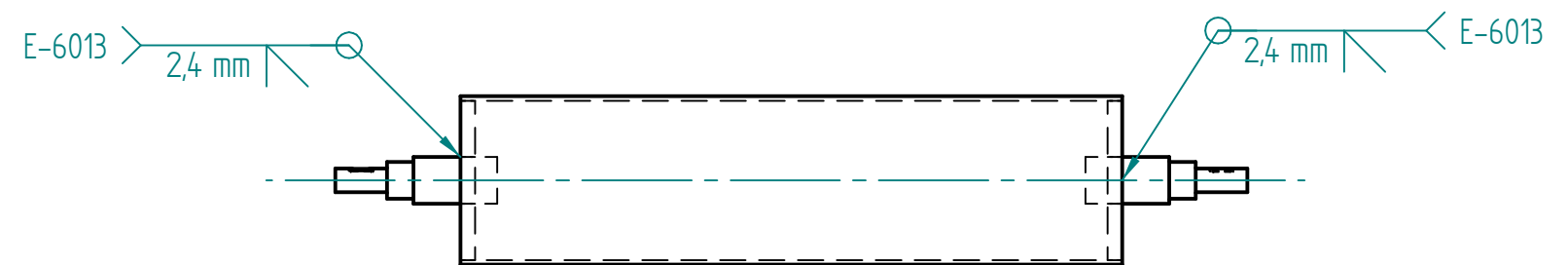
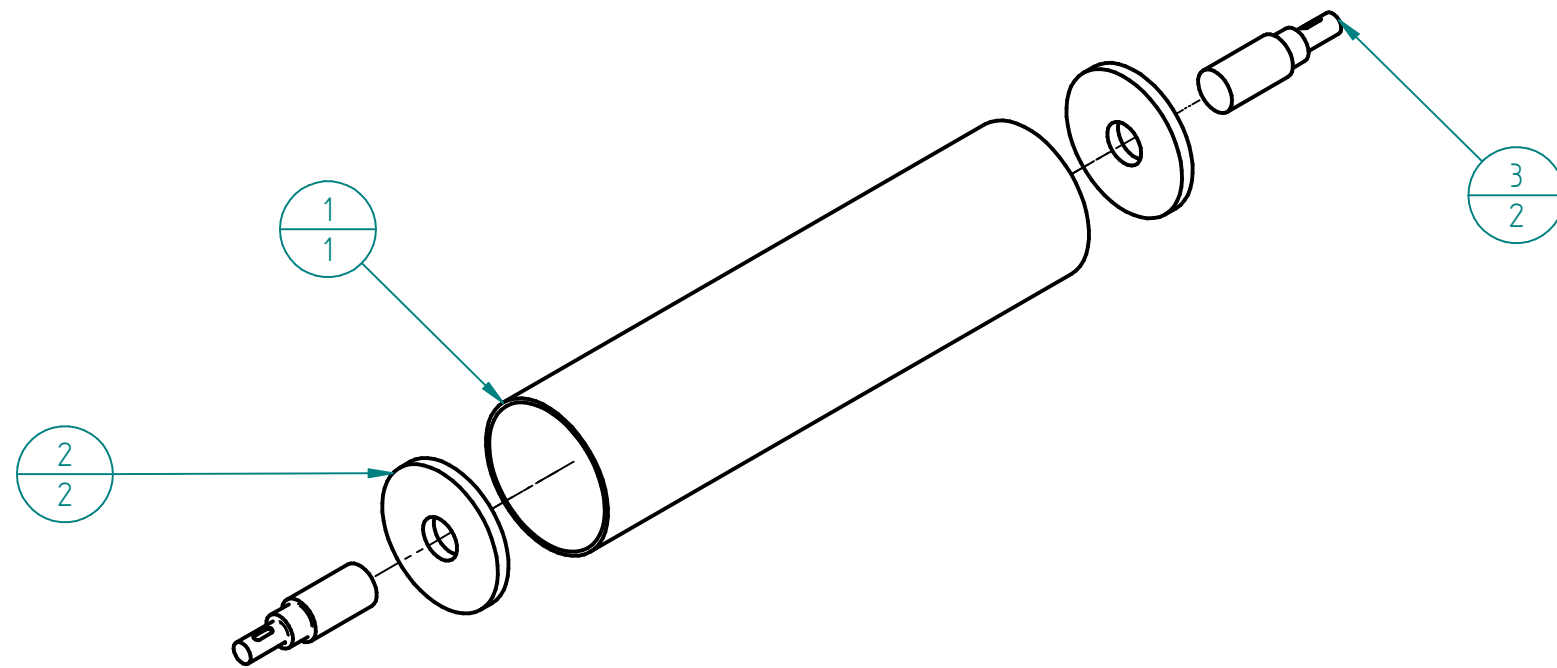




Número de elemento	Nombre archivo (sin extensión)	Cantidad
1	Tuberia del rodillo	1
2	Placa lateral	2
3	Eje mecanizado 1	2



Nombre		Fundación Universidad de América	
Autor 1	Daniel Aranguren		
Autor 2	Daniel Ramírez	Diseño de una máquina que mejore la producción de galletas para perros en la empresa Cookie Pets & Co.	
Material	N/A		
Tolerancia	N/A		
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados			Ensamblaje del rodillo conductor
		A3	Número de plano: 34
		Escala 1:5	Fecha: 2020-10-29

SOLID EDGE ACADEMIC COPY