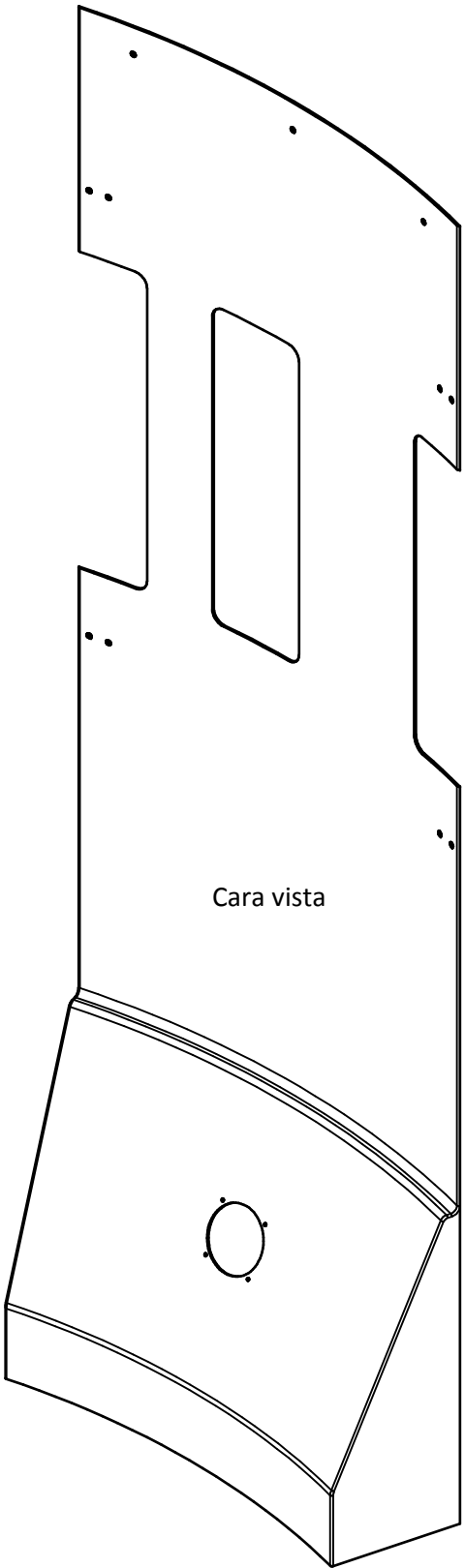


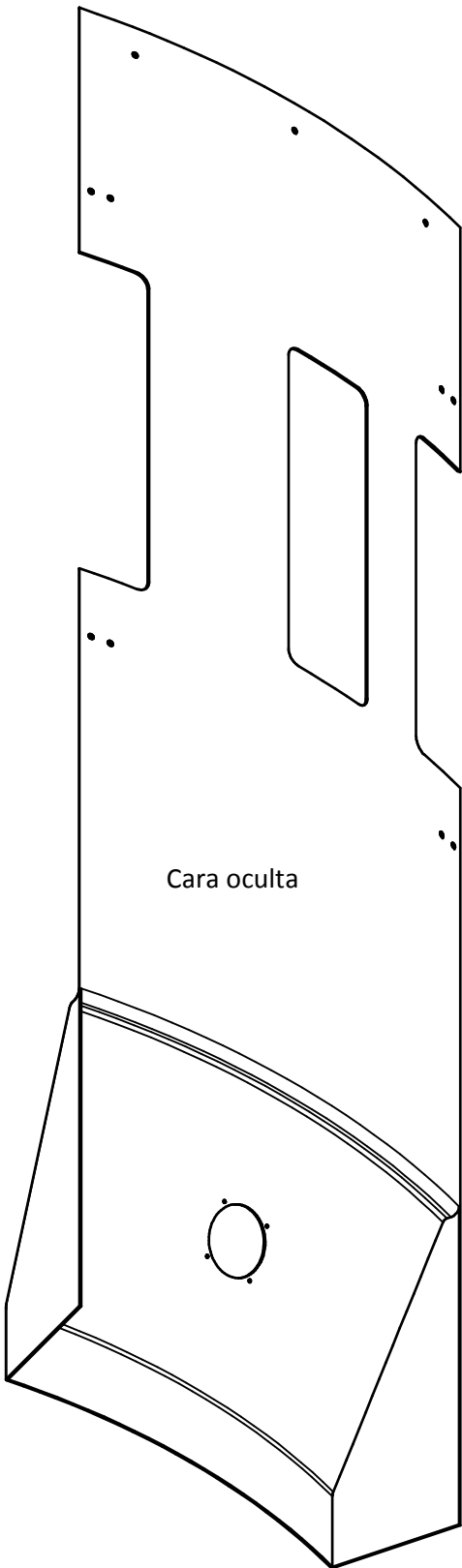
CARCASA DE FIBRA INTERIOR DERECHA

V03\_PLT\_D03\_2014-11-13\_3lb

SCALE 1 : 10



Cara vista

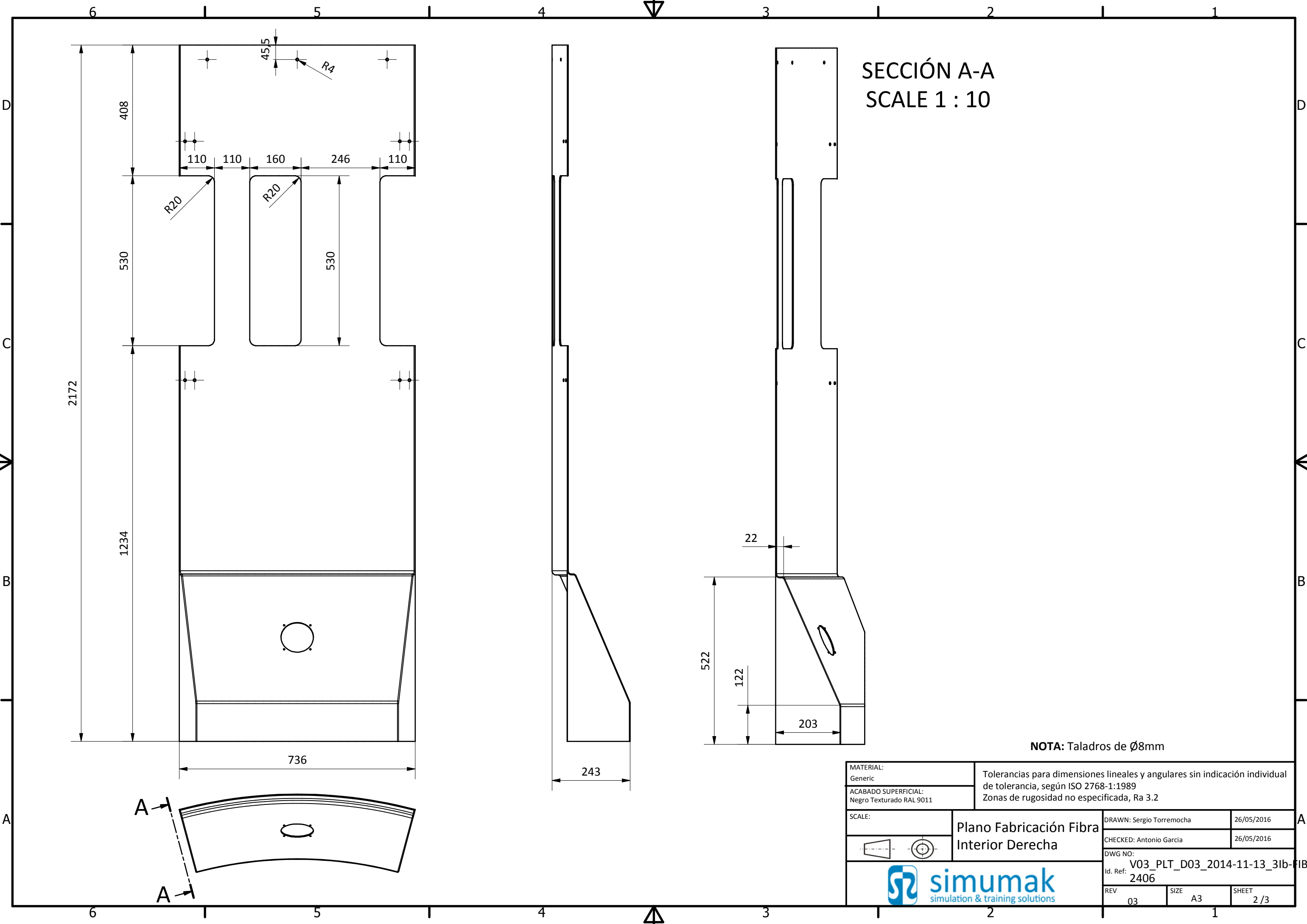


Cara oculta

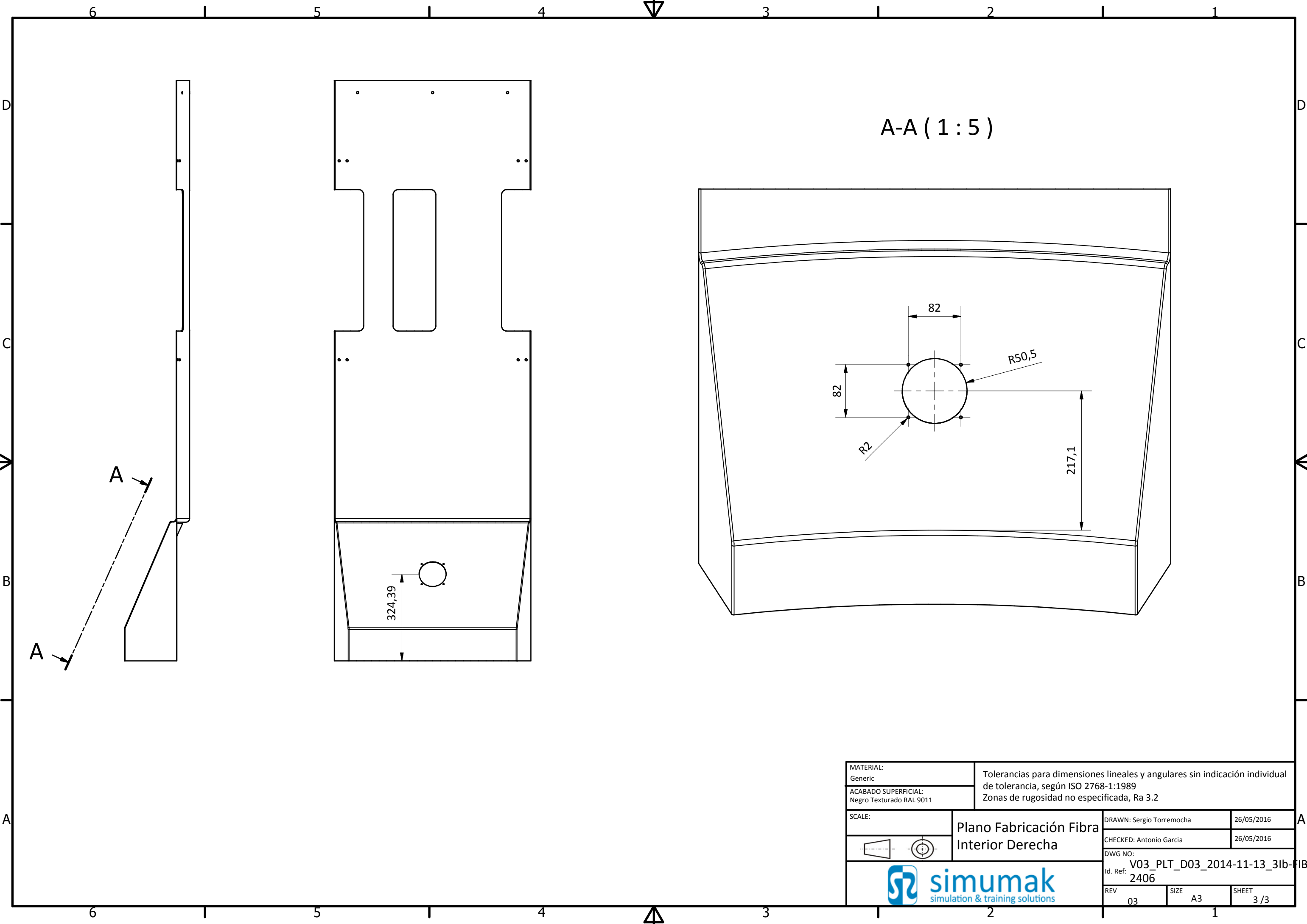
SUPERFICIE: 1.56 m^2

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	V03_PLT_D03_2014-11-13_3lb	Carcasa interior lateral interior dcho. 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				
Generic						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Negro Texturado RAL 9011						
SCALE:		Plano Fabricación Fibra Interior Derecha		DRAWN: Sergio Torremocha		26/05/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		26/05/2016
				DWG NO: V03_PLT_D03_2014-11-13_3lb-2406		
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		Id. Ref:				
		REV 03		SIZE A3	SHEET 1 / 3	



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				
Generic						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Negro Texturado RAL 9011						
SCALE:		Plano Fabricación Fibra Interior Derecha		DRAWN: Sergio Torremocha		26/05/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		26/05/2016
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		DWG NO:				V03_PLT_D03_2014-11-13_3Ib-2406
		Id. Ref:				
		REV	03	SIZE	A3	SHEET



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					
Generic							
ACABADO SUPERFICIAL:							
Negro Texturado RAL 9011							
SCALE:		Plano Fabricación Fibra Interior Derecha		DRAWN: Sergio Torremocha		26/05/2016	
				CHECKED: Antonio Garcia		26/05/2016	
				DWG NO: V03_PLT_D03_2014-11-13_3Ib-2406			
				Id. Ref: 2406			
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		REV 03		SIZE A3	SHEET 3 / 3		