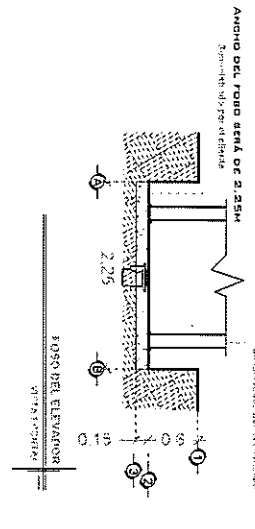
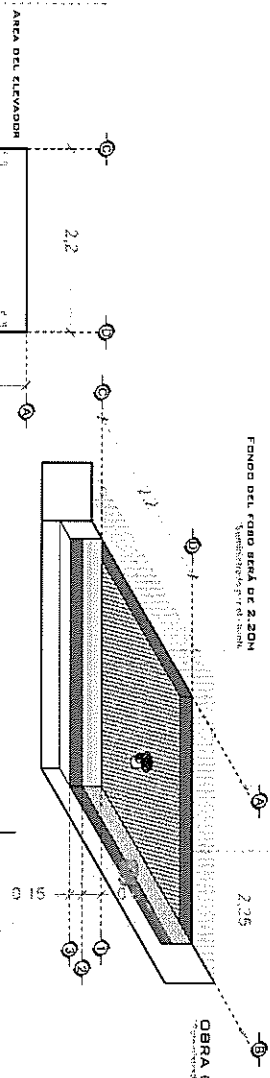
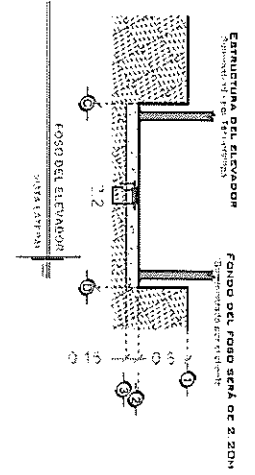


**OPERA CIVIL**

**ESTRUCTURA DEL ELEVADOR**



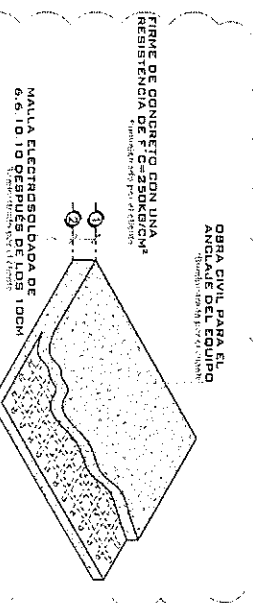
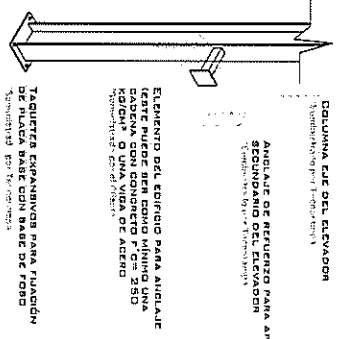
**ESTRUCTURA DEL ELEVADOR**



POA MOTIVO DE REQUISITOS ANTE FOLIOS DE ACUMULACIONES DE AGUA, BOMBAS, INUNDACIONES O FUGAS, SE RECOMIENDA LA INSTALACION DE UNA SALIDA DE TUBERIA DE DRENAJE (COLADENA) PARA DESALOJAR EL AGUA QUE SE PUEDERA ALMACENAR EN EL FOSO, OTRA TUBERIA SE CONECTARA A LA RED DE DRENAJE O AREA VERDEA SEGUN LA DECISION DEL CLIENTE.

**NOTAS**

Las dimensiones de cuadro de elevador dadas en condiciones de ENTUBIDO Y BAGA UNA DE LAS ESTACIONES, ESTANDO TODO A PLANO Y NIVELADO.



# DE CLIENTE: 21241-11566

RAZON SOCIAL: GIGANTE VERDE S. DE R.L. DE C.V.

NOMBRE: GIGANTE VERDE S. DE R.L. DE C.V.

UBICACION: CALLE DONALD G. NORRIS #872, COL. ESPUERTO OBRERO IKAIPUATO, GTO.

ELEVADOR: CARGA-SEMICOMPLETA

ELEVACION: 9.50 M

No. DE NIVELES: 2

CARGA: 1000 KG

TUBERIA: GRUESA

UH: 5 HP

VENDEDOR FIRMA: ARQ. RICARDO RODRIGUEZ

FIRMA DEL CLIENTE: Luis Fernando Alvarez

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	04/08/2020	LIBERACION DE GUIA MECANICA
1	19/08/2020	MODIFICACION DE RECORRIDO

**TecnoRampa**

GTO-001-L

CIVIL





**SEGURIDAD ANGENSORES**

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

ASÍ CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOMA EN CUENTA A LOS UNOS PUNTO SIGUIENTES.

- NO SACAR MANOS, PIES CABEZA, NI NINGÚN OBJETO FUERA DEL ELEVADOR, CUANDO ESTE EN FUNCIÓN.
- NO OPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO HIDRÁULICO.
- VERIFICAR QUE LAS PUERTAS ESTÉN BIEN CERRADAS.
- RESPECTAR LAS INDICACIONES SIN SOBREPASAR SU CAPACIDAD.
- 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 ACEROSO ENCUENTREN DESHILADOS.

**REQUISITOS DE INSTALACIÓN**

EL PISO DEBEN EN BUENAS CONDICIONES (NO ENGANCHARSE OTROS DEL PISO, NI EN LA PARED, NI EN EL TUBO, NI EN EL CIELO, NI EN EL TRANSPORTAR EL EQUIPO AL LUGAR DE INSTALACIÓN).

PARA LA INSTALACIÓN DEL ELEVADOR SE NECESITA TENER ENERGÍA A 220V PARA DEBE TENER UN ESPACIO DE 1.50 M. DE ANCHO Y 2.00 M. DE ALTO EN CASO DE NO TENER ESTA ALIMENTACIÓN NO SE PODRÁ INSTALAR EL ELEVADOR EN LA FECHA FACTADA.

Y SE DARÁ UNA NUEVA FECHA DE INSTALACIÓN DISPONIBLE DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACIÓN DE INSTALACIONES.

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

CONSIDERAR EL ACCESO PARA NUESTROS EQUIPOS TECNORAMPA, YA QUE ESTOS VAN AMARRADOS 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.

**PROTECCIONES DE EQUIPO**

- CUBIERTA DE CABINA PARA POR DEFINIR
- ACABADO
- CABINA ARRABADA
- COLUMNAR COMPLETAS

**COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO**

- BATERIA CARGADA POR TECNORAMPA
- INSTALACION ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRAULICA 3 DOM
- CONSIDERAR 2 ELECTRICIANOS PARA LA INSTALACION DE ACCESO EXTENDIDO
- LA CABINA LLEVANA VUELTA EN VERTICAL COMO HORIZONTAL

**NOTAS**

[Empty box for notes]

# DE CLIENTE: 21241-11566  
 ELEVACION: 9.50 M  
 RAZON SOCIAL: GIGANTE VERDE S. DE R.L. DE C.V.  
 No. DE NIVELES: 2  
 NOMBRE: GIGANTE VERDE S. DE R.L. DE C.V.  
 CARGA: 1000 KG  
 UBICACION: CALLE DONALD G. NORRIS #872, COL. ESPUERZO OBRERO IKAPUATO, GTO.  
 TUBERIA: GRUESA  
 ELEVADOR: CARGA-SEMICOMPLETA  
 UH: 5 HP

VENDEDOR FIRMA: ARO. RICARDO RODRIGUEZ  
 FIRMA DEL CLIENTE: *[Signature]*  
 06/12/2020  
 Luis Fernando Alva

REVISION	FECHA	OBSERVACION
0	04/09/2020	LIBERACION DE GUIA MECANICA
1	19/06/2020	MODIFICACION DE RECORRIDO

**TecnoRampa**  
 GTO-004-L  
 EXTRAS