



Vista isometrica ESC: 1:35

7	Sistema tijera		GR.M12.C 6.STR	GR.M2.R	1	-	-	Ver plano
6	Carro 6		GR.M2.C6	GR.M2.R	1	-	-	Ver plano
5	Carro 5		GR.M2.C5	GR.M2.R	1	-	-	Ver plano
4	Carro 4		GR.M2.C4	GR.M2.R	1	-	-	Ver plano
3	Carro 3		GR.M2.C3	GR.M2.R	1	-	-	Ver plano
2	Carro 2		GR.M2.C2	GR.M2.R	1	-	-	Ver plano
1	Carro 1		GR.M2.C1	GR.M2.R	1	-	-	Ver plano
۸°	Denominacion		N° de	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Material	Obs. [mm]
			pieza					
g e n	erancias erales MISO 2768 mK	1:45 1:65	Univ. Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba Dpto Ing Mecánica – Proyecto Final					
Rugosidad general		Fo	ormato	Conjunto: Tribuna retractil				N° Plano: GR.M2.R
Dibu	Di bu jó E.Elstein		A3 (Subconjunto: Modulo 2				N° Mod
Revi Apro				Subconjunto Modulo 2 Denominación: expandido				Fecha 02/12/2019