

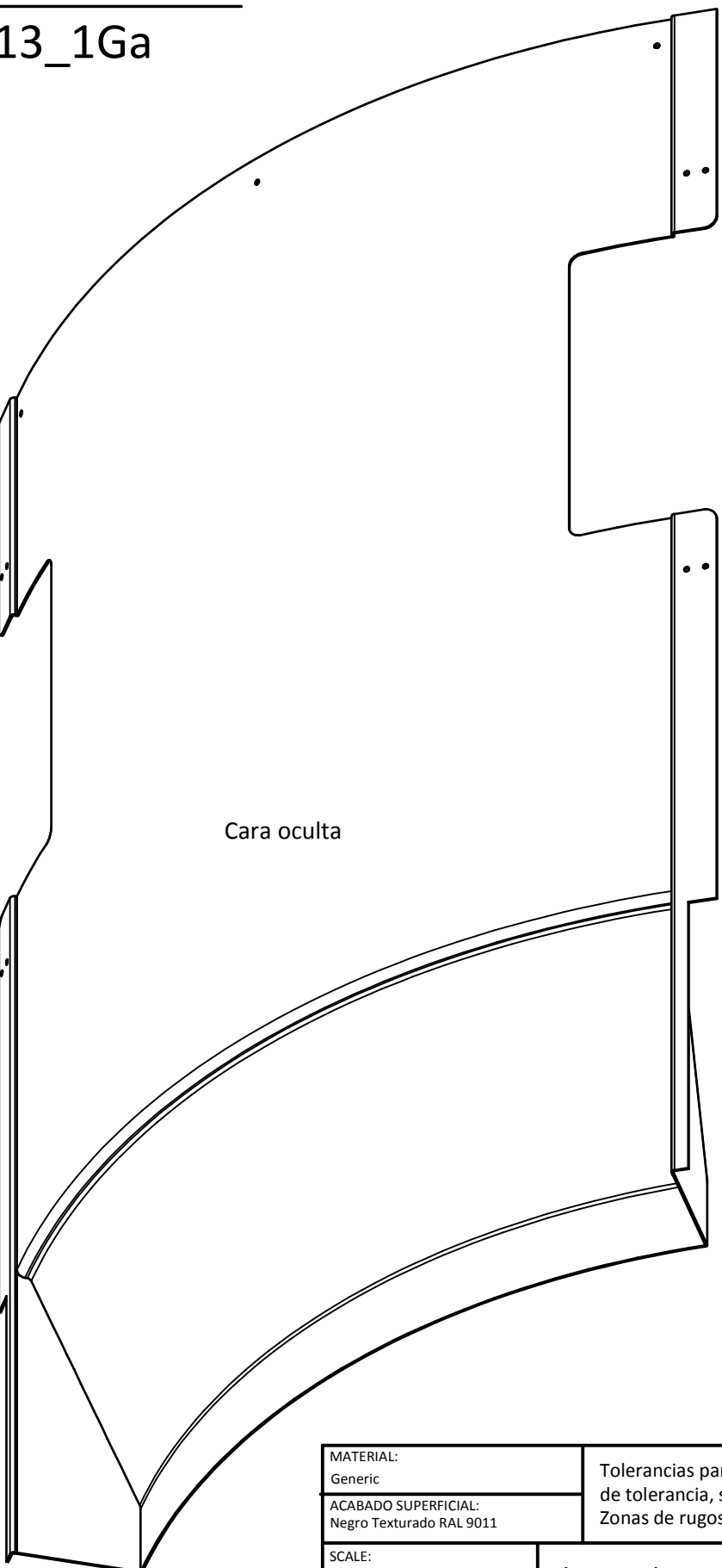
CARCASA DE FIBRA INTERIOR CENTRAL

V03\_PLT\_D03\_2014-11-13\_1Ga

SCALE 1 : 10



Cara vista

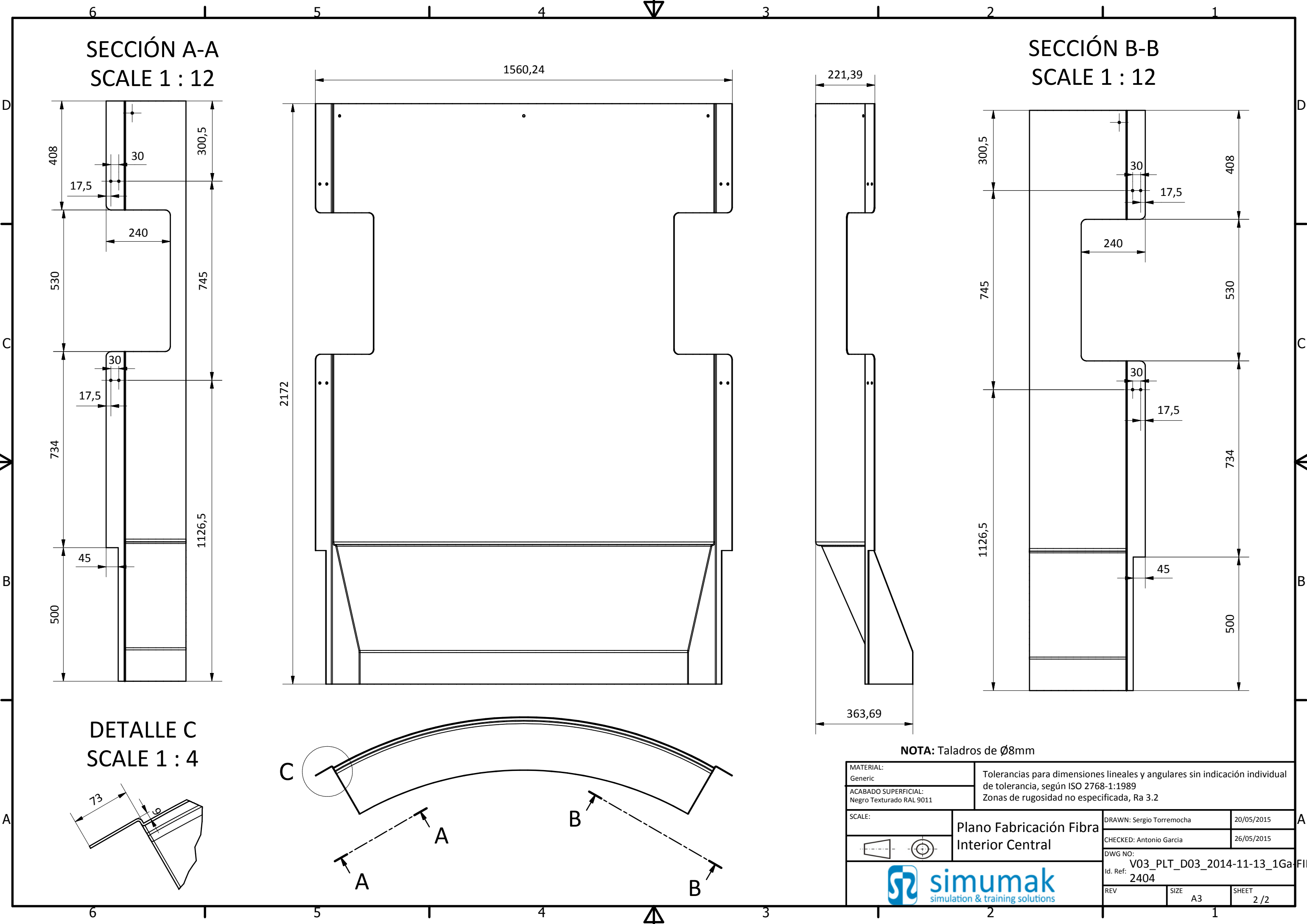


Cara oculta

SUPERFICIE: 3.42m^2

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	V03_PLT_D03_2014-11-13_1Ga	Carcasa interior 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							
Generic									
ACABADO SUPERFICIAL:									
Negro Texturado RAL 9011									
SCALE:		Plano Fabricación Fibra Interior Central		DRAWN: Sergio Torremocha		20/05/2015			
				CHECKED: Antonio Garcia		26/05/2015			
		DWG NO:		V03_PLT_D03_2014-11-13_1Ga					
		Id. Ref:							
		2404		REV		SIZE		SHEET	
						A3		1 / 2	



SECCIÓN A-A  
SCALE 1 : 12

SECCIÓN B-B  
SCALE 1 : 12

DETALLE C  
SCALE 1 : 4

NOTA: Taladros de Ø8mm

MATERIAL: Generic		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: Negro Texturado RAL 9011					
SCALE:		<div>Plano Fabricación Fibra Interior Central</div>		DRAWN: Sergio Torremocha	20/05/2015
<div></div>				CHECKED: Antonio Garcia	26/05/2015
		<div> <b>simumak</b> simulation &amp; training solutions</div>		DWG NO: V03_PLT_D03_2014-11-13_1Ga	
Id. Ref: 2404					
REV	SIZE A3			SHEET 2 / 2	

