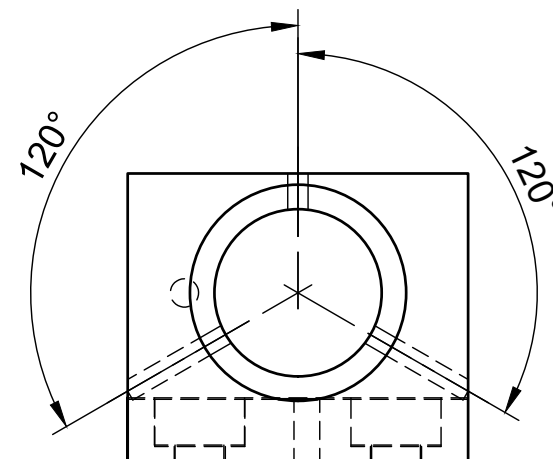
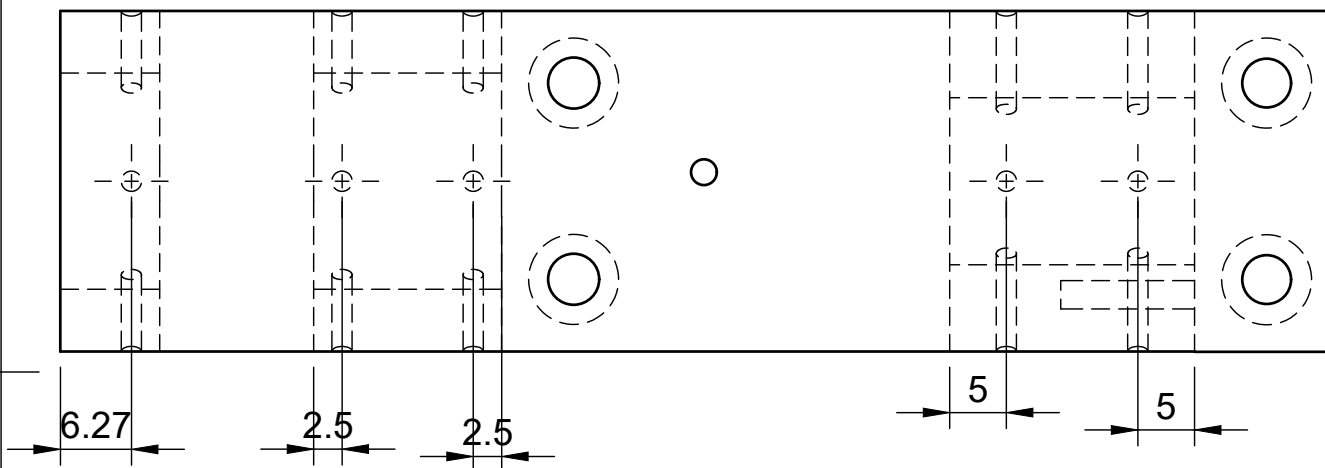


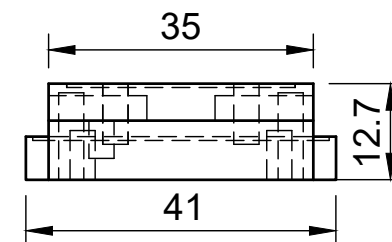
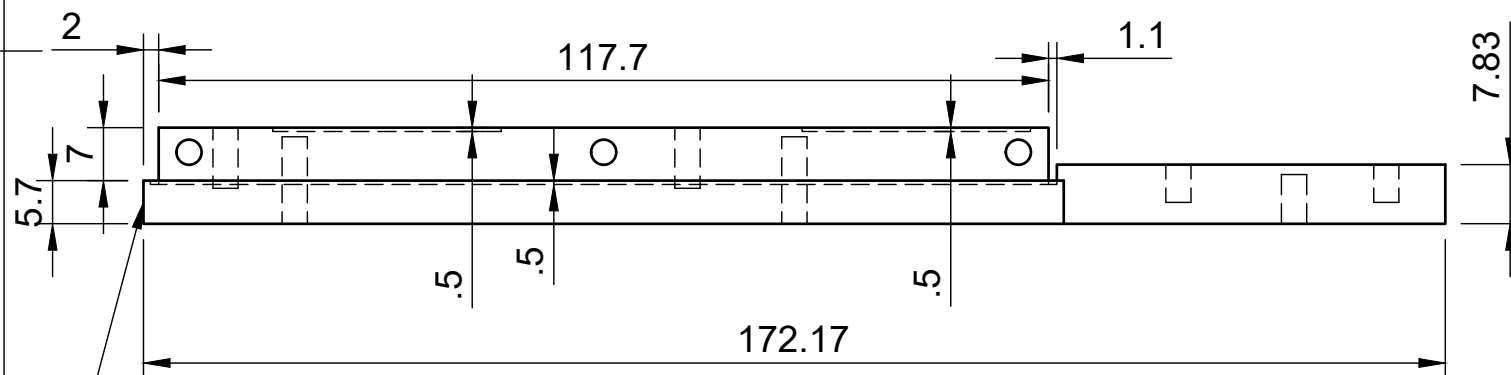
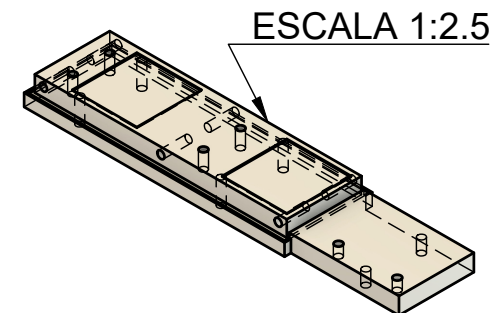
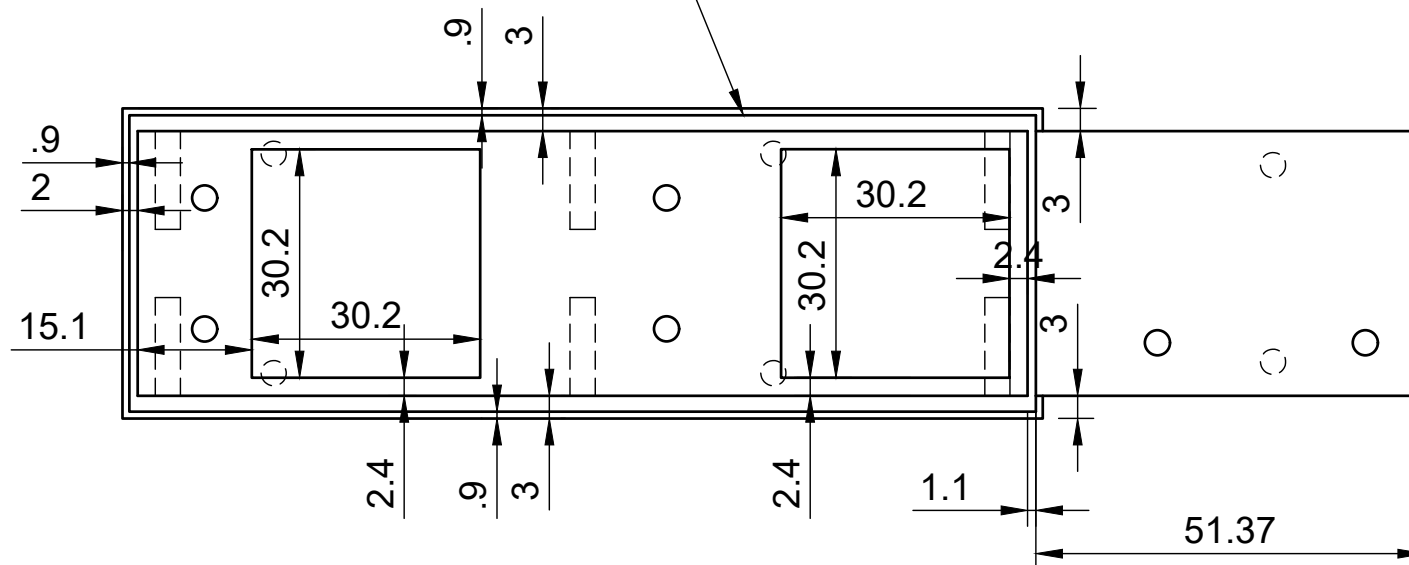
TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC			MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN BLOQUE ALINEADOR			FECHA 12/09/2025	
	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.		PROYECCIÓN 	
	ESCALA 1:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm	PÁGINA 1/11

2-56 UNC A TRAVÉS

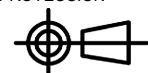


TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC		MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN BLOQUE: 2-56 UNC AGUJEROS		FECHA 12/09/2025	
 LABORATORIO NACIONAL DE MATERIA CUÁNTICA	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.		
	ESCALA 1.5:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm
		PROYECCIÓN 	PÁGINA 2/11

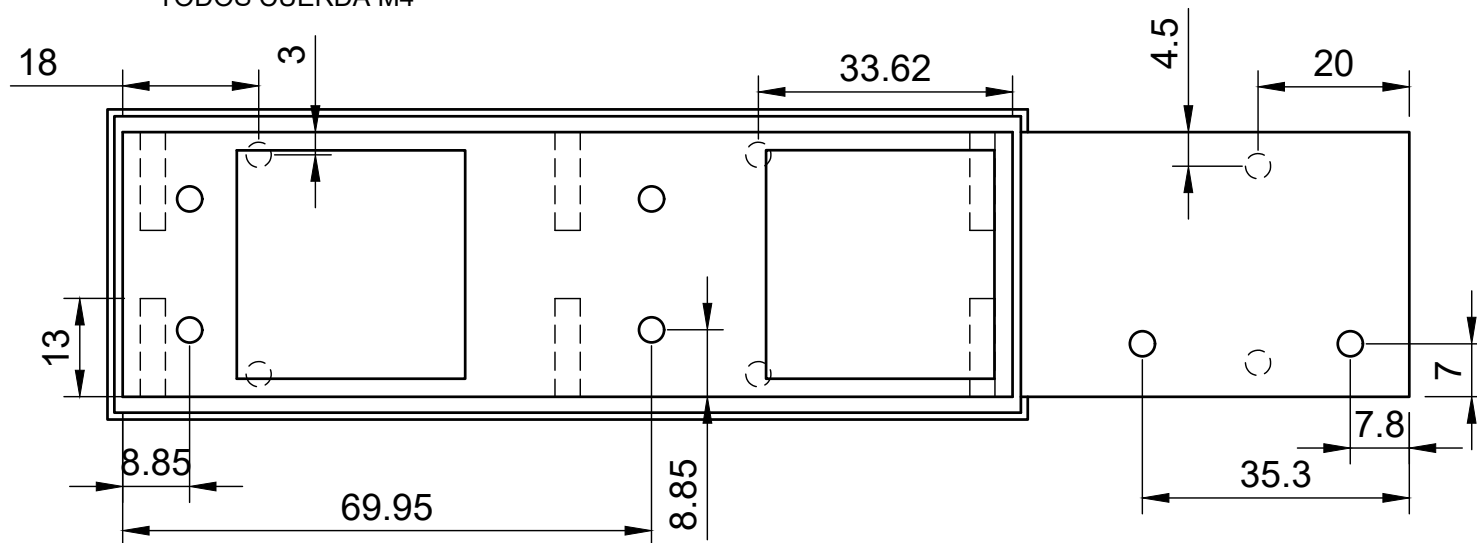
ESCALÓN INTERIOR 0.5 mm MÁS ABAJO



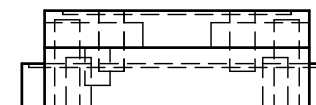
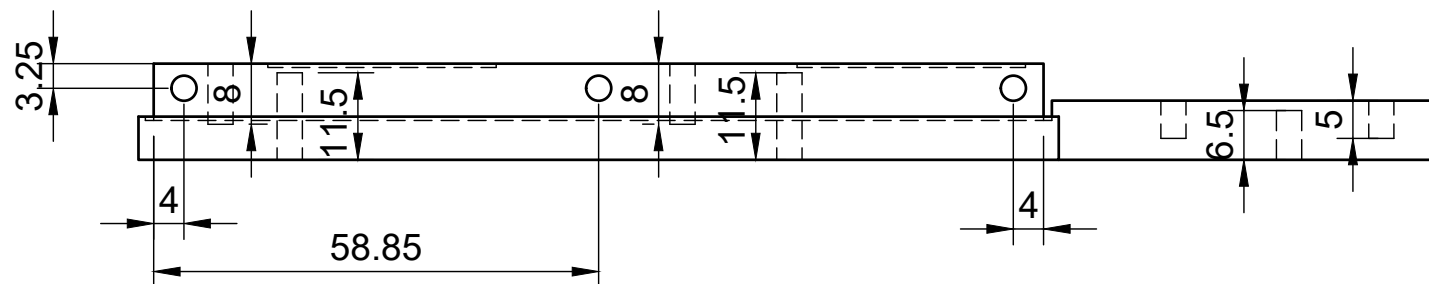
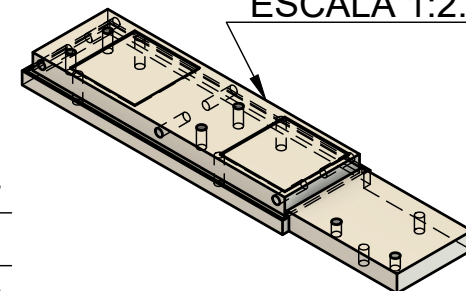
5.7 ES LA ALTURA DESDE LA BASE
AL ESCALÓN EXTERIOR MÁS ALTO

TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC		MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN RESERVORIO DE CALOR: PERFIL		FECHA 12/09/2025	
	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.		PROYECCIÓN 
	ESCALA 1:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm
		PÁGINA 3/11	

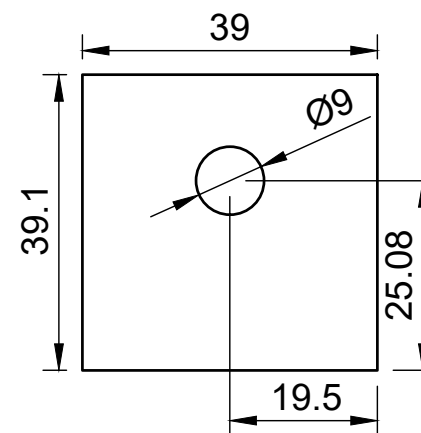
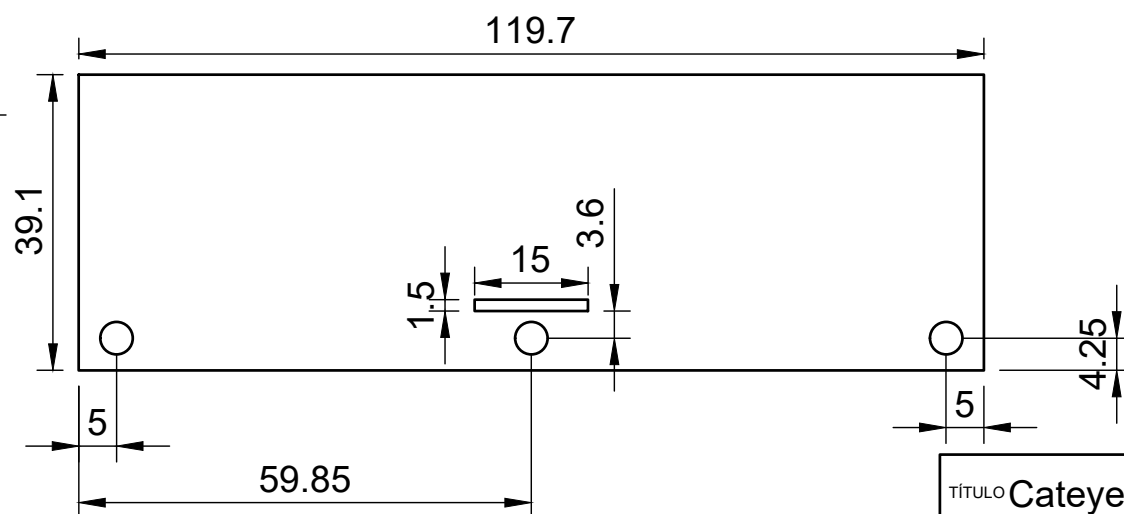
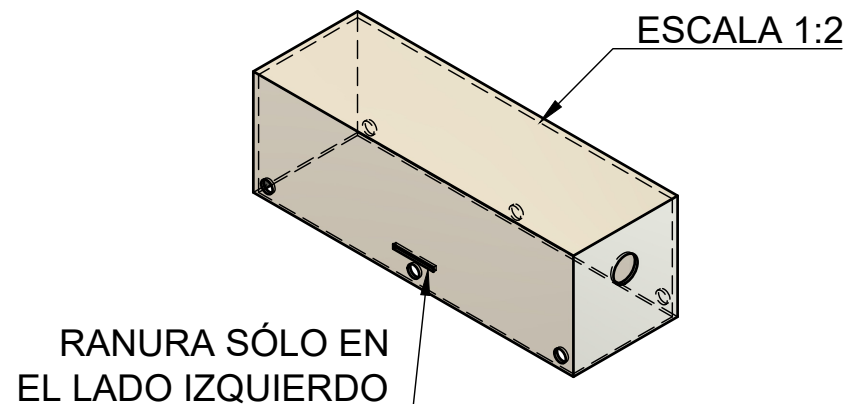
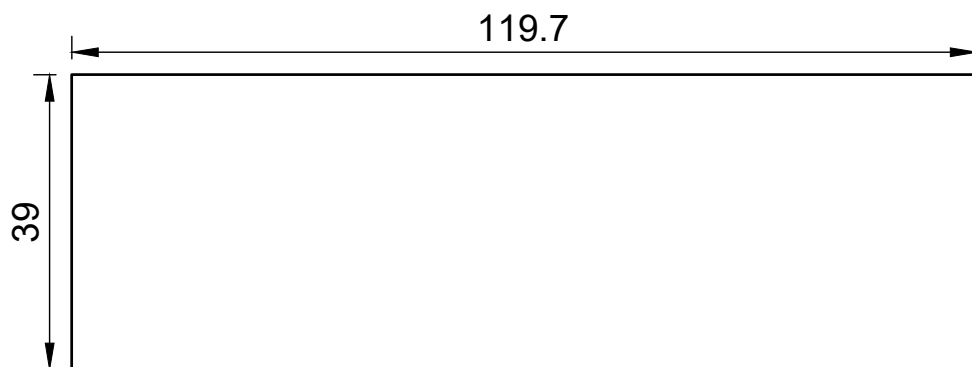
TODOS CUERDA M4




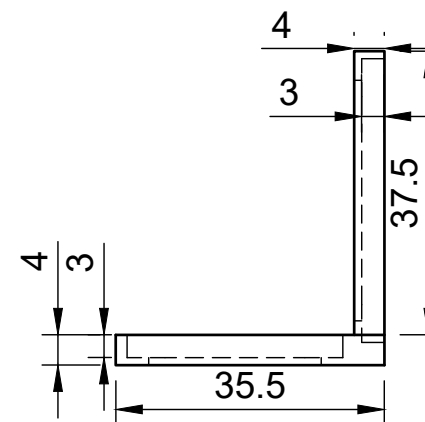
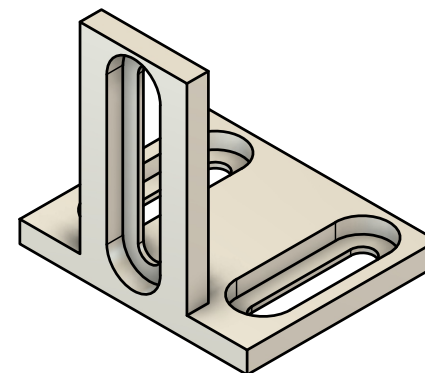
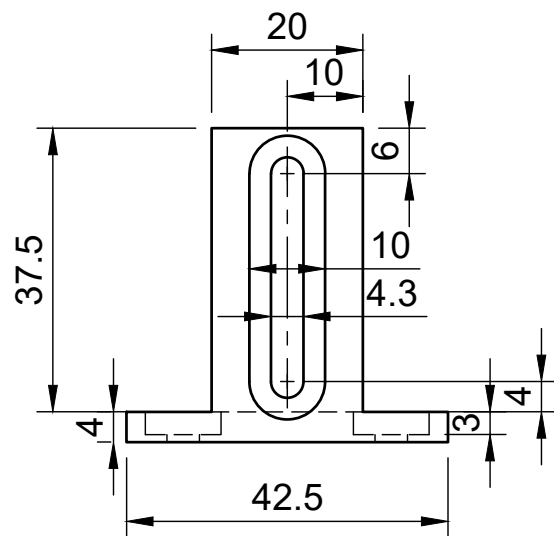
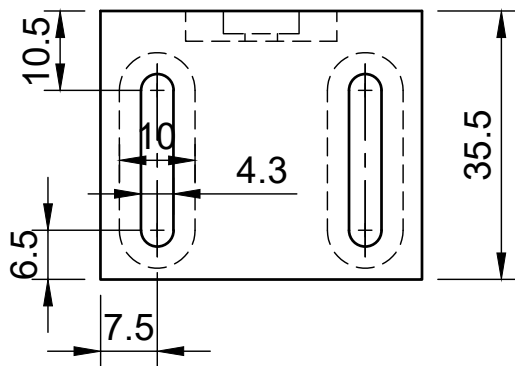
ESCALA 1:2.5



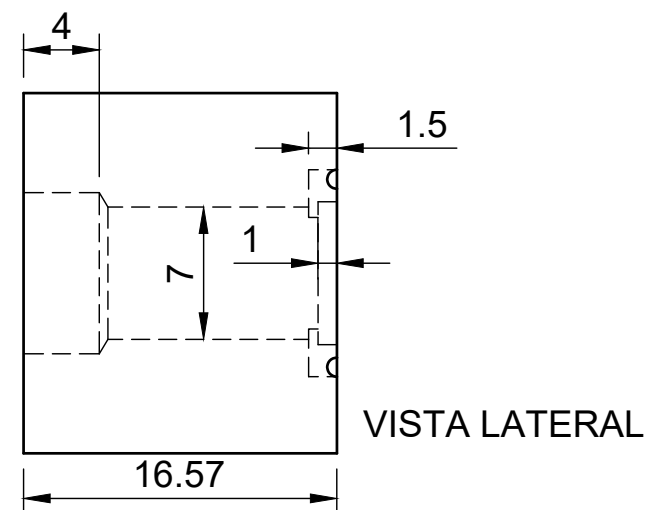
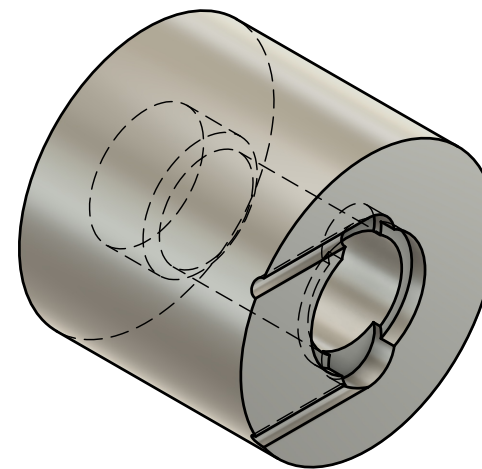
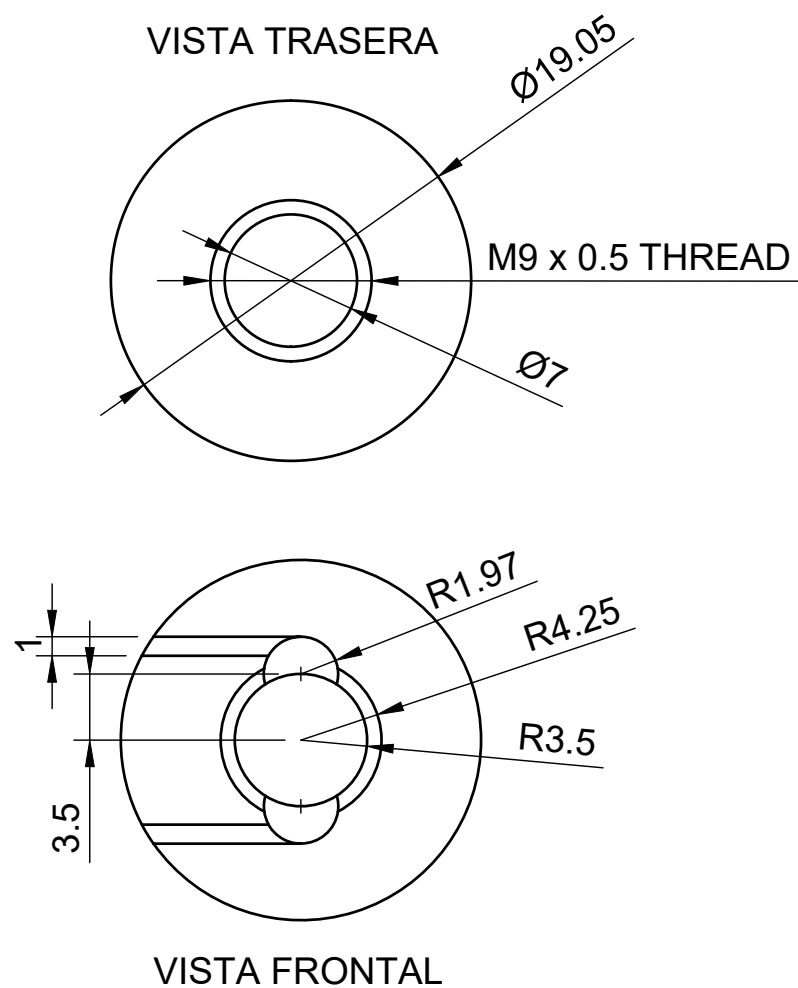
TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC		MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN RESERVORIO DE CALOR: AGUJEROS		FECHA 12/09/2025	
	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.		PROYECCIÓN 
	ESCALA 1:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm
			PÁGINA 4/11



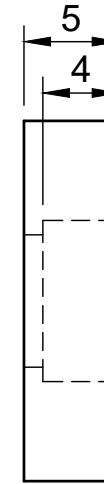
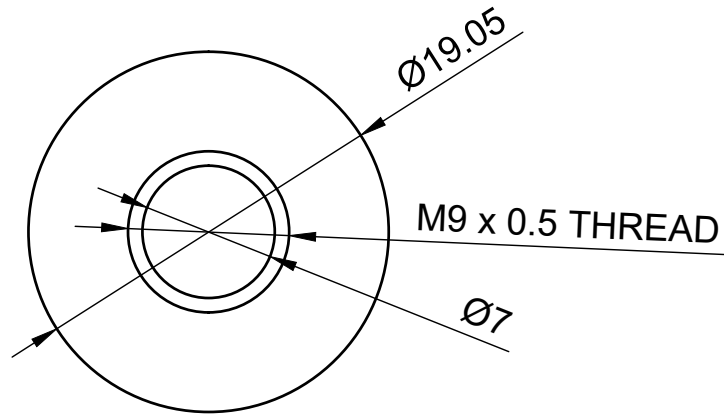
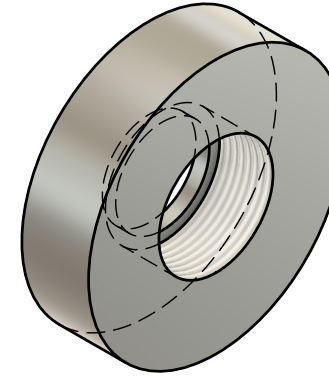
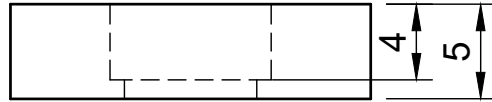
TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC				MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN CAJA INTERNA				FECHA 12/09/2025	
 LABORATORIO NACIONAL DE MATERIA CUÁNTICA	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.				
	ESCALA 1:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm	PROYECCIÓN 	PÁGINA 5/11



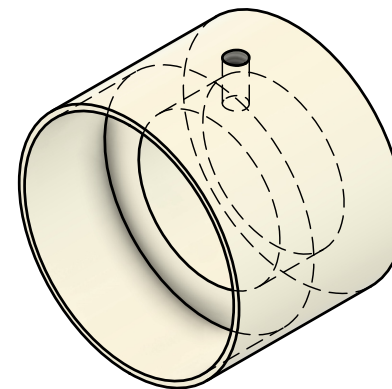
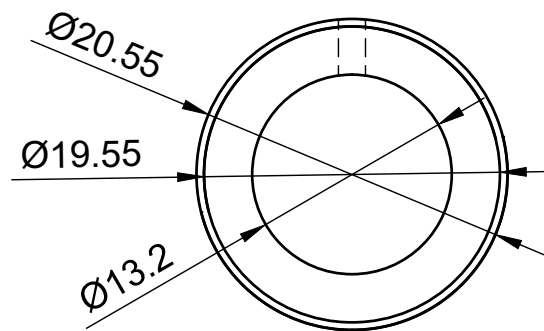
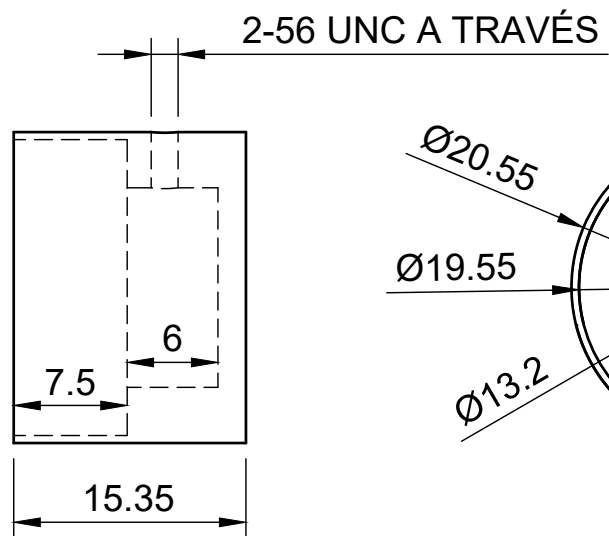
TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC				MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN SOPORTE DE AISLADOR ÓPTICO					
 LABORATORIO NACIONAL DE MATERIA CUÁNTICA	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.			FECHA 12/09/2025	
	ESCALA 1:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm	PROYECCIÓN 	PÁGINA 6/11



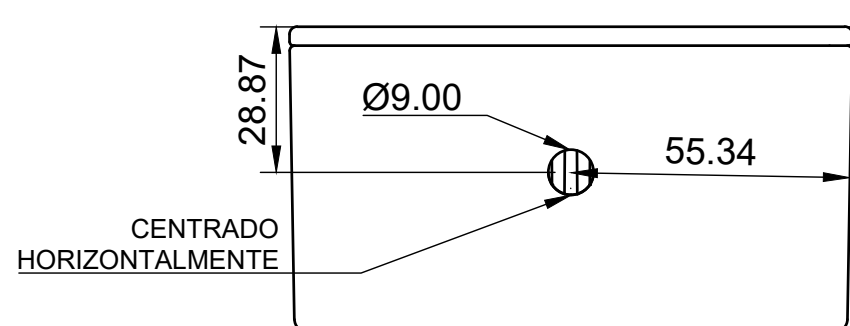
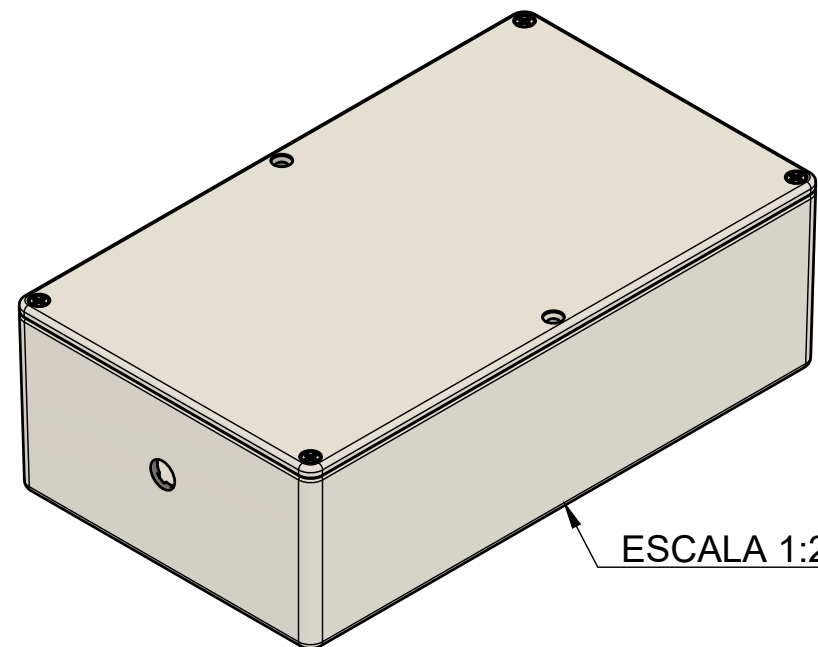
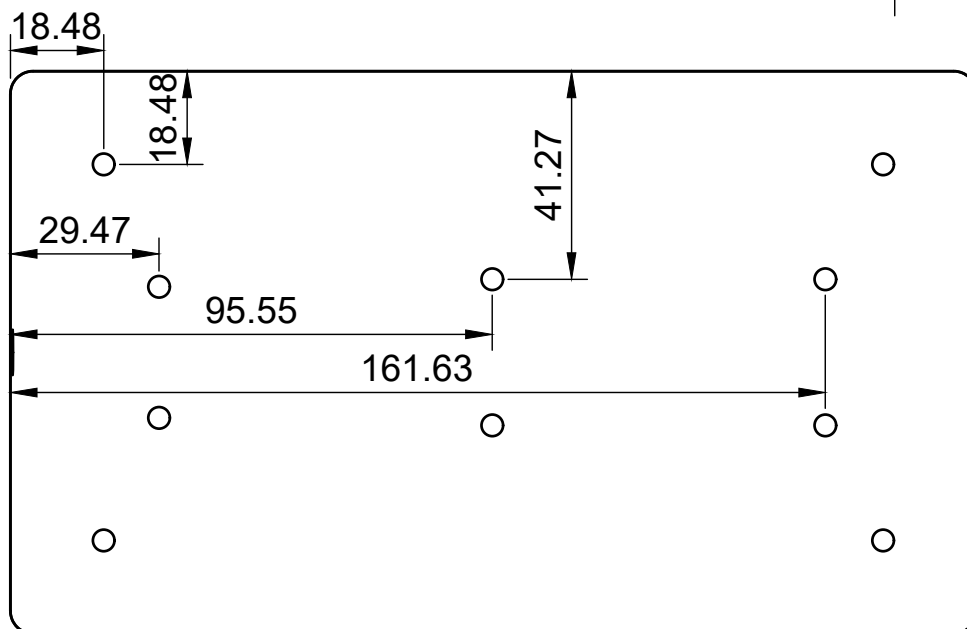
TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC				MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN SOPORTE DE OJO DE GATO 1				FECHA 12/09/2025	
	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.			PROYECCIÓN 	
	ESCALA 2.5:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm		
				PÁGINA 7/11	



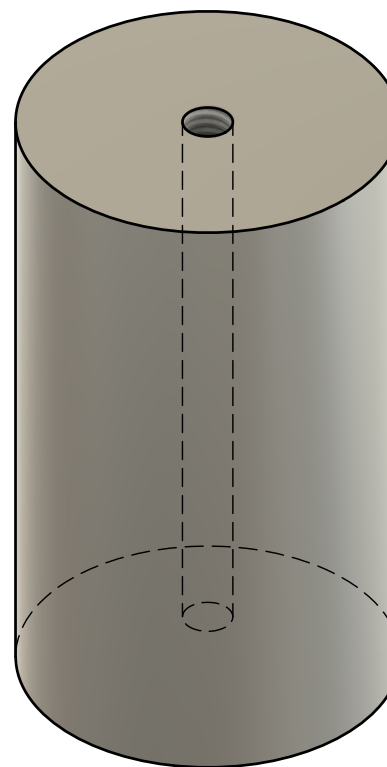
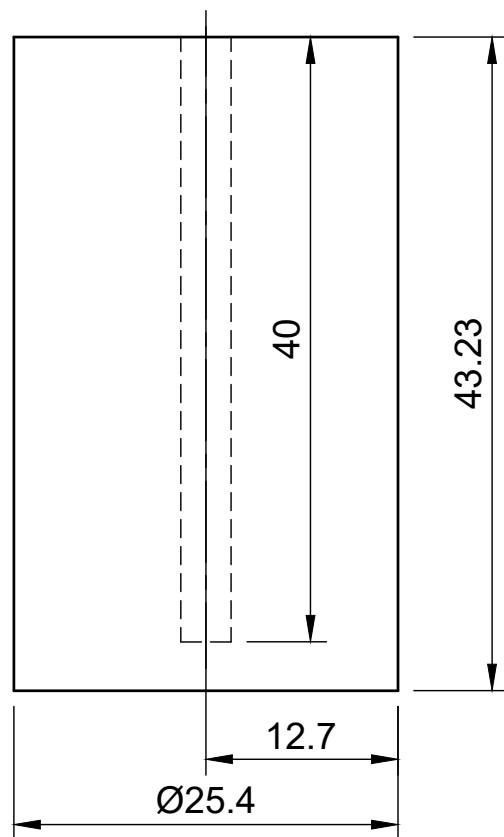
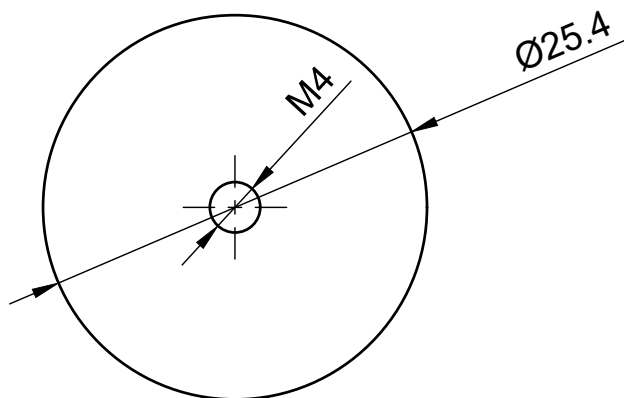
TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC				MATERIAL ACERO	
DESCRIPCIÓN SOPORTE DE OJO DE GATO 2				FECHA 12/09/2025	
	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.			PROYECCIÓN 	
	ESCALA 2.5:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm	PÁGINA 8/11	



TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC				MATERIAL ???????	
DESCRIPCIÓN ACOPLADOR DE ESPEJO				FECHA 12/09/2025	
		DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.			
		ESCALA 2:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm	PROYECCIÓN 
		PÁGINA 9/11			



TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC				MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN AGUJEROS CAJA EXTERNA					
 LABORATORIO NACIONAL DE MATERIA CUÁNTICA	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.			FECHA 12/09/2025	
	ESCALA 1:1.5	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm	PROYECCIÓN 	PÁGINA 10/11



4x PIEZAS

TÍTULO CateyeOneBlockLIA-LAFriOC				MATERIAL ALUMINIO	
DESCRIPCIÓN 4x PATAS				FECHA 12/09/2025	
	DISEÑADOR Fernando R. / Emilio M.				
	ESCALA 2:1	TOLERANCIA 0.01	UNIDADES mm	PROYECCIÓN 	PÁGINA 11/11