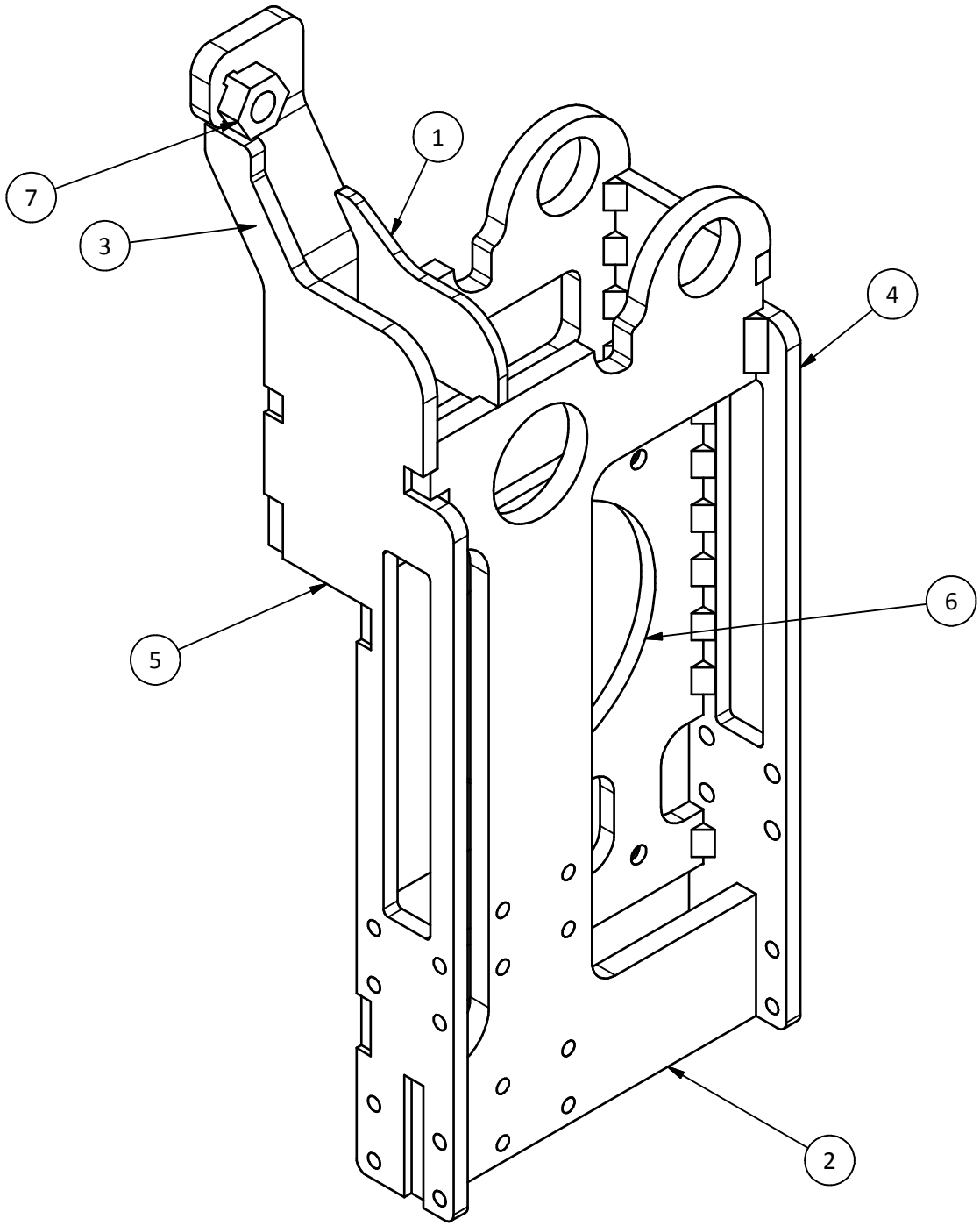
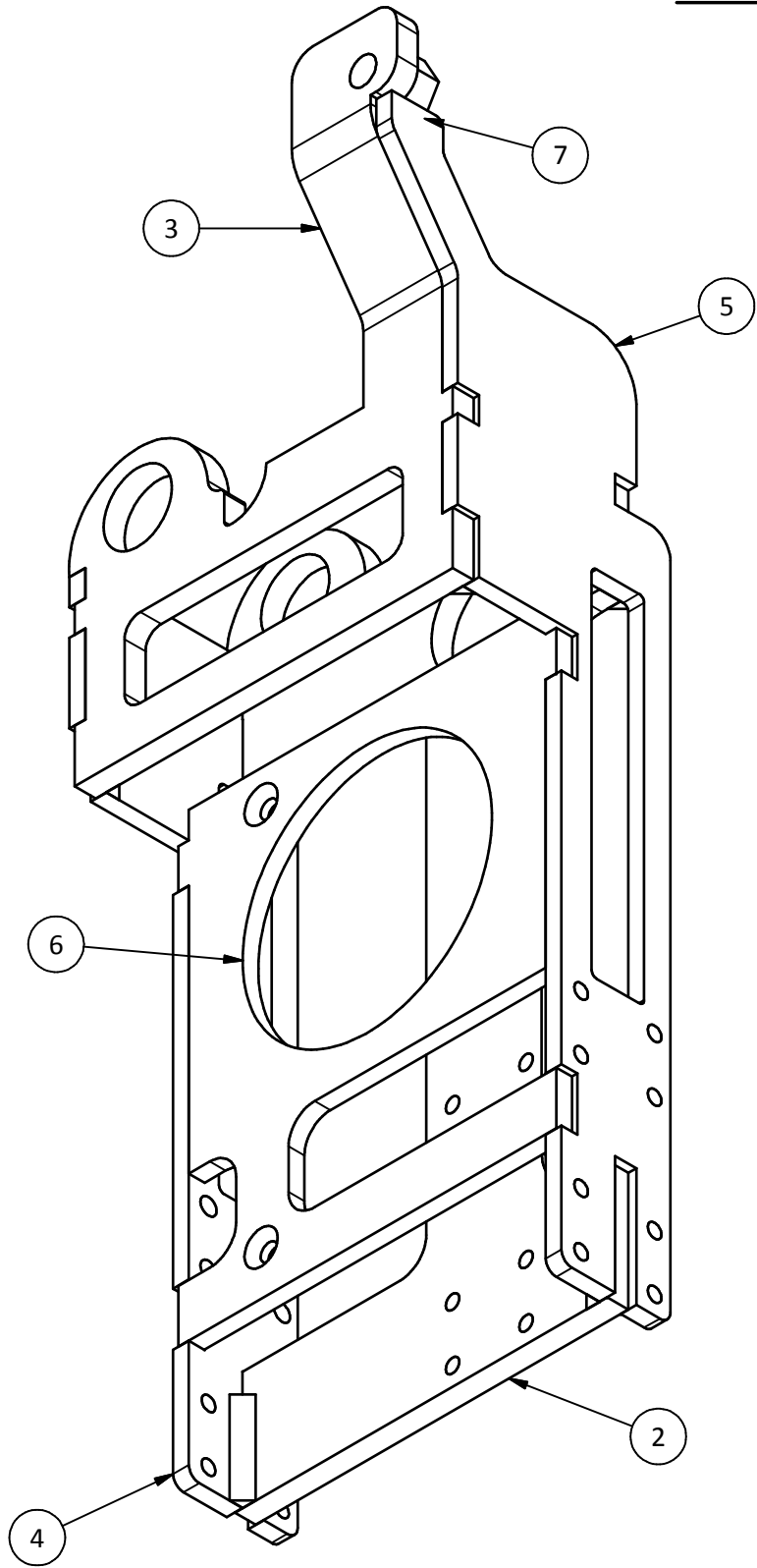


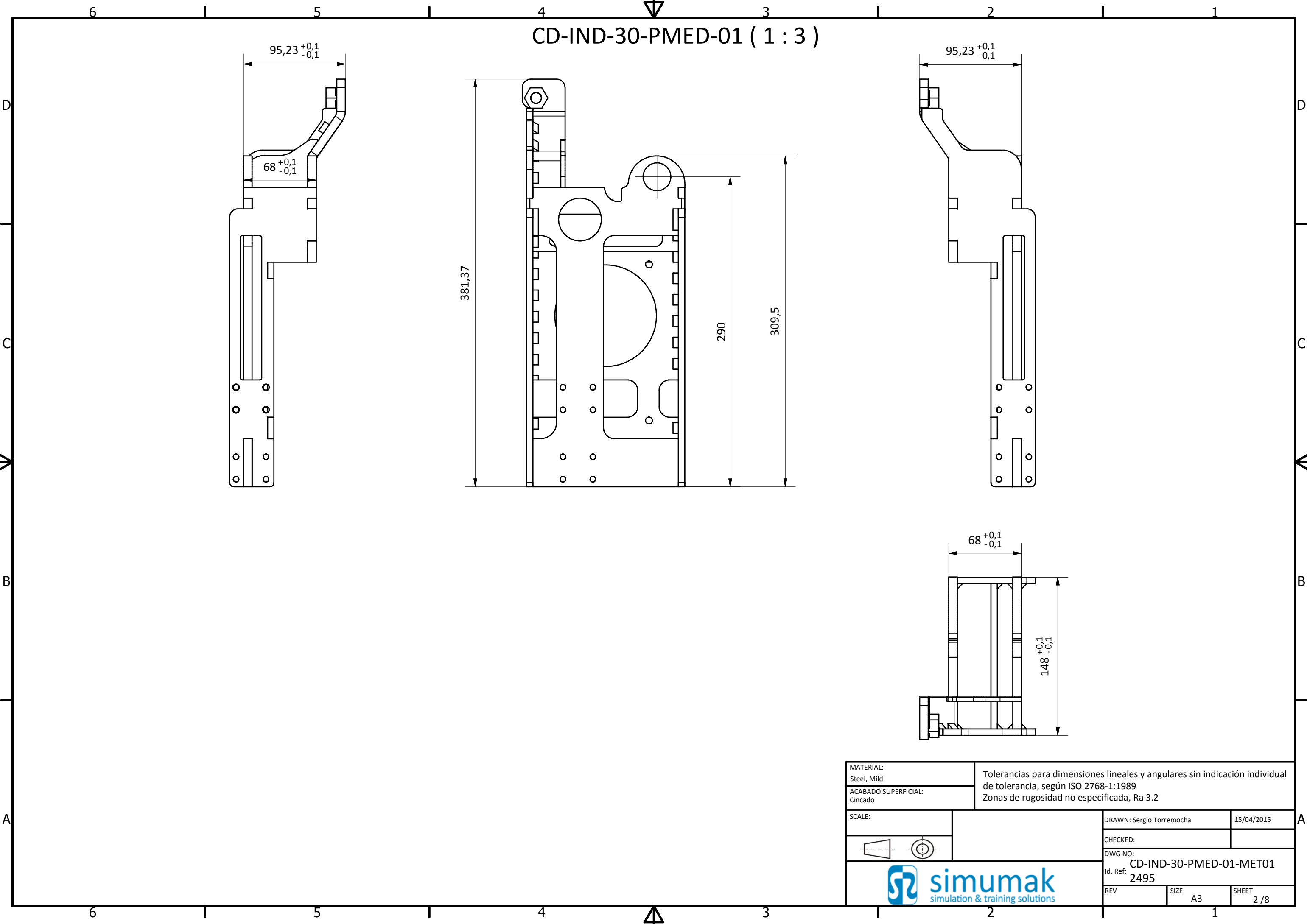


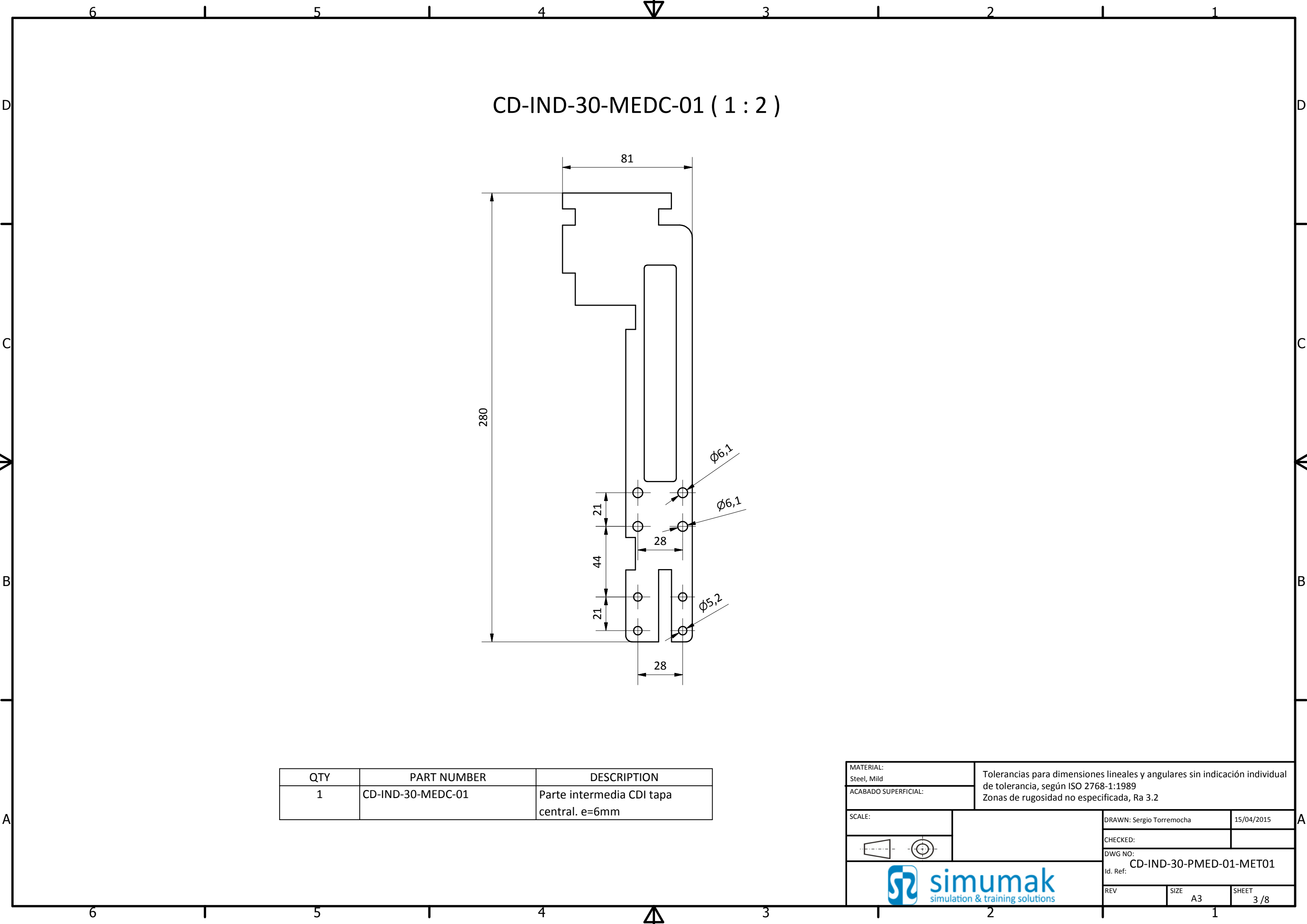
CONJUNTO INTERMEDIO DE CD-IND-30
CD-IND-30-PMED-01 (1 : 2)



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	CD-IND-30-CARLIT-01	Cartela de refuerzo interior parte intermedia CDI. e=4mm
2	1	CD-IND-30-MEDA-01	Parte intermedia CDI chapa izq. e=8mm
3	1	CD-IND-30-MEDB-01	Parte intermedia CDI chapa dcha. e=8mm
4	1	CD-IND-30-MEDC-01	Parte intermedia CDI tapa central. e=6mm
5	1	CD-IND-30-MEDCSU-01	Parte intermedia CDI tapa central. e=6mm
6	1	CD-IND-30-MEDE-01	Parte intermedia CDI chapa central. e=6mm
7	1	DIN929 M12	Tuerca hexagonal para soldar

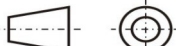

MATERIAL: Steel, Mild		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL: Cincado				
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2015
		CHECKED:		
		DWG NO: CD-IND-30-PMED-01-MET01		
		Id. Ref: 2495		
		REV	SIZE A3	SHEET 1 / 8



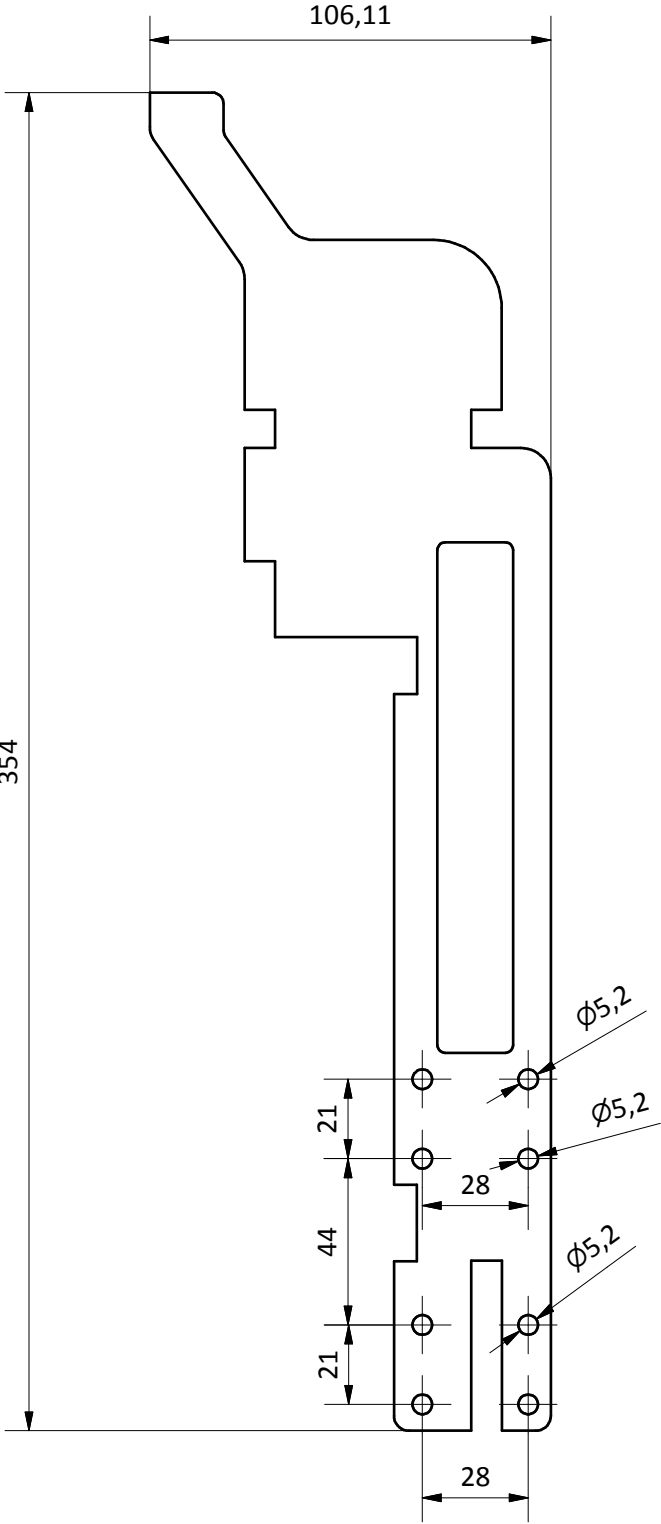


CD-IND-30-MEDC-01 (1 : 2)



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CD-IND-30-MEDC-01	Parte intermedia CDI tapa central. e=6mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
Steel, Mild					
ACABADO SUPERFICIAL:					
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2015	
		CHECKED:			
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: CD-IND-30-PMED-01-MET01			
		Id. Ref:			
REV		SIZE A3		SHEET 3 / 8	

CD-IND-30-MEDCSU-01 (1 : 2)

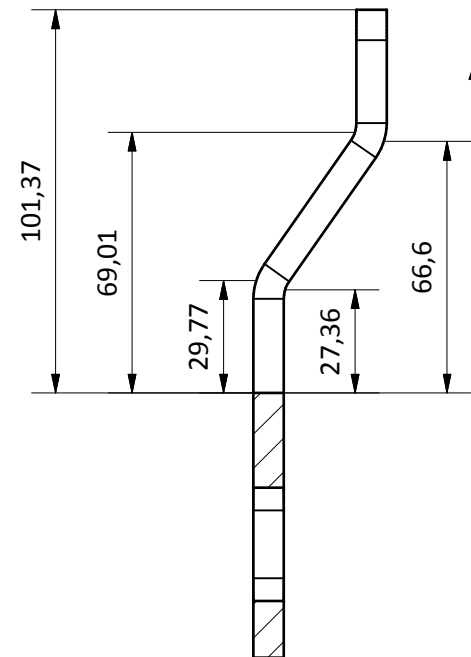
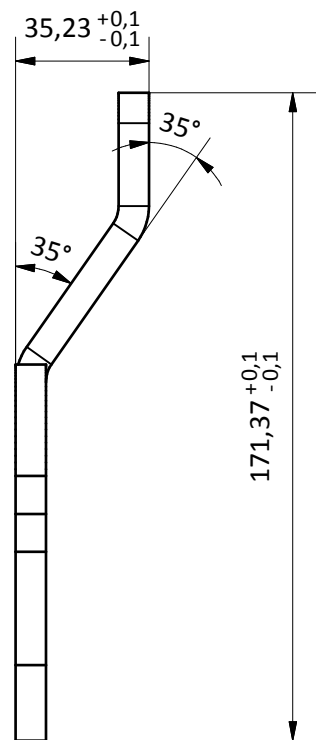
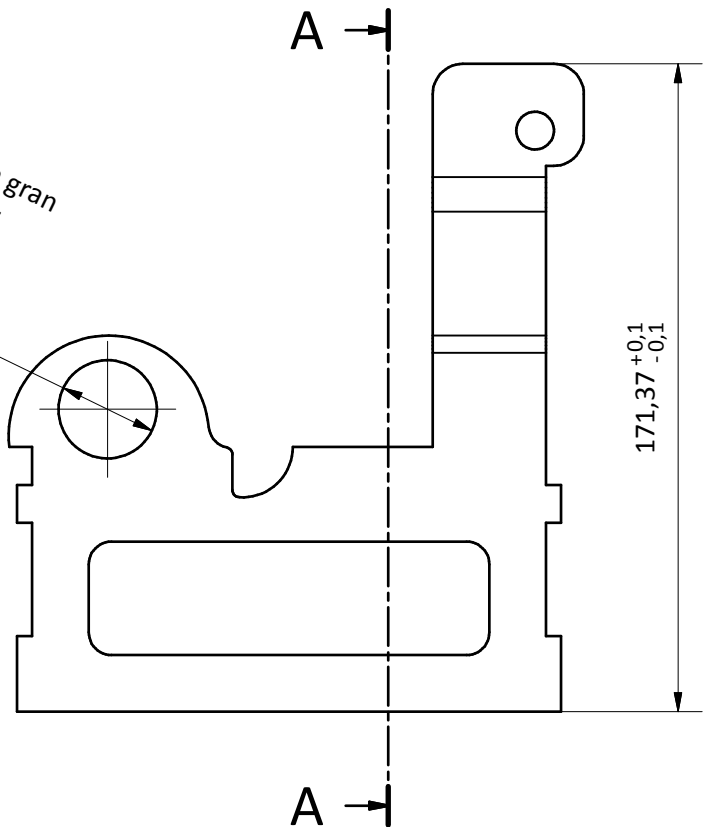


QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CD-IND-30-MEDCSU-01	Parte intermedia CDI tapa central. e=6mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:				DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2015
				CHECKED:		
		DWG NO:				
		CD-IND-30-PMED-01-MET01				
		Id. Ref:				
REV		SIZE		SHEET		
		A3		4 / 8		

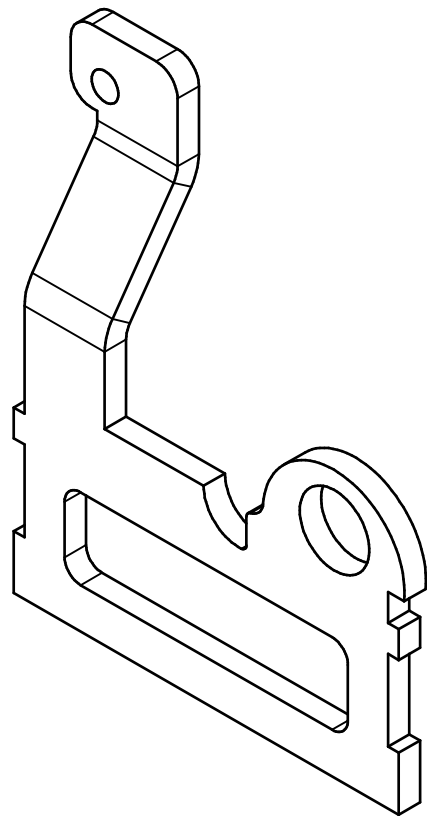
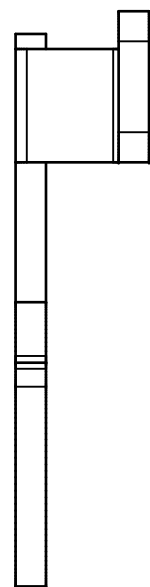
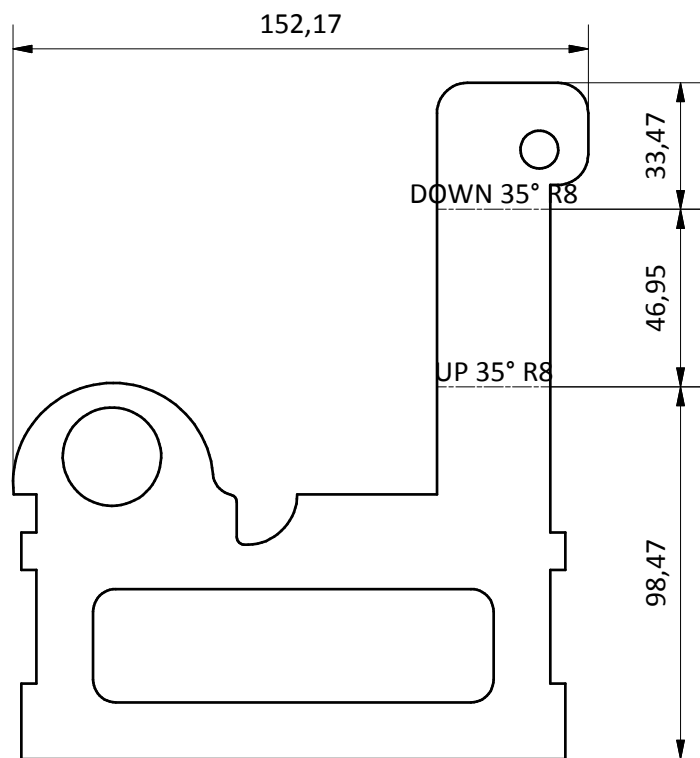
CD-IND-30-MEDB-01 (1 : 2)

Ø26 Este agujero debe hacerse con gran precisión y calidad superficial. Mejor hacer con mecanizado. Ajustar a tolerancias de casquillo de bronce de Øext=26mm

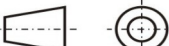



A-A (1 : 2)

CD-IND-30-MEDB-01 (desplegada) (1 : 2)



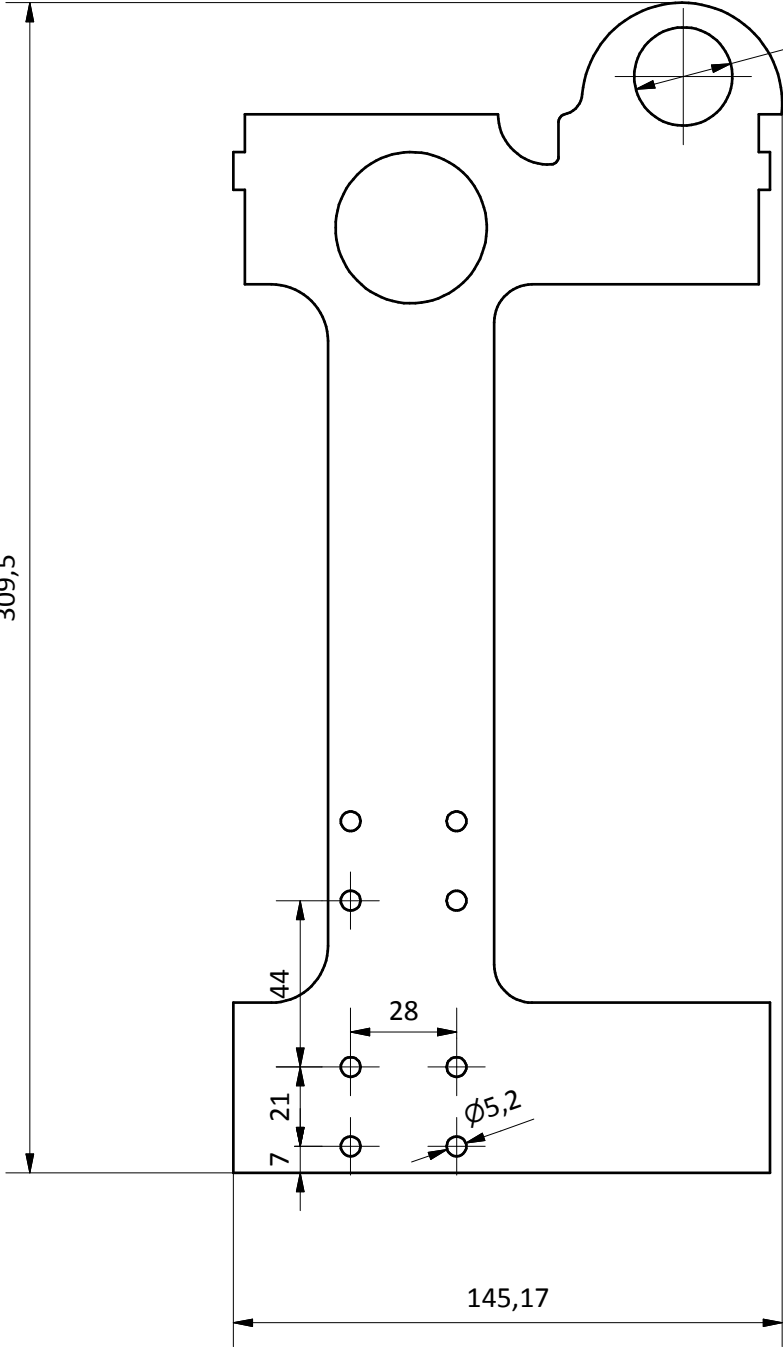
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CD-IND-30-MEDB-01	Parte intermedia CDI chapa dcha. e=8mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
Steel, Mild				
ACABADO SUPERFICIAL:				
SCALE:				
		DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2015
		CHECKED:		
		DWG NO: CD-IND-30-PMED-01-MET01		
		Id. Ref:		
 simumak simulation & training solutions		REV	SIZE A3	SHEET 5 / 8

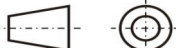



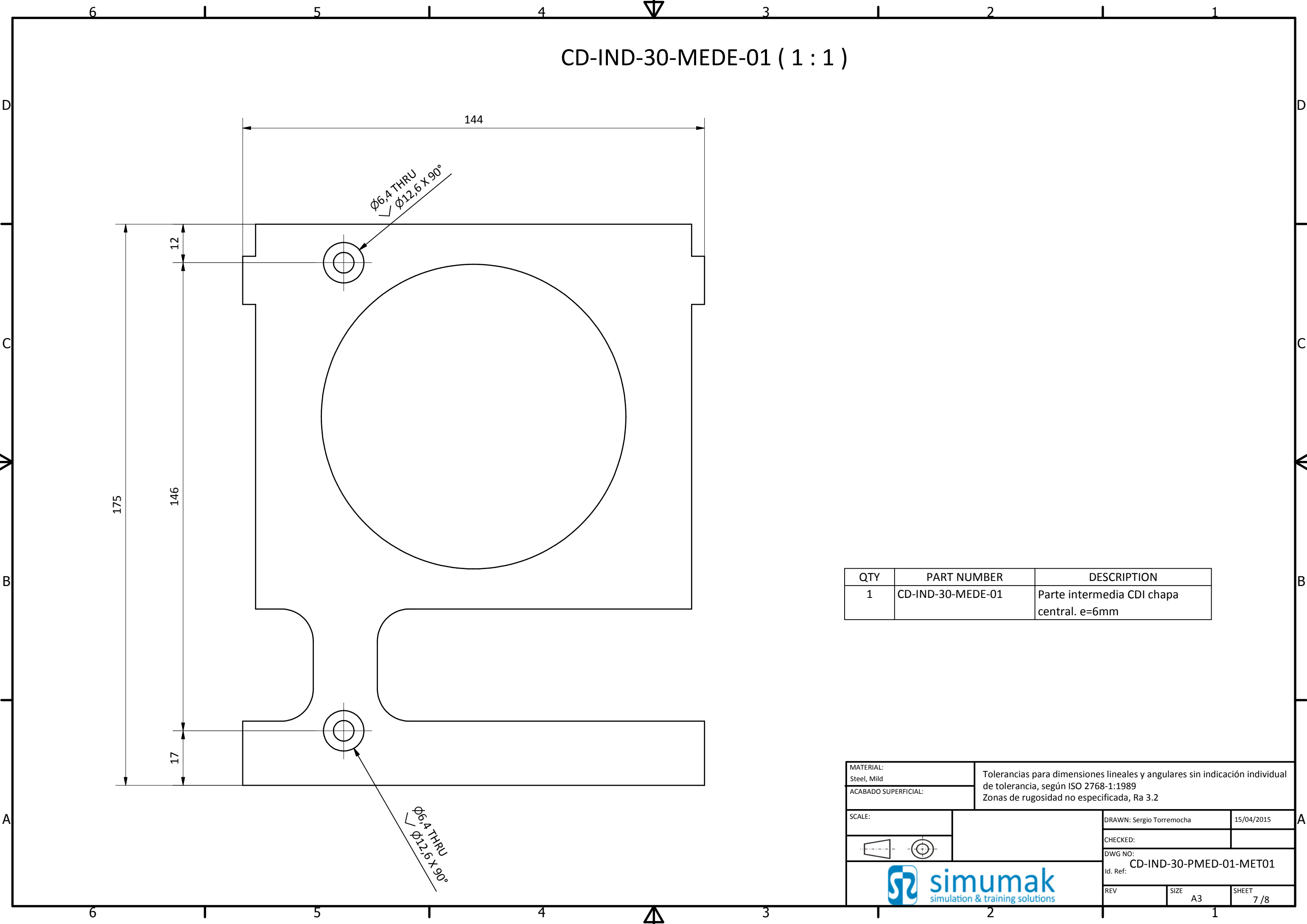
CD-IND-30-MEDA-01 (1 : 2)

Ø26 Este agujero debe hacerse con gran precisión y calidad superficial. Mejor hacer con mecanizado. Ajustar a tolerancias de casquillo de bronce de Øext=26mm



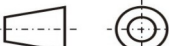

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CD-IND-30-MEDA-01	Parte intermedia CDI chapa izq. e=8mm

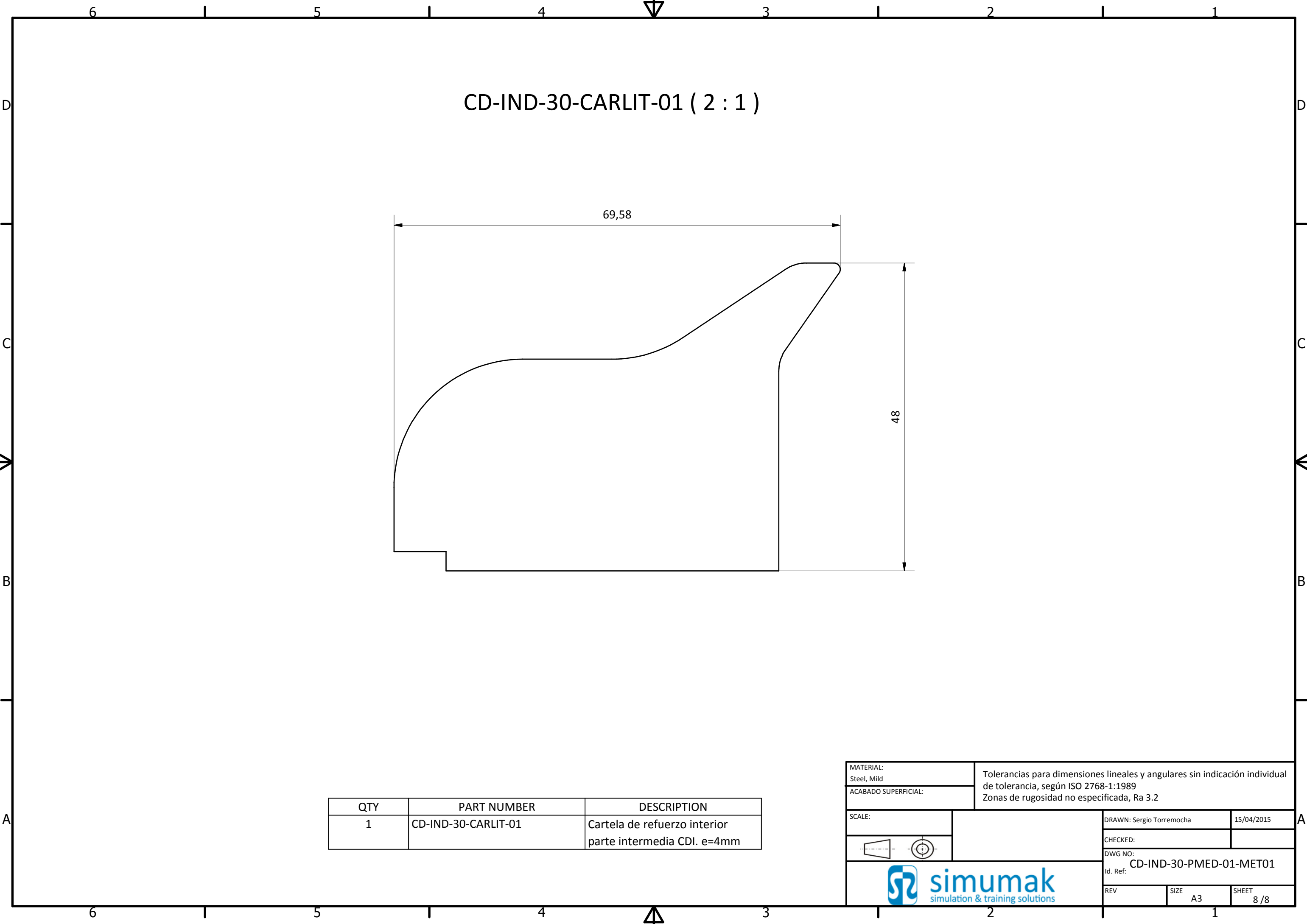
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2					
Steel, Mild							
ACABADO SUPERFICIAL:							
SCALE:				DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2015	
				CHECKED:			
				DWG NO: CD-IND-30-PMED-01-MET01			
				Id. Ref:			
		REV		SIZE		SHEET	
				A3		6 / 8	



CD-IND-30-MEDE-01 (1 : 1)

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CD-IND-30-MEDE-01	Parte intermedia CDI chapa central. e=6mm

MATERIAL: Steel, Mild		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL:				
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2015
		CHECKED:		
		DWG NO: CD-IND-30-PMED-01-MET01		
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref:		
		REV	SIZE A3	SHEET 7 / 8





CD-IND-30-CARLIT-01 (2 : 1)

69,58

48

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	CD-IND-30-CARLIT-01	Cartela de refuerzo interior parte intermedia CDI. e=4mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:				DRAWN: Sergio Torremocha		15/04/2015
				CHECKED:		
				DWG NO:		
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref: CD-IND-30-PMED-01-MET01				
		REV		SIZE	SHEET	
				A3	8 / 8	