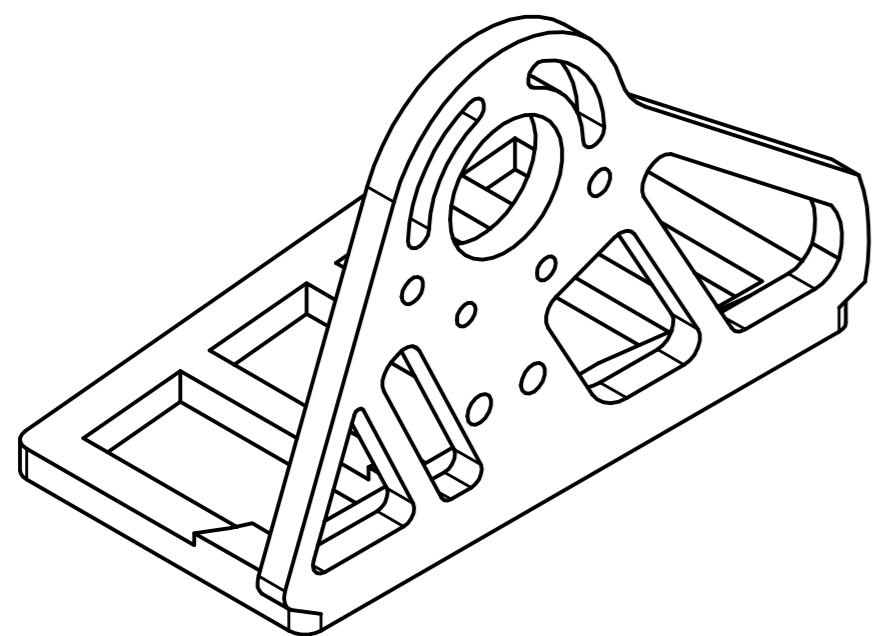
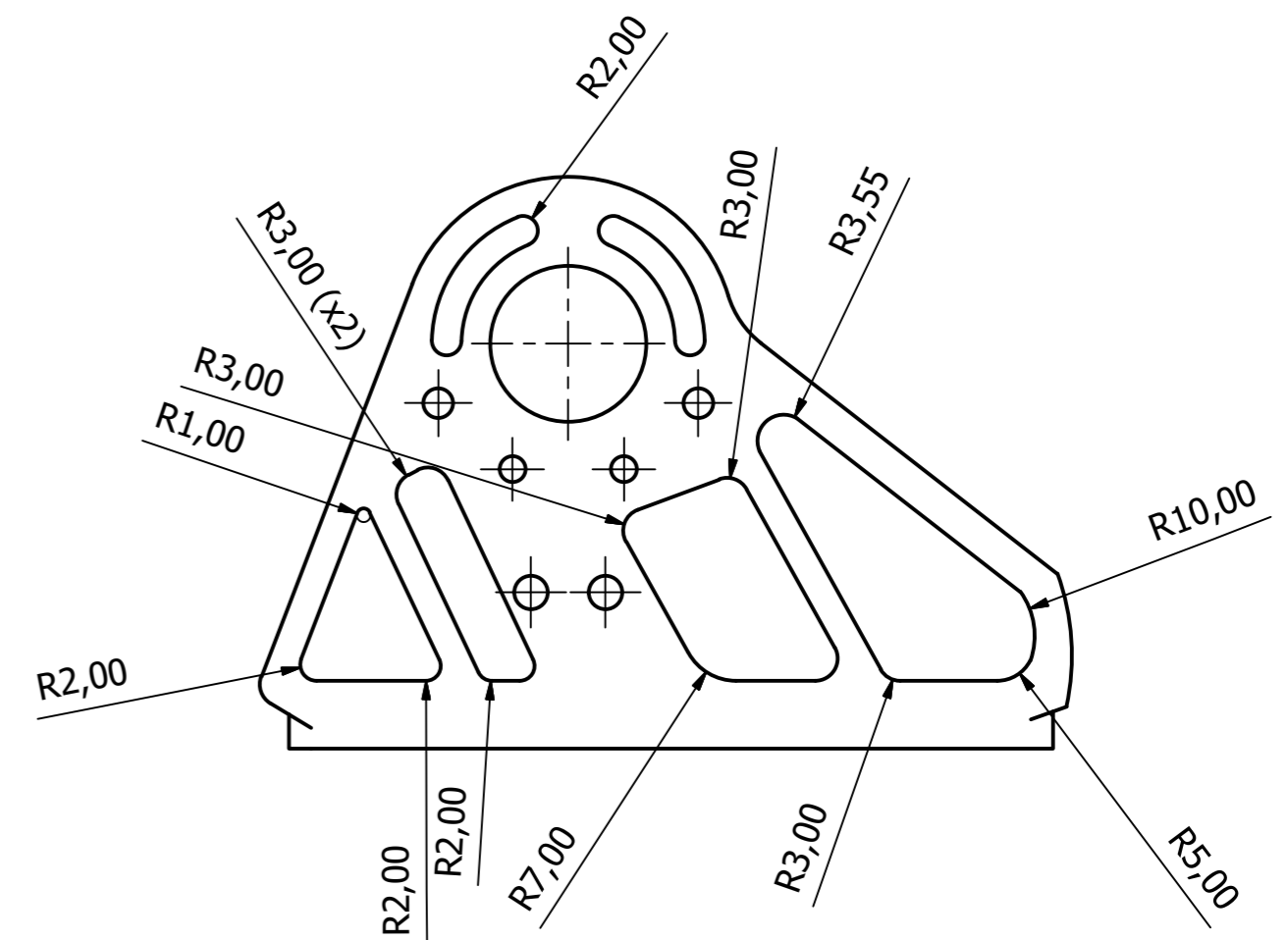
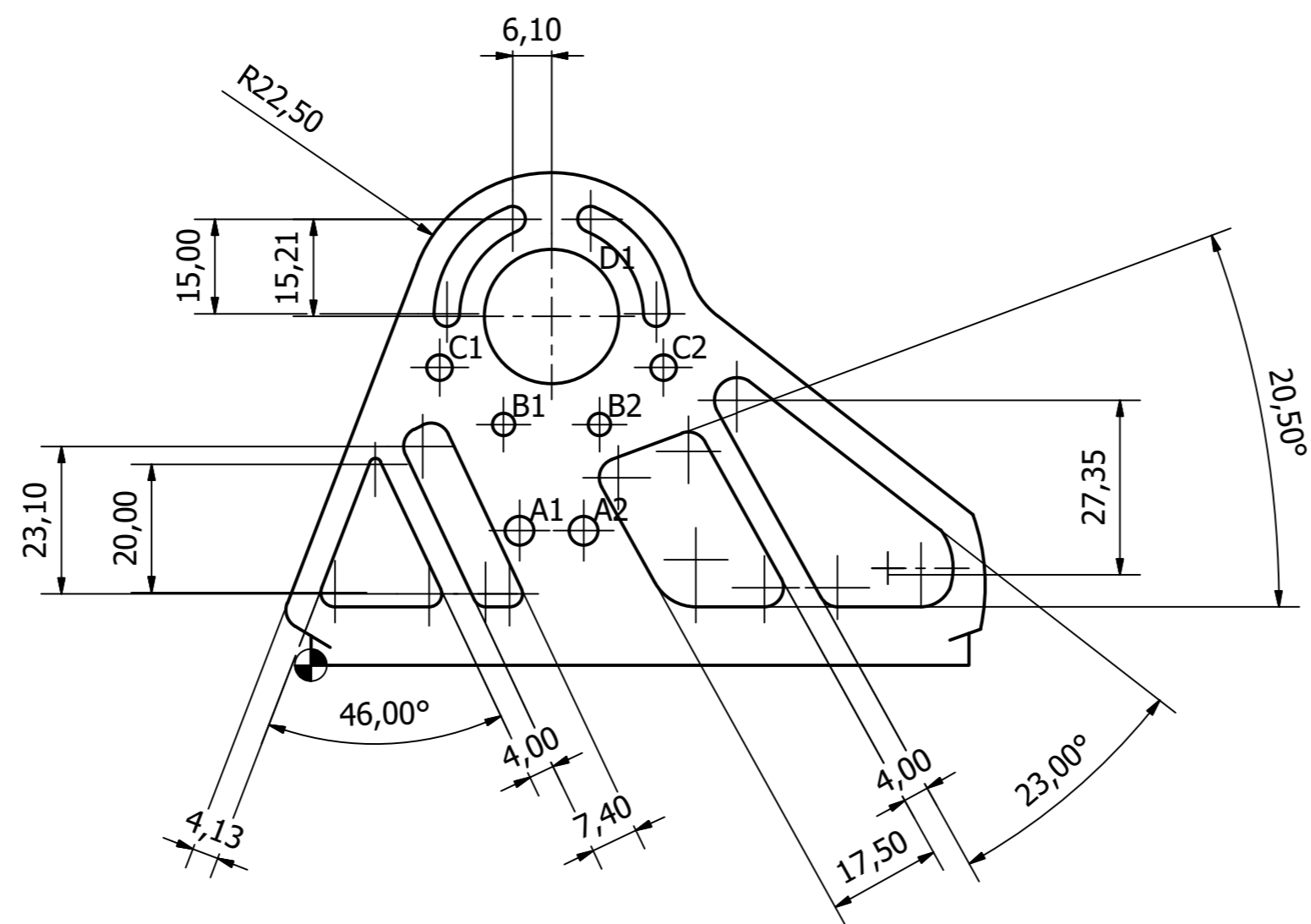
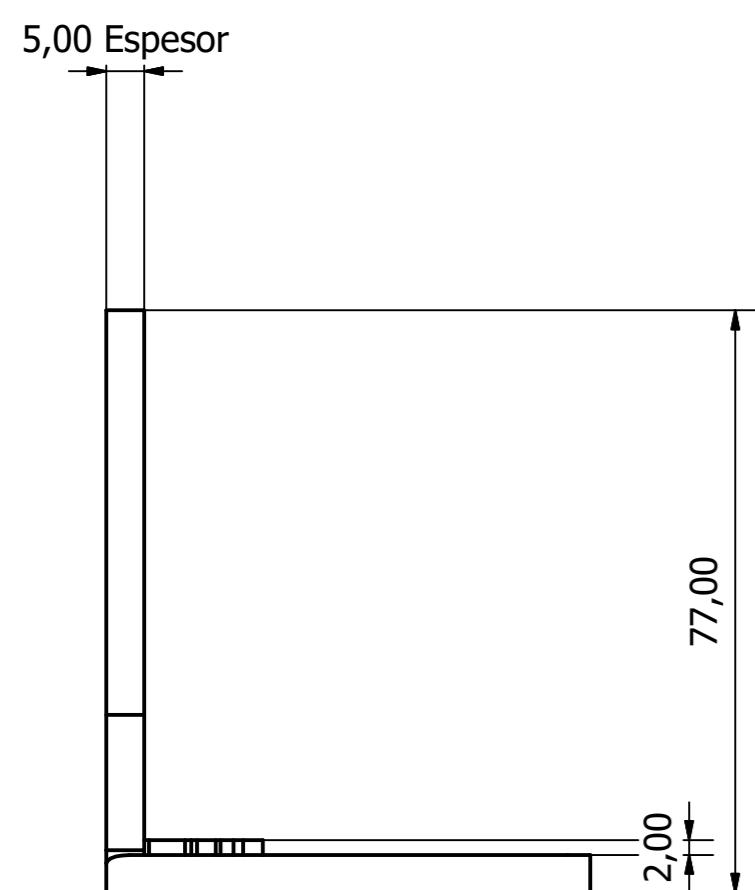
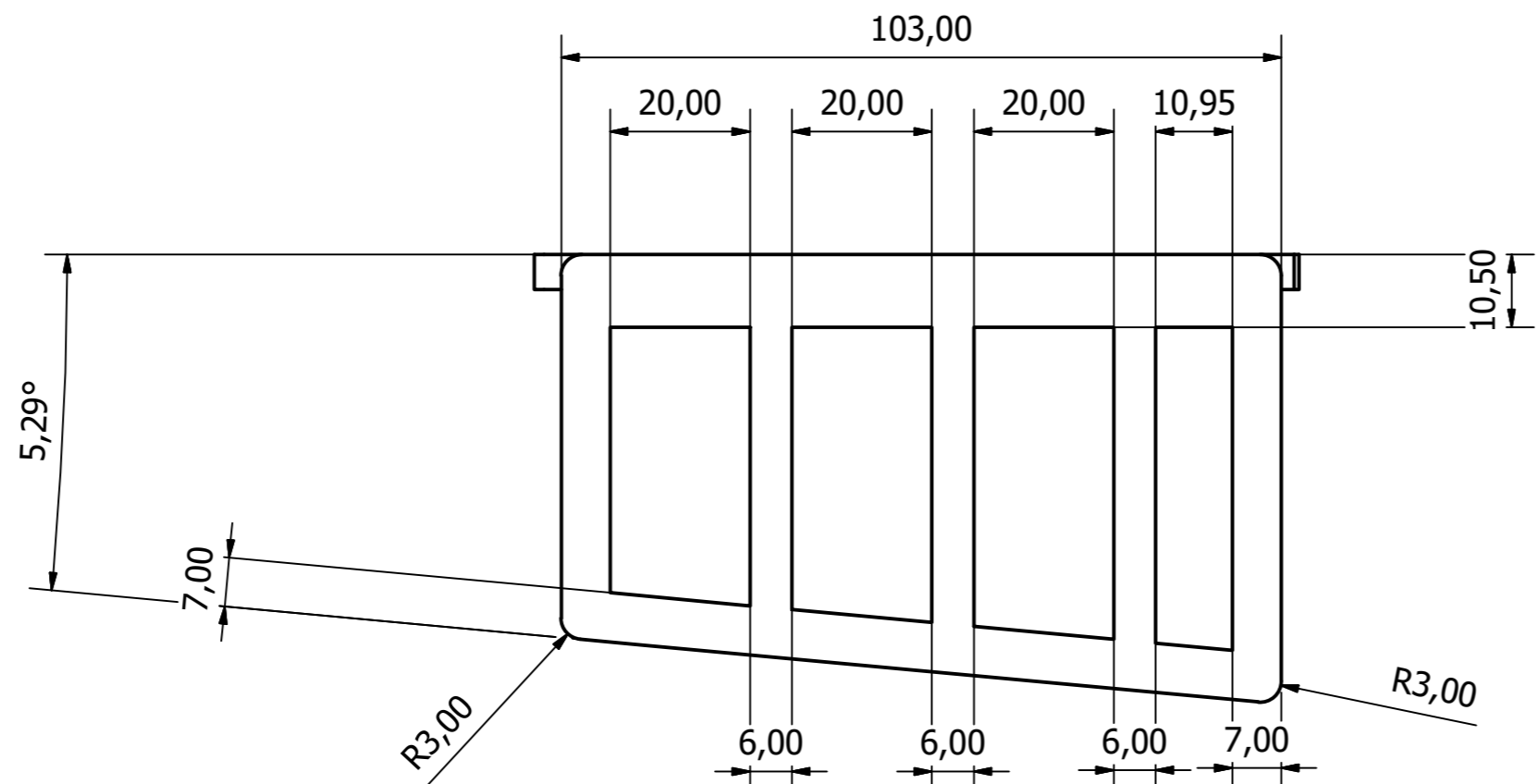


TABLA DE AGUJEROS			
AGUJERO	COTA EN X	COTA EN Y	DESCRIPCIÓN
A1	32,63	21,06	Ø4.5 Pasante
A2	42,67	21,06	Ø4.5 Pasante
B1	30,15	37,65	Ø3.5 Pasante
B2	45,15	37,65	Ø3.5 Pasante
C1	20,15	46,56	Ø4 Pasante
C2	55,15	46,56	Ø4 Pasante
D1	37,65	54,56	Ø20 Pasante



Control Empotrado de Sistema KAFO			Tolerancias de cotas generales segun DIN 7168 (grado de precision mediano). La tolerancia angular \pm 1'. Todos las dimensiones en milímetros. Eliminar aristas vivas					
			hasta 3 $\pm 0,1$	de 3 a 6 $\pm 0,1$	de 6 a 30 $\pm 0,2$	de 30 a 120 $\pm 0,3$	de 120 a 400 $\pm 0,5$	de 400 a 1000 $\pm 0,8$
Nombre			Fecha			Nº de Plano		
Dibujado			Comprobado			Soporte Pie		
Formato			Escala					
Material/Tratamiento			Plástico PC/ABS					

Este dibujo no puede ser copiado ni duplicado total o parcialmente sin previa autorización