


7	Tornillos piso	Comercial	GR.M1.C6.CPL	70	TORNILLO ISO 4014 M6x40	Acero SAE 1030	-
6	Butacas	GR.M12.C1 23456.PIB U.BUT	GR.M1.C6.CPL	6	-	-	Ver plano
5	Soporte baranda trasera	GR.M12.C6 .SBT	GR.M1.C6.CPL	1	-	Caño F-24	Ver plano
4	Baranda trasera	GR.M12.C6 .BT	GR.M1.C6.CPL	1	-	Caño F-24	Ver plano
3	Baranda lateral	GR.M12.C1 23456.BL	GR.M1.C6.CPL	1	-	Caño F-24	Ver plano
2	Piso	GR.M12.C6 .CPL.V	GR.M1.C6.CPL	1	-	MDF	Ver plano
1	Parilla	GR.M1.C6. CPL.PL	GR.M1.C6.CPL	1	-	Caño F-24	Ver plano
N°	Denominacion	N° pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Material	Obs. [mm]

Tolerancias generales IRAM ISO 2768 mK		Escala 1:20		 Univ. Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba Dpto Ing Mecánica - Proyecto Final			
Rugosidad general 		Formato A3		Conjunto: Tribuna retráctil		N° Plano: GR.M1.C6.CPL	
Dibujó: E.Elstein				Subconjunto: Modulo 1		N° Mod	
Revisó:				Denominación: Plataforma C6 M1		Fecha	21/11/2019
Aprobó:							