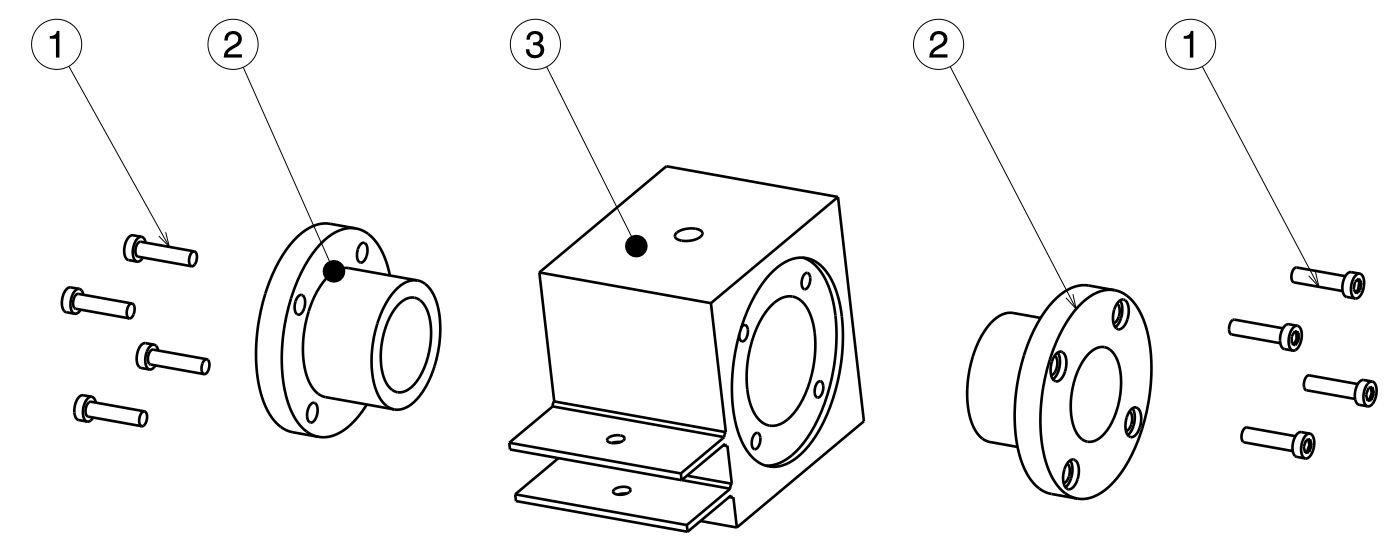
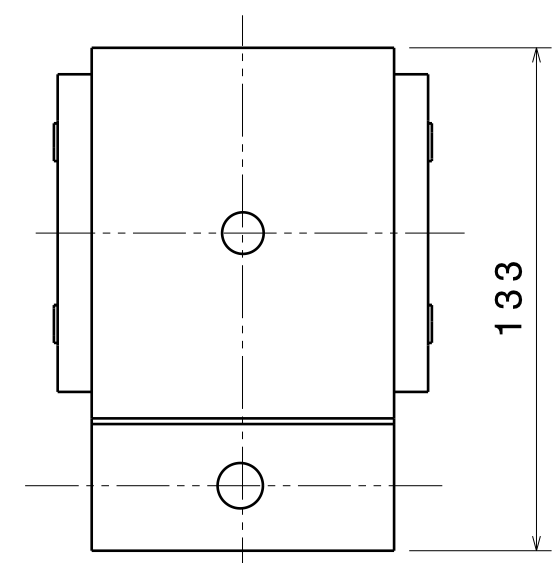
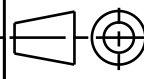



Vista isometrica
ESC: 1:3



3	Cuerpo derecho	GR.M12.C6 .ST.SF.CI	GR.M12.C6.ST .SF	1	-	Acero F-24	Ver plano
2	Buje de bronce roscado	GR.M12.C6 .ST.SF.BR	GR.M12.C6.ST .SF	2	-	Bronce	Ver plano
1	Tornillos fijacion buje	Comercial	GR.M12.C6.ST .SF	8	Allen M6 - 1,25 x 25 CAL 8.8	Acero SAE 1040	TORQUE STD 10.5 N.m
N°	Denominacion	N° pieza	Ubicacion	Cant.	Provision [mm]	Material	Obs. [mm]

Tolerancias generales IRAM ISO 2768 mK		Escala 1:2 		Univ. Tecnológica Nacional - Facultad Regional Córdoba Dpto Ing Mecánica - Proyecto Final			
Rugosidad general 		Formato A3		Conjunto: Tribuna retráctil			N° Plano: GR.M12.C6.ST.SF
Dibujó: E.Elstein				Subconjunto: Mecanismo tijera			N° Mod
Revisó:				Denominación: Conjunto soporte fijo			Fecha 03/12/2019
Aprobó:							