



5	Tornillos piso	Comercial	GR.M2.C1.CPL	70	TORNILLO ISO 4014 M6x40	Acero : 1030		-	
4	Butacas	GR.M12.C1 23456.PIB U.BUT	GR.M2.C1.CPL	6	-	-		Ver plano	
3	Baranda latera	GR.M12.C1 23456.BL	GR.M2.C1.CPL	1	_	Caño F-	-24	Ver plano	
2	Piso	GR.M12.C1 2345.CPL. V	GR.M2.C1.CPL	1	-	MDF		Ver plano	
1	Parilla	GR.M2.C1. CPL.PL	GR.M2.C1.CPL	1	-	Caño F-	-24	Ver plano	
N°	Denominacio	n N° pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Mater	ial	Obs. [mm]	
Tolerancias generales IRAM ISO 2768 mK Escala 1:20 Dpto Ing Mecánica – Proyecto Final							al Córdoba		
Rugosidad general Dibujó E.Elstein		Formato _	Tonjunt Subconju					N° Plano: GR.M2.C1.CPL N° Mod	
Revisó: Aprobó		D	enominación: Plataforma C1 M2			12	Fecha	21/11/2019	