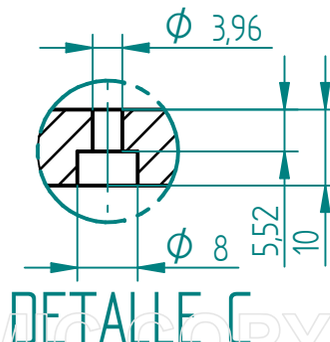
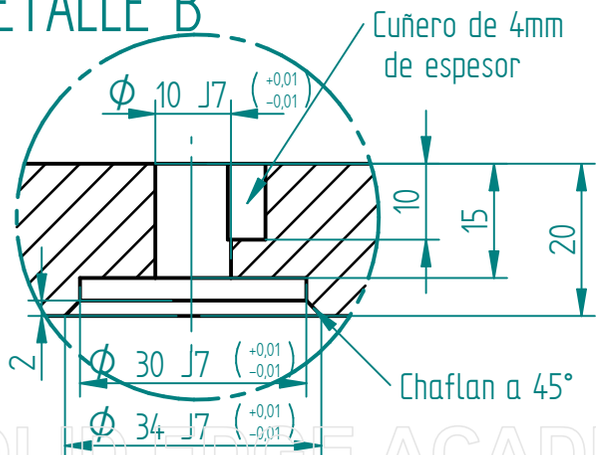


CORTE A-A

DETALLE B



DETALLE C

ESLABÓN LARGO		UNIDADES: mm	CANTIDAD: 1
ITEM	DESIGNACION Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	MATERIAL: ALUMINIO 6061T6
 <b>FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA</b> FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica			
DISEÑO DE UN BRAZO ROBÓTICO PARA EL LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN			
ESLABÓN LARGO			
ELABORADO POR: NICOLÁS ALVARADO C. - EDUARDO GUALTEROS		FECHA: 15/03/2019	
 ESCALA: 1:2		PLANO N°: 8	REVISO: