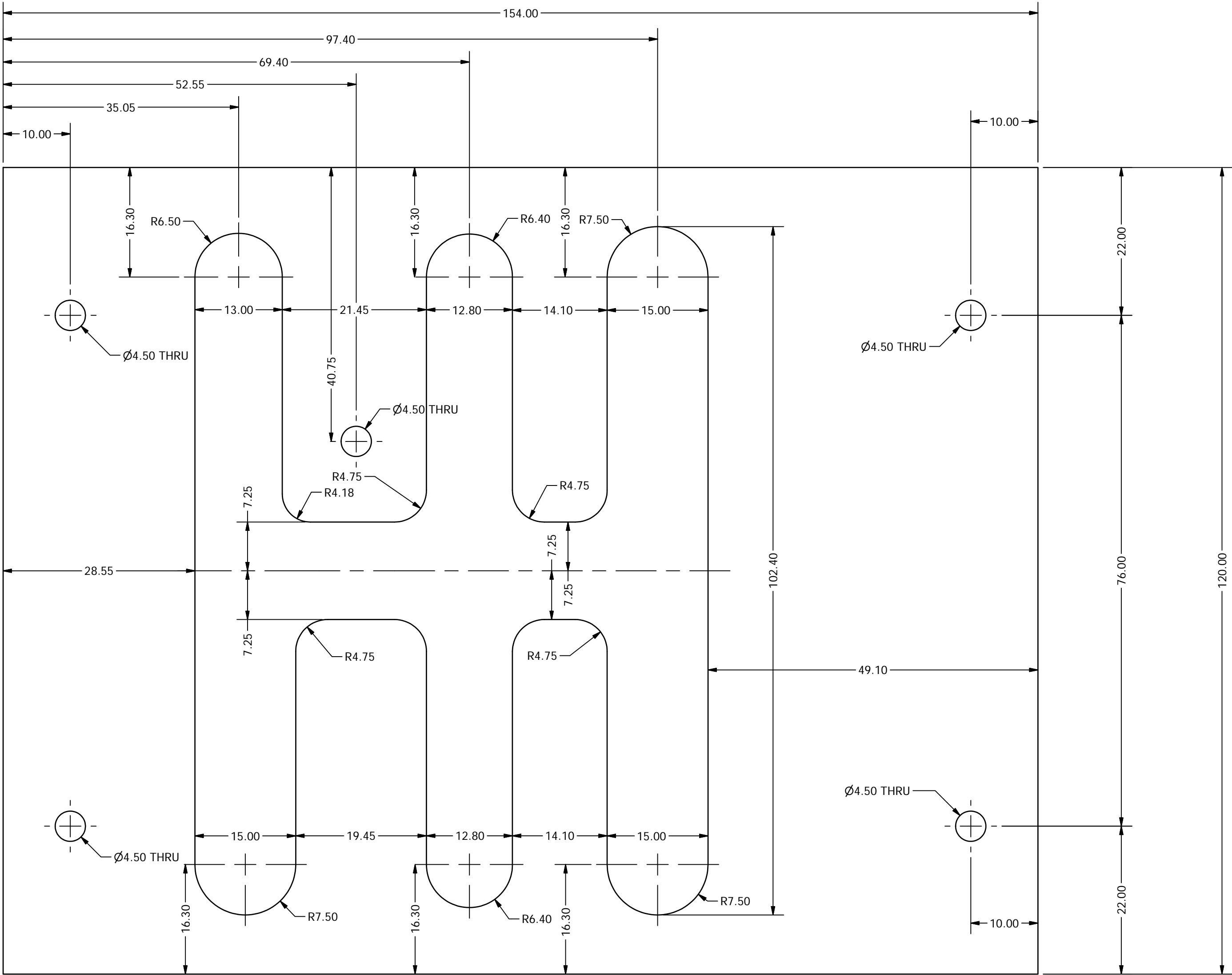


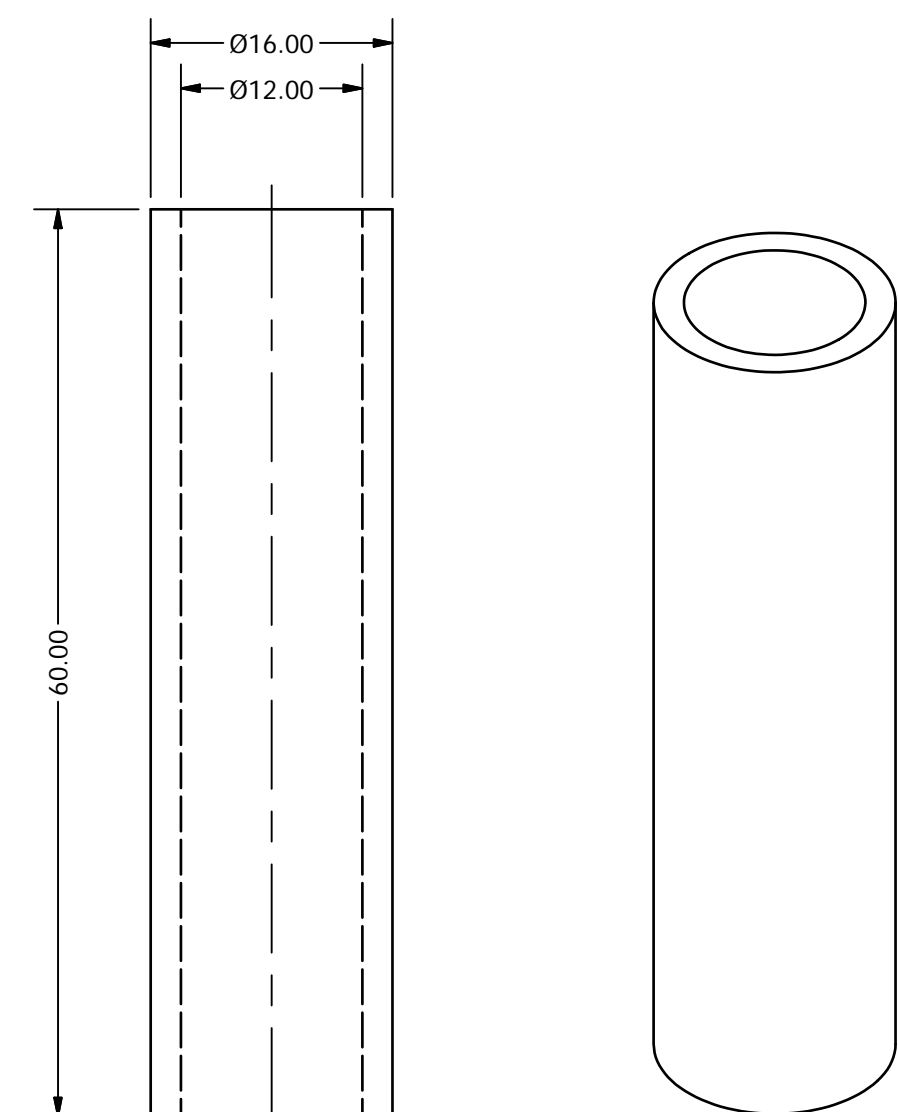
PALANCA DE CAMBIOS  
PC-AUT-06-PLA01



PC-AUT-V006-CRMP001  
SCALE 2 : 1

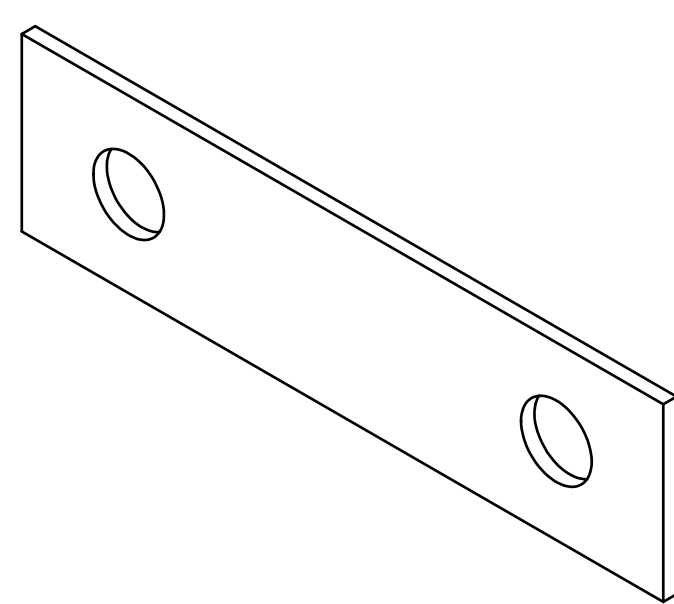
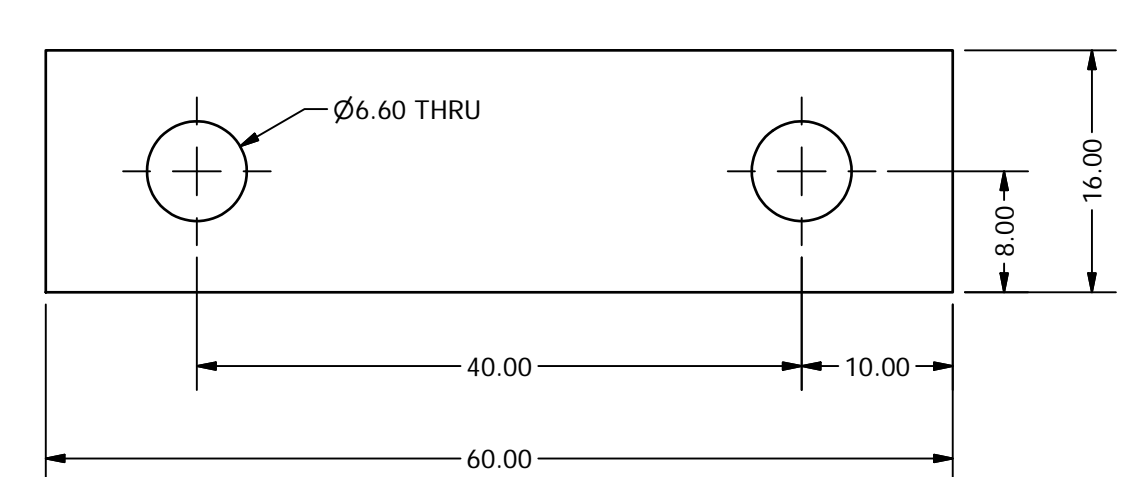
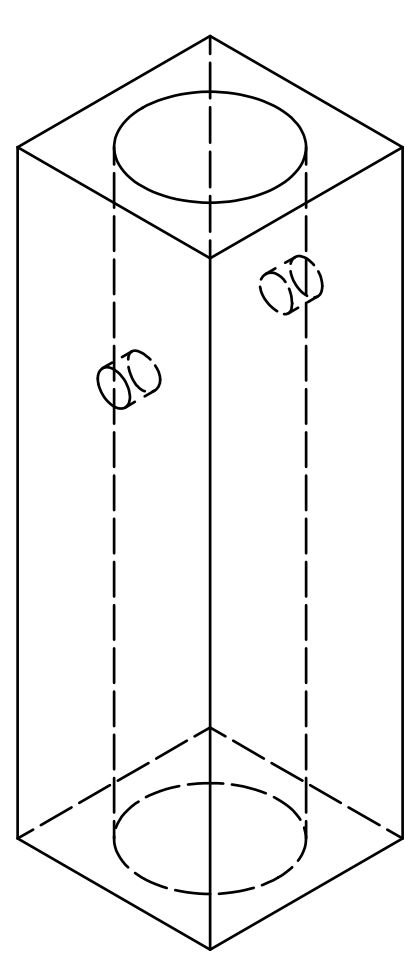
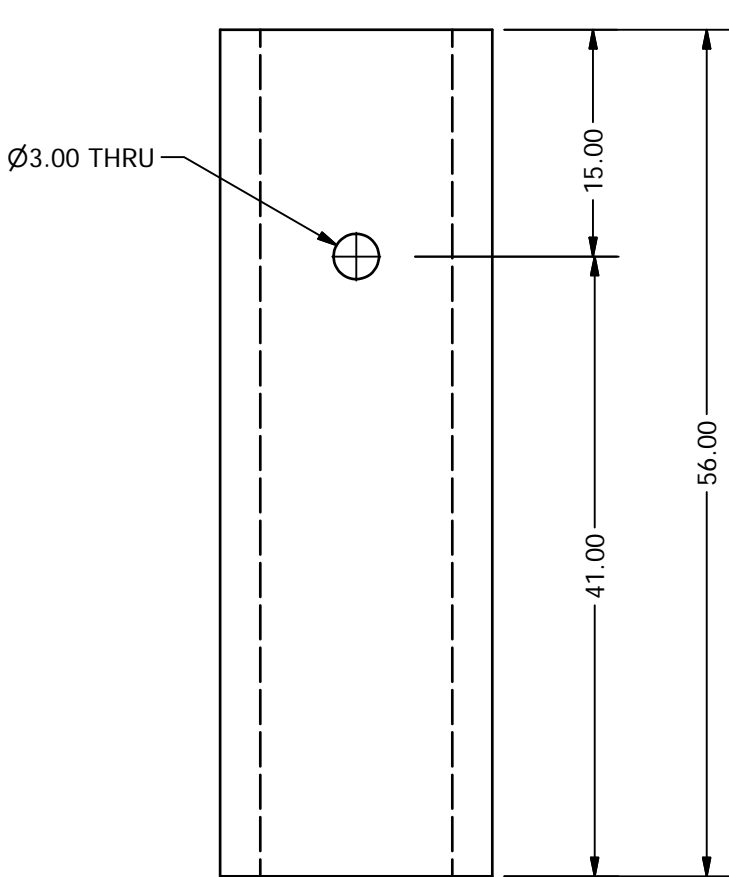
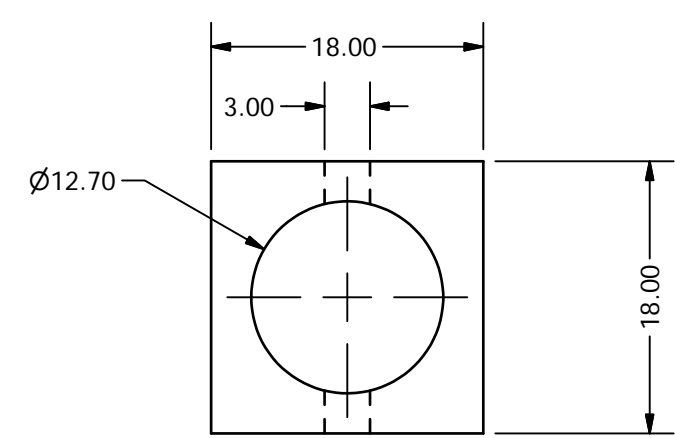
PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PC-AUT-V006-CRMP001	Recorridos en "H" del eje. Plastico espesor 10 mm

DRAWN	Sergio Torremocha	28/05/2013	Simumak		
CHECKED	Adrián Parro	23/08/2013	TITLE		
QA			Palanca de cambios automoción ProSauto. V006. Planos producción plástico		
MFG					
APPROVED					
			SIZE	DWG NO	
			C	PC-AUT-06-PLA01	
			SCALE	SHEET 1 OF 2	



PC-AUT-V006-APOM001  
SCALE 2 : 1

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PC-AUT-V006-APOM001	Casquillo nylon acople pomo a eje



PC-AUT-V006-GOMA001  
SCALE 2 / 1

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
2	PC-AUT-V006-GOMA001	Goma juntas. Espesor 2mm

PC-AUT-V006-ANTIR002  
SCALE 2 : 1

PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PC-AUT-V006-ANTIR002	Elemento Antirotación del eje. Nylon

DRAWN	Sergio Torremocha	28/05/2013	Simumak		
CHECKED	Adrián Parro	23/08/2013			
QA			Palanca de cambios automoción ProSauto. V006. Planos producción plástico		
MFG					
APPROVED					
			SIZE	DWG NO	REV
			C	PC-AUT-06-PLA01	
			SCALE	SHEET 2 OF 2	