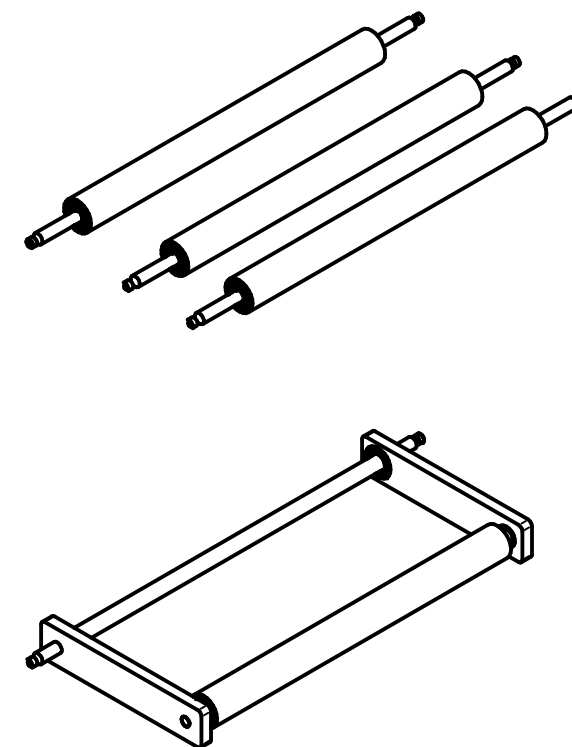
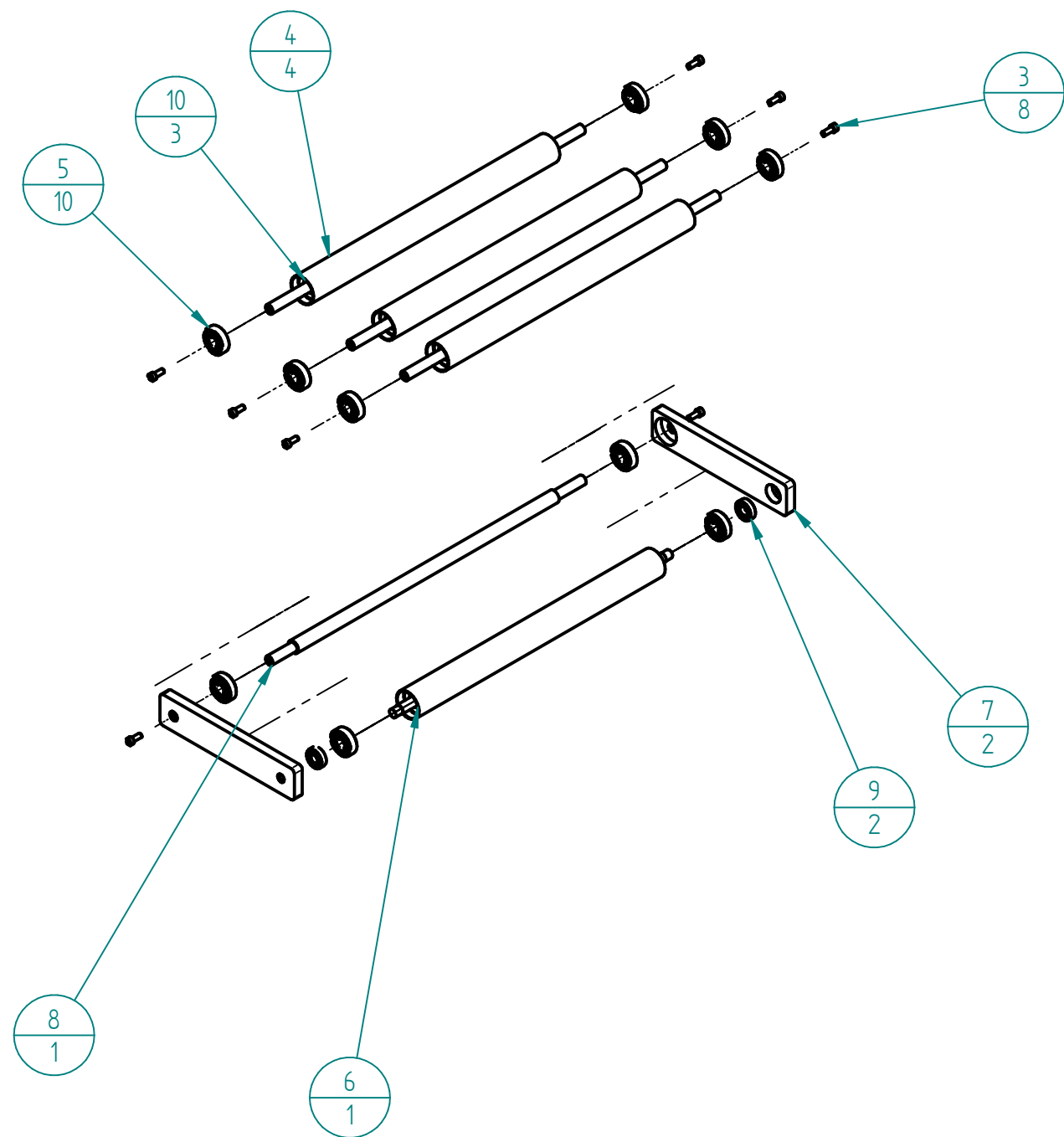


Número de elemento	Nombre del componente o elemento.	Cantidad
3	Tornillo M8	8
4	Tubo de aluminio.	4
5	Rodamiento 6303-2z SKF	10
6	Eje de balancín inferior	1
7	Brazo del balancin	2
8	Eje soporte de brazo balancin	1
9	Rodamiento 6202 SKF	2
10	Eje de balancín superior	3



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

NOMBRE	Prieto Prieto Angelica
FECHA	27/09/2019
CODIGO	4142851
MATERIAL	N/A
TOLERANCIA	N/A

 **Fundación Universidad de América**

PROYECTO DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA EL CORTE DE LÁMINAS DE EMPAQUE FLEXIBLE PARA FLORES EN LA EMPRESA CRISTAPACK S.A.S.

Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados

TÍTULO: Explosión de rodillos de Balacín Control de tensión

Programa Ingeniería Mecánica

Escala: 1:10 A3 PLANO: 48 DE 50