



5	Tornillos piso		Comercia	GR.M2.C1234 5.CPL	70	TORNILLO ISO 4014 M6x40	Acero 1030		-	
4	Butacas		GR.M12.C 23456.PIL U.BUT		6	-	-		Ver plano	
3	Baranda lateral		GR.M12.C 23456.BL		1	-	Caño F-24		Ver plano	
2	Piso		GR.M12.C 23456.CF L.V		1	-	MDF		Ver plano	
1	Parilla		GR.M2.C12 345.CPL.F L		1	<del>-</del>	Caño F-24		Ver plano	
۸°	Denominaci	оп	N° pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Material		Obs. [mm]	
Tolerancias Egenerales  IRAM ISO 2768 mK		E s	1:20	Univ. Tecnológica Nacional – Facultad Dpto Ing Mecánica – Proyecto Fin					onal	Córdoba
Rugosidad general Dibujó E.Elstein		Fo	rmato	Conjunto: Tribuna retractil Subconjunto: Modulo 2				N° Plano: GR.M2.C2345.CPL N° Mod		
Revisó: Aprobó				enominación: Plataforma C2345 M2			Fec	h a	21/11/2019	