |
| QUOTATION: | <input type="checkbox"/> | | |
| CONSTRUCTION: | <input type="checkbox"/> | | |
| AS BUILT: | <input type="checkbox"/> | | |
| REVIEWED | | | |
| NO. | REVIEWED BY: | DESCRIPTION: | DATE: |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| FIRMAS | | | |
| APROBADO PARA CONSTRUCCION | | | |
| PROYECTOS AMISTAD | | | |
| AMISTAD | JLL | IKANO | |
| NOTES | | | |
| THIS "BLUE PRINT" IS PROPERTY OF PARQUES INDUSTRIALES AMISTAD S.A. DE C.V. AND IT COULD NOT BE REPRODUCED BY ANY ONE WITHOUT AMISTAD WRITTEN AUTHORIZATION. IT COULD ONLY BE USED FOR THIS PROJECT | | | |
| **DO NOT TAKE MEASURES IN SCALE** | | | |
| AMISTAD | | | |
| INDUSTRIAL DEVELOPERS | | | |
| Property of: | | | |
| Project: | | | |
| Title: | | | |
| Code: | Reviewed by: AMISTAD | Date: 01/10/2019 | |
| | Approval by: AMISTAD | Date: 01/10/2019 | |
| | Designed by: AMISTAD | | |
| Approval by: IKANO | | | |
| Type: ARCHITECTURAL | Drawn by: AMISTAD | | |
| File Name: DWG | Rev: 3 | | |
| Supervendant: ARQ. CARLOS MONTANO | Dimension Unit: MTS | Scale: 1:50 | |
| Location: RAMOS ARIZPE, COAHUILA | | | |