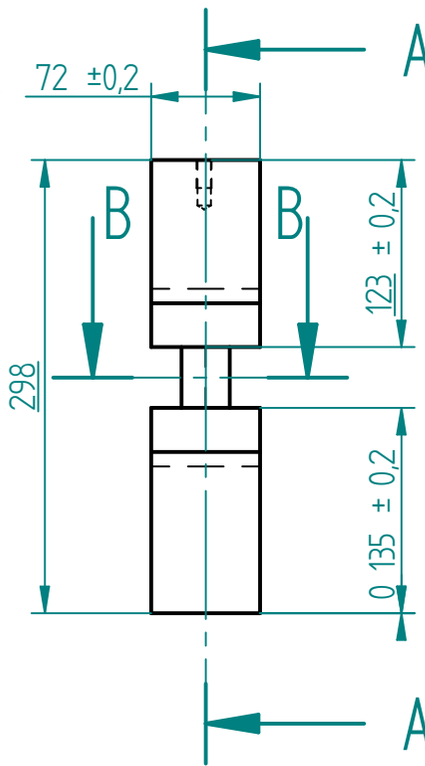
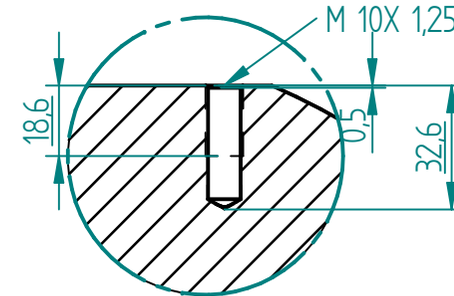
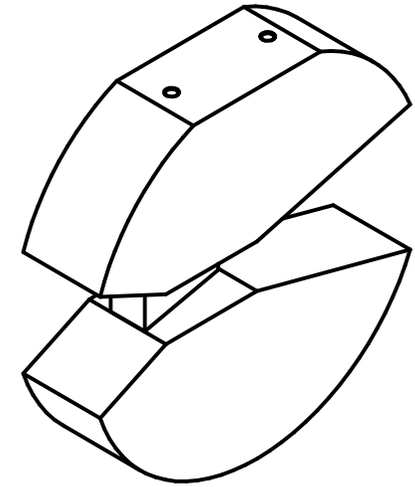


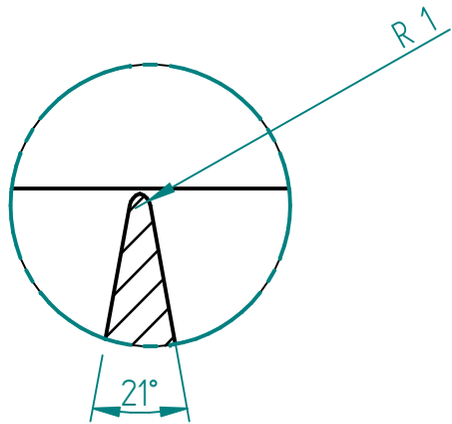
CORTE A-A



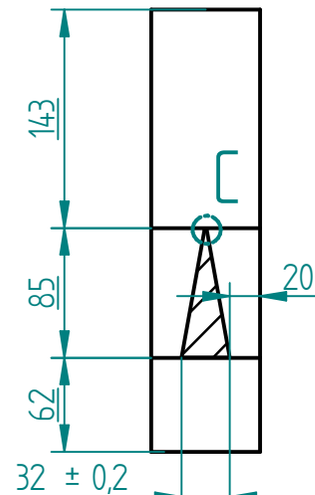
CORTE B-B



DETALLE D ESC: 1:2



DETALLE C ESC: 2:1



8	MARTILLO	TOLERANCIAS ± 0,5	1	AISI S1
ITEM	DESIGNACION Y OBSERVACIONES	DIMENSIONES	CANTIDAD	MATERIAL
	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERIAS Programa de Ingeniería Mecánica			
DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA ENSAYOS DE IMPACTO				
MARTILLO				
ELABORADO POR: JOSE L. ORJUELA - JUAN S. HERRERA			FECHA: 1/10/2018	
	ESCALA: 1:5	PLANO N°: 12/40		