

B

A

B

A

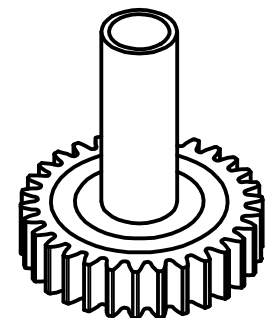
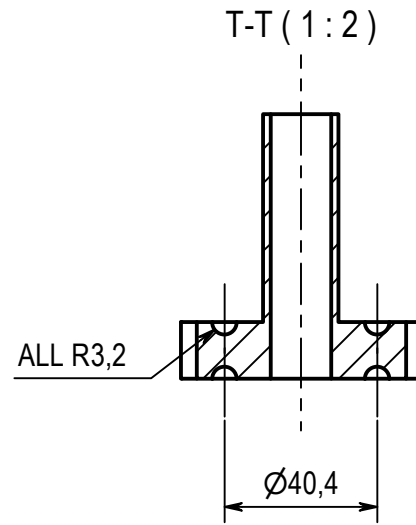
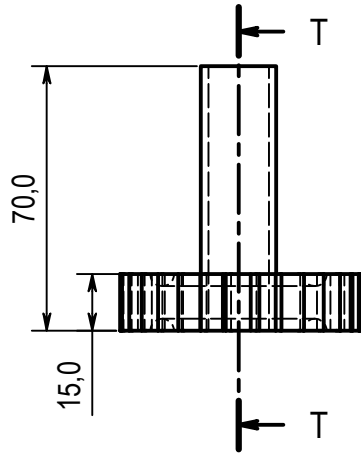
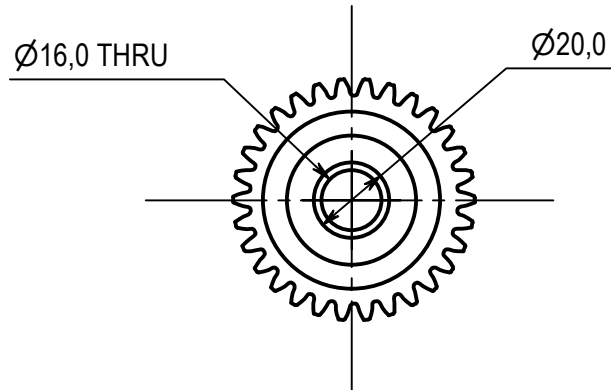



TABLA CONTROL DE CAMBIOS				
FECHA	UBICACIÓN	COTA INICIAL	COTA FINAL	FIRMA EST.

NOTA: Aplica para máximo 3 cotas, siempre y cuando estas no afecten drásticamente el diseño de la pieza y el tiempo de fabricación.

 <b>Universidad de los Andes</b>		<b>Facultad de Ingeniería</b> <b>Depto. Ing. Mecánica</b>		Observaciones: Unidades en [mm] - Ángulos en [°] Tolerancia General: ± 0,5 mm y ± 1°		Fecha Solicitud Servicio:		Fecha Reserva Servicio:	
Nombre del proyecto: Proyecto de Grado				Nombre de la pieza: Link Gear 2		Nombre del Estudiante: Mateo Fernández Mier			
Material: PLA				Dimensiones Materia Prima:		CANT: 1		Escala: 1:2	
E-mail: md.fernandezm1@uniandes.edu.co				Celular:					
Nombre del Curso: Proyecto Individual						Nombre Profesor: Carlos Rodriguez		Código: 202014303	
TABLA DE REGISTRO TIEMPOS:		ALISTAMIENTO		EJECUCIÓN		ENTREGA MÁQUINA		ENTREGA PRODUCTO	

2

1