

Vista isometrica
Esc: 1:20

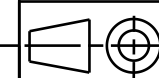
7	Columna-Pata izq	GR.M12.C3.PC 2	GR.M1.C3	1	-	-	Ver plano
6	Perno T	GR.M12.TE	GR.M1.C3	2	-	Acero SAE 1030	Ver plano
5	Columna-Pata der	GR.M12.C3.PC 1	GR.M1.C3	1	-	-	Ver plano
4	Parante inferior	GR.M12.C3.F	GR.M1.C3	1	-	Acero F-24	Ver plano
3	Parante superior	GR.M12.C3.F	GR.M1.C3	1	-	Acero F-24	Ver plano
2	Baranda lateral	GR.M12.C123 45678.BL	GR.M1.C3	1	-	Acero F-24	Ver plano
1	Plataforma	GR.M1.C3.CPL	GR.M1.C3	1	-	-	Ver plano
N°	Denominacion	N° de pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Material	Obs. [mm]

Tolerancias
generales
IRAM ISO 2768 mK

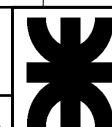
Rugosidad
general

Dibujó G.Cichocki
Revisó
Aprobó

Escala
1:25



Formato
A3



Univ. Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba

Dpto Ing Mecánica - Proyecto Final

Conjunto: Tribuna retractil

Subconjunto: Modulo 1

Denominación: Subconjunto Carro 3

N° Plano:
GR.M1.C3

N° Mod
Fecha 18/01/2019