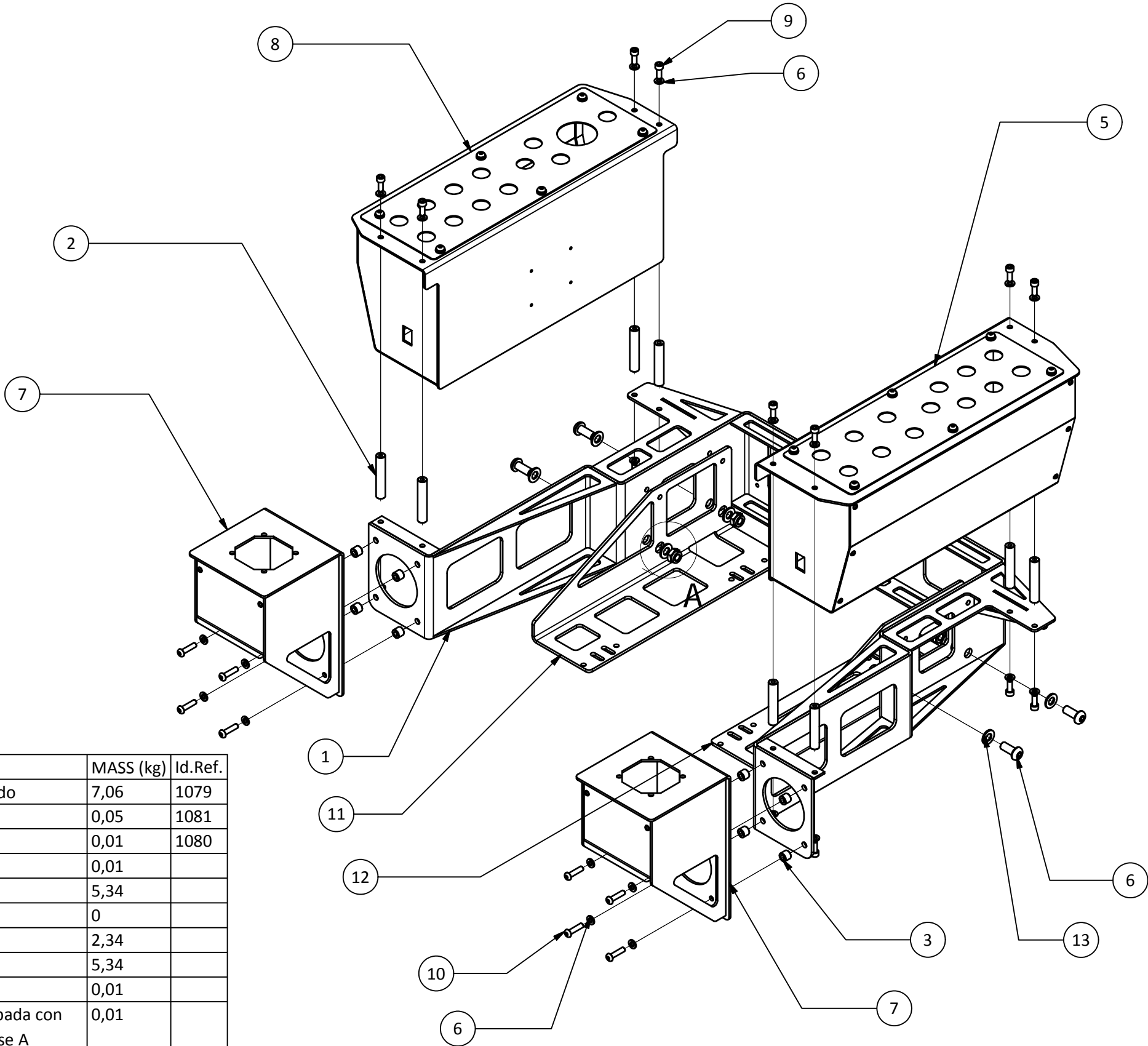
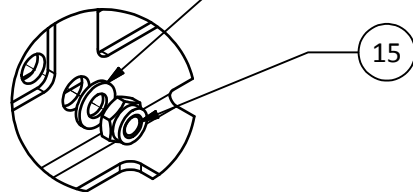


ENSAMBLAJE TRONO DE CONTROL

A (1 : 3)



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)	Id.Ref.
1	1	TRC-COM-0031-SOPORTESOLDADO001	Estructural principal. Soporte Soldado	7,06	1079
2	8	Torreta roscada	Torreta roscada	0,05	1081
3	8	separador	IGUS MSM-0612-10	0,01	1080
4	8	ISO 4762 - M6 x 16	Hexagon Socket Head Cap Screw	0,01	
5	1	TRC-COM-0031-CI001	Caja Botonera Izquierda	5,34	
6	24	DIN 125 - A 6,4	Washer	0	
7	2	soporte joystick-V0031-ESJ001	soporte joystick	2,34	
8	1	TRC-COM-0031-CD001	Caja Botonera Derecha	5,34	
9	8	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	0,01	
10	8	ISO 7380 - M6 x 25	Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco hexagonal - Productos de clase A	0,01	
11	1	TRC-SPE-DER-0020	Soporte asiento Edisser- Chapa 4 mm plegada	1,41	1070
12	1	TRC-SPE-IZQ-0020	Soporte asiento Edisser- Chapa 4 mm plegada	1,41	1071
13	8	DIN 125-A 10,6	Washer		
14	4	DIN 7380- M10 X 25 P	Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco hexagonal - PAVONADO		
15	4	DIN 985 - M10	Hex Nut		

SCALE: 1/6



Ensamblaje Trono de Control

simumak
simulation & training solutions

DRAWN: Antonio Garcia26/02/2014

CHECKED: Antonio Garcia26/02/2014

DWG NO: TRC-COM-V0031-EQUIP001-ENS01

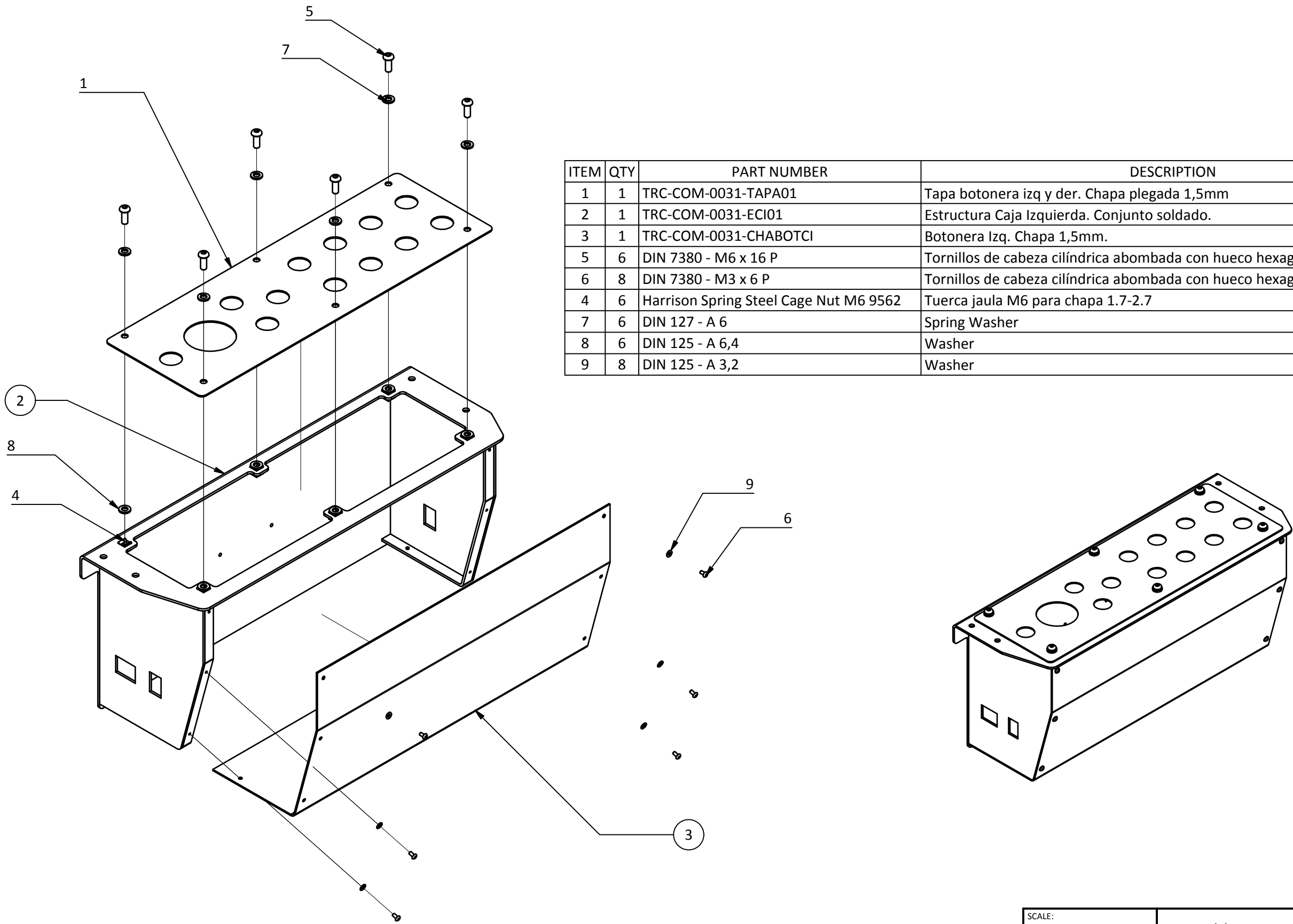
REV


SIZE A3

SHEET 1/4

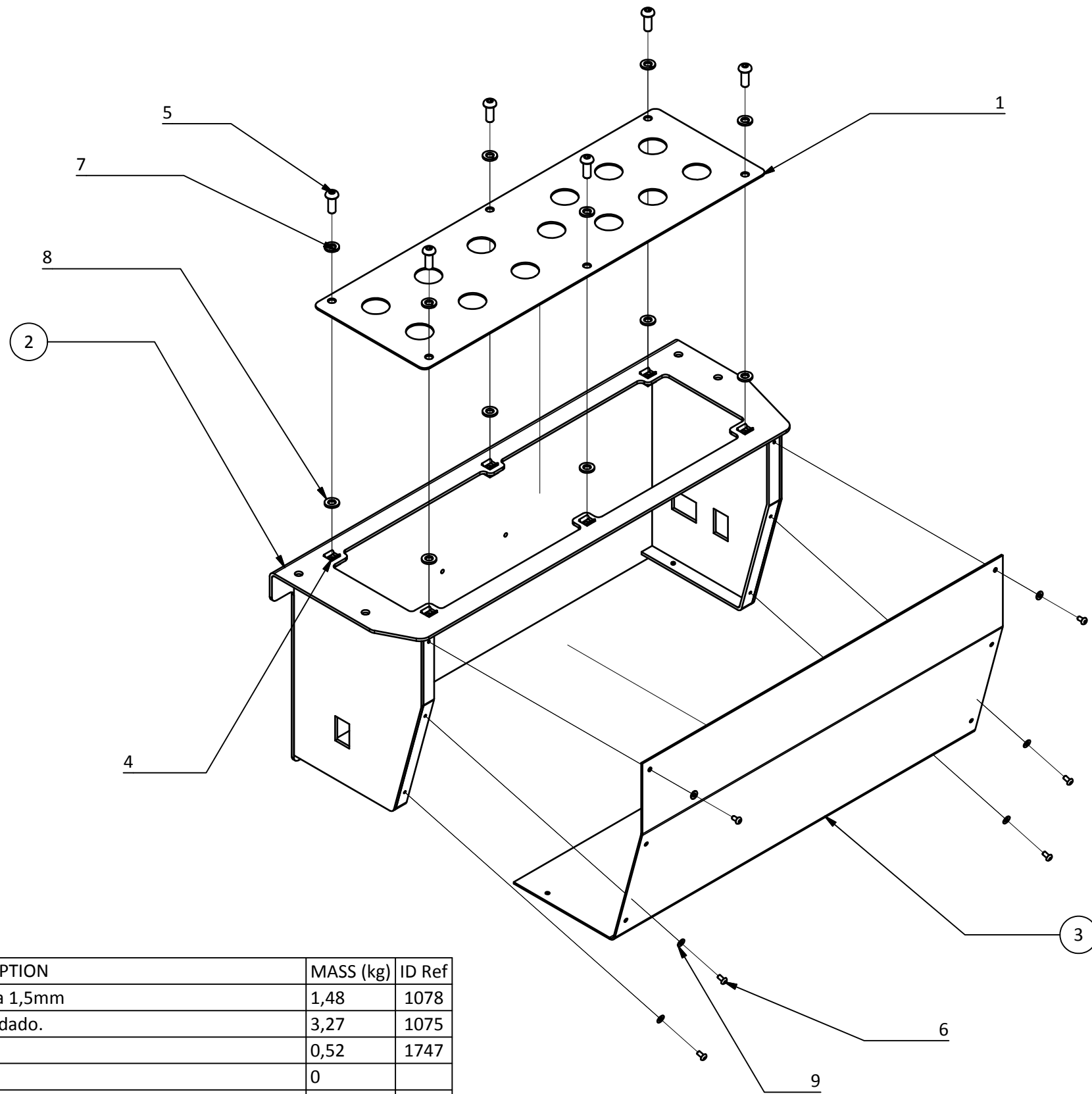
ENSAMBLAJE TRONO DE CONTROL DERECHO

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)	ID Ref
1	1	TRC-COM-0031-TAPA01	Tapa botonera izq y der. Chapa plegada 1,5mm	1,48	1078
2	1	TRC-COM-0031-ECI01	Estructura Caja Izquierda. Conjunto soldado.	3,27	1075
3	1	TRC-COM-0031-CHABOTCI	Botonera Izq. Chapa 1,5mm.	0,52	1747
5	6	DIN 7380 - M6 x 16 P	Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco hexagonal - PAVONADO	0,01	
6	8	DIN 7380 - M3 x 6 P	Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco hexagonal - PAVONADO	0	
4	6	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7	0	
7	6	DIN 127 - A 6	Spring Washer	0	
8	6	DIN 125 - A 6,4	Washer	0	
9	8	DIN 125 - A 3,2	Washer	0	



SCALE:	Ensamblaje Trono de Control	DRAWN: Antonio Garcia		26/02/2014
		CHECKED: Antonio Garcia		26/02/2014
 simumak simulation & training solutions		DWG NO: TRC-COM-V0031-EQUIP001-ENS01		
		REV	SIZE A3	SHEET 2 / 4

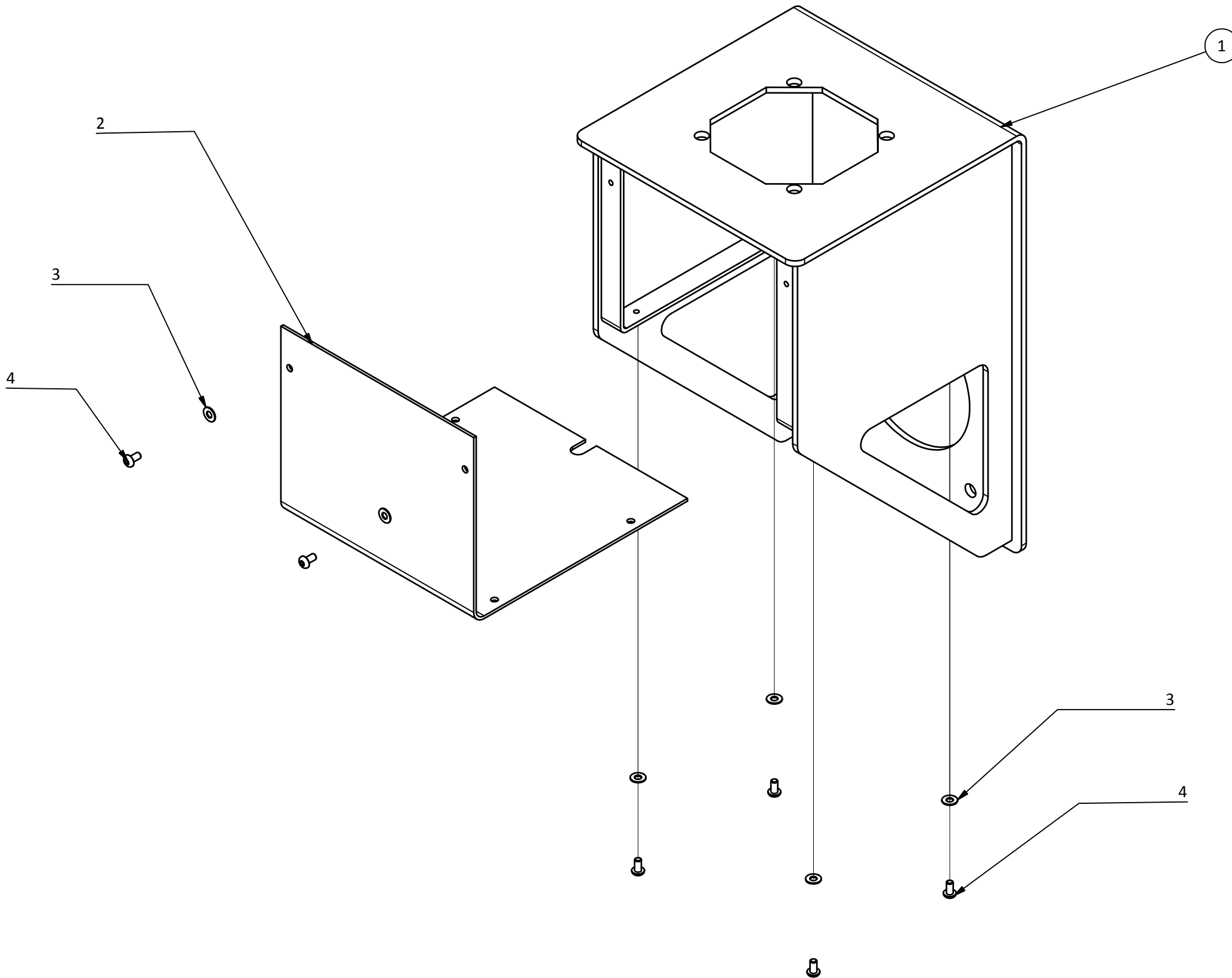
ENSAMBLAJE TRONO DE CONTROL IZQUIERDO



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)	ID Ref
1	1	TRC-COM-0031-TAPA01	Tapa botonera izq y der. Chapa plegada 1,5mm	1,48	1078
2	1	TRC-COM-0031-ECI01	Estructura Caja Izquierda. Conjunto soldado.	3,27	1075
3	1	TRC-COM-0031-CHABOTCI	Botonera Izq. Chapa 1,5mm.	0,52	1747
4	6	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7	0	
5	6	DIN 7380 - M6 x 16 P	Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco hexagonal - PAVONADO	0,01	
6	8	DIN 7380 - M3 x 6 P	Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco hexagonal - PAVONADO	0	
7	6	DIN 127 - A 6	Spring Washer	0	
8	6	DIN 125 - A 6,4	Washer	0	
9	8	DIN 125 - A 3,2	Washer	0	



SCALE:	Ensamblaje Trono de Control	DRAWN: Antonio Garcia	26/02/2014	
		CHECKED: Antonio Garcia	26/02/2014	
 simumak simulation & training solutions		DWG NO:		
		TRC-COM-V0031-EQUIP001-ENS01		
		REV	SIZE	SHEET
			A3	3 / 4

ENSAMBLAJE CAJA JOYSTICK




ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	MASS (kg)	ID Ref
1	1	soporte joystick estructura-V0031-SJE001	Soporte Joystick. Conjunto soldado. Acabado en Negro texturizado	2	1072
2	1	tapa caja joystick	Tapa soporte Joystick. Chapa plegada 1,5mm.	0,33	1073
3	6	DIN 125 - A 3,2	Washer	0	
4	6	DIN 7380 - M3 x 6 P	Tornillos de cabeza cilíndrica abombada con hueco hexagonal - PAVONADO	0	

SCALE:



Ensamblaje Trono de Control

simumak
simulation & training solutions

DRAWN: Antonio Garcia		26/02/2014
CHECKED: Antonio Garcia		26/02/2014
DWG NO: TRC-COM-V0031-EQUIP001-ENS01		
REV	SIZE	SHEET
	A3	4 / 4