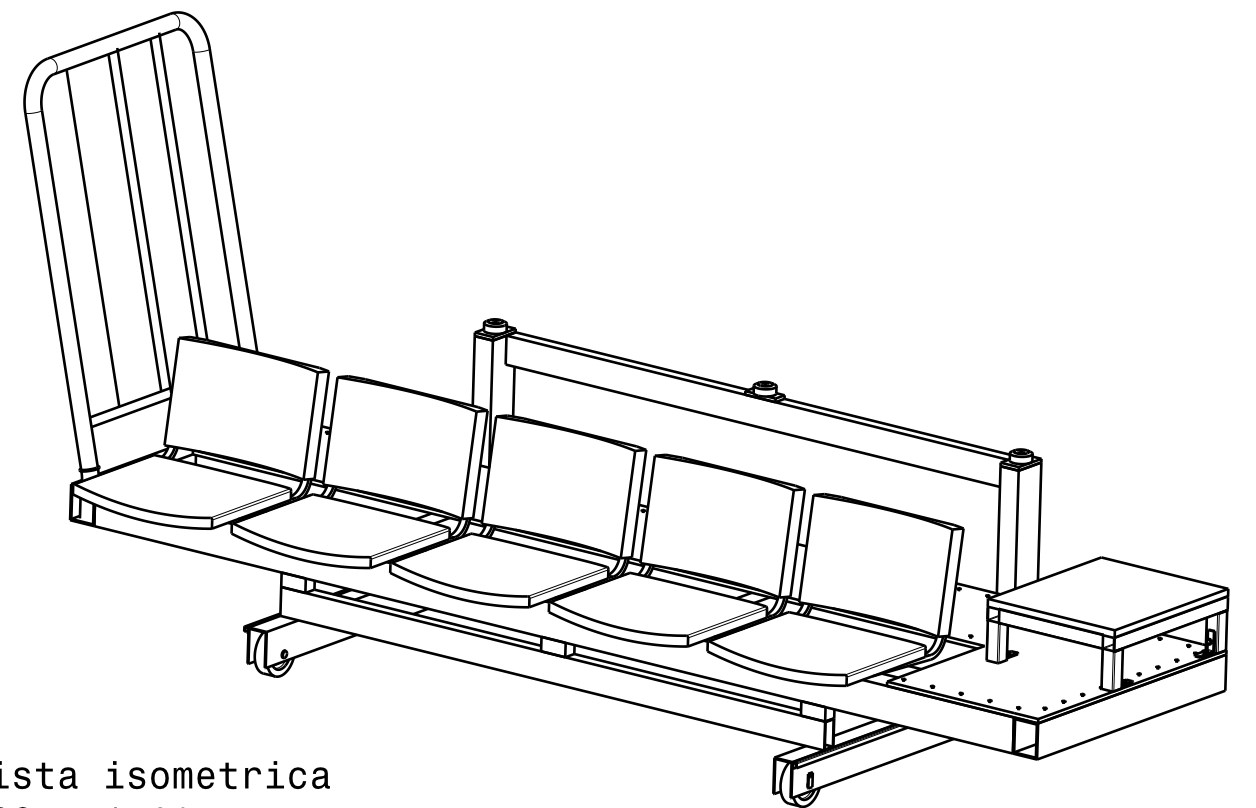


Vista isometrica
ESC: 1:20

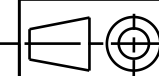


Vista isometrica
ESC: 1:20

6	Sistema fijera	GR.M12.C6.S T	GR.M1.C1	1	-	Acero F- 24	Ver plano
5	Columna-Pata izq	GR.M12.C1.PC 2	GR.M1.C1	1	-	-	Ver plano
4	Columna-Pata der	GR.M12.C1.PC 1	GR.M1.C1	1	-	-	Ver plano
3	Parante superior	GR.M12.C1.F	GR.M1.C1	1	-	Acero F-24	Ver plano
2	Baranda lateral	GR.M12.C123 456.BL	GR.M1.C1	1	-	Acero F-24	Ver plano
1	Plataforma	GR.M1.C1.CPL	GR.M1.C1	1	-	-	Ver plano
N°	Denominacion	N° de pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Material	Obs. [mm]

Tolerancias
generales
IRAM ISO 2768 mK

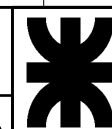
Escala
1:20



Formato
A3

Rugosidad
general

Dibujó E.Elstein
Revisó
Aprobó



Univ. Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba

Dpto Ing Mecánica - Proyecto Final

Conjunto: Tribuna retractil

Subconjunto: Modulo 1

Denominación: Subconjunto Carro 1

N° Plano:
GR.M1.C1

N° Mod
Fecha 30/11/2019