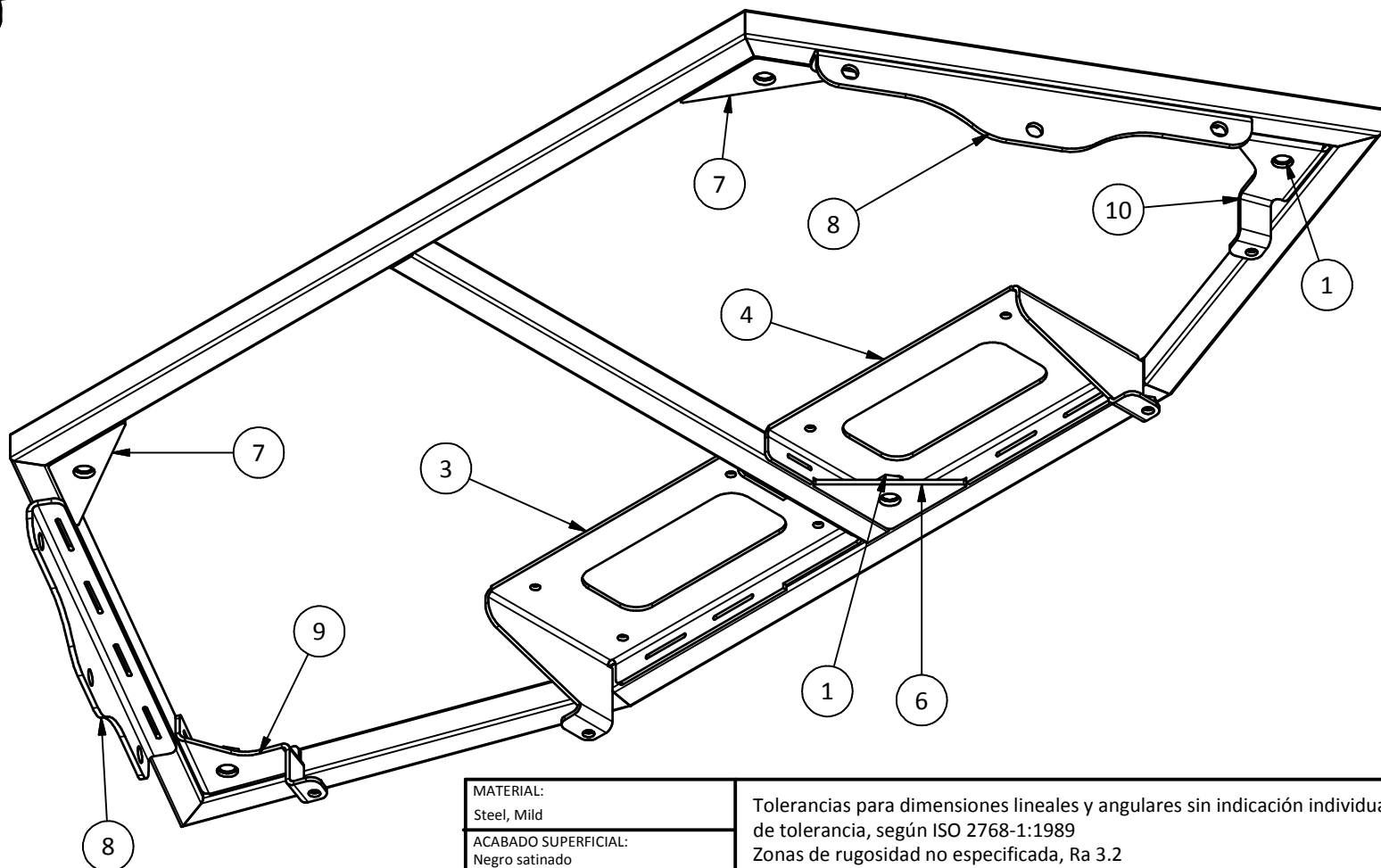
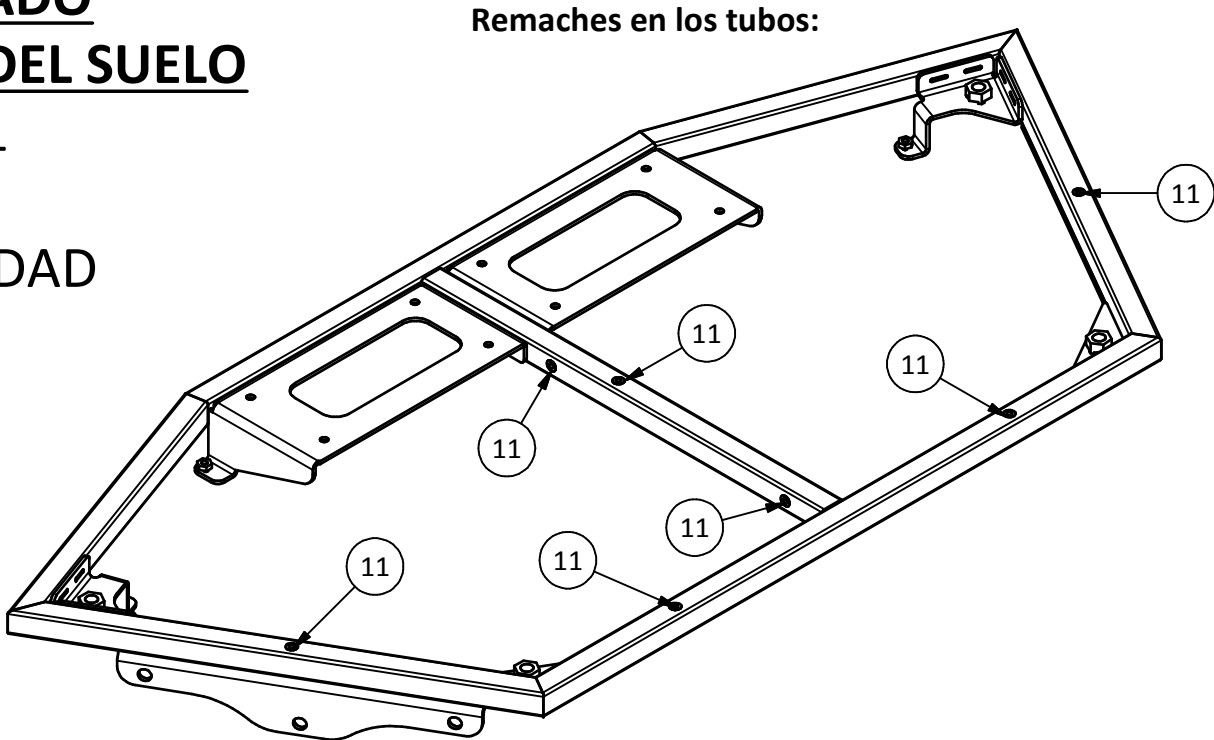
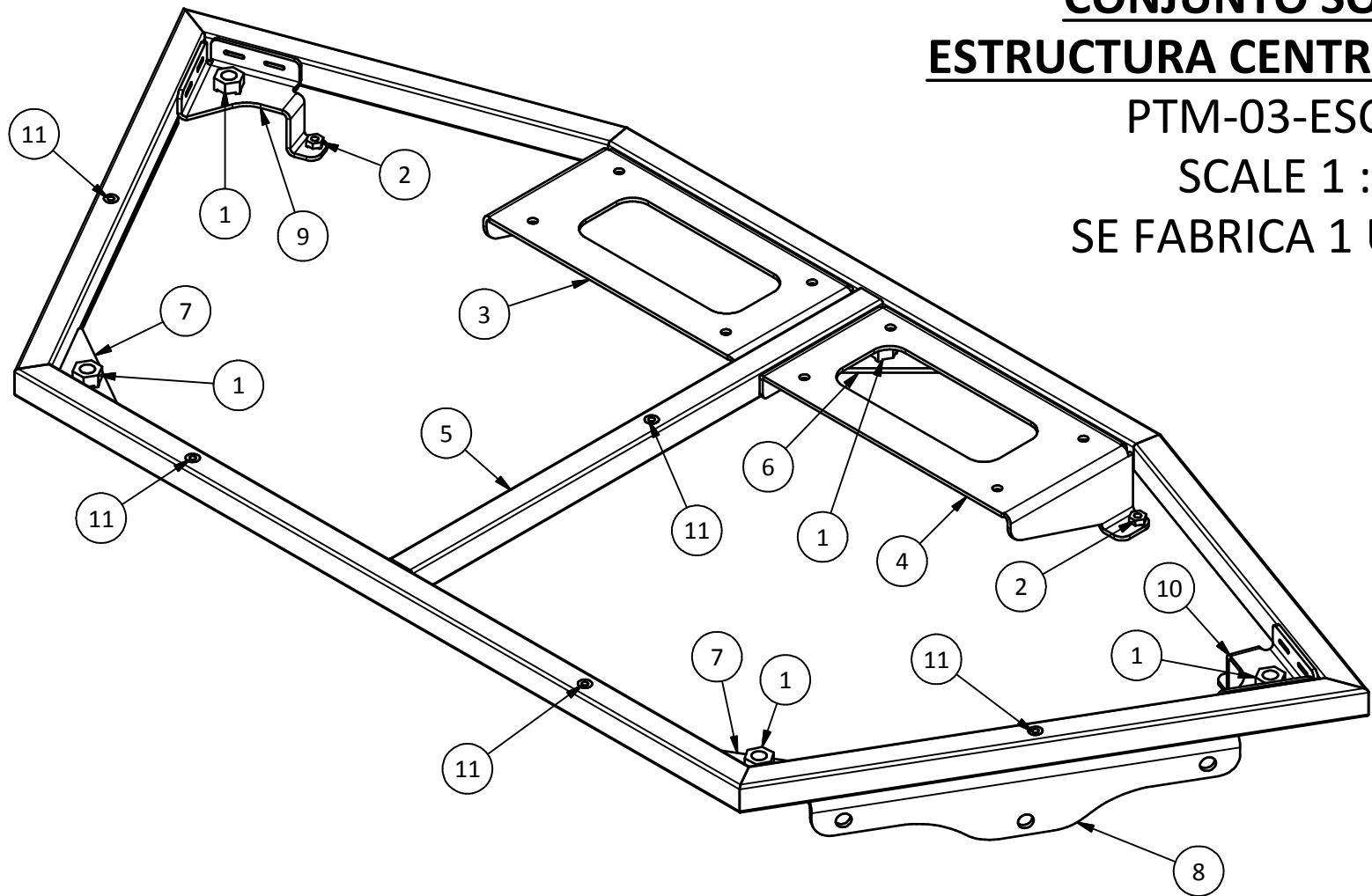


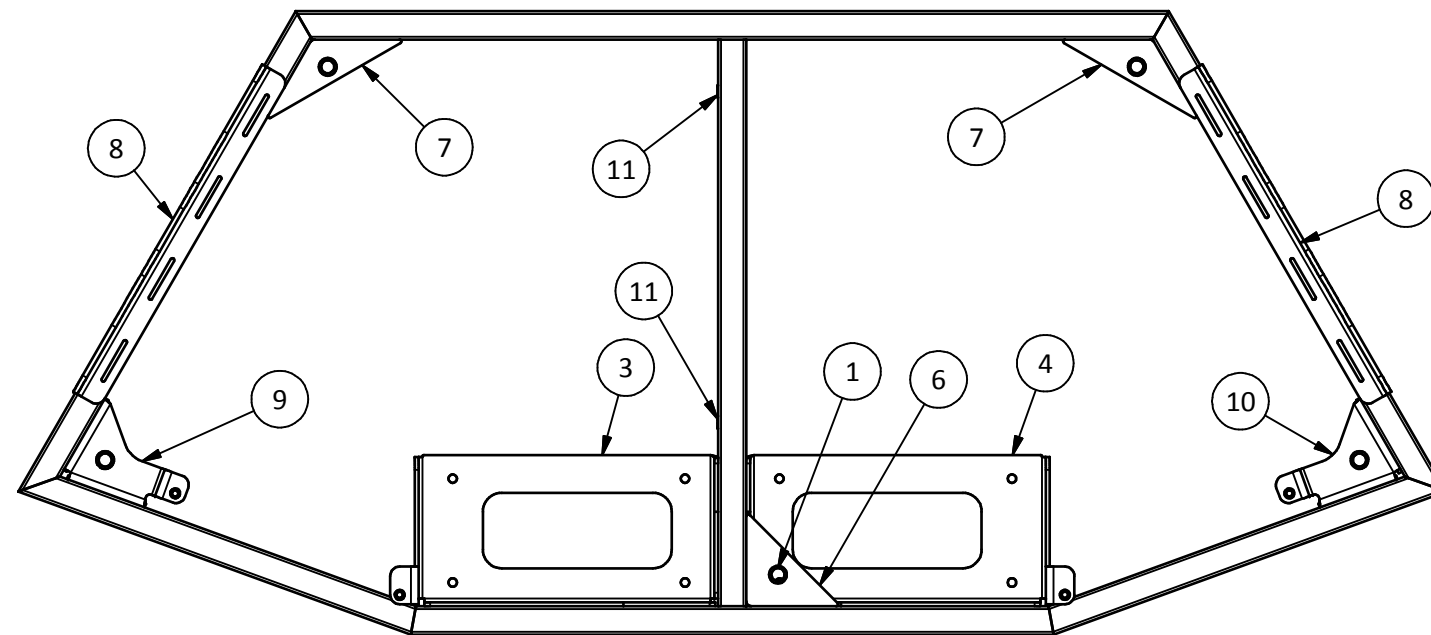
CONJUNTO SOLDADO
ESTRUCTURA CENTRAL DEL SUELO
PTM-03-ESCS01
SCALE 1 : 6
SE FABRICA 1 UNIDAD



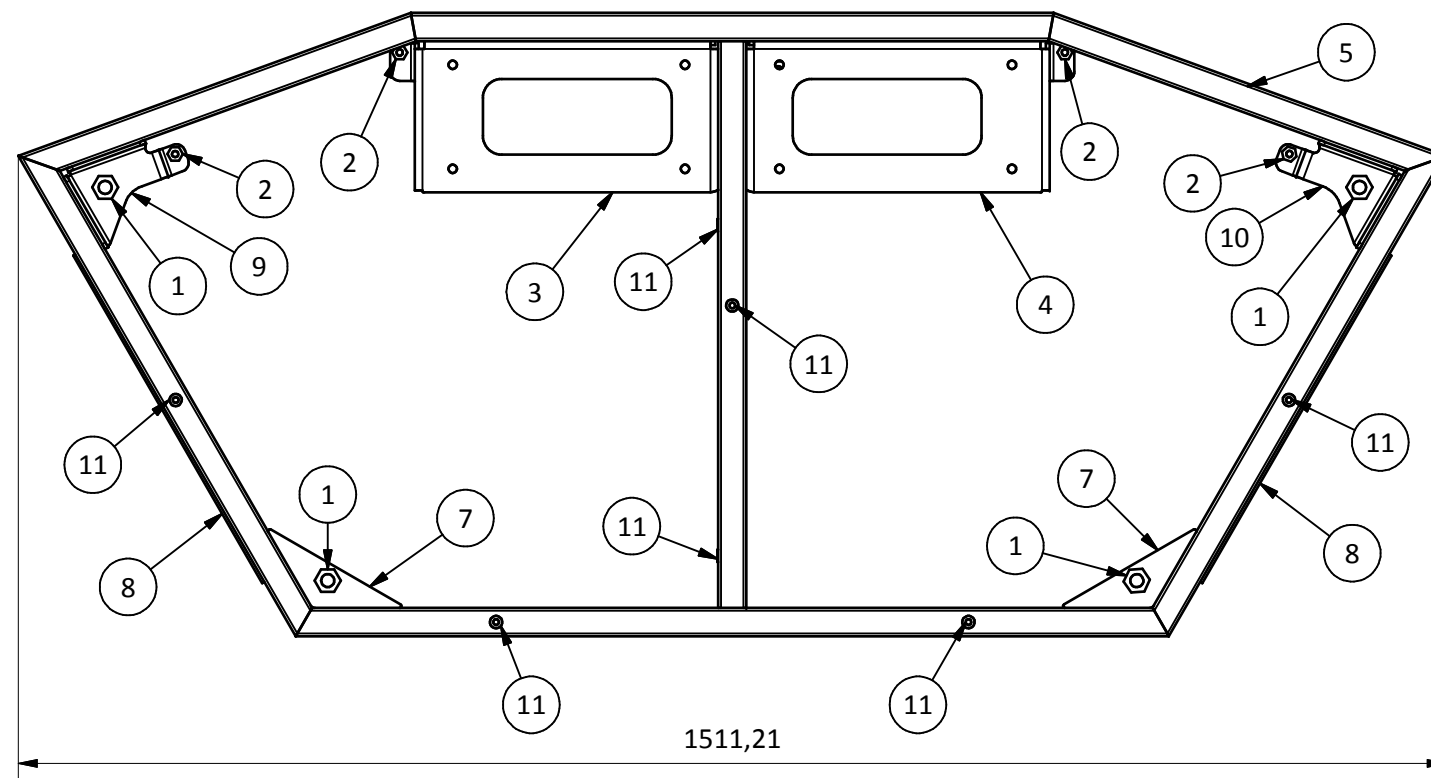
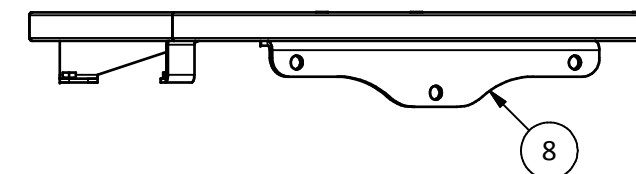
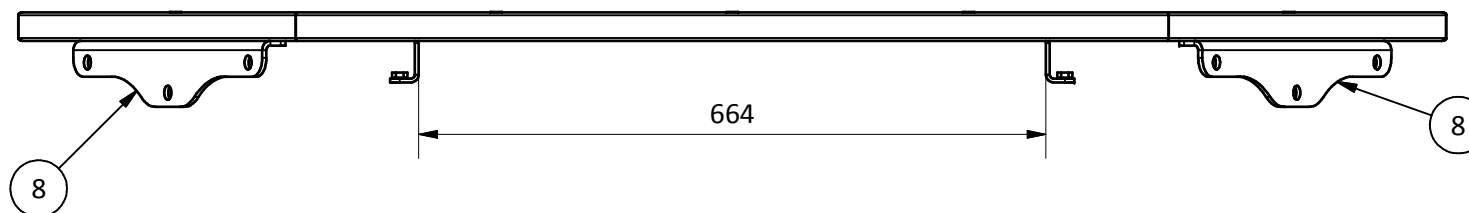
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	5	DIN929 M16	Tuerca hexagonal para soldar
2	4	DIN929 M8	Tuerca hexagonal para soldar
3	1	PTM-02-CARTSUC01	Cartela anclaje estructura vertical central izquierda.Chapa 4 mm
4	1	PTM-02-CARTSUCB01	Cartela anclaje estructura vertical central derecha.Chapa 4 mm
5	1	PTM-02-ESC01	Estructura de tubo 30x30x2 suelo central
6	1	PTM-02-SOPIEA01	Soporte pie 90º. Chapa 5 mm
7	2	PTM-02-SOPIEC01	Soporte pie 120º . Espesor 5 mm
8	2	PTM-02-UNISU01	Pieza unión suelos. Chapa 5 mm.
9	1	PTM-03-SOPIED01	Soporte pie derecho 80º y plugpanel de fibra. Chapa 4 mm.
10	1	PTM-03-SOPIEI01	Soporte pie izquierdo 80º y plugpanel de fibra. Chapa 4 mm.
11	7	Tuerca remachable con cabeza cilíndrica M6	

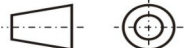

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
Steel, Mild					
ACABADO SUPERFICIAL:					
Negro satinado					
SCALE:		Plano Fabricación		DRAWN: Sergio Torremocha	22/04/2016
		Estructura Central		CHECKED: Antonio Garcia	22/04/2016
		Suelo		DWG NO:	
 simumak simulation & training solutions		PTM-03-ESCS01-MET03			
		Id. Ref: 2450			
		REV	03	SIZE	A3

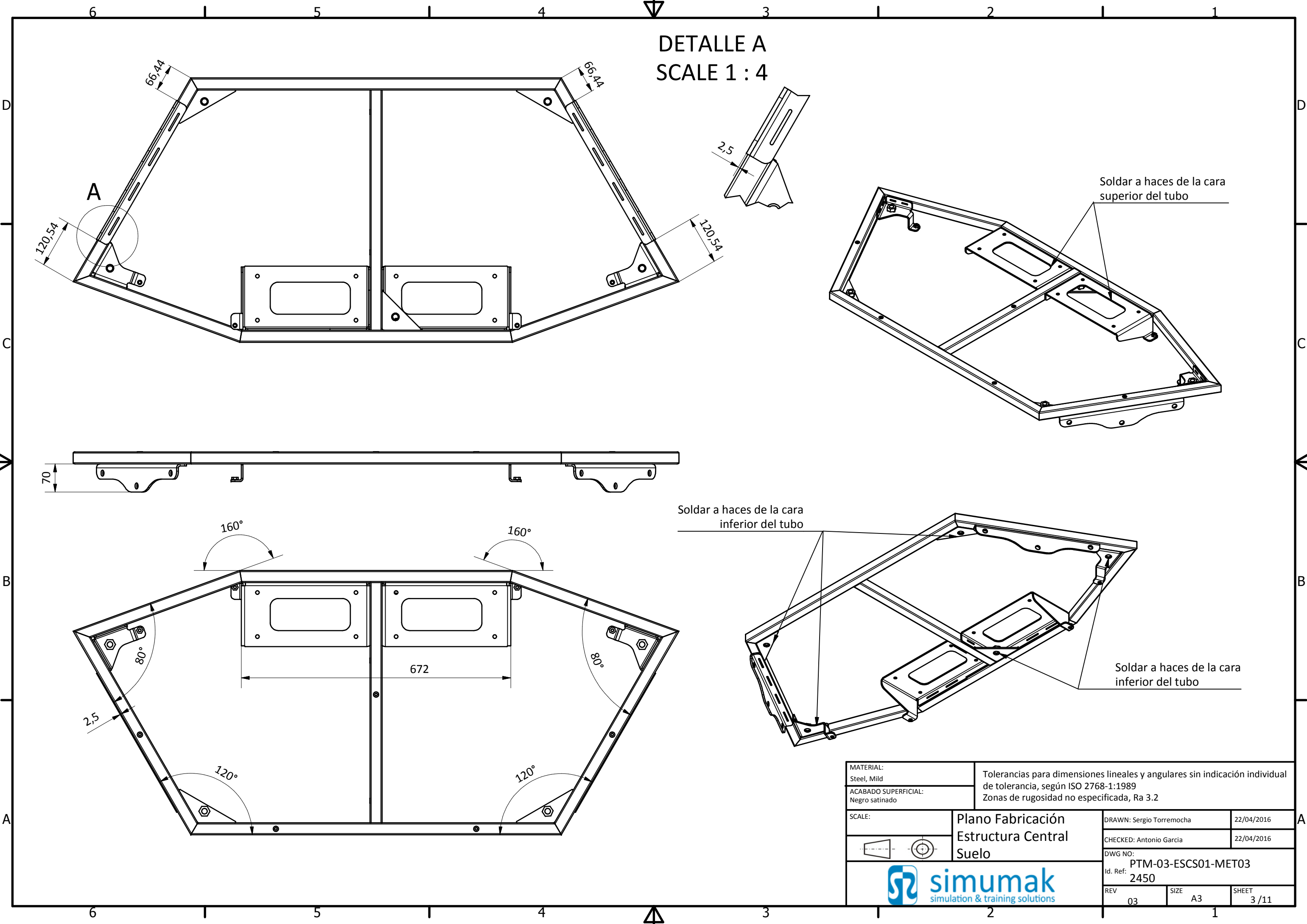




PTM-03-ESCS01
SCALE 1 : 8



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: Negro satinado				
SCALE:	 Plano Fabricación Estructura Central Suelo	DRAWN: Sergio Torremocha		22/04/2016
		CHECKED: Antonio García		22/04/2016
		DWG NO: PTM-03-ESCS01-MET03		
 simumak simulation & training solutions		Id. Ref: 2450		
		REV 03	SIZE A3	SHEET 2 / 11



DETALLE A
SCALE 1 : 4

Soldar a haces de la cara superior del tubo

Soldar a haces de la cara inferior del tubo

Soldar a haces de la cara inferior del tubo

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:		Plano Fabricación Estructura Central Suelo			
Negro satinado					
SCALE:		DRAWN: Sergio Torremocha		22/04/2016	
		CHECKED: Antonio García		22/04/2016	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:			
		Id. Ref: PTM-03-ESCS01-MET03			
		2450			
		REV	SIZE	SHEET	
		03	A3	3 / 11	

PTM-02-ESC01
SCALE 1 : 6

30

680,1

442,23

2450E

80°

80°

322,76

2450C

2450B

2450E

40°

40°

2450D

60°

60°

429,79

599,6

15

320

212,11

500

212,11

924,23

2450A

2450D

586,99

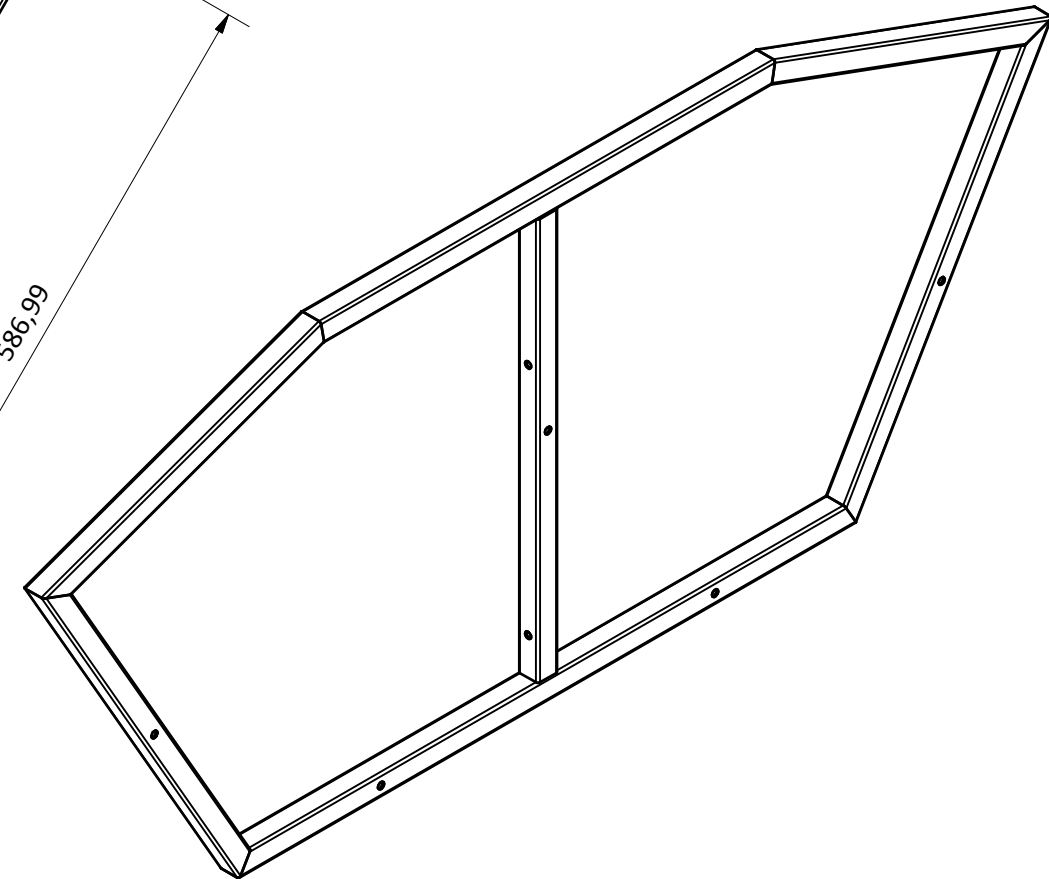
40°

40°

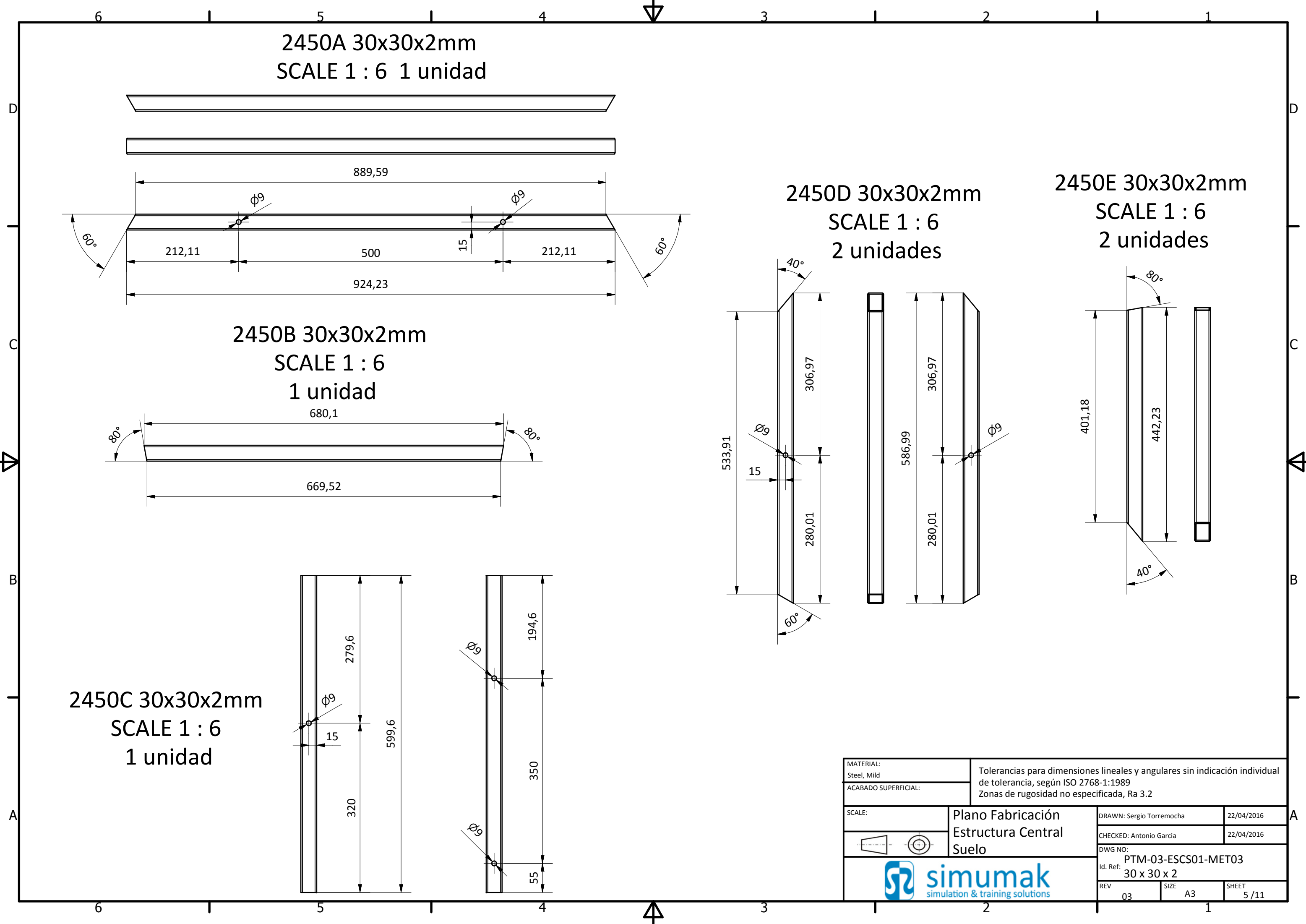
60°

60°

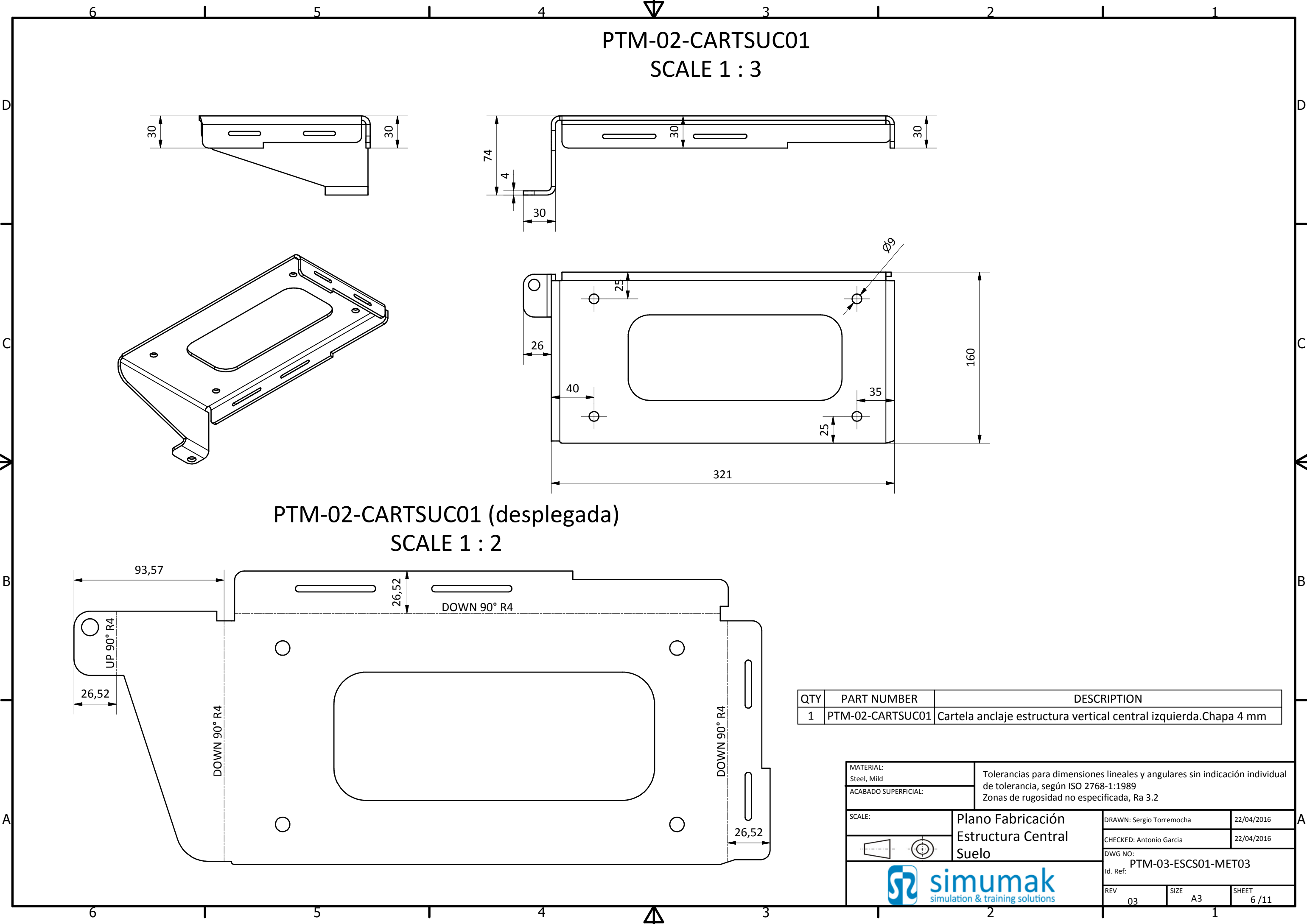
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL:				
SCALE:		Plano Fabricación Estructura Central Suelo	DRAWN: Sergio Torremocha	22/04/2016
			CHECKED: Antonio Garcia	22/04/2016
		DWG NO: PTM-03-ESCS01-MET03 Id. Ref:		
		REV	SIZE	SHEET
		03	A3	4 / 11



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				
ACABADO SUPERFICIAL:						
SCALE:		<div></div> <div>Plano Fabricación Estructura Central Suelo</div>		DRAWN: Sergio Torremocha		22/04/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		22/04/2016
<div> simumak simulation & training solutions</div>		DWG NO: PTM-03-ESCS01-MET03				
		Id. Ref:				
		REV 03	SIZE A3	SHEET 4 / 11		

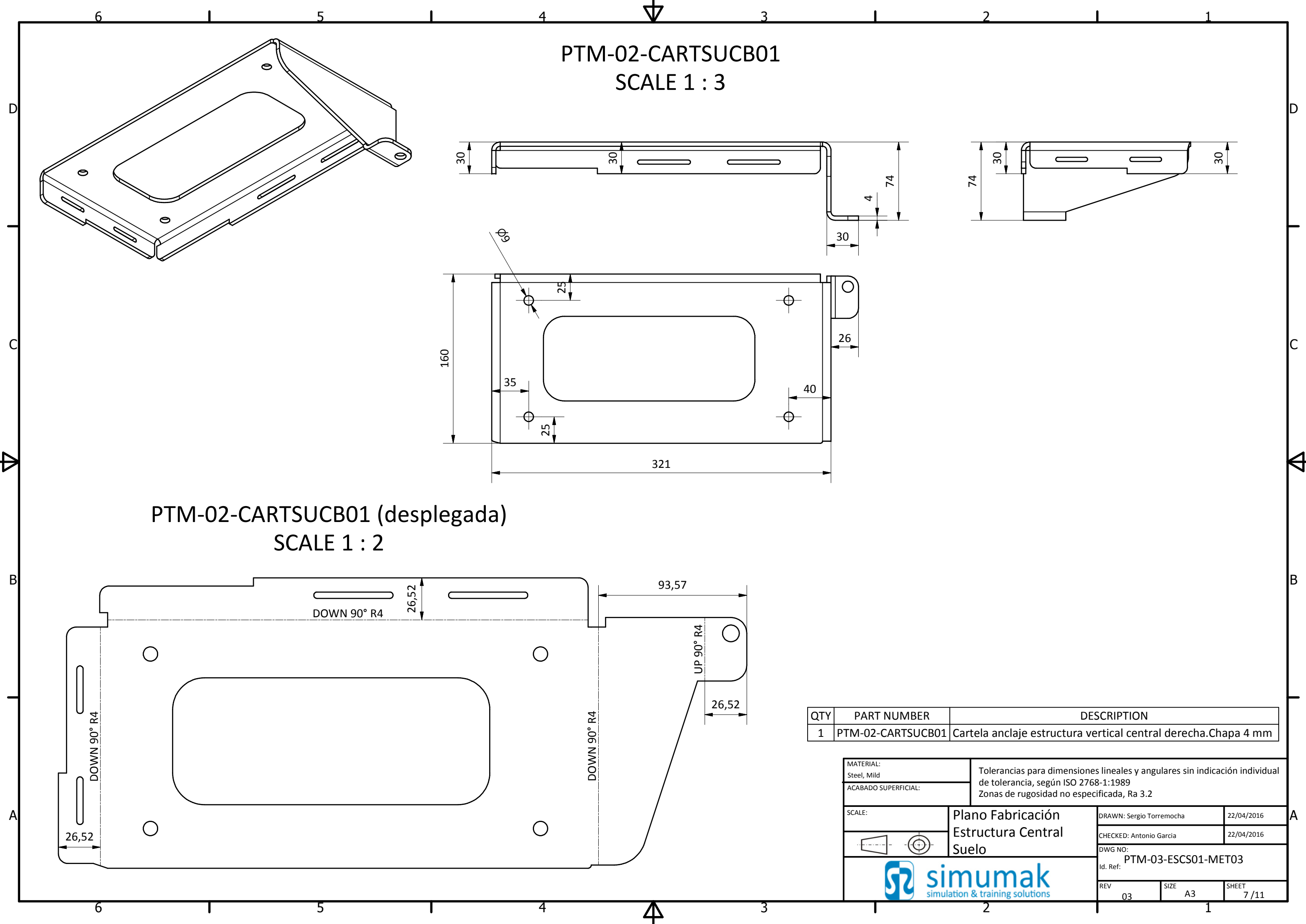


MATERIAL: Steel, Mild		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL:				
SCALE:	<div>Plano Fabricación</div> <div>Estructura Central</div> <div>Suelo</div>	DRAWN: Sergio Torremocha	22/04/2016	
		CHECKED: Antonio Garcia	22/04/2016	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: PTM-03-ESCS01-MET03		
		Id. Ref: 30 x 30 x 2		
		REV 03	SIZE A3	SHEET 5 / 11



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PTM-02-CARTSUC01	Cartela anclaje estructura vertical central izquierda.Chapa 4 mm

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:		<div>Plano Fabricación</div> <div>Estructura Central</div> <div>Suelo</div>		DRAWN: Sergio Torremocha		22/04/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		22/04/2016
 simumak simulation & training solutions				DWG NO: PTM-03-ESCS01-MET03		
		Id. Ref:				
		REV	SIZE	SHEET		
		03	A3	6 /11		

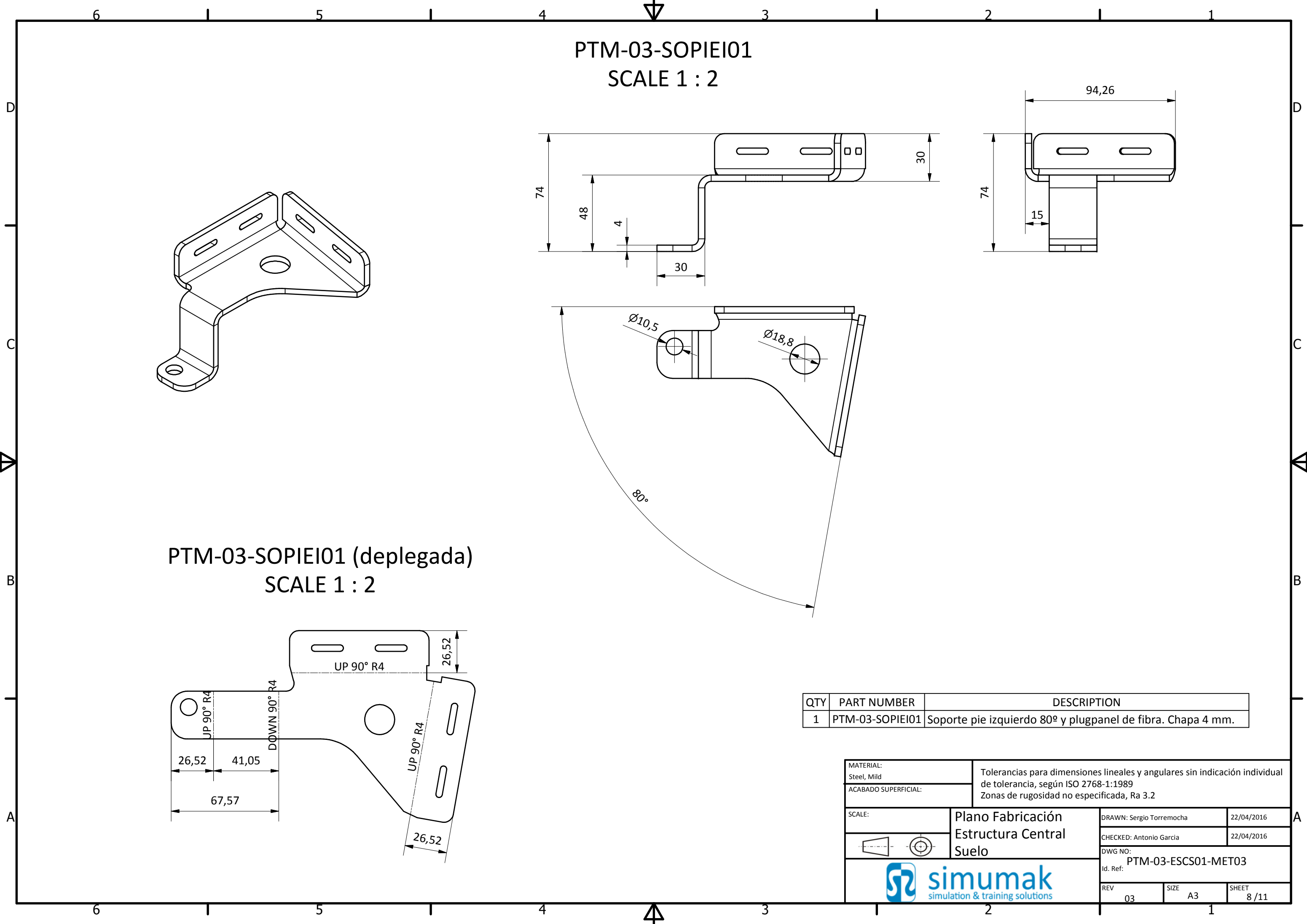


PTM-02-CARTSUCB01
SCALE 1 : 3

PTM-02-CARTSUCB01 (desplegada)
SCALE 1 : 2

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PTM-02-CARTSUCB01	Cartela anclaje estructura vertical central derecha.Chapa 4 mm

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:		<div>Plano Fabricación</div> <div>Estructura Central</div> <div>Suelo</div>		DRAWN: Sergio Torremocha		22/04/2016
<div></div>				CHECKED: Antonio Garcia		22/04/2016
		DWG NO: PTM-03-ESCS01-MET03				
<div> simumak simulation & training solutions</div>		Id. Ref:				
		REV 03		SIZE A3	SHEET 7 /11	

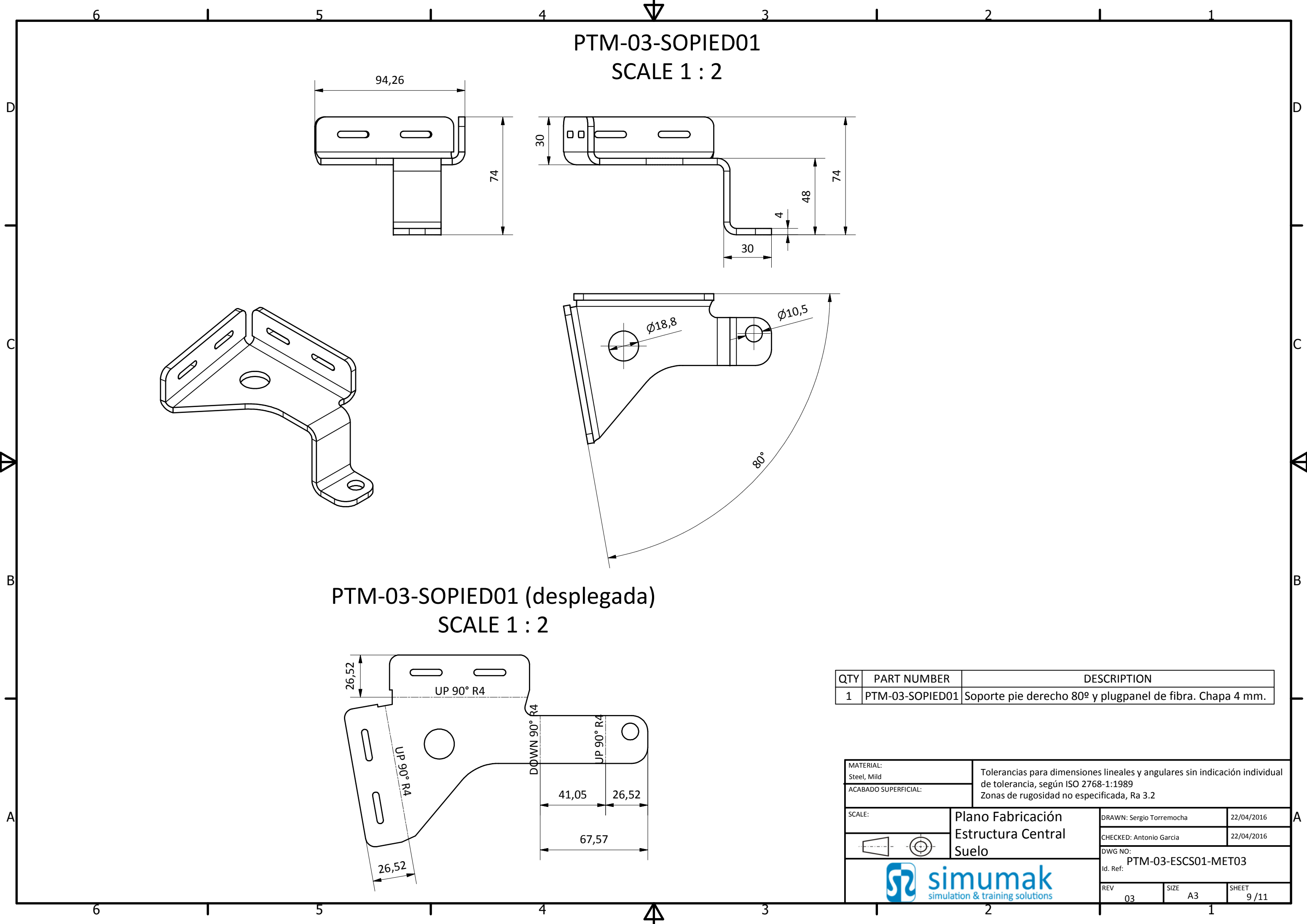


PTM-03-SOPIEI01
SCALE 1 : 2

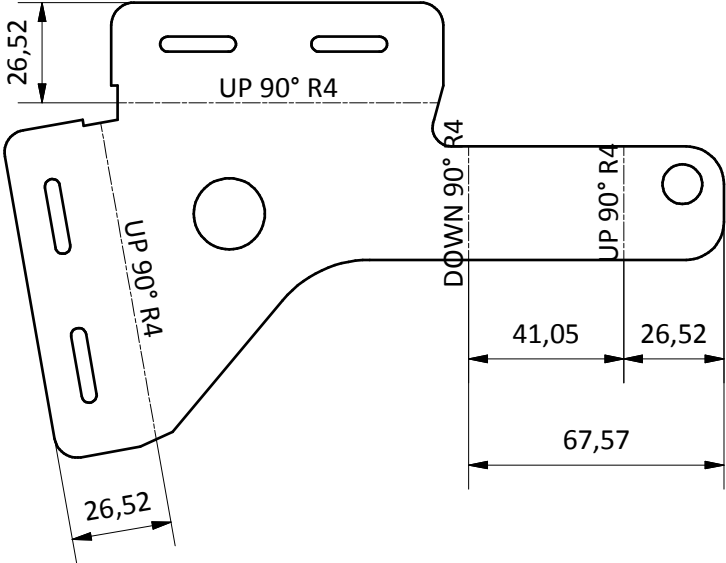
PTM-03-SOPIEI01 (deplegada)
SCALE 1 : 2

QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PTM-03-SOPIEI01	Soporte pie izquierdo 80º y plugpanel de fibra. Chapa 4 mm.

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:		<div>Plano Fabricación</div> <div>Estructura Central</div> <div>Suelo</div>		DRAWN: Sergio Torremocha		22/04/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		22/04/2016
 simumak simulation & training solutions				DWG NO: PTM-03-ESCS01-MET03		
		Id. Ref:				
REV		SIZE		SHEET		
03		A3		8 / 11		



PTM-03-SOPIED01 (desplegada)
SCALE 1 : 2



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	PTM-03-SOPIED01	Soporte pie derecho 80º y plugpanel de fibra. Chapa 4 mm.

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:		Plano Fabricación Estructura Central Suelo		DRAWN: Sergio Torremocha		22/04/2016
				CHECKED: Antonio Garcia		22/04/2016
		DWG NO:				PTM-03-ESCS01-MET03
		Id. Ref:				
		REV	03	SIZE	A3	SHEET

