

	DIRECCION: AUTOPISTA MEXICO-QUERETARO KM 175+494 COLONIA EL SAUZ BAJO
	TEL: 01 427 272 40 41

DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO:

ELEVADOR AUTOS PLATAFORMA

CARGA 3,500 KG

UH: 10 HP

RECORRIDO: 4.50 M
 Altura de 4.50 m INCLUYE FOSO

ESTACIONES: 2

VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

RAZON SOCIAL: GDC DESARROLLOS

NO. DE CLIENTE:

FECHA: 21/11/2023

FIRMA DE CONFORMIDAD DEL CLIENTE:

TIPO DE ALIMENTACION

TRIFÁSICA 220 VAC
 TUBERIA - GRUESA
 BOTONERA: CANALIZADA POR TECNORAMPA

CONDICIONES DE ENVIO DEL EQUIPO

CABINA: ENTERA

COLUMNAS: COMPLETAS

DIMENSIONES DE VANO:

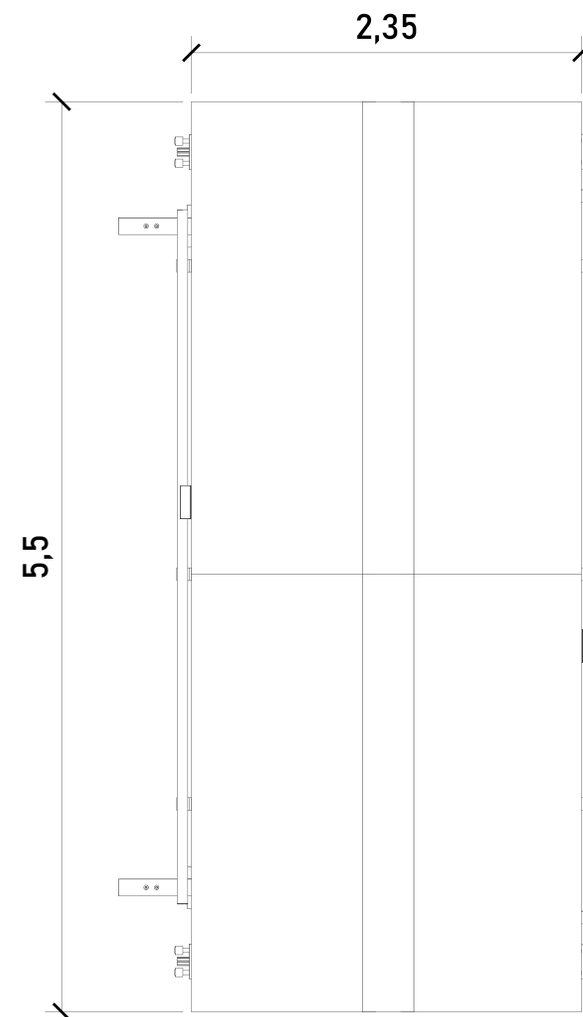
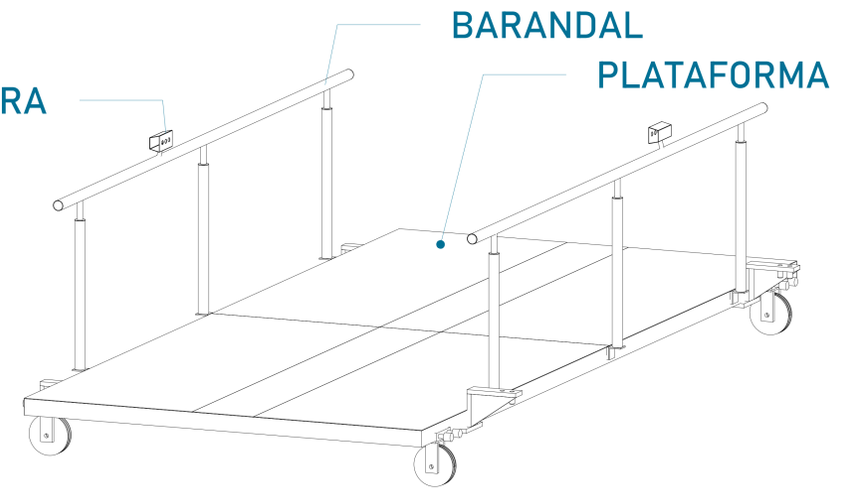
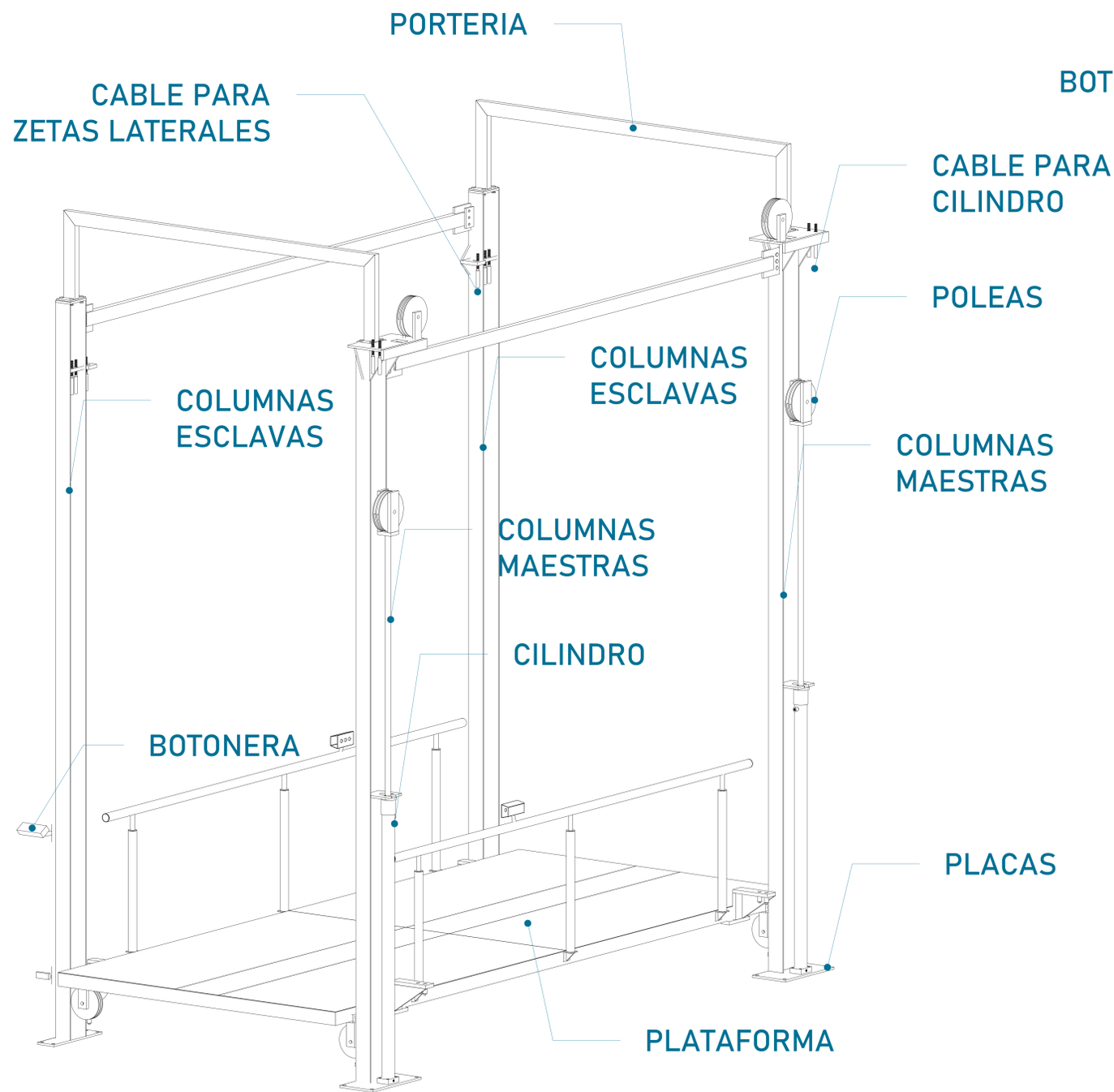
COMPLEMENTOS

- ELEVADORES GEMELOS
- HORARIO DE 08:00 A.M. A 06:00 P.M.
- 2 GUILLOTINAS PARA CADA EQUIPO
- INE

Guillotinas de mecanismo independiente

COLOR DEL EQUIPO

PLATAFORMA: GRIS
 COLUMNAS: GRIS

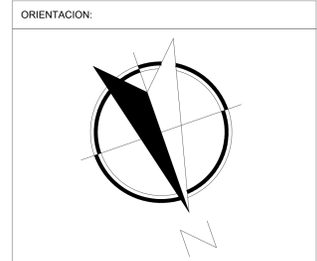


DIMENSIÓN DE PLATAFORMA

Largo	5.50m
Ancho	2.35m



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN GUIA MECÁNICA	21/11/2023

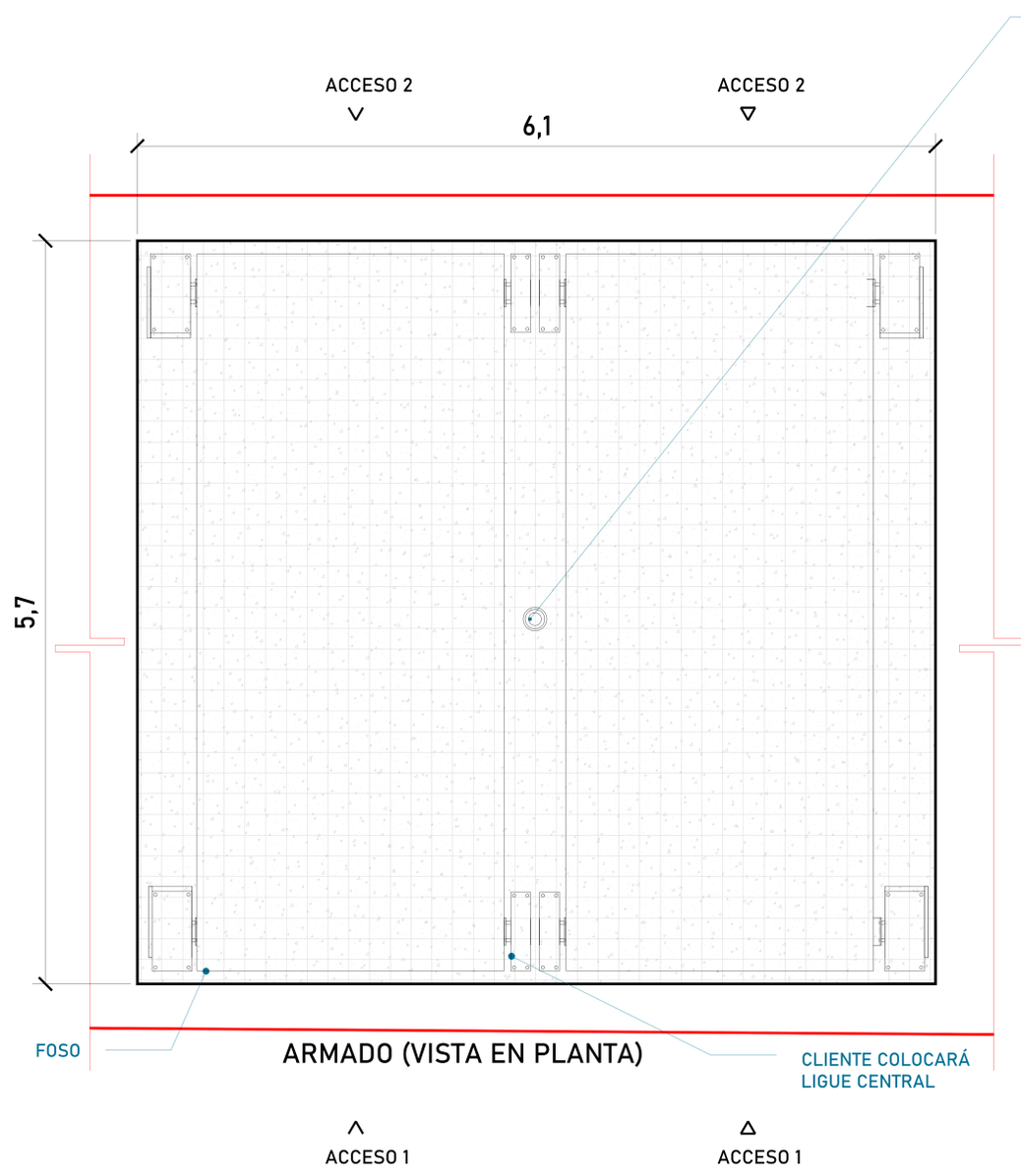
EMPRESA: **TecnoRampa**
SOLUCIONES EN TRANSPORTACIÓN Y MOVILIDAD

RAZÓN SOCIAL: GDC DESARROLLOS

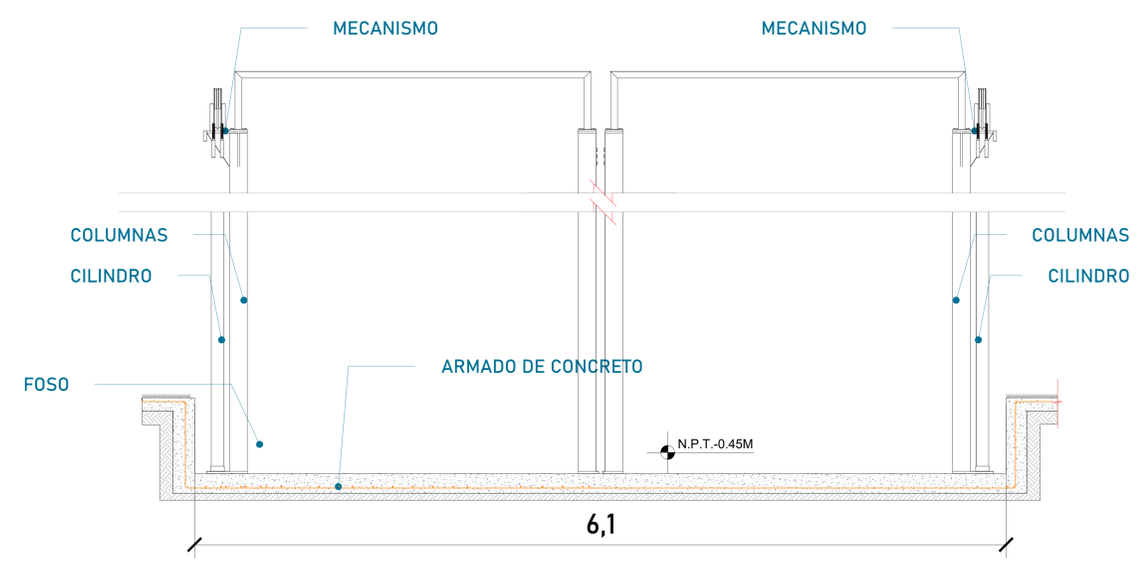
VOBO: VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

FECHA: 21/11/2023 ELEVADOR: PLATAFORMA

PLANO: DESCRIPCIÓN DE PARTES CLAVE: **A-1**



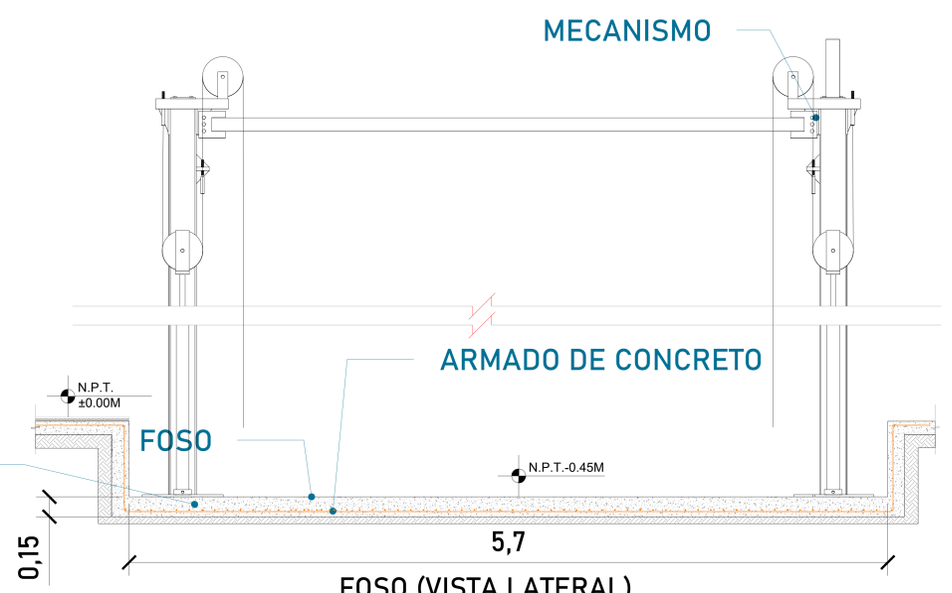
Por motivos de seguridad ante posibles acumulaciones de agua, se recomienda la instalación de una salida de drenaje (coladera)



FOSO (VISTA FRONTAL)

TABLA DE ACCESOS

Acceso 1	E1, E2
Acceso 2	E1, E2



FOSO (VISTA LATERAL)



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

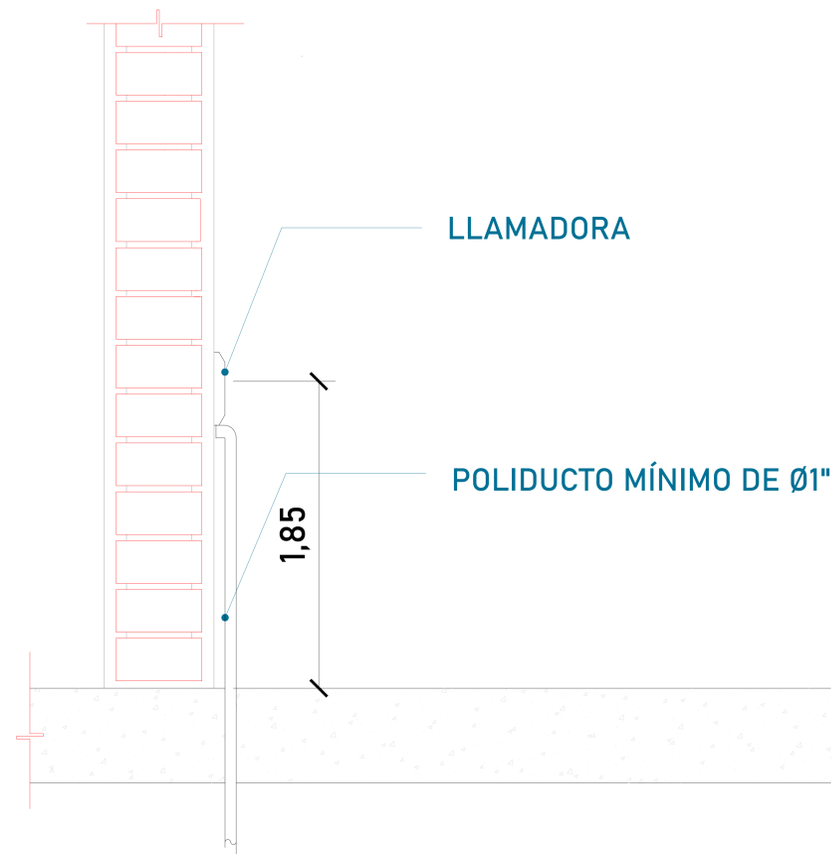
TABLA DE MODIFICACIONES:

NO.	DESCRIPCION	FECHA
0	LIBERACION GUIA MECANICA	21/11/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
INGENIERIA EN ELEVADORES Y ESCALERAS

RAZÓN SOCIAL:
GDC DESARROLLOS

VOBO: _____ VENDEDOR: LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.
 FECHA: 21/11/2023 ELEVADOR: PLATAFORMA
 PLANO: HUECO PARA EL ELEVADOR CLAVE: **A-2**



**BOTONERAS CANALIZADAS
POR TECNORAMPA**

TABLA DE CALIBRES	
CALIBRE	DISTANCIA
8 AWG	0-10M
6 AWG	11-15 M
- (CONTEMPLAR CALCULO)	16- EN ADELANTE

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRAULICA 10HP	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	3
AMPERS DE CONSUMO	27
WATSS DE CONSUMO	7.4 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68
RANGO DE VARIACIÓN DE VOLTAJE	230 VAC+/-8%



UNIDAD HIDRÁULICA
El motor del equipo Tecnorampa, debe estar protegido del polvo y agua o cualquier sustancia que pudiera contaminar el aceite por eso se solicita un nicho de 1.35mx0.65mx2.00m para su resguardo.

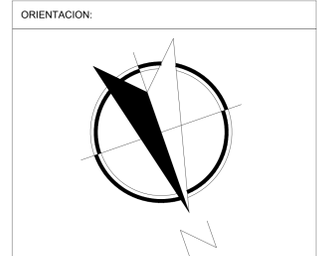
El cliente suministra, instala y energiza centro de carga con alimentación trifásica a 220V, con neutro y tierra física, e interruptor termomagnético de 3 x 80 Amp exclusivo para el elevador, deberá colocarse en el área donde se ubique la unidad hidráulica y control eléctrico proporcionado por TECNORAMPA a no mayor de 5.00m del área del equipo.

Por seguridad no deberá ser manipulado por personal no autorizado

*Al hacer caso omiso de las indicaciones ya dictadas y tenga alguna falla el equipo, Tecnorampa no se hará responsable de estas, además de que el año de garantía no tendría cobertura para estos daños.



UBICACION
Carretera Federal México-Querétaro



NOTAS GENERALES

TABLA DE MODIFICACIONES:		
NO.	DESCRIPCIÓN	FECHA
0	LIBERACIÓN GUIA MECÁNICA	21/11/2023

EMPRESA: **TecnoRampa**
RAMPA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

RAZÓN SOCIAL :
GDC DESARROLLOS

VENDEDOR:
LIC. LUIS FRANCISCO VILLA E.

FECHA:
21/11/2023

ELEVADOR:
PLATAFORMA

PLANO:
ALIMENTACIÓN Y BOTONERAS

CLAVE:
A-4

