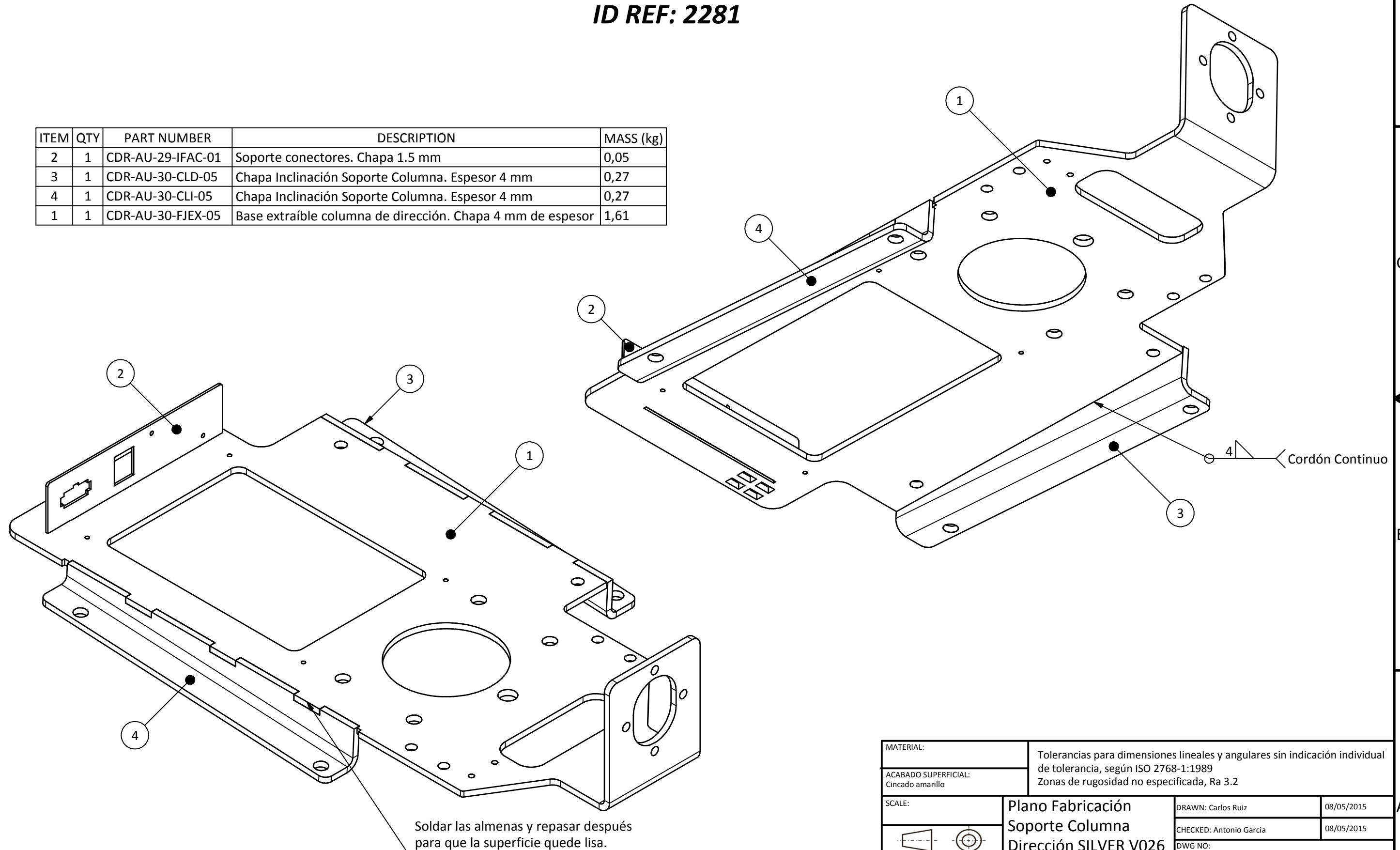


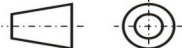

SOPORTE COLUMNA DE DIRECCIÓN SILVER V026

CDR-AU-30-SEXT-05 (1 UNIDAD)

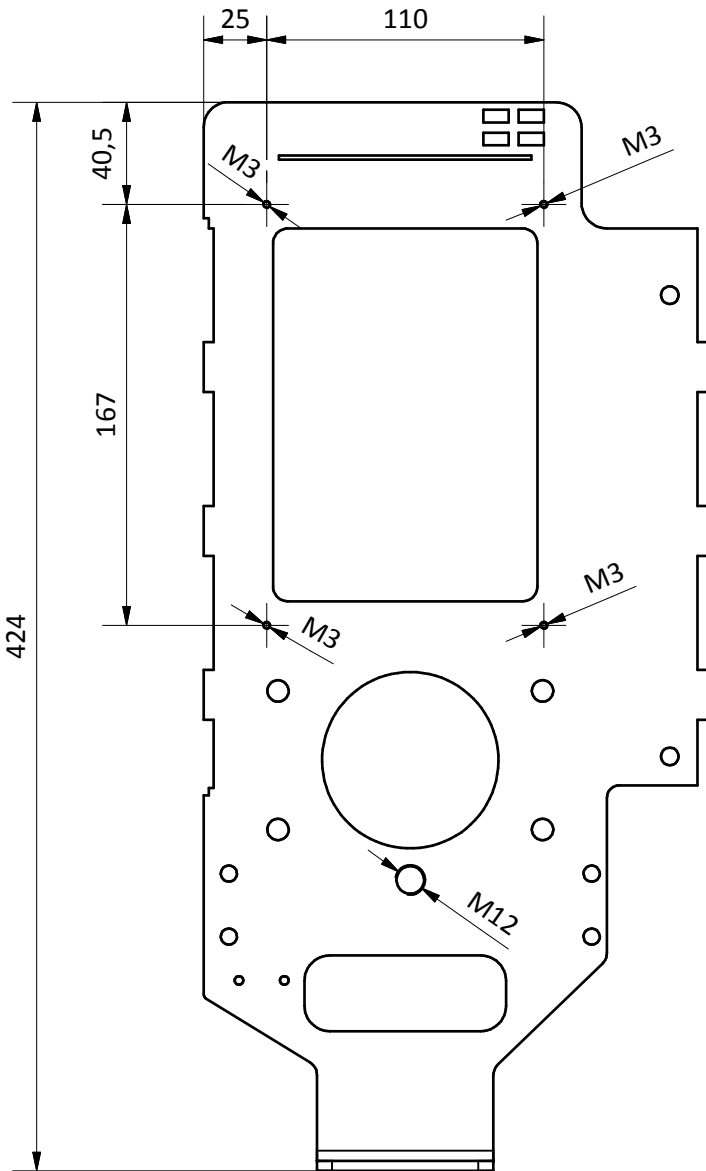
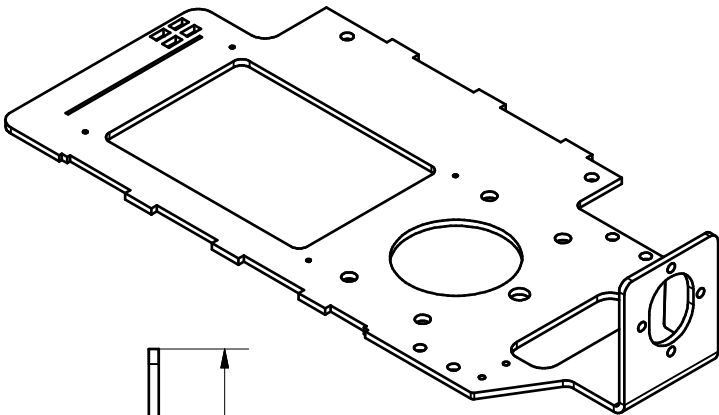
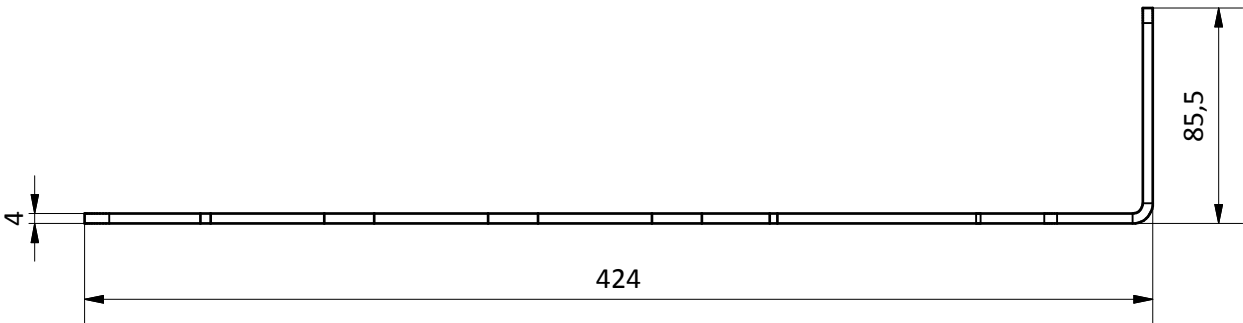
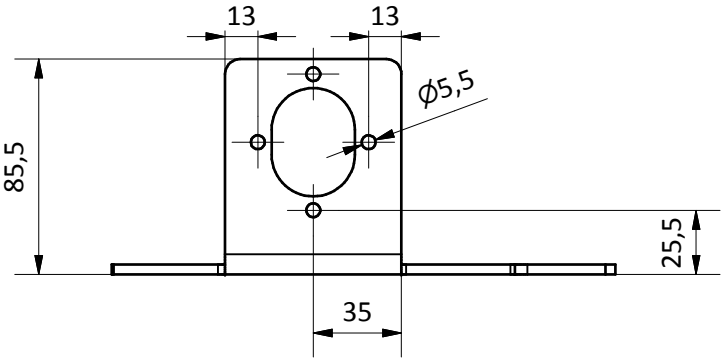
ID REF: 2281

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)
2	1	CDR-AU-29-IFAC-01	Soporte conectores. Chapa 1.5 mm	0,05
3	1	CDR-AU-30-CLD-05	Chapa Inclinación Soporte Columna. Espesor 4 mm	0,27
4	1	CDR-AU-30-CLI-05	Chapa Inclinación Soporte Columna. Espesor 4 mm	0,27
1	1	CDR-AU-30-FJEX-05	Base extraíble columna de dirección. Chapa 4 mm de espesor	1,61

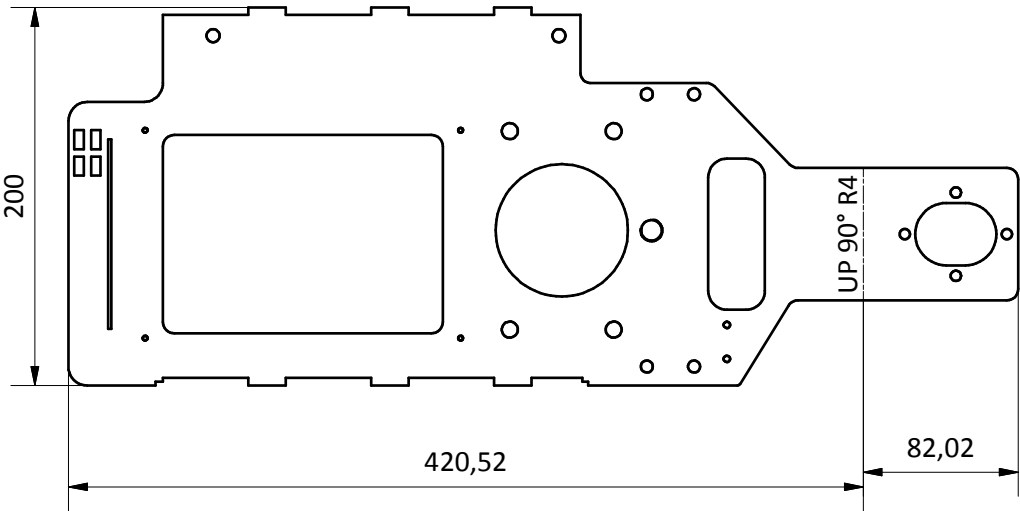


MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2			
ACABADO SUPERFICIAL: Cincado amarillo					
SCALE:		<div>Plano Fabricación</div> <div>Soporte Columna</div> <div>Dirección SILVER V026</div>		DRAWN: Carlos Ruiz	08/05/2015
<div></div>				CHECKED: Antonio García	08/05/2015
<div> simumak simulation & training solutions</div>		DWG NO: CDR-AU-30-SEXT-05-MET01			
		Id. Ref: 2281			
		REV	SIZE A3	SHEET 1 / 4	

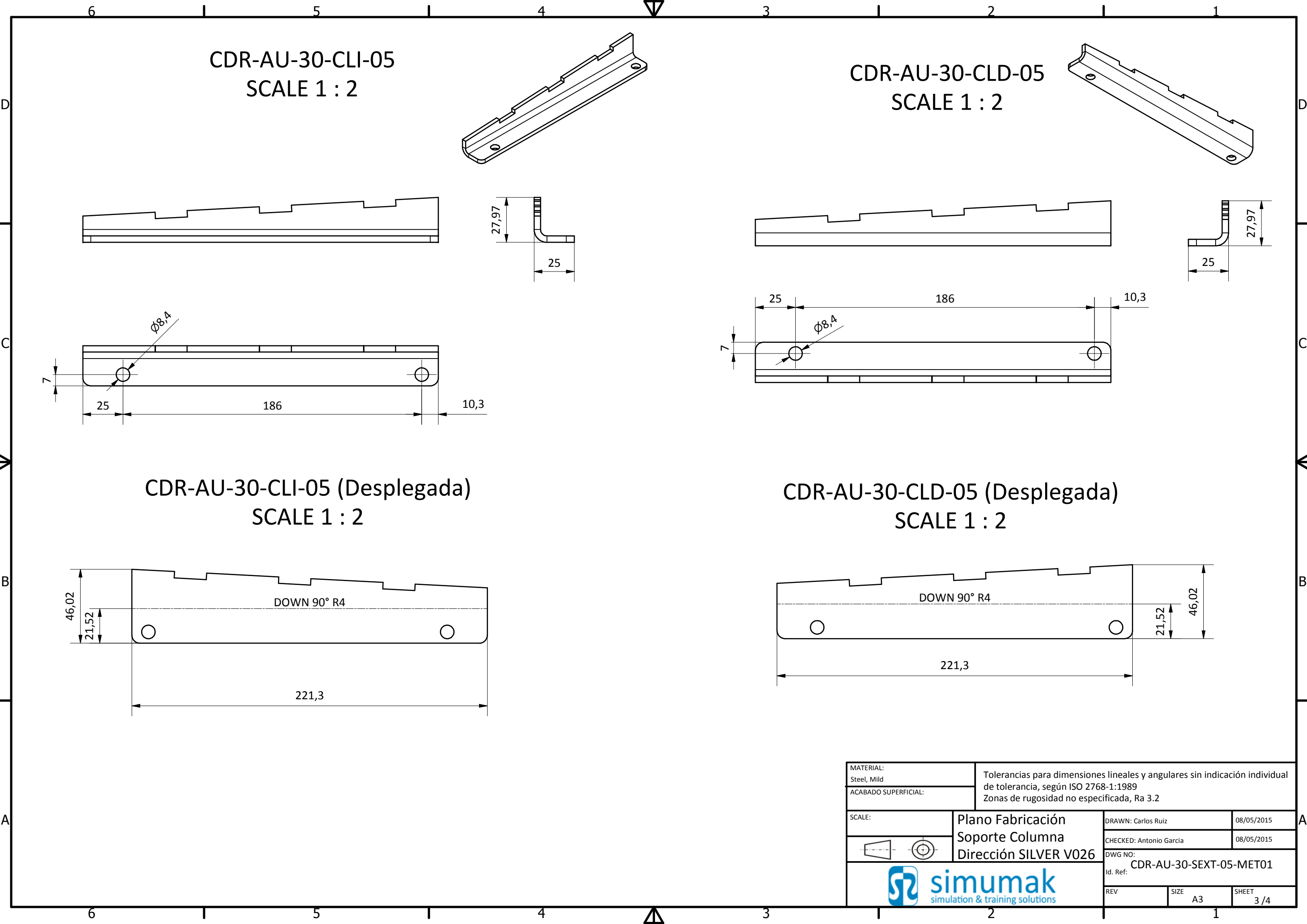
CDR-AU-30-FJEX-05
SCALE 1 : 3



CDR-AU-30-FJEX-05 (Desplegada)
SCALE 1 : 4



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 Soporte Columna Dirección SILVER V026		DRAWN: Carlos Ruiz		08/05/2015
				CHECKED: Antonio Garcia		08/05/2015
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:				CDR-AU-30-SEXT-05-MET01
		Id. Ref:				
		REV	SIZE	SHEET		
	A3	2 / 4				



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	
				Soporte Columna	
		Dirección SILVER V026		DRAWN: Carlos Ruiz	
				08/05/2015	
				CHECKED: Antonio García	
				08/05/2015	
				DWG NO:	
				CDR-AU-30-SEXT-05-MET01	
				Id. Ref:	
				REV	
				SIZE	
				A3	
				SHEET	
				3 / 4	

