

ESPECIFICACIONES DEL ELEVADOR

TIPO:
AUTOS VOX/ARMADA.

COLOR:
GRIS.

ACABADO:
PANELES.

REC. ELEVADOR:
4.37 METROS.

No. ESTACIONES:
2 EST.

COLUMNAS:
7.55 METROS (COMPLETAS)

U.H:
10 HP

CARGA:
8000 LB

ESPECIFICACIONES PARA INSTALACIÓN

- DOBLE ACCESO
- VOLTAJE DE 220 TRIFASICO
- ALTURA INTERIOR 1.80 MTS

MODIFICACIONES

Rev.	Solicita	Descripción	Fecha
1	Ingeniería	Emisión para producción	10/12/2021
2			
3			

Diseño:	Revisó:	Aprobó:	Fecha:
A. Gonzalez	A. Gonzalez	G. Resendiz	10/12/2021

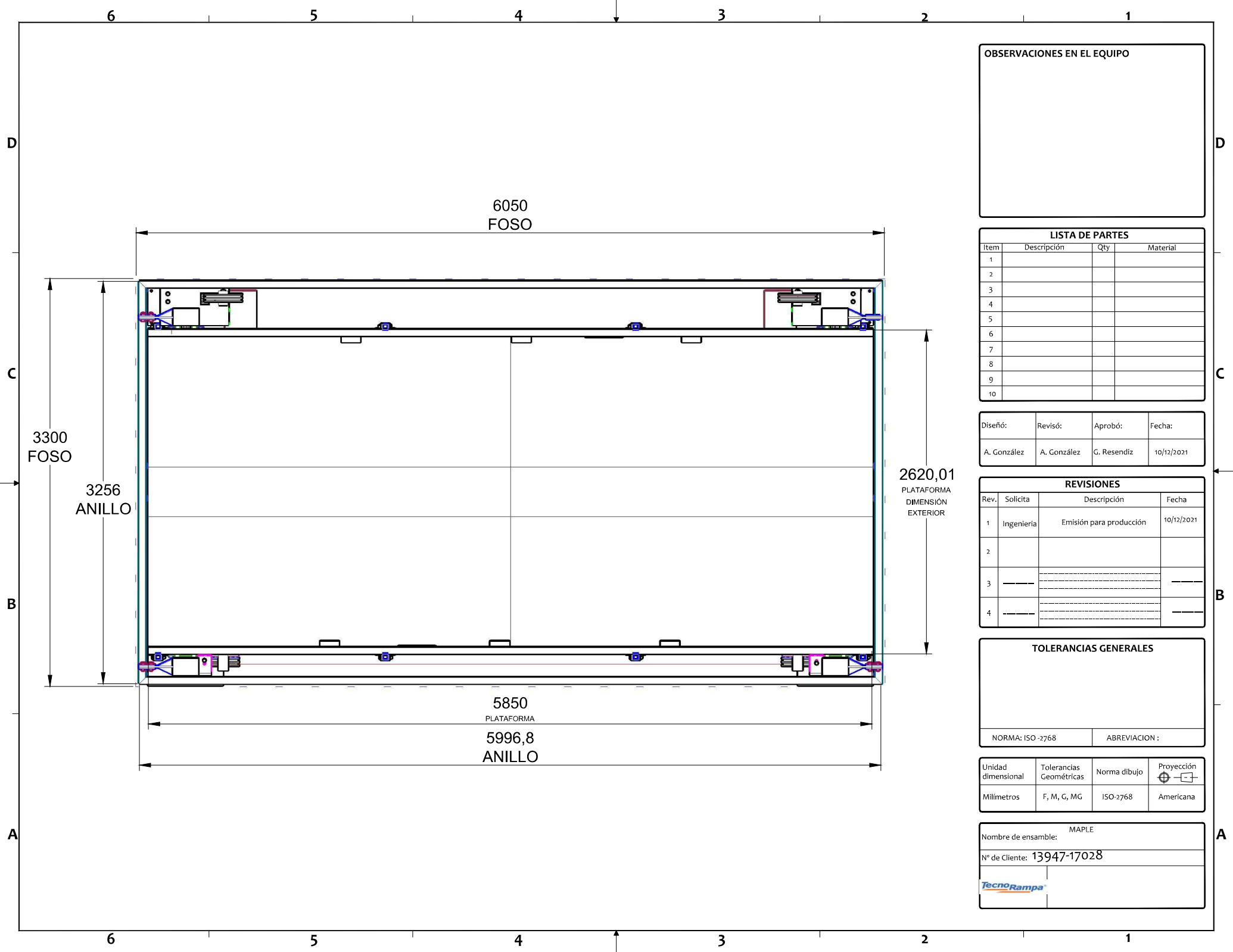
Unidad dimensional	Tolerancias Geométricas	Norma dibujo	Proyección
Milímetros	F, M, G, MG	ISO-2768	

Nombre de cliente:
MAPLE

N° de cliente: **13947-17028**

No. plano

Approved by: Max Wassef



OBSERVACIONES EN EL EQUIPO

LISTA DE PARTES

Item	Descripción	Qty	Material
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Diseñó:	Revisó:	Aprobó:	Fecha:
A. González	A. González	G. Resendiz	10/12/2021

REVISIONES

Rev.	Solicita	Descripción	Fecha
1	Ingenieria	Emisión para producción	10/12/2021
2			
3			
4			

TOLERANCIAS GENERALES

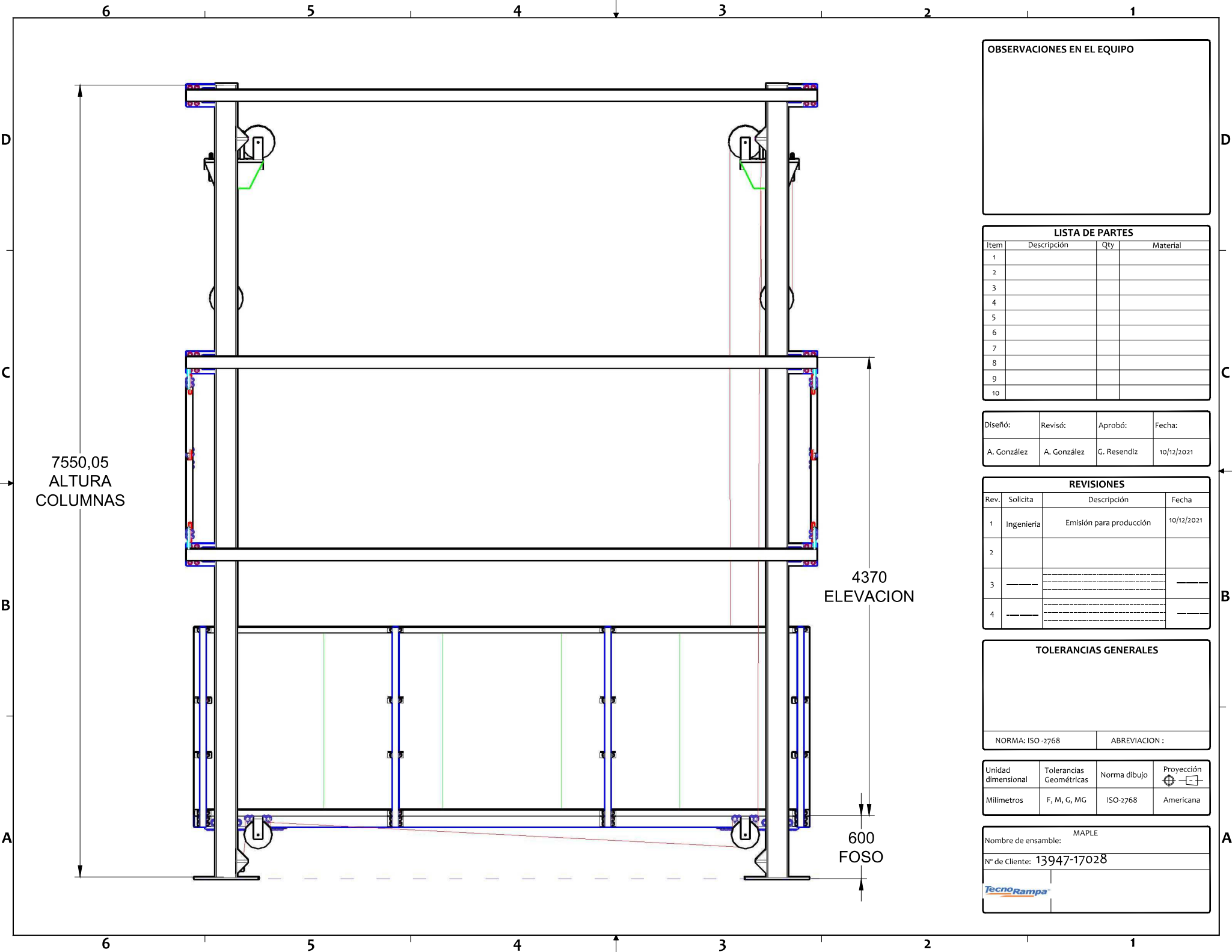
NORMA: ISO -2768 ABREVIACION :

Unidad dimensional	Tolerancias Geométricas	Norma dibujo	Proyección
Milímetros	F, M, G, MG	ISO-2768	

Nombre de ensamble: MAPLE

Nº de Cliente: 13947-17028

TecnoRampa



7550,05
ALTURA
COLUMNAS

4370
ELEVACION

600
FOSO

OBSERVACIONES EN EL EQUIPO

LISTA DE PARTES

Item	Descripción	Qty	Material
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Diseñó:	Revisó:	Aprobó:	Fecha:
A. González	A. González	G. Resendiz	10/12/2021

REVISIONES

Rev.	Solicita	Descripción	Fecha
1	Ingenieria	Emisión para producción	10/12/2021
2			
3			
4			

TOLERANCIAS GENERALES

NORMA: ISO -2768 ABREVIACION :

Unidad dimensional	Tolerancias Geométricas	Norma dibujo	Proyección
Milímetros	F, M, G, MG	ISO-2768	Americana

Nombre de ensamble: MAPLE
 N° de Cliente: 13947-17028