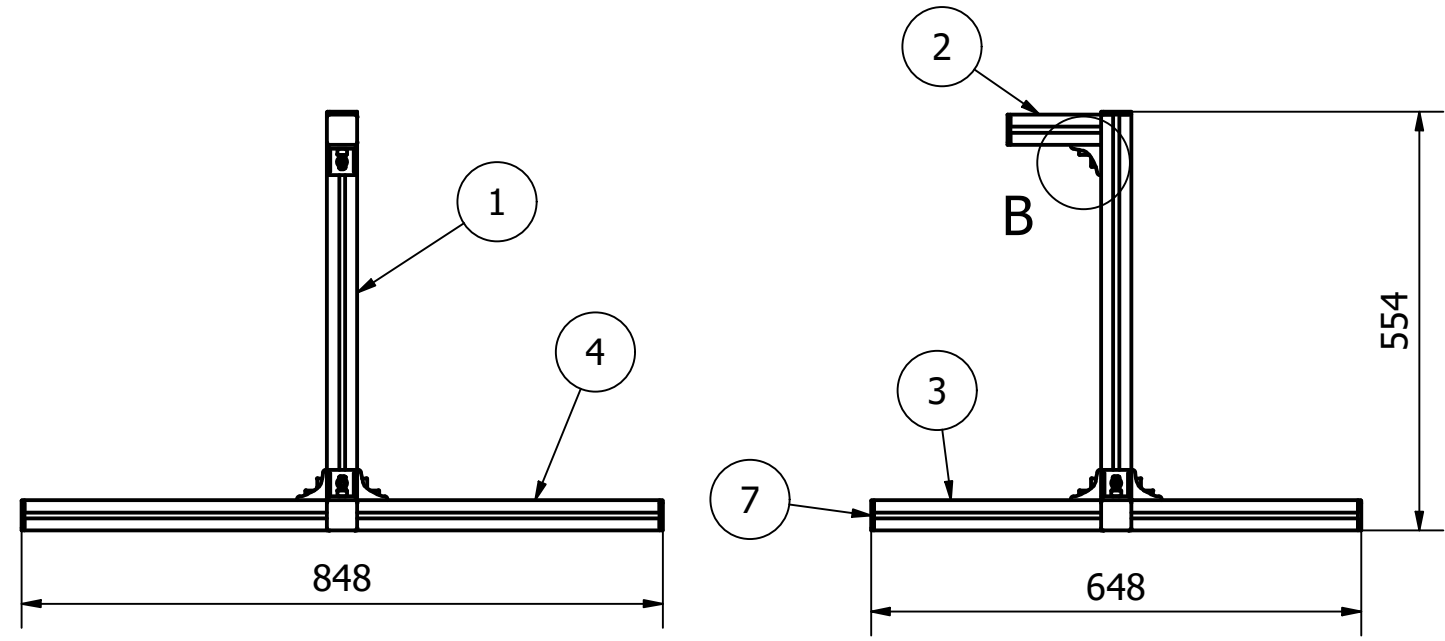
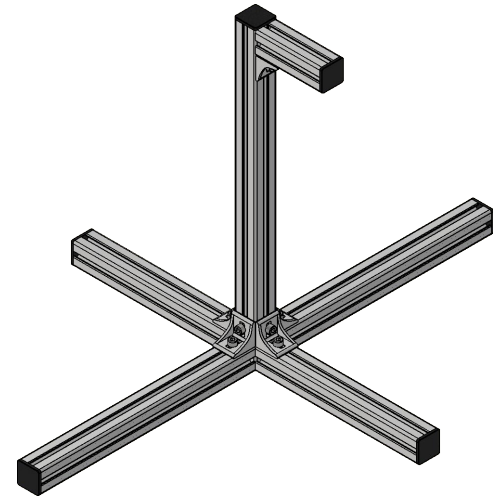
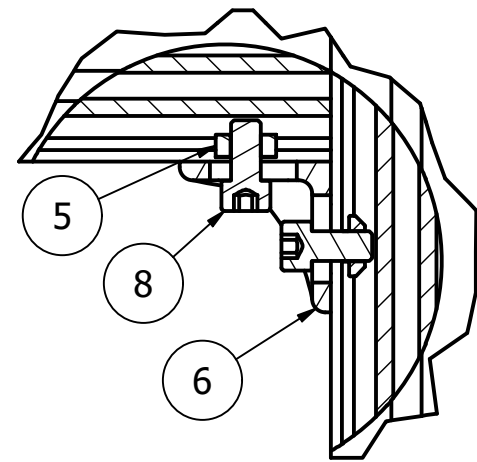


B (1:2)



8	1.4	Tornillo	18	M8x0.7
7	1.1.7	Tapa	6	
6	1.1.6	Unión	9	
5	1.1.5	Tuerca perfil T-slot	18	M8x0.7
4	1.1.4	Perfil 4040	2	Longitud 400 mm
3	1.1.3	Perfil 4040	2	Longitud 300
2	1.1.2	Perfil 4040	1	Longitud 120 mm
1	1.1.1	Perfil 4040	1	Longitud 550 mm
No	ITEM	PIEZA	CANTIDAD	OBSERVACIÓN

Dibujó: Miguel Segura		Fecha: 21/11/2023	Proyecto: Articulación robótica Cheetah		 UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA	
Aprobó: Daniel Cantor		Fecha: 21/11/2023	Conjunto: Estructura			
Material: N/A		Pieza: N/A				
Formato: A3	Escala: 1:10			Item: 1.1	Medidas en: Milímetros	Plano: 2/26