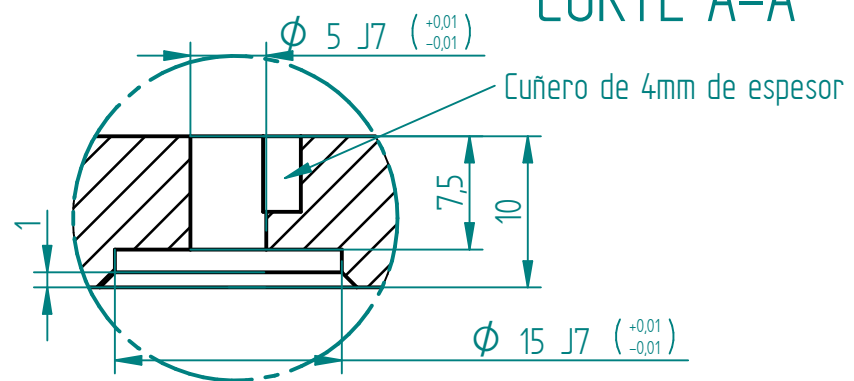
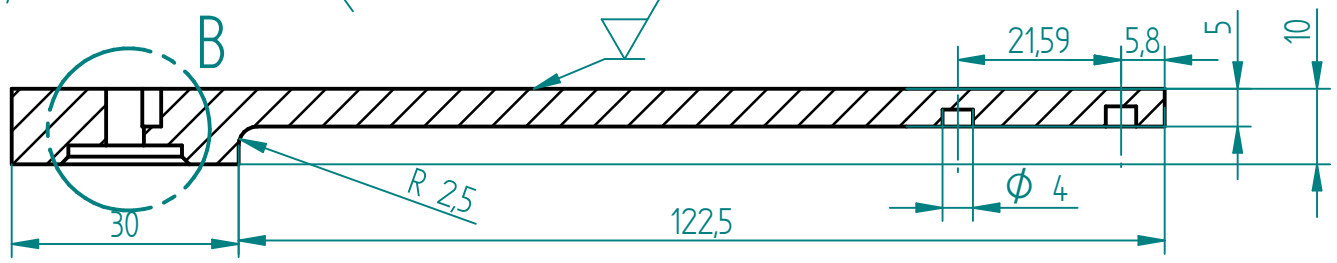


CORTE A-A



DETALLE B

ESLABÓN LARGO PROTOTIPO		UNIDADES: mm	CANTIDAD: 1
ITEM	DESIGNACION Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	MATERIAL: MDF
		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica	
DISEÑO DE UN BRAZO ROBÓTICO PARA EL LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN			
ESLABÓN LARGO PROTOTIPO			
ELABORADO POR: NICOLÁS ALVARADO C. - EDUARDO GUALTEROS		FECHA: 15/03/2019	
 ESCALA: 1:1		PLANO N°: 5	REVISO: