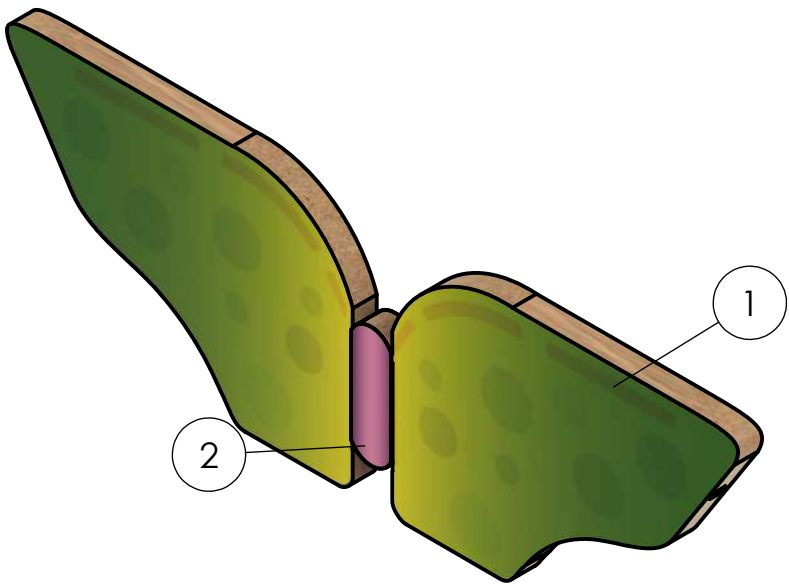
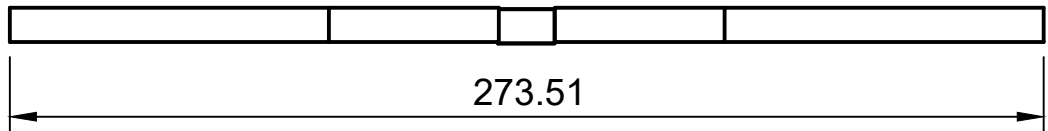
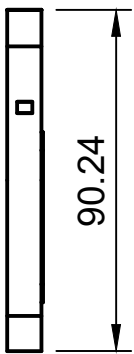
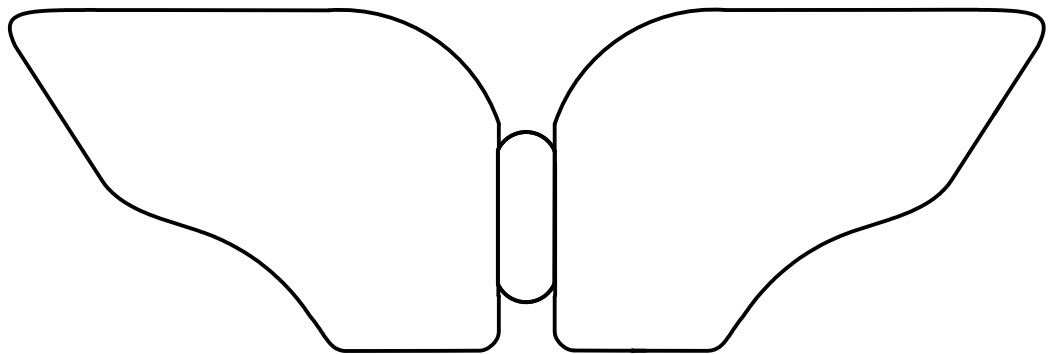
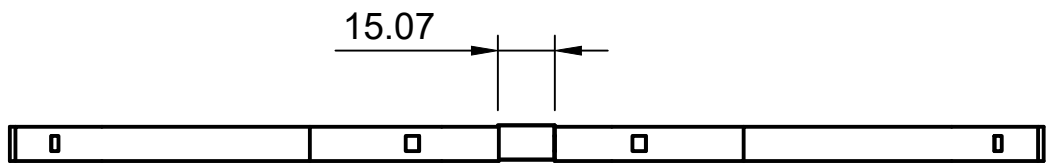
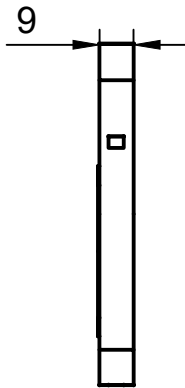


ISOMETRÍA

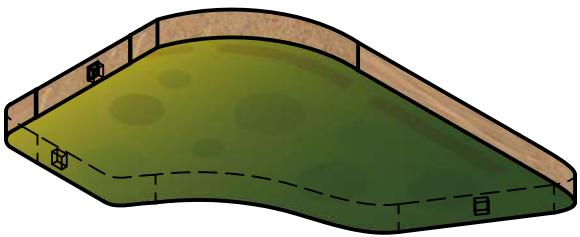
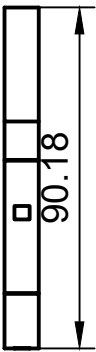
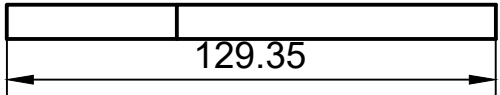
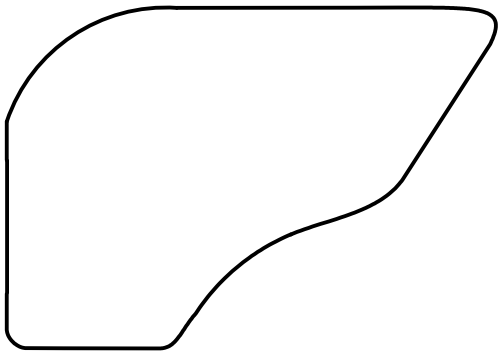
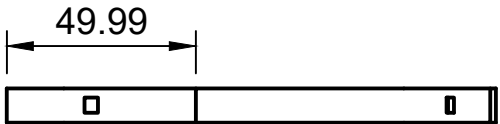


1	Conjunto Mariposa	Lam No: 01	MDF	3															
2	Conjunto Tortuga	Lam No: 02	MDF	4															
3	Conjunto Condor	Lam No: 03	MDF	3															
4	Conjunto Pinguino	Lam No: 04	MDF	3															
5	Conjunto Delfin	Lam No: 05	MDF	2															
6	Conjunto Oso	Lam No: 06	MDF	2															
7	Conjunto León marino	Lam No: 07	MDF	3															
8	Conjunto Ballena	Lam No: 08	MDF	3															
9	Conjunto Llama	Lam No: 09	MDF	3															
10	Conjunto Colibrí	Lam No: 10	MDF	4															
11	Conjunto Tucán	Lam No: 11	MDF	3															
12	Conjunto Flamingo	Lam No: 12	MDF	3															
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones	U.C.E		CONJUNTO PRODUCTO DIDÁCTICO		Lámina No. 0		Escala: 1:4		Formato A3		Ingeniería en Diseño Industrial	
								Tolerancia:		Peso:		Materiales:							
										Fecha		Nombre							
								Dib.		03-07-21		Mishell Vásconez							
								Rev.		04-07-21		Ing. Daniel Dávila							
								Apro.		04-07-21		Ing. Daniel Dávila							

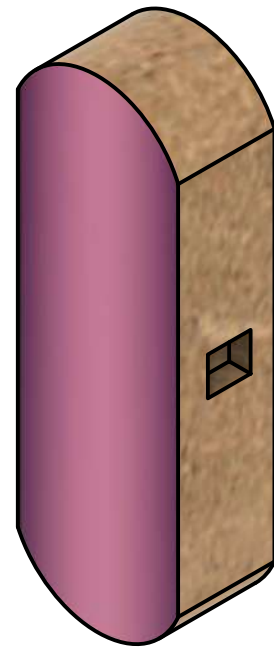
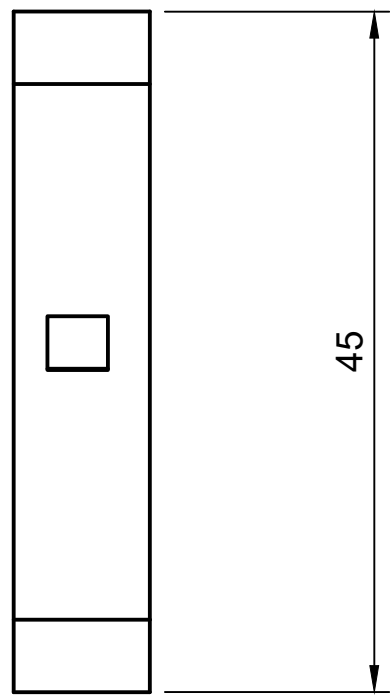
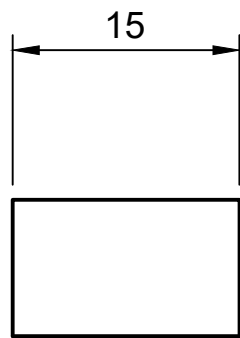


1	Pieza 1	Lam No:1.1	MDF	2			
2	Pieza 2	Lam No:1.2	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		6	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

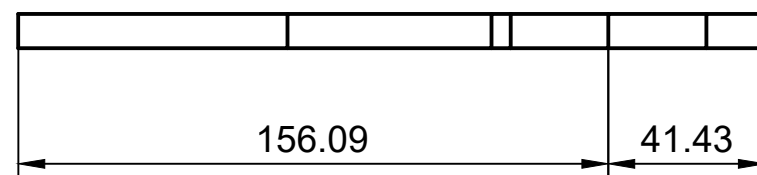
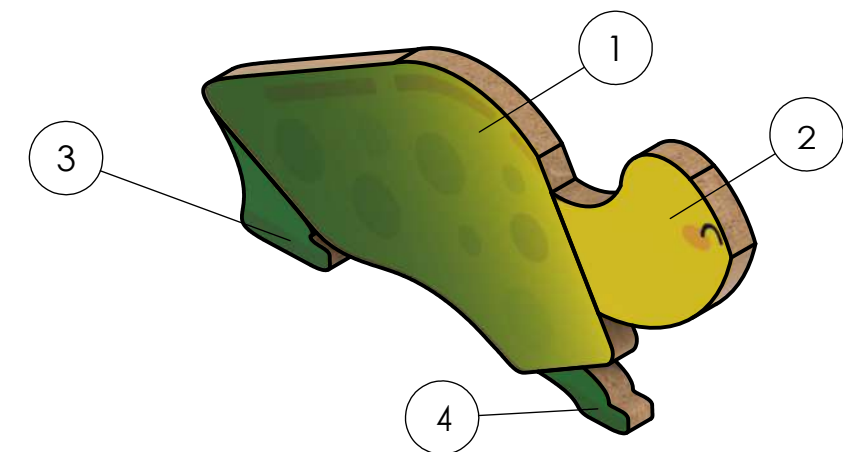
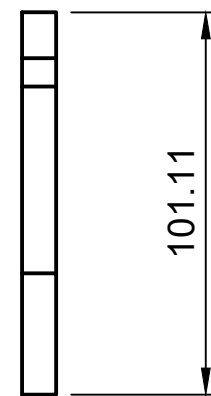
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO MARIPOSA	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:2
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 1	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 1.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

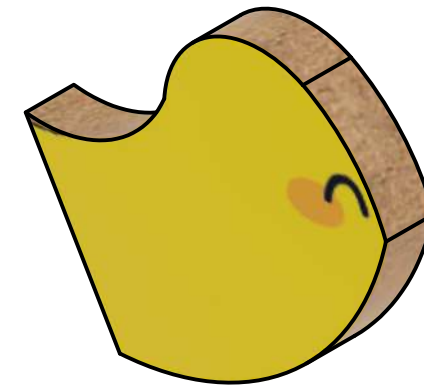
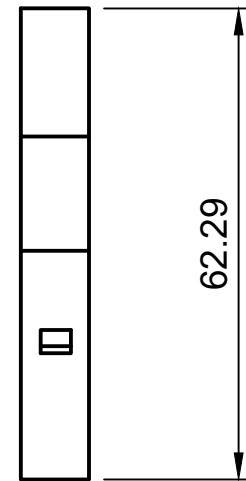
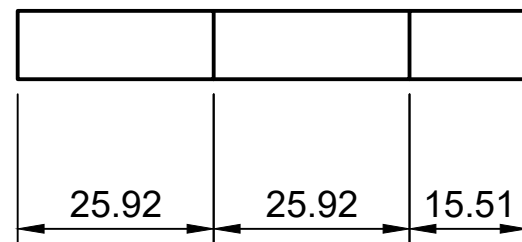
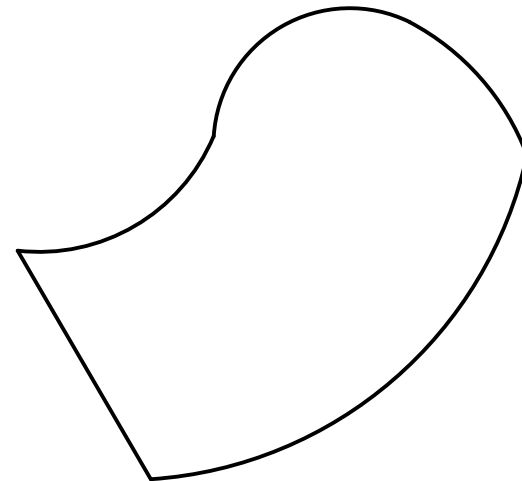
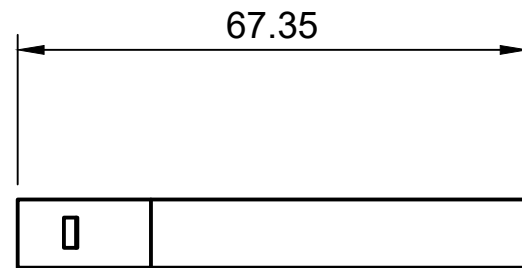
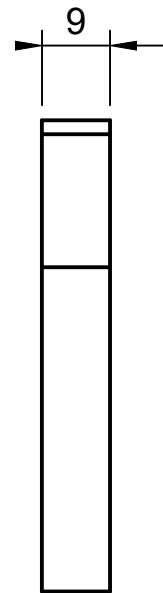


Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 2	Escala: 2:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 1.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

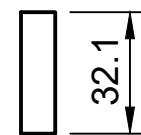
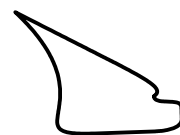
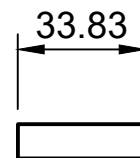
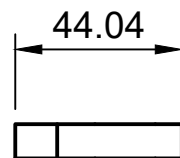
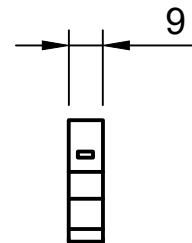


1	Pieza 1	Lam No:1.1	MDF	2			
2	Pieza 3	Lam No:2.1	MDF	1			
3	Pieza 4	Lam No:2.2	MDF	1			
4	Pieza 5	Lam No:2.2	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		8	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso kg/pieza	Observaciones

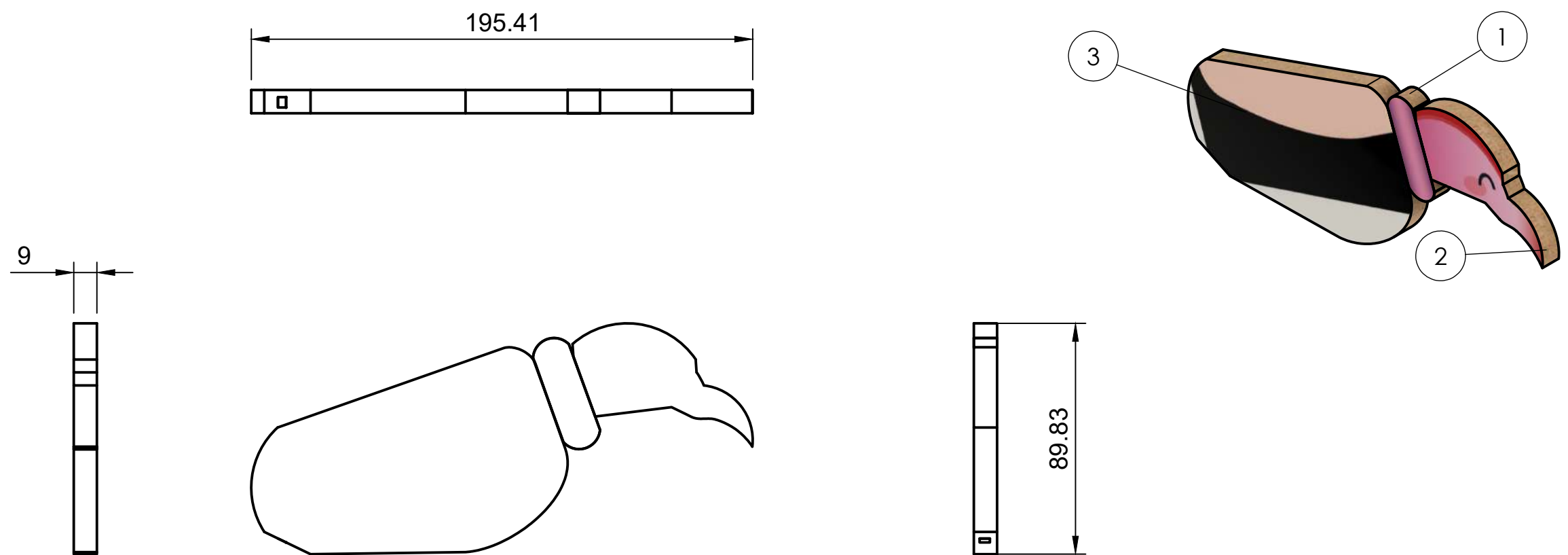
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO TORTUGA	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		1:2
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



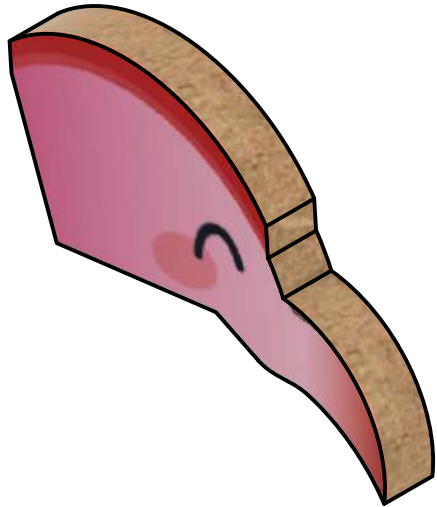
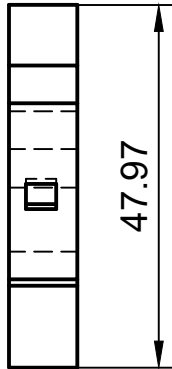
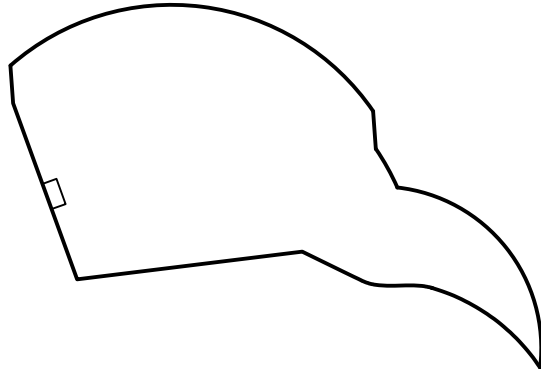
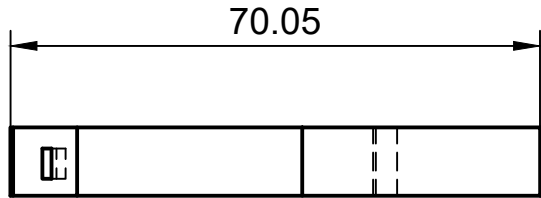
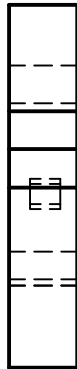
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 3	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 2.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



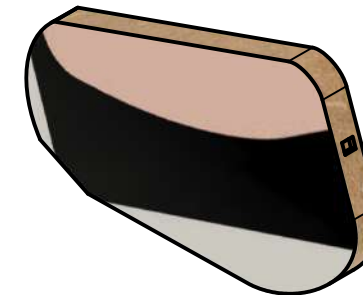
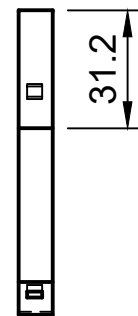
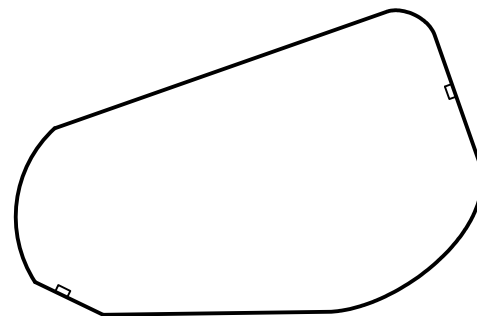
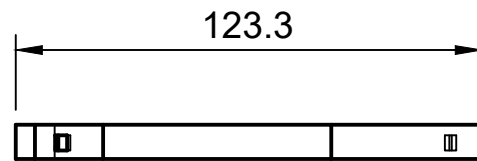
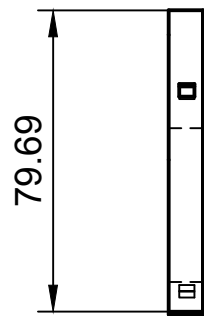
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 4 Y 5	Escala: 2:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 2.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



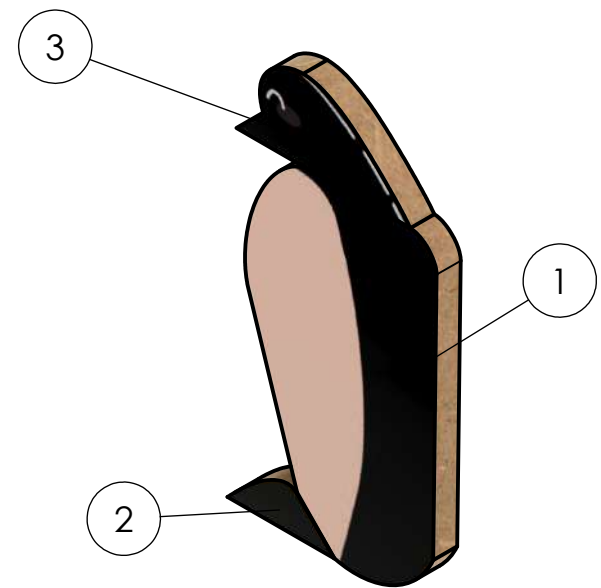
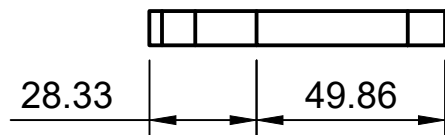
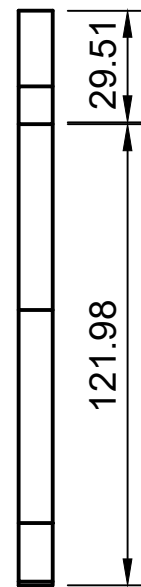
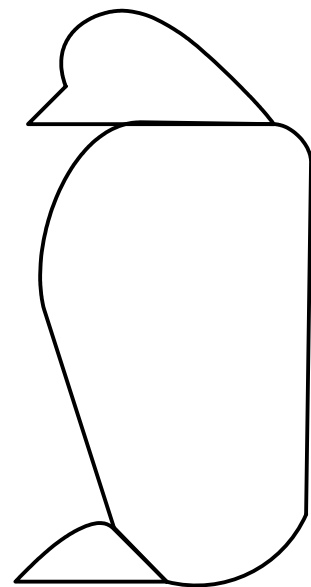
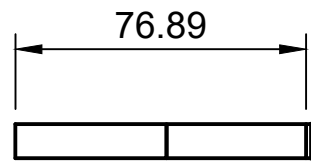
								Tolerancia:		Peso:		Materiales:	
1	Pieza 2	Lam No:1.2	MDF	1					Fecha	Nombre		PLANO CONJUNTO CÓNDOR	Escala: 1:2
2	Pieza 6	Lam No:3.1	MDF	1				Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez			
3	Pieza 7	Lam No:3.2	MDF	1				Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila			
	Imanes	Lam No:13		5	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52			Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila			
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones	U.C.E		Lámina No. 3		Formato A3	
										Ingeniería en Diseño Industrial			



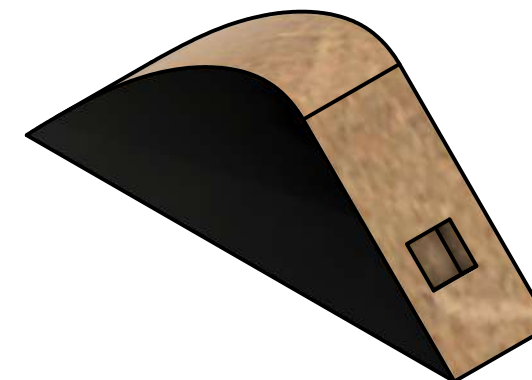
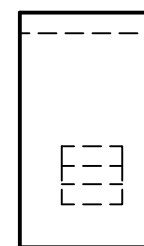
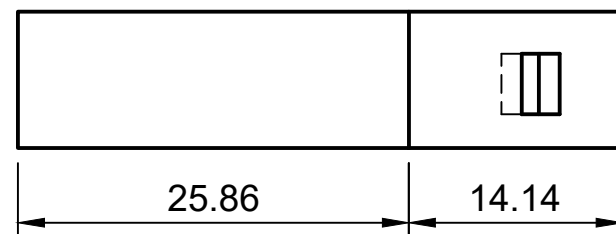
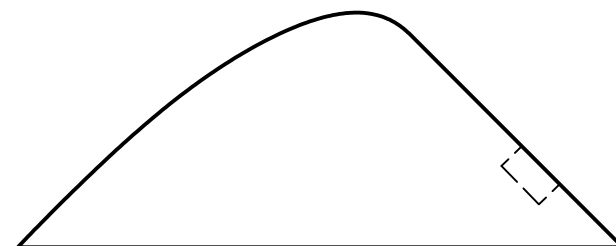
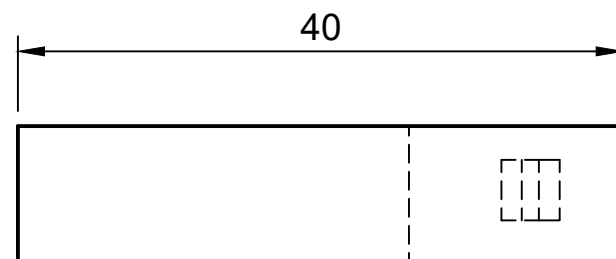
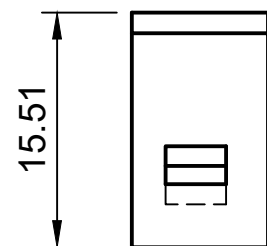
Tolerancia:		Peso:		Materiales:		
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 6			Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez				1:1
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila				
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila				
U.C.E			Lámina No. 3.1			Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial			



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 7	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 3.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

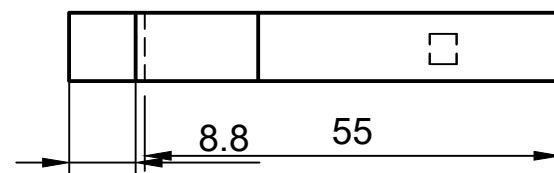
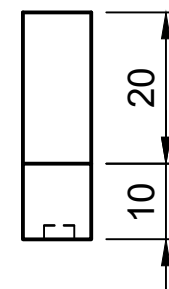
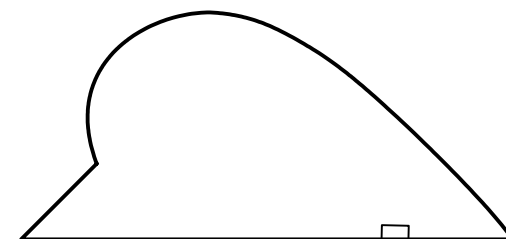
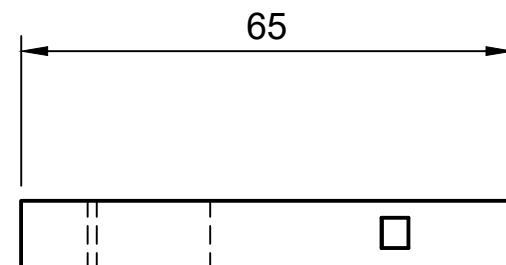
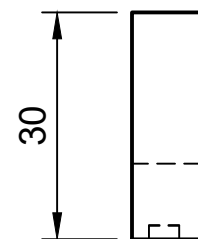


								Tolerancia:		Peso:		Materiales:		
1	Pieza 7	Lam No:3.2	MDF	1					Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO PINGUINO		Escala: 1:2	
2	Pieza 8	Lam No:4.1	MDF	1				Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez				
3	Pieza 9	Lam No:4.2	MDF	1				Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila				
	Imanes	Lam No:13		8	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52			Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila				
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones	U.C.E			Lámina No. 4		Formato A3	
											Ingeniería en Diseño Industrial			

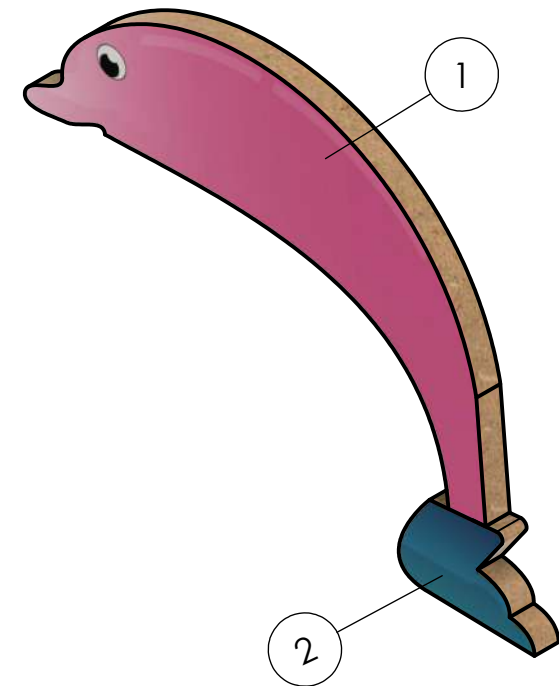
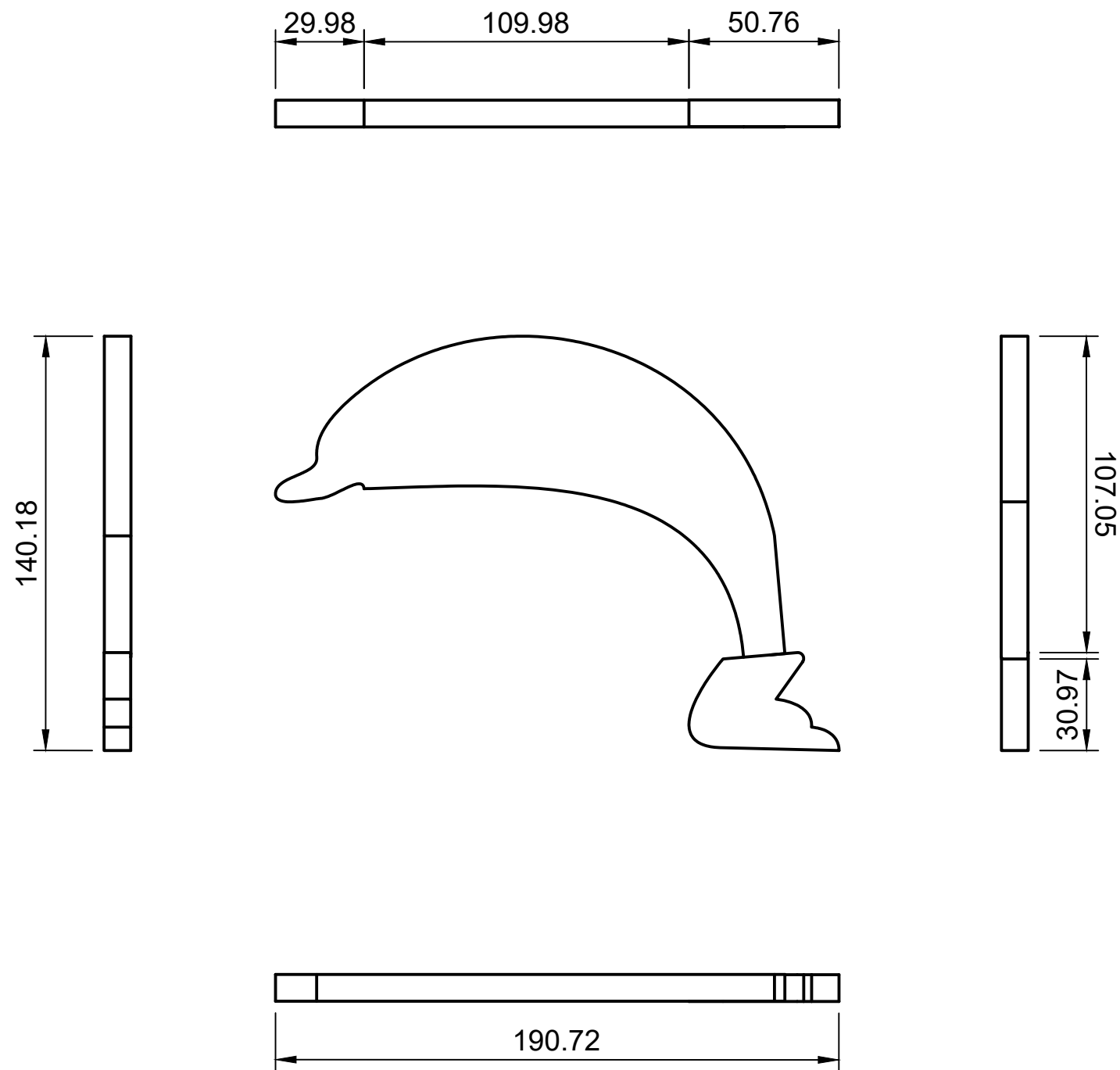


Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 8	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:1
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 4.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

Escala:
1:1

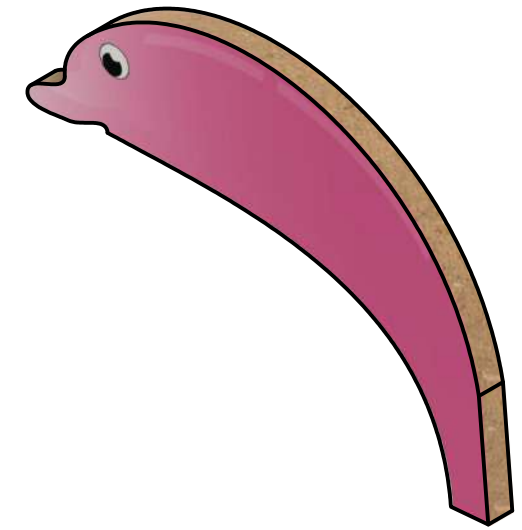
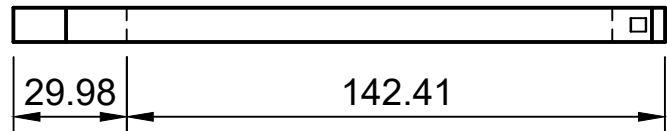
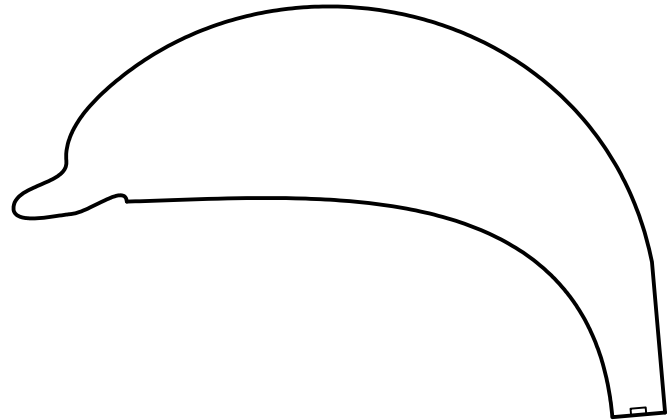
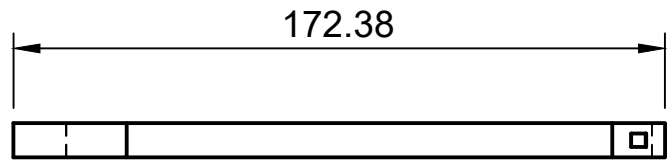
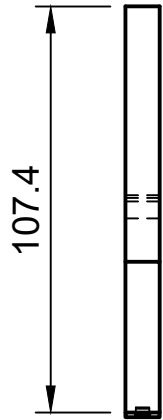


Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
Dib.	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 9	Escala: 1:1
	03-07-21	Mishell Vásquez		
	Rev.	04-07-21		
	Apro.	04-07-21		
U.C.E			Lámina No. 4.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

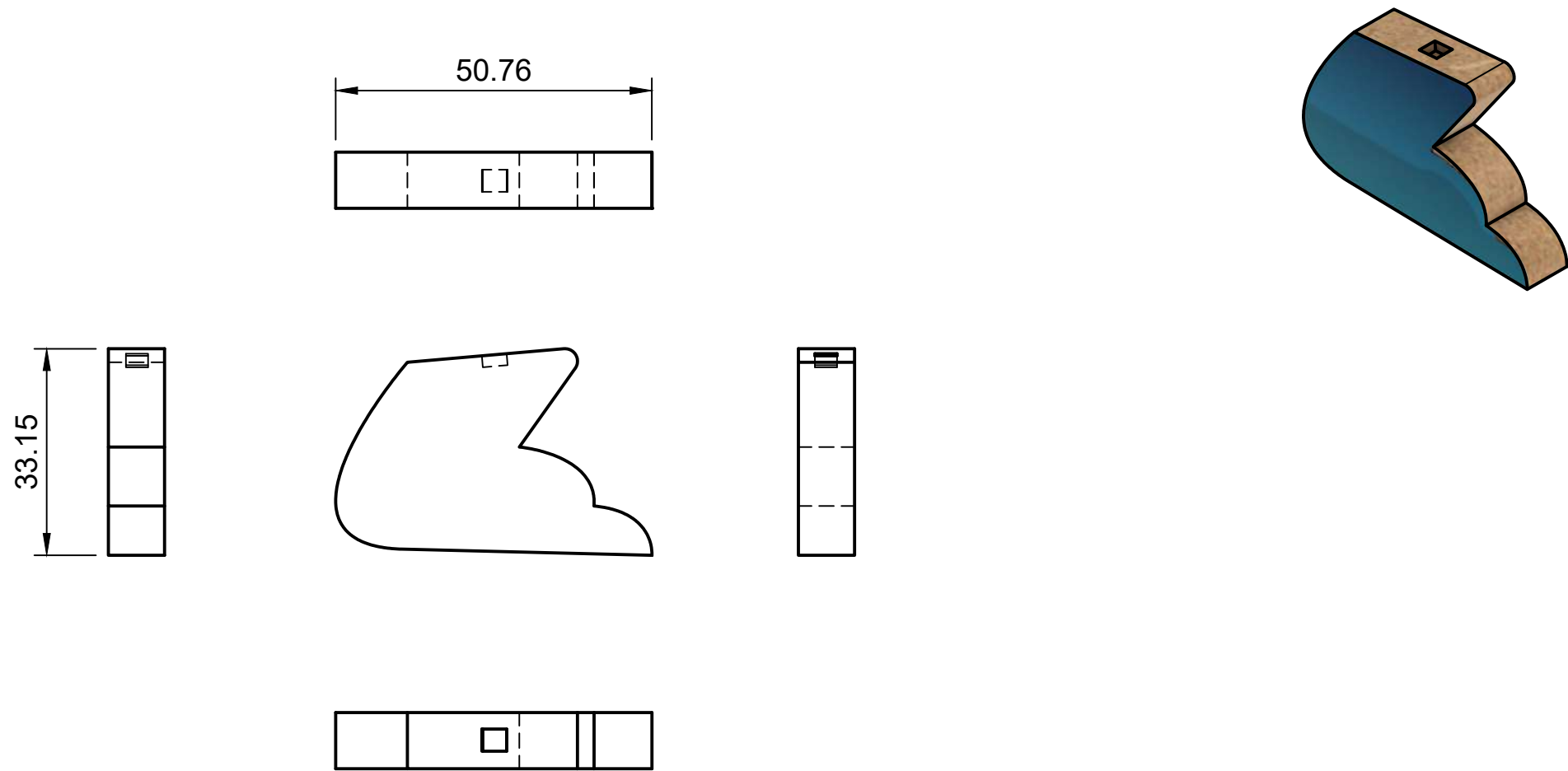


1	Pieza 10	Lam No:5.1	MDF	1			
2	Pieza 11	Lam No:5.2	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		2	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

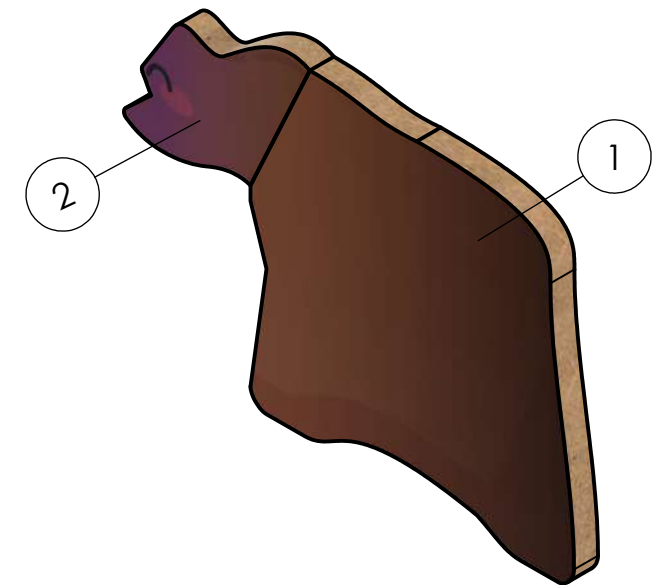
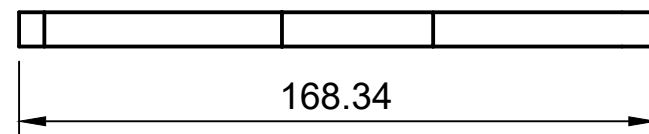
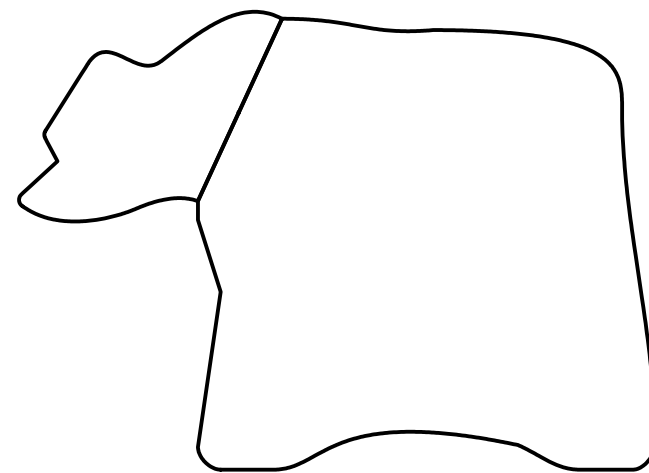
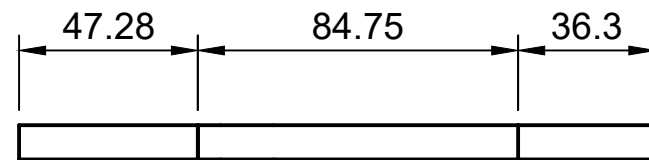
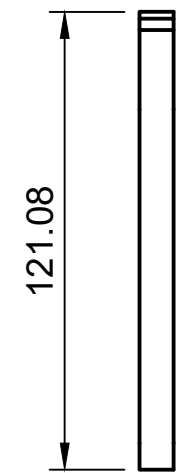
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO DELFIN	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila	Lámina No. 5	
U.C.E			Ingeniería en Diseño Industrial	
			Formato A3	



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 10	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 5.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

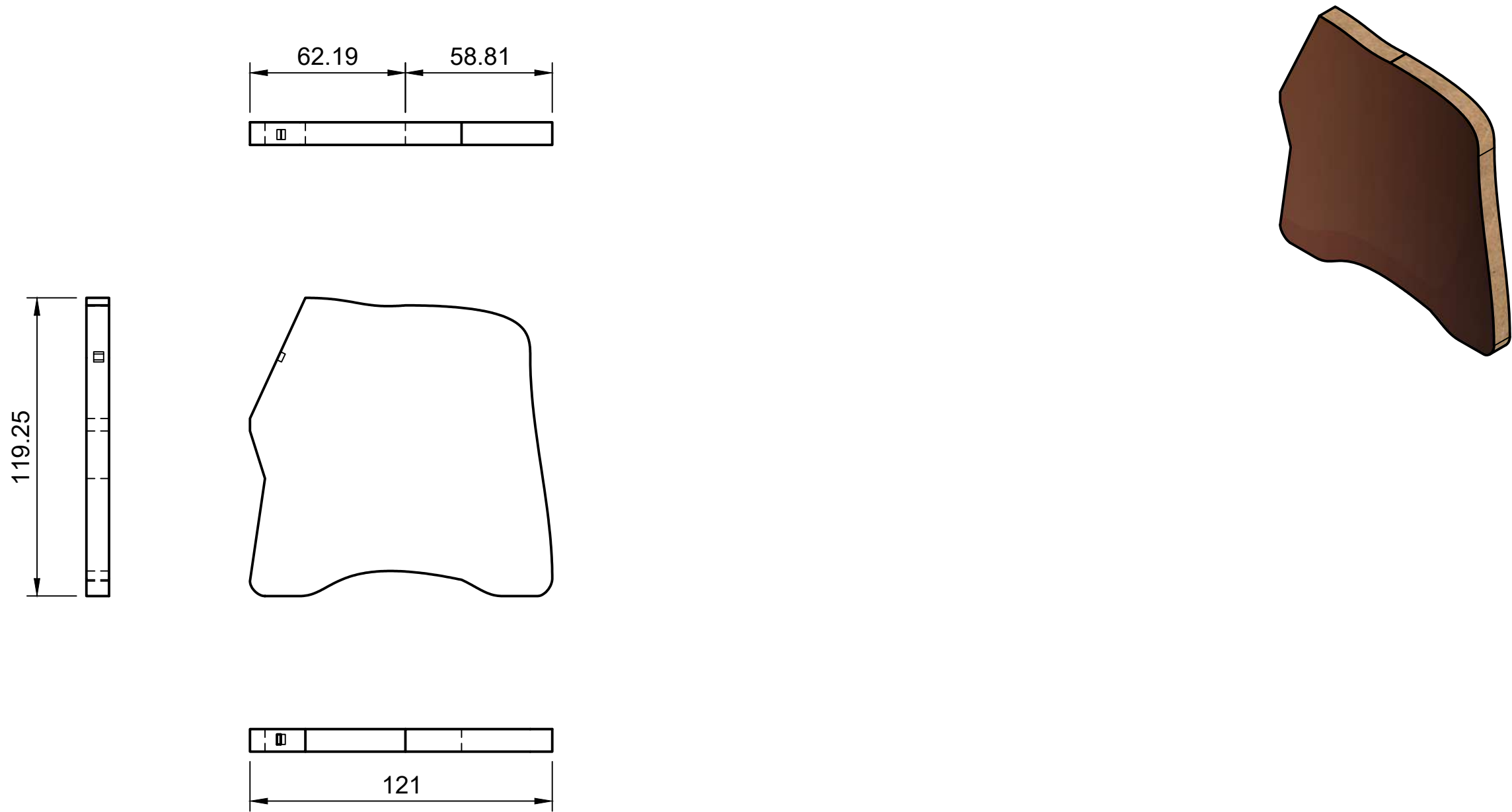


Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 11	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 5.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

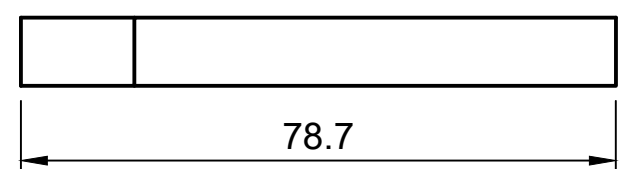
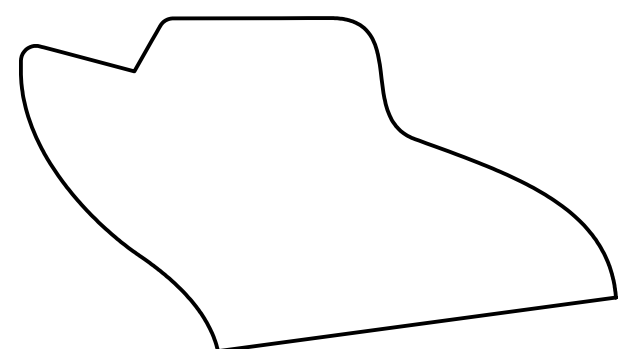
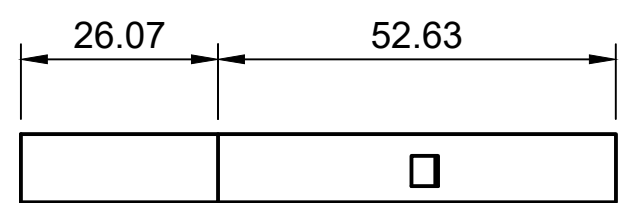
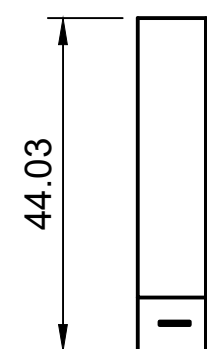


1	Pieza 12	Lam No:6.1	MDF	1			
2	Pieza 13	Lam No:6.2	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		2	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

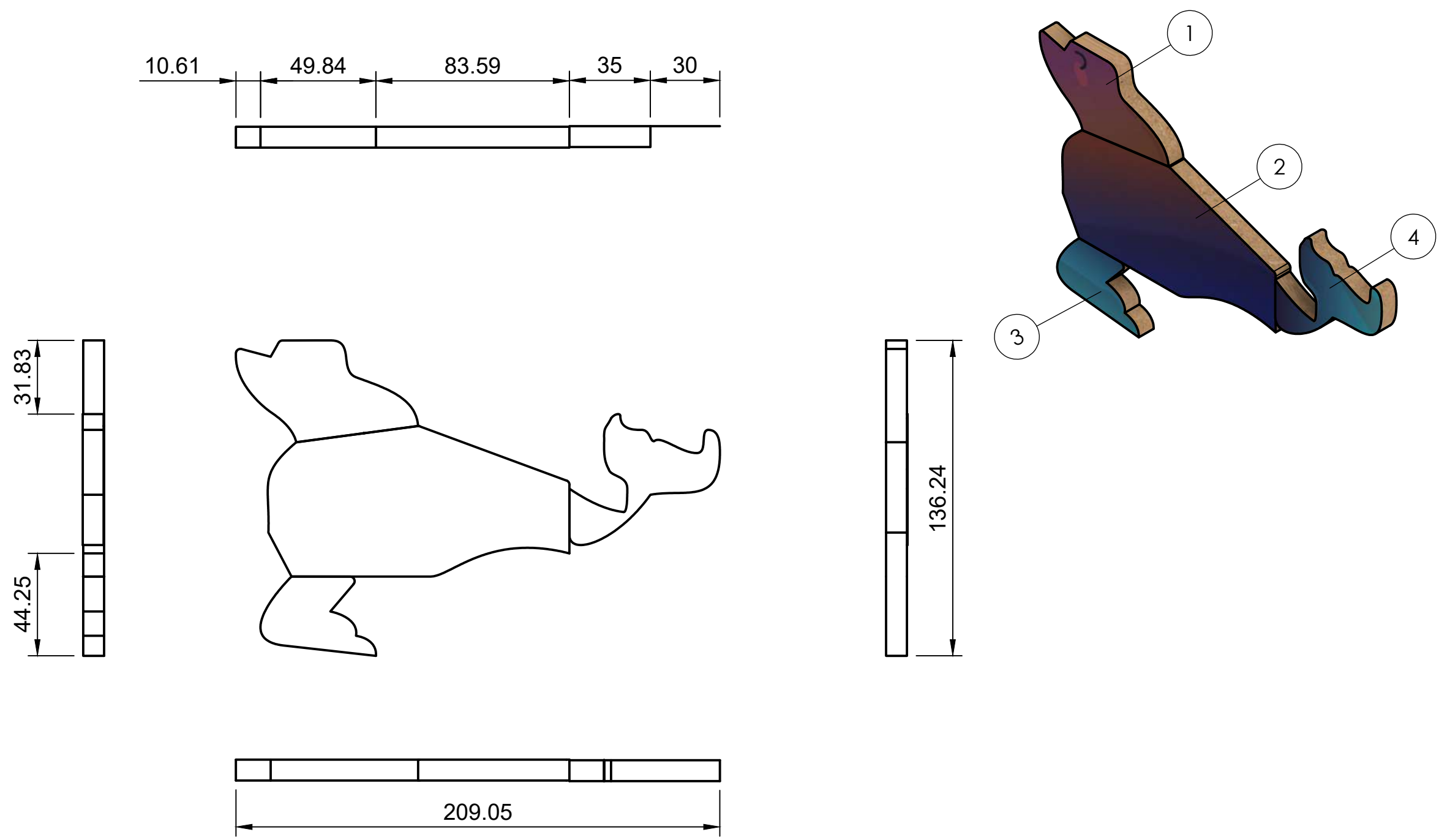
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO OSO	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 6	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 12	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 6.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

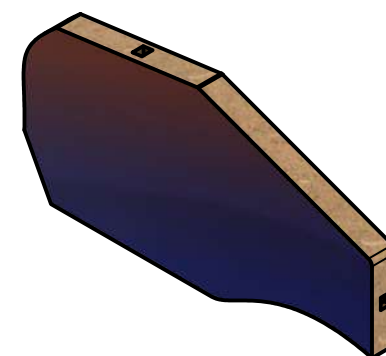
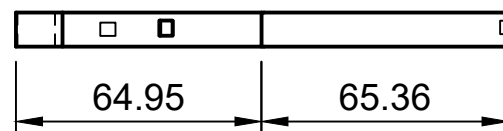
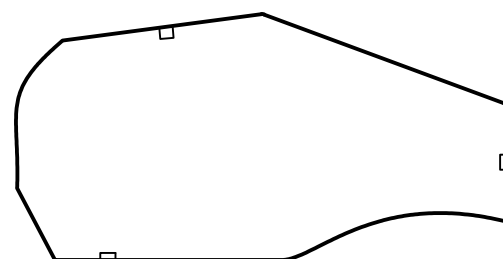
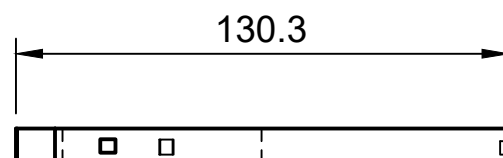
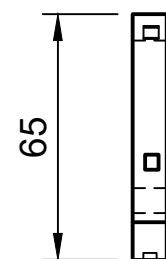


Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 13	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 6.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

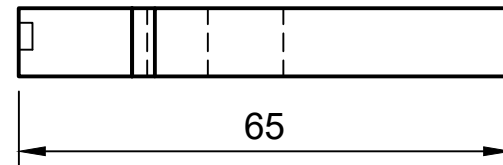
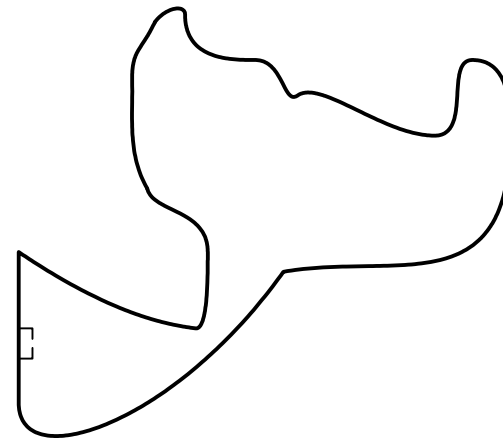
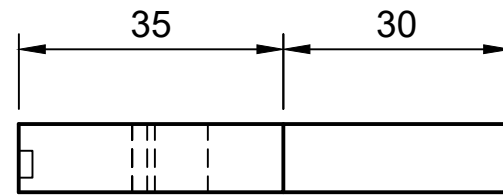
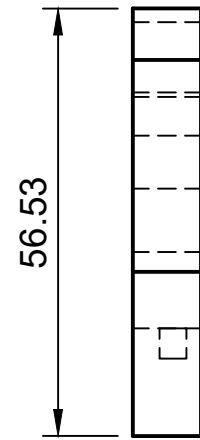


1	Pieza 13	Lam No:6.2	MDF	1			
2	Pieza 14	Lam No:7.1	MDF	1			
3	Pieza 15	Lam No:5.2	MDF	1			
4	Pieza 16	Lam No:7.2	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		6	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

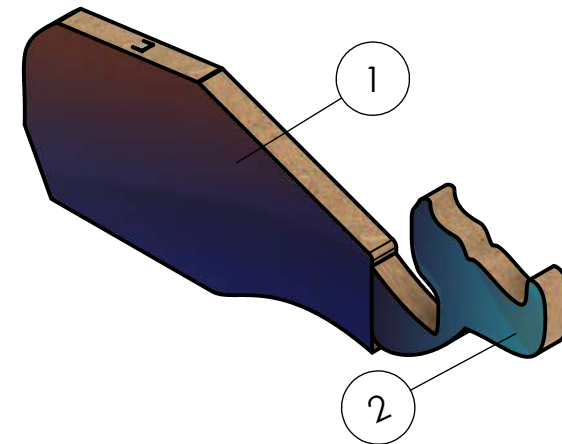
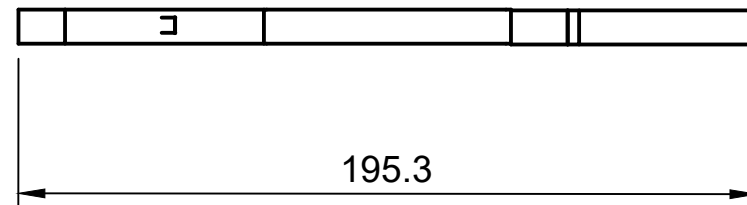
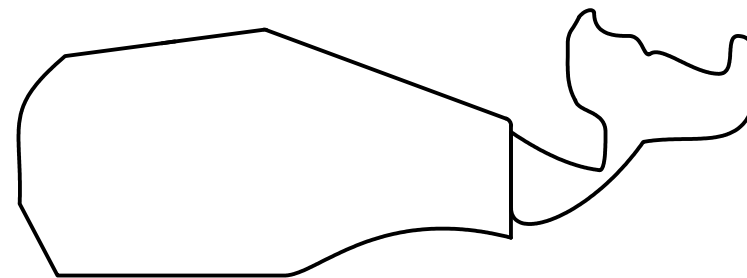
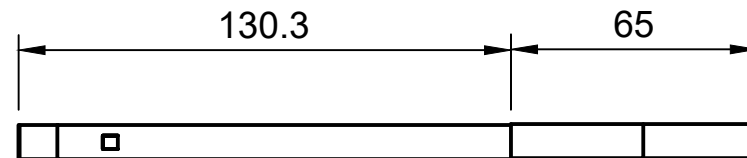
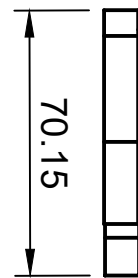
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO LOBO MARINO	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 7	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 14	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 7.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

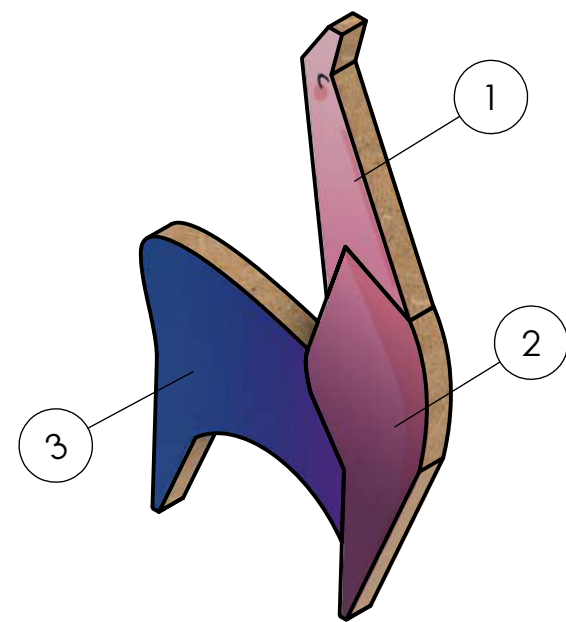
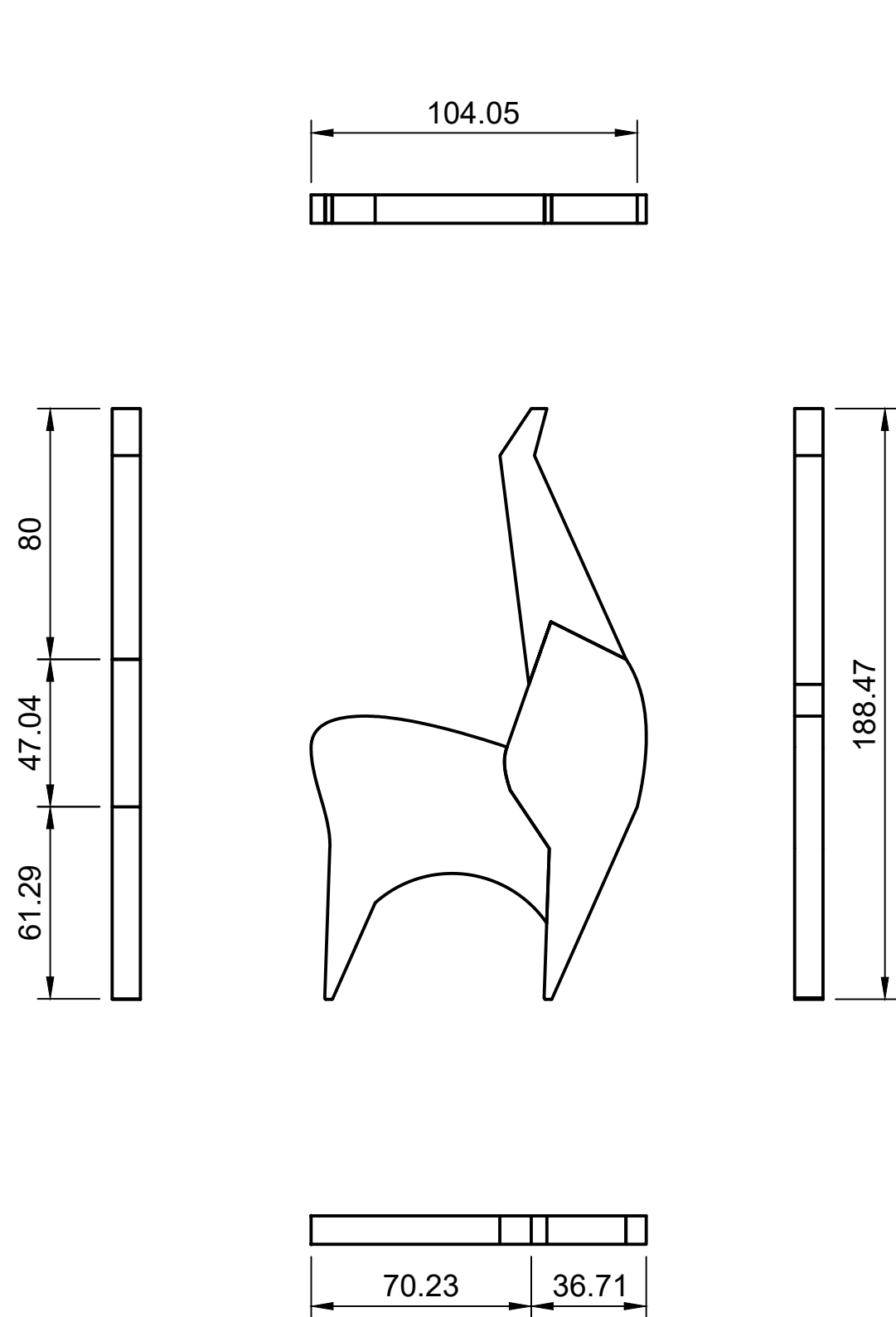


Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 16	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:1
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 7.2	Formato
			Ingeniería en Diseño Industrial	A3



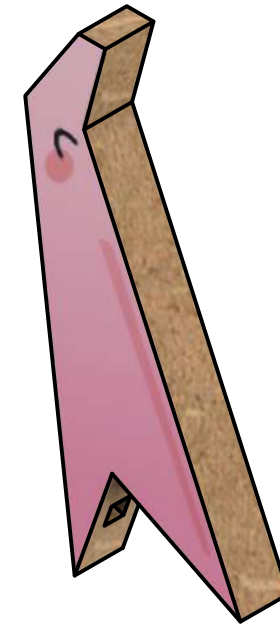
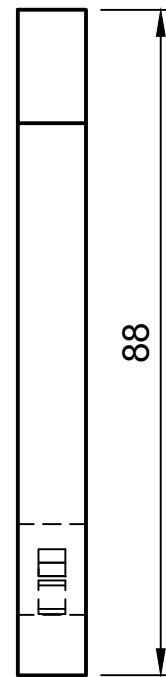
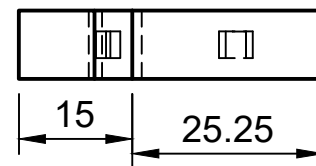
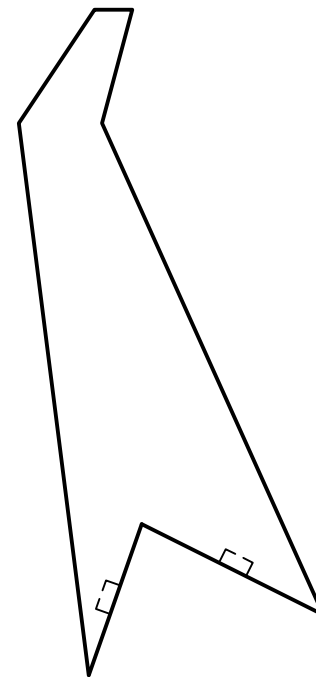
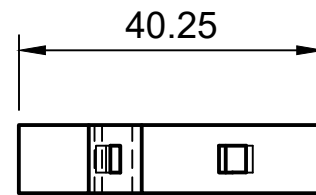
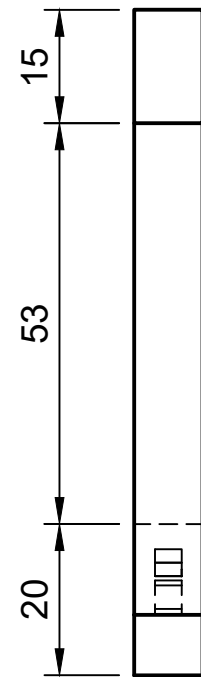
1	Pieza 14	Lam No:7.1	MDF	1			
2	Pieza 16	Lam No:7.2	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		4	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO BALLENA	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila	Lámina No. 8	
U.C.E			Ingeniería en Diseño Industrial	
			Formato A3	

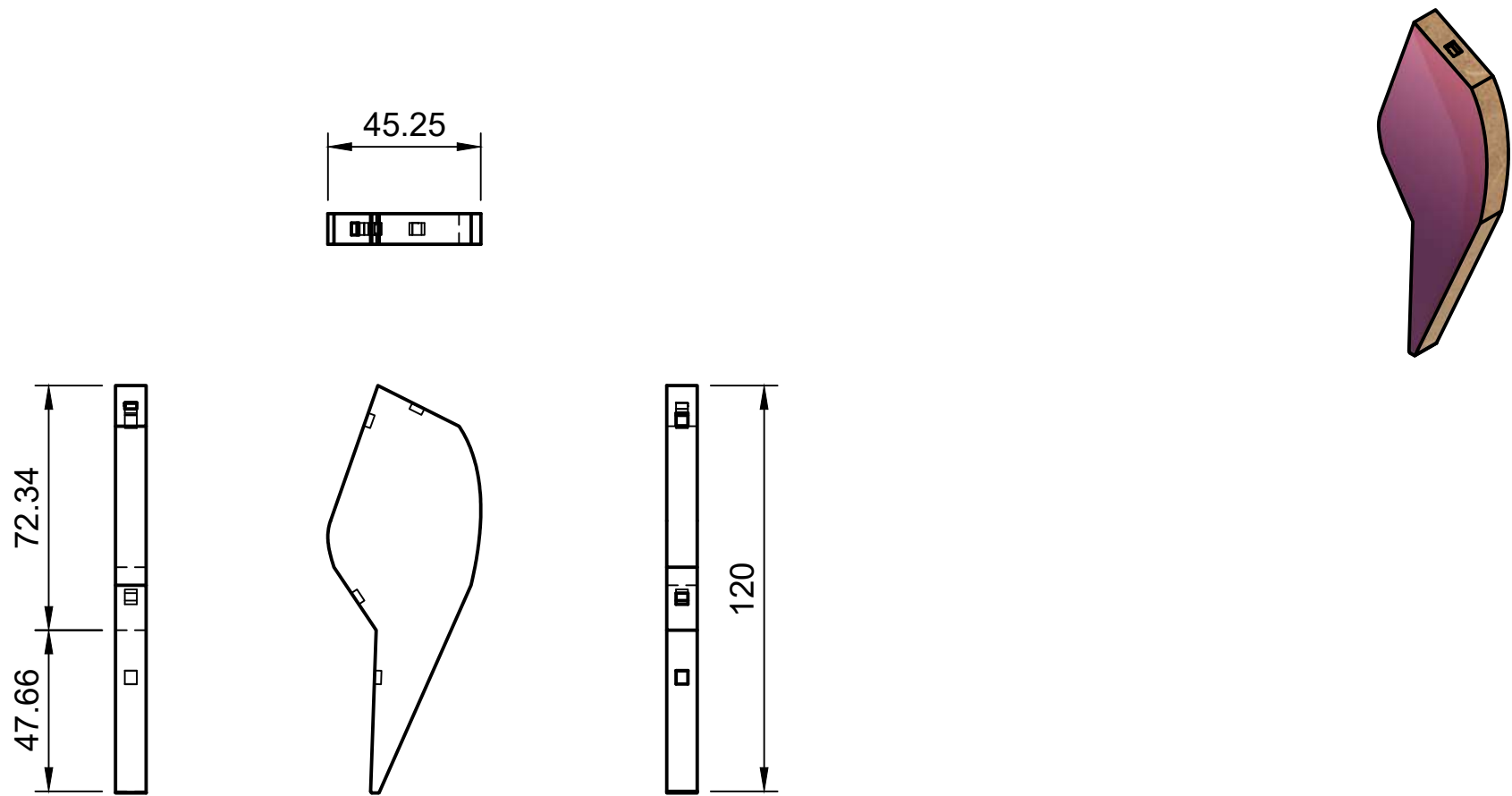


1	Pieza 17	Lam No:9.1	MDF	1			
2	Pieza 18	Lam No:9.2	MDF	1			
3	Pieza 19	Lam No:9.3	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		8	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

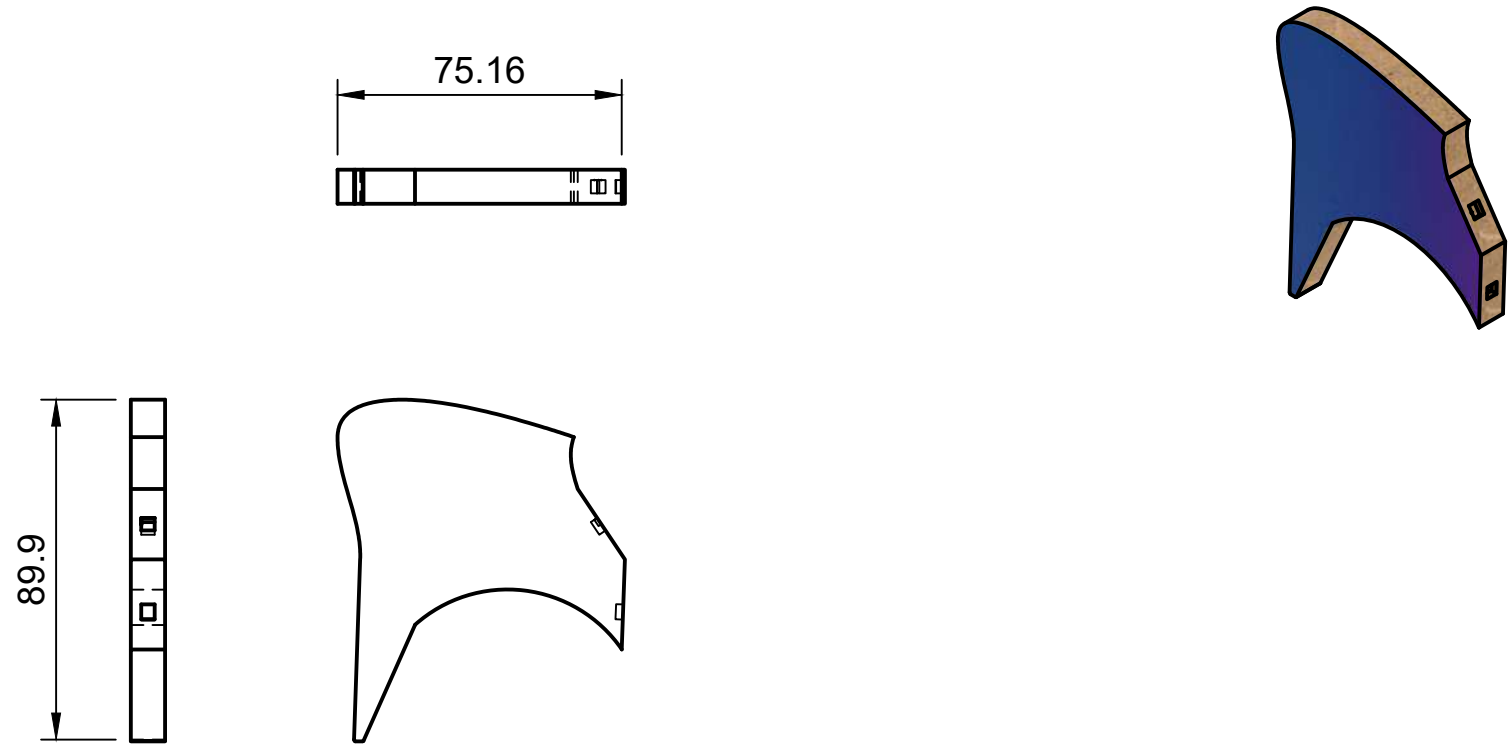
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO LLAMA	
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 9	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



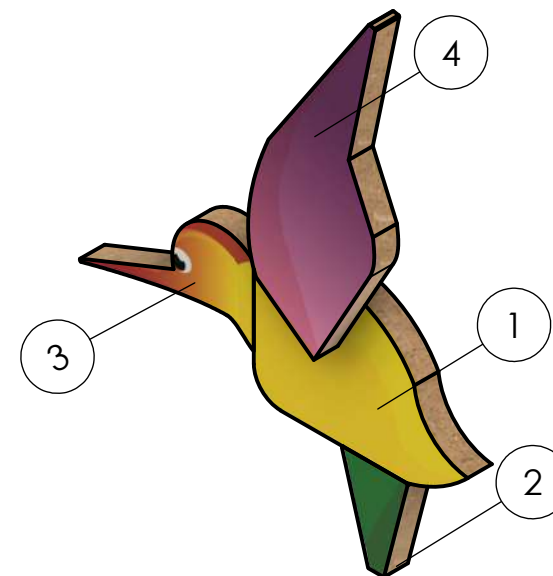
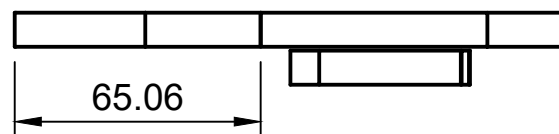
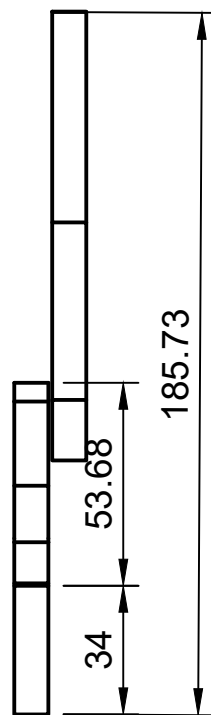
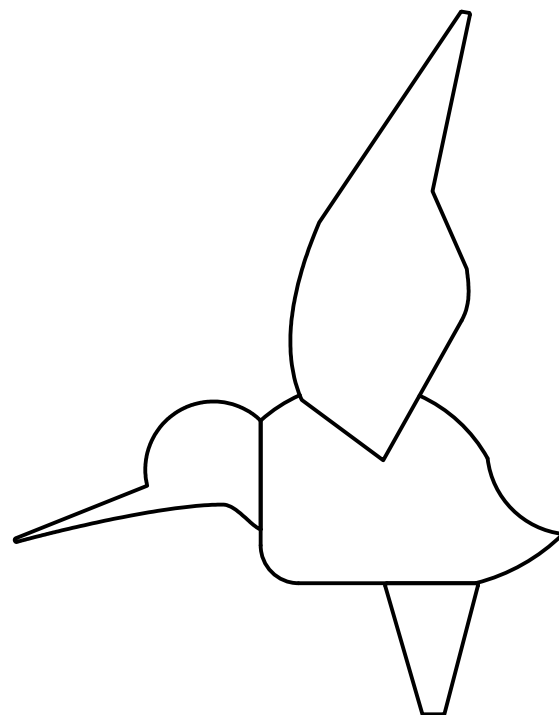
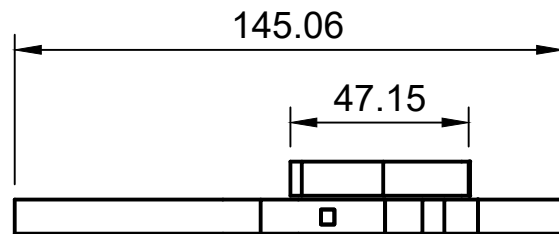
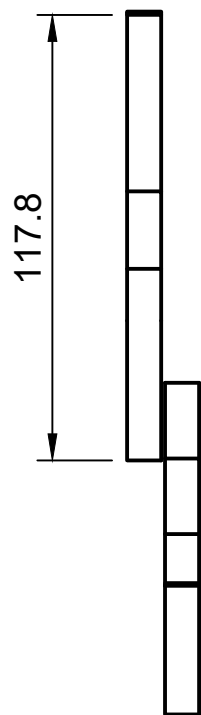
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
Dib.	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 17	Escala: 1:1
	03-07-21	Mishell Vásquez		
	Rev.	04-07-21		
	Apro.	04-07-21		
U.C.E			Lámina No. 9.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



Tolerancia:		Peso:	Materiales:		
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 18		Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez			
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila			
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila			
U.C.E			Lámina No. 9.2		Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial		

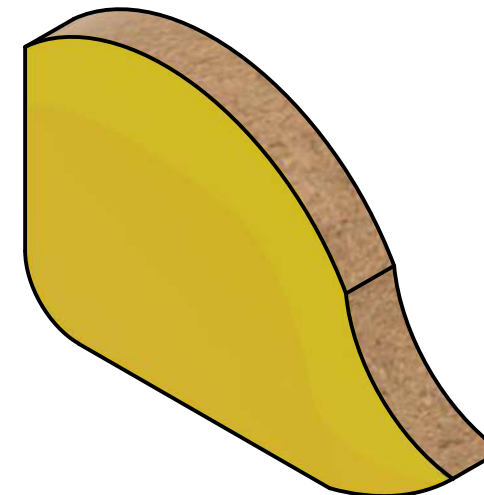
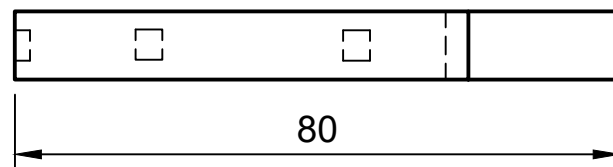
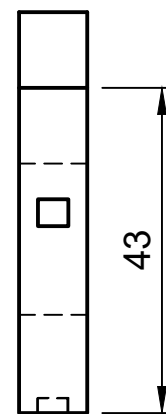
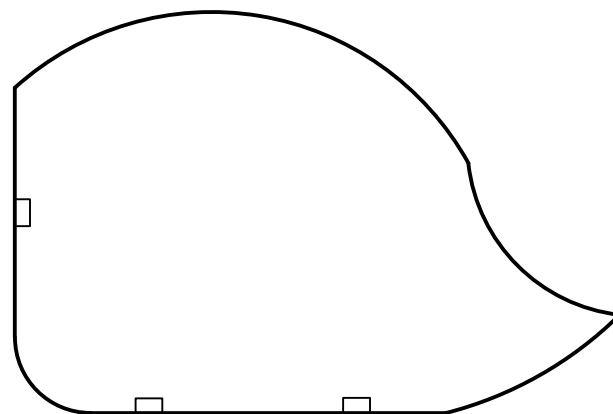
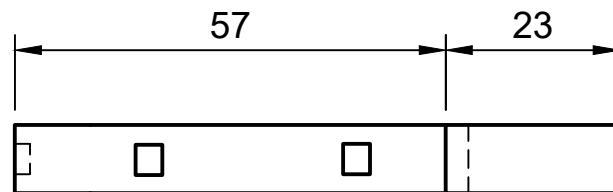
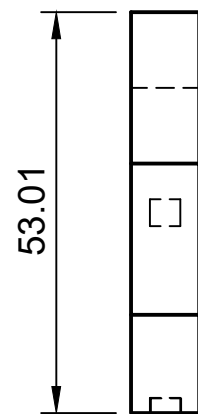


Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 19	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 9.3	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	

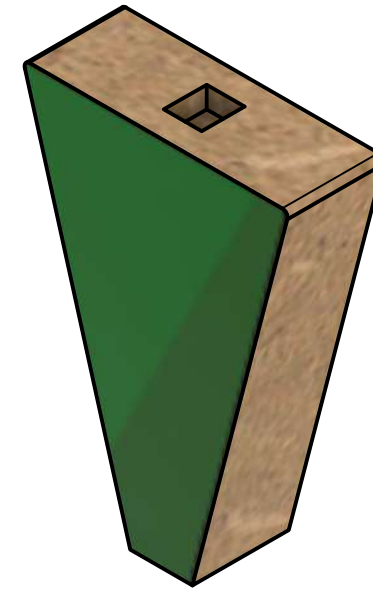
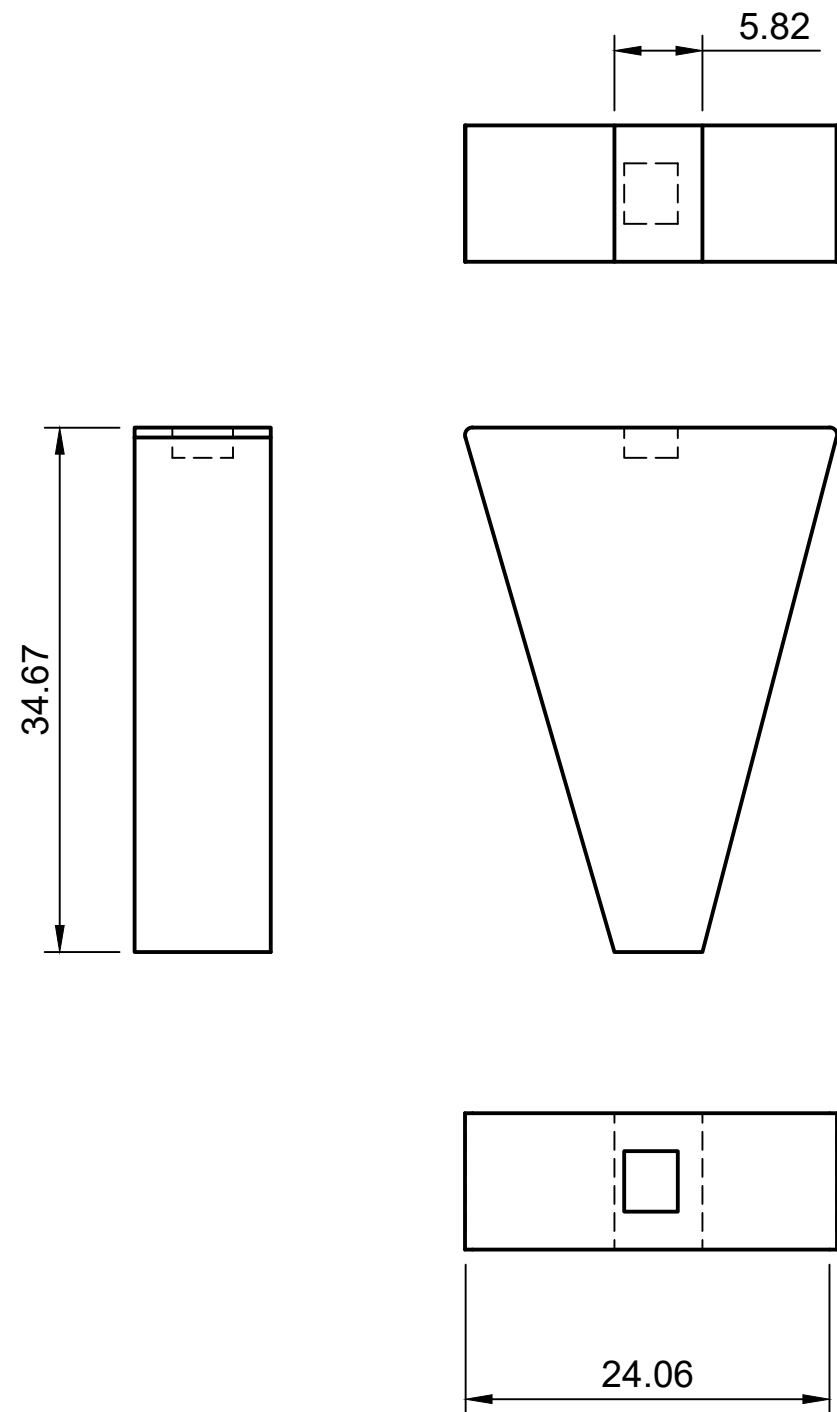


1	Pieza 20	Lam No:10.1	MDF	1			
2	Pieza 21	Lam No:10.2	MDF	1			
3	Pieza 22	Lam No:10.3	MDF	1			
4	Pieza 18	Lam No:9.2	MDF	1			
	Imanes	Lam No:13		7	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52		
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

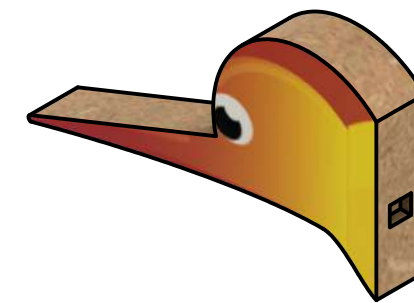
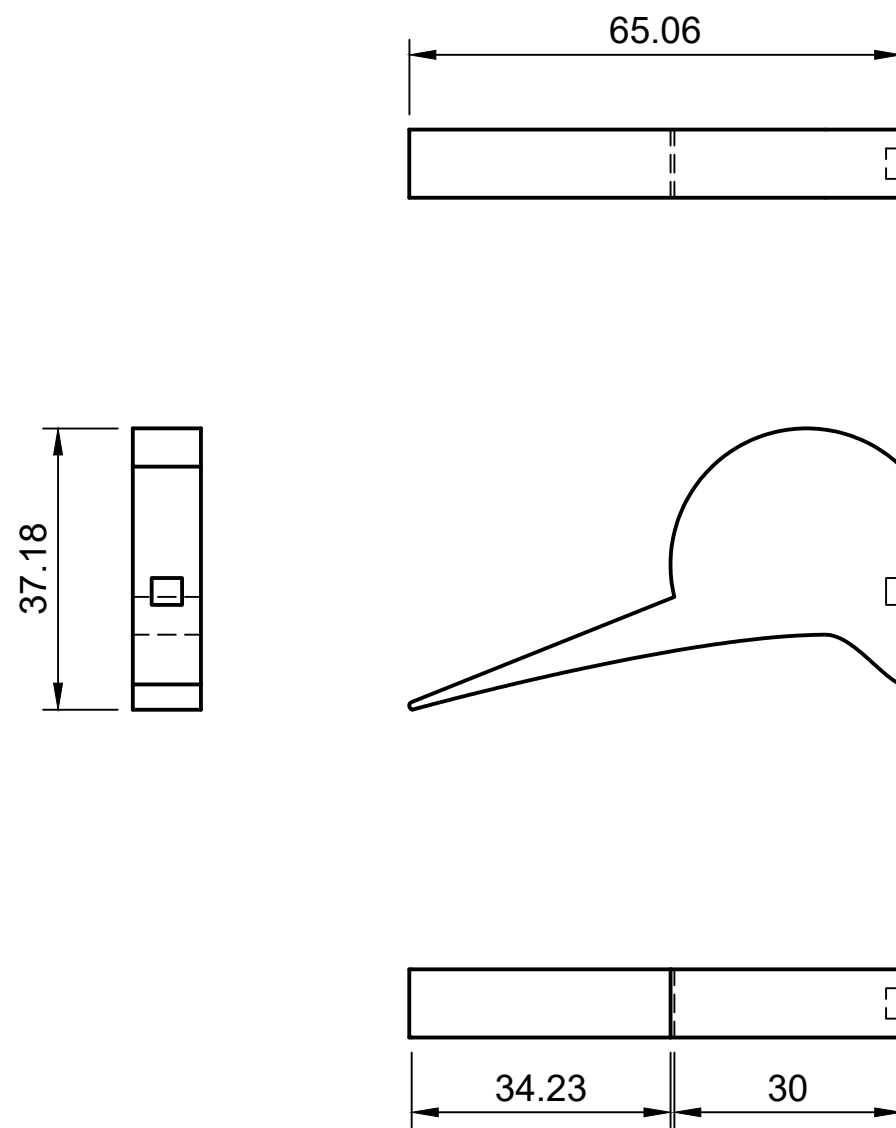
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO CONJUNTO COLIBRI	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 10	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



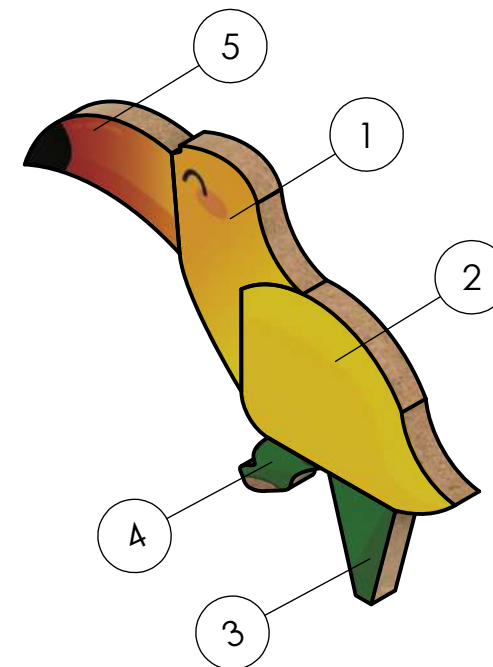
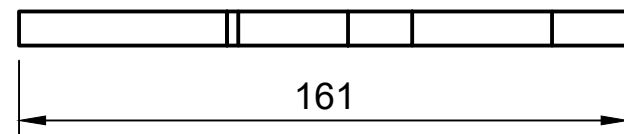
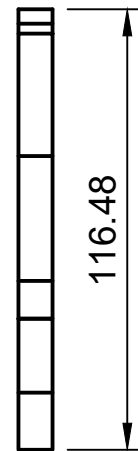
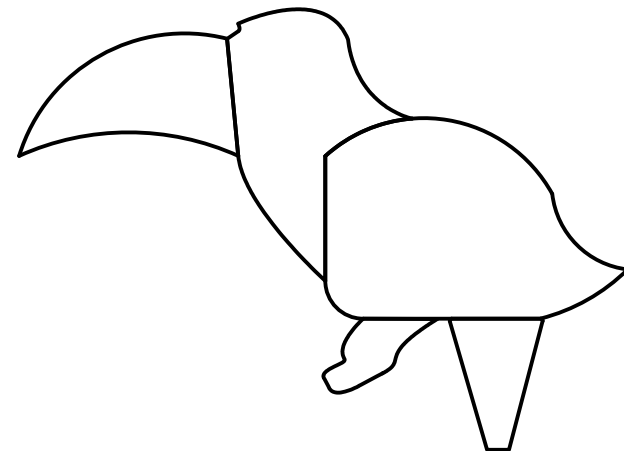
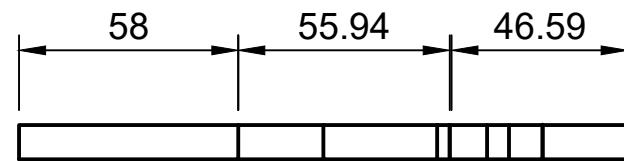
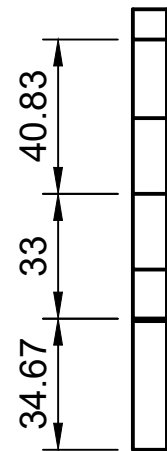
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
Dib.	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 20	Escala: 1:1
	03-07-21	Mishell Vásquez		
	Rev.	04-07-21		
	Apro.	04-07-21		
U.C.E			Lámina No. 10.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



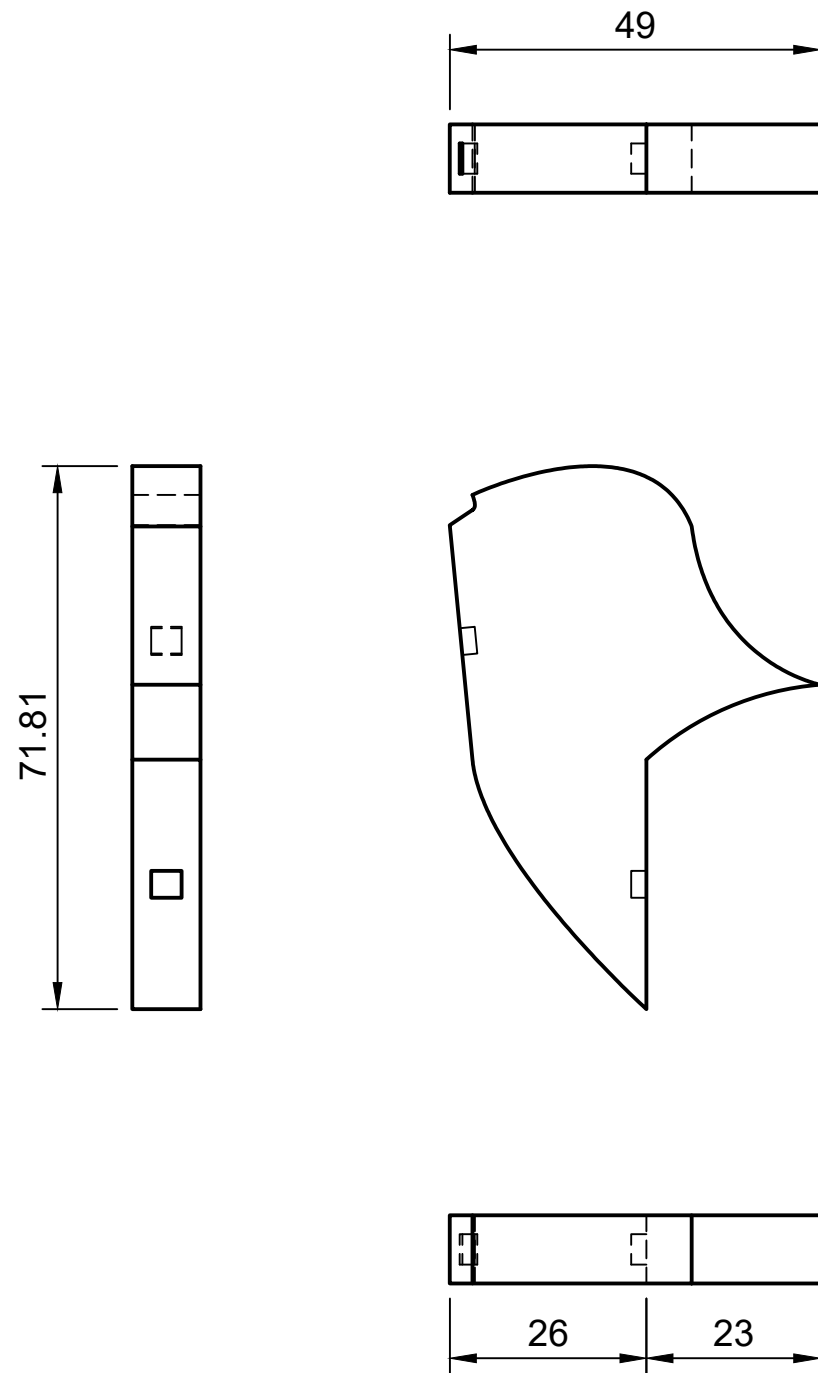
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 21	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:1
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 10.2	Formato
			Ingeniería en Diseño Industrial	A3



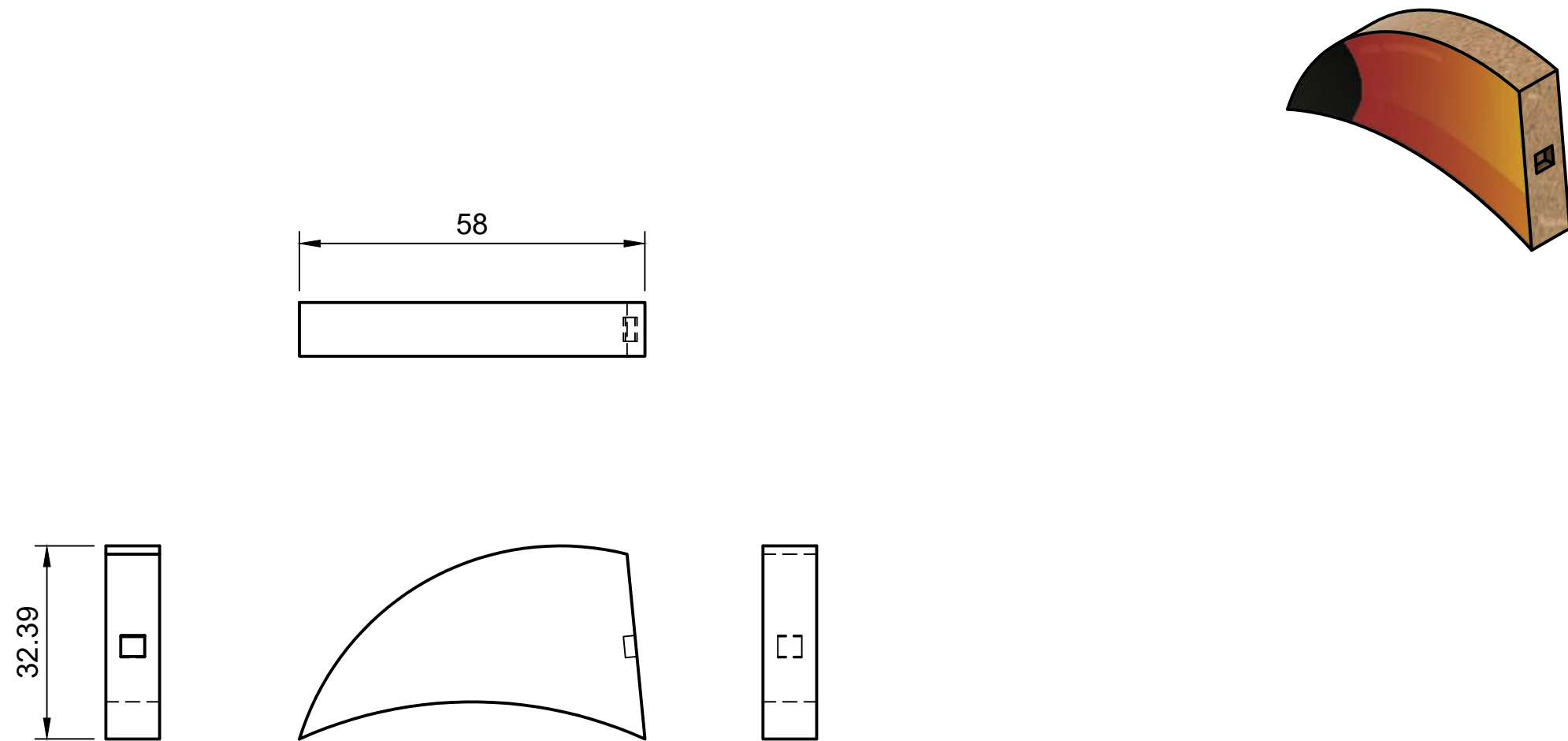
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 22	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:1
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 10.3	Formato
			Ingeniería en Diseño Industrial	A3



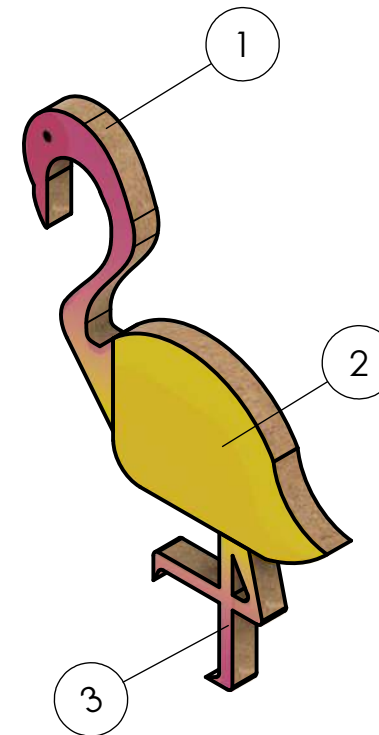
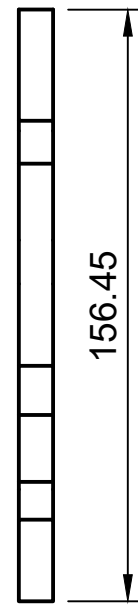
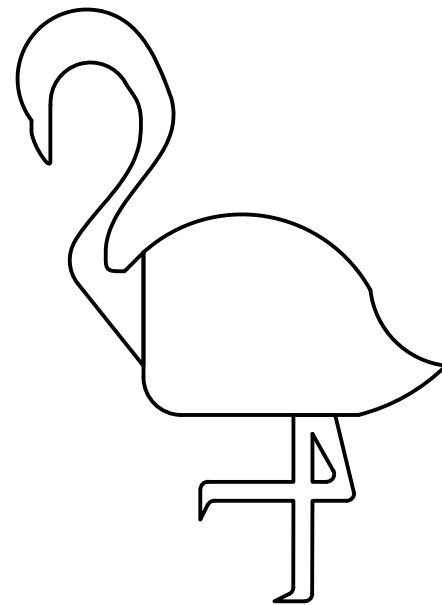
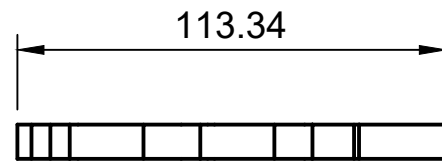
								Tolerancia:		Peso:		Materiales:				
1	Pieza 23		Lam No:11.1	MDF	1							PLANO CONJUNTO TUCAN			Escala: 1:2	
2	Pieza 20		Lam No:10.1	MDF	1											
3	Pieza 21		Lam No:10.2	MDF	1											
4	Pieza 5		Lam No:2.2	MDF	1											
5	Pieza 24		Lam No:11.2	MDF	1							Lámina No. 11			Formato A3	
	Imanes		Lam No:13		10	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52										
No. de elem.	Denominación		No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto		peso Kg/pieza	Observaciones		U.C.E		Ingeniería en Diseño Industrial			



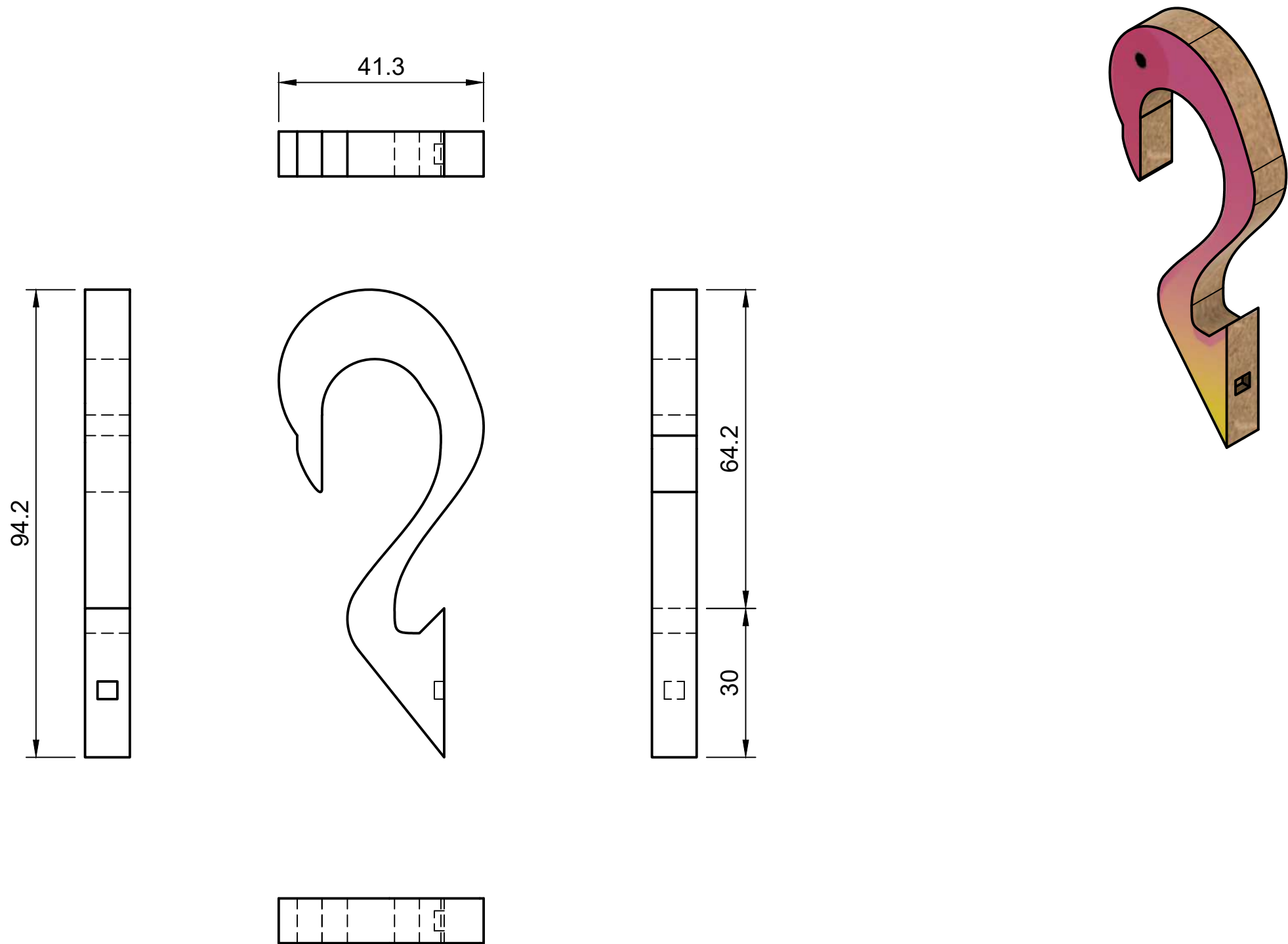
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 23	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 11.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



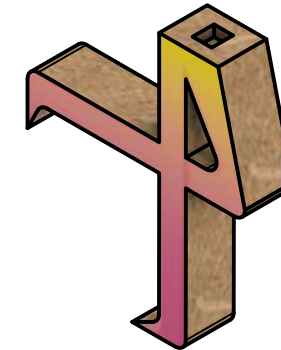
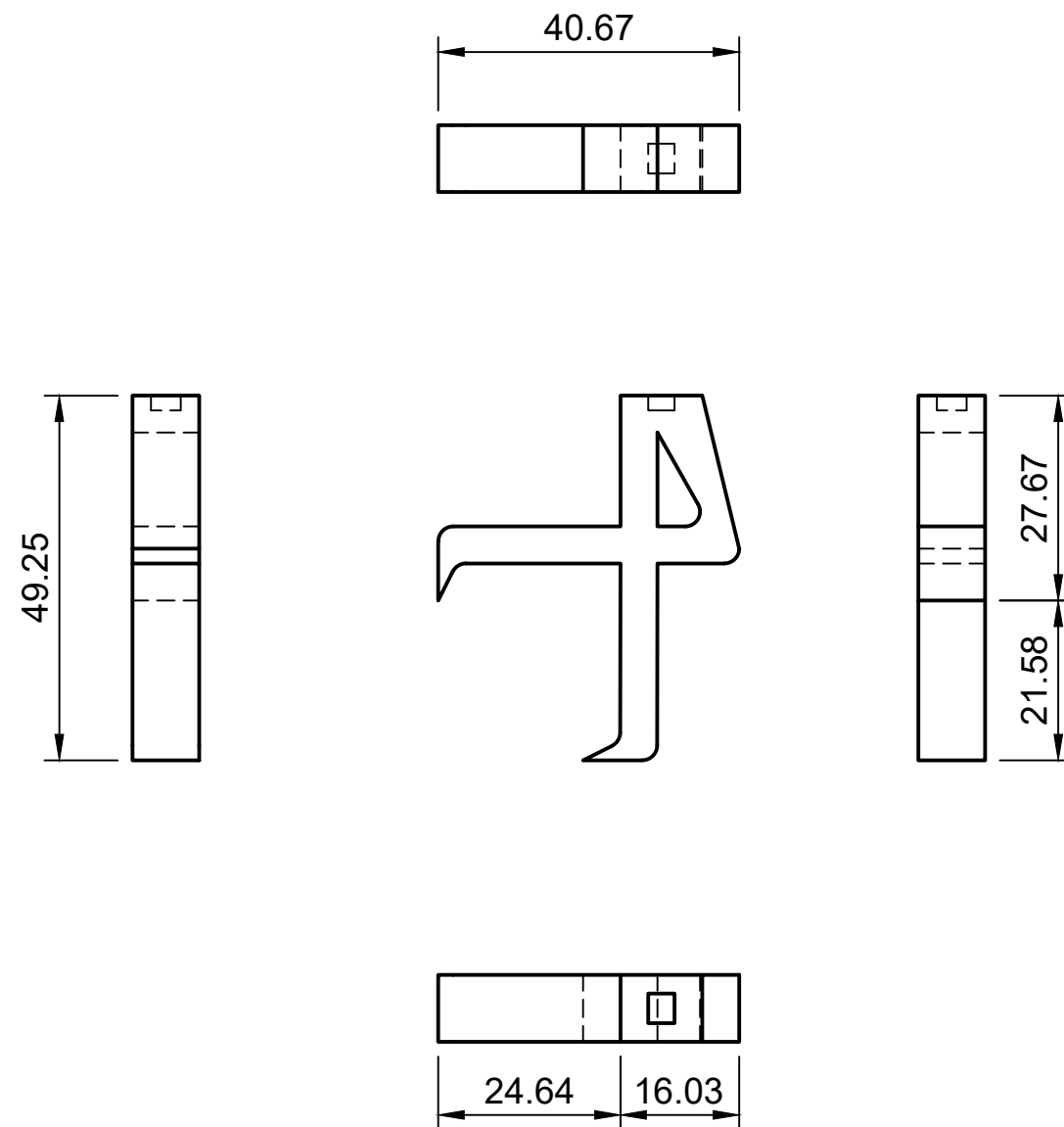
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 24	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 11.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



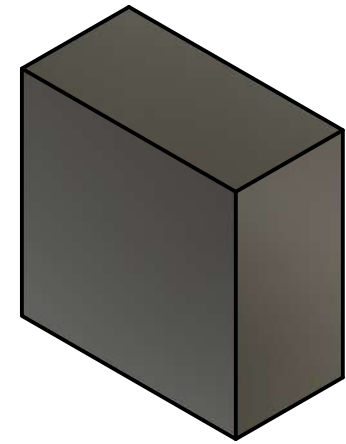
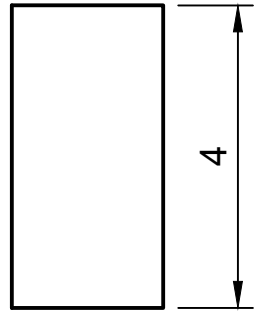
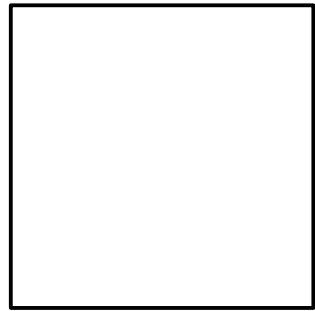
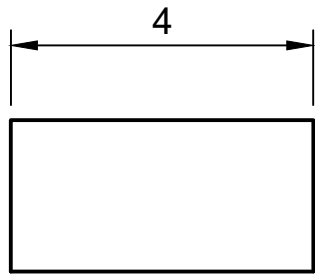
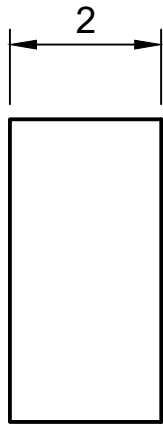
								Tolerancia:		Peso:		Materiales:		
1	Pieza 25	Lam No:12.1	MDF	1					Fecha	Nombre		PLANO CONJUNTO FLAMINGO	Escala: 1:2	
2	Pieza 20	Lam No:10.1	MDF	1				Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez				
3	Pieza 26	Lam No:12.2	MDF	1				Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila				
	Imanes	Lam No:13		6	IMAN DE NEODIMIO 4X4X2 CUADRADO N52			Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila				
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones	U.C.E		Lámina No. 12		Formato A3		
												Ingeniería en Diseño Industrial		



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 25	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 12.1	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



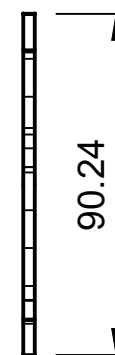
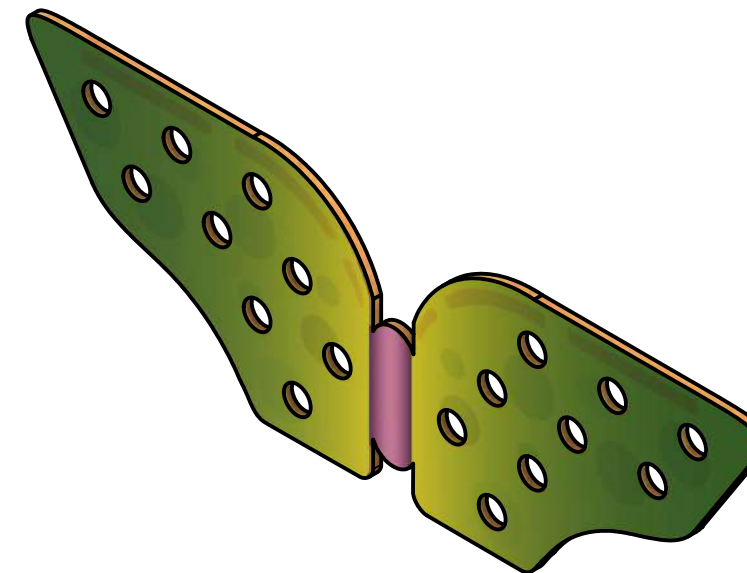
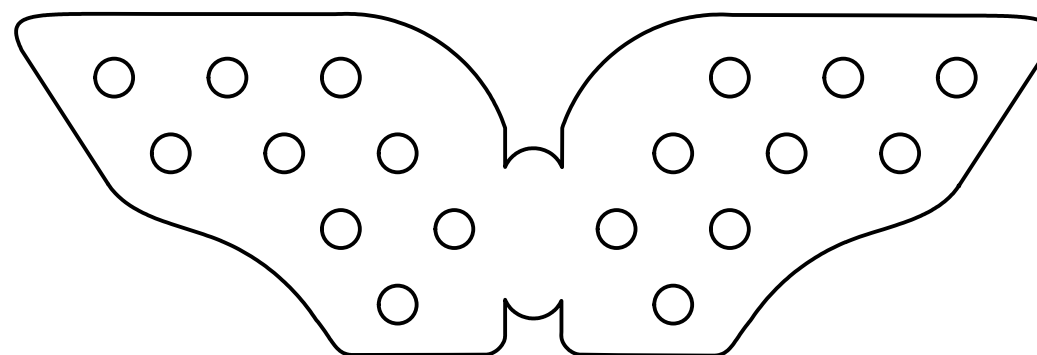
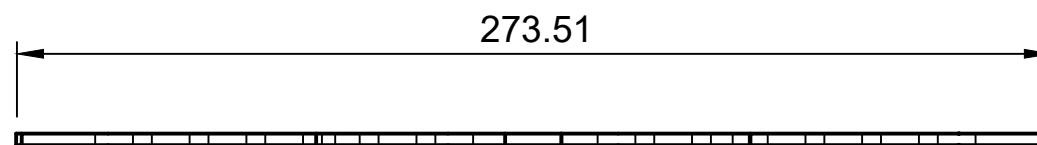
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA 26	Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 12.2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



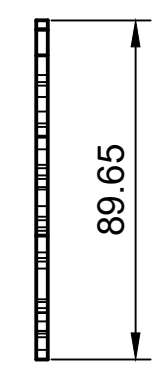
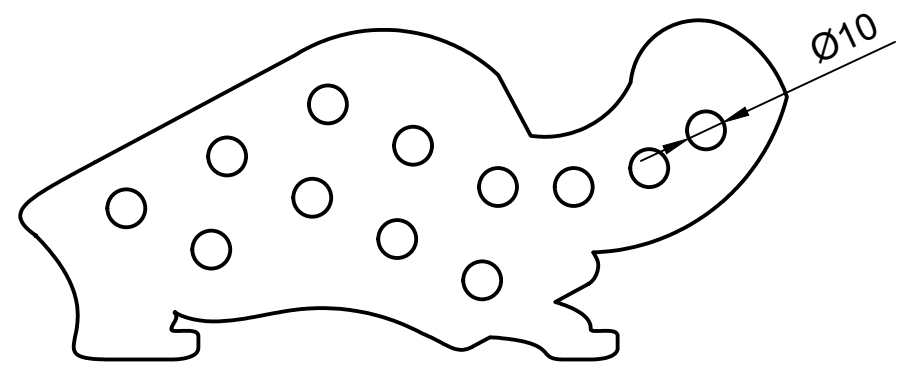
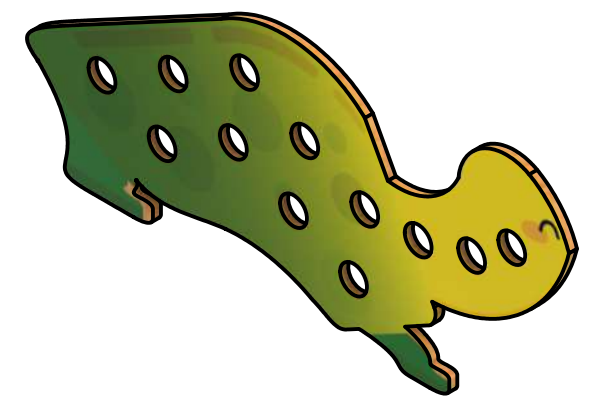
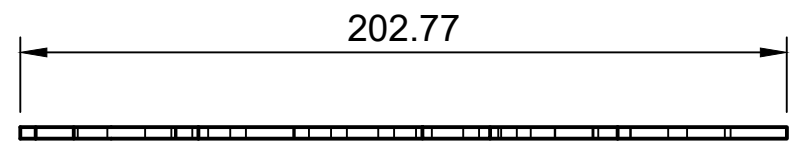
Tolerancia:		Peso:	Materiales:		
	Fecha	Nombre	PLANO IMANES		Escala: 1:1
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez			
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila			
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila			
U.C.E			Lámina No. 13		Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial		

ISOMETRÍA

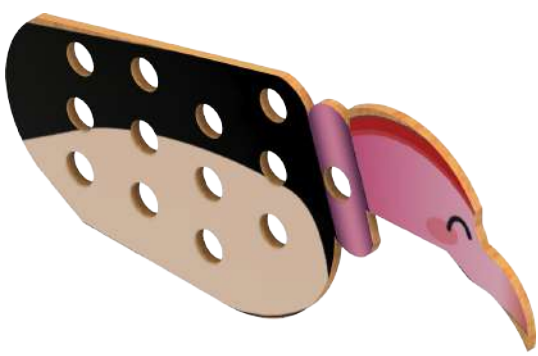
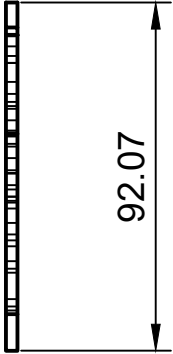
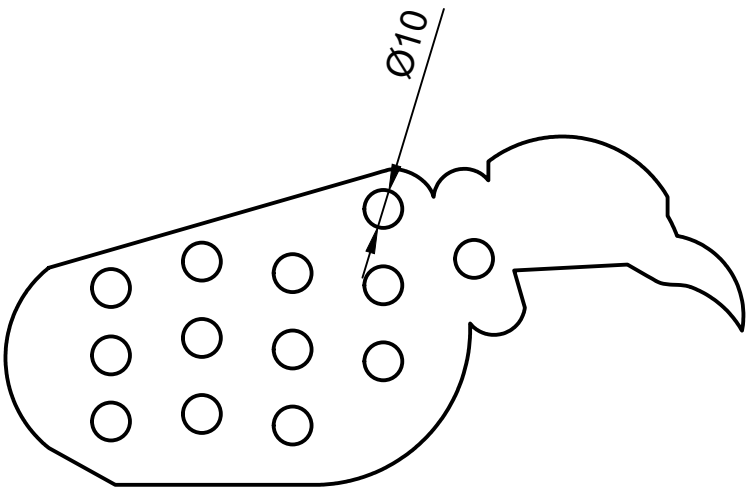
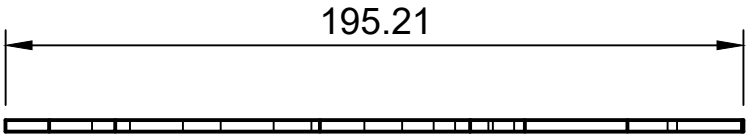
[illegible]



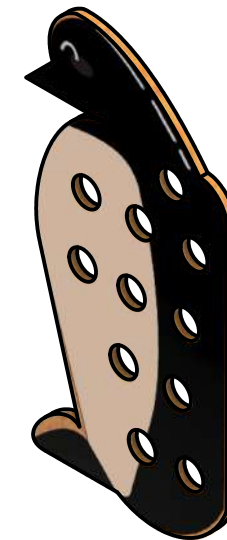
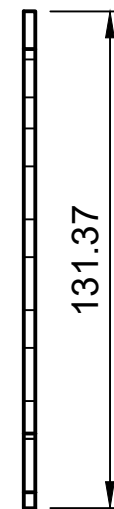
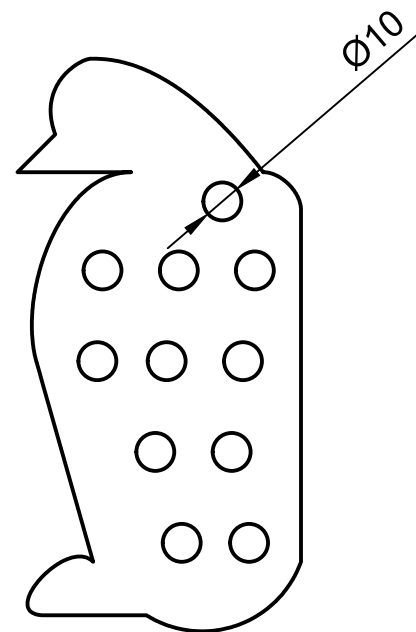
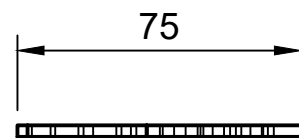
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
<div>Dib.</div> <div>Rev.</div> <div>Apro.</div>	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA MARIPOSA	Escala: 1:2
	03-07-21	Mishell Vásquez		
	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		Formato A3
	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 1	
			Ingeniería en Diseño Industrial	



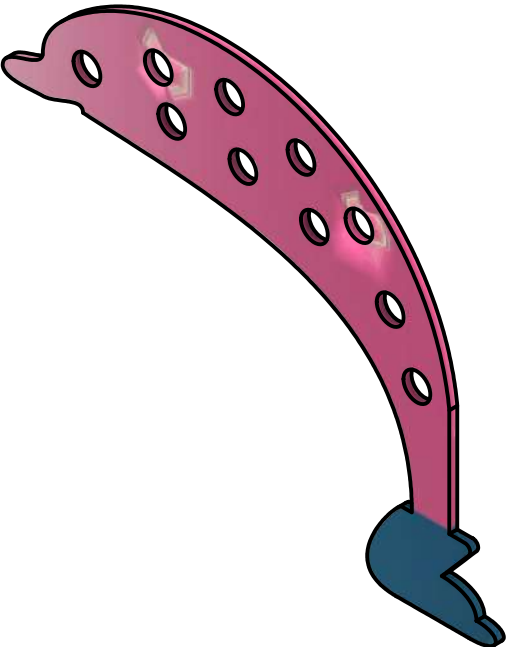
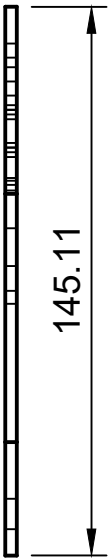
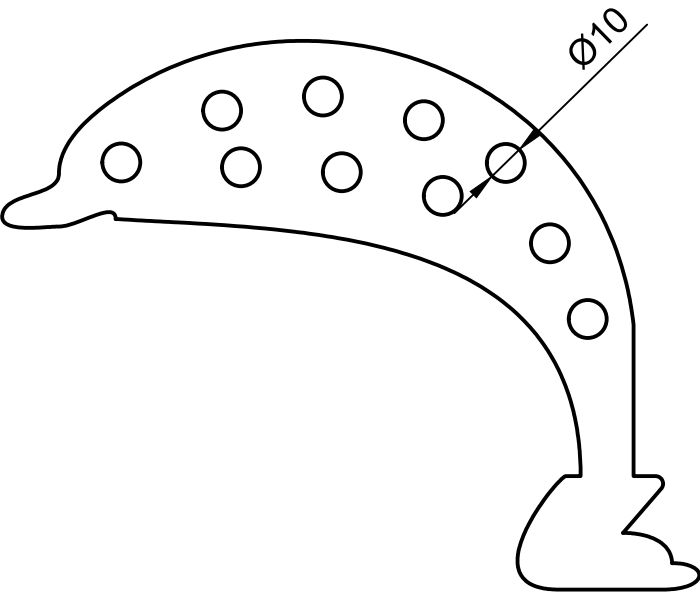
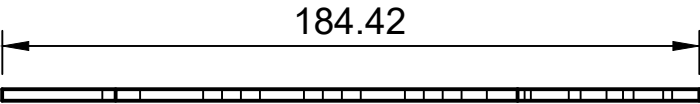
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA TORTUGA	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 2	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



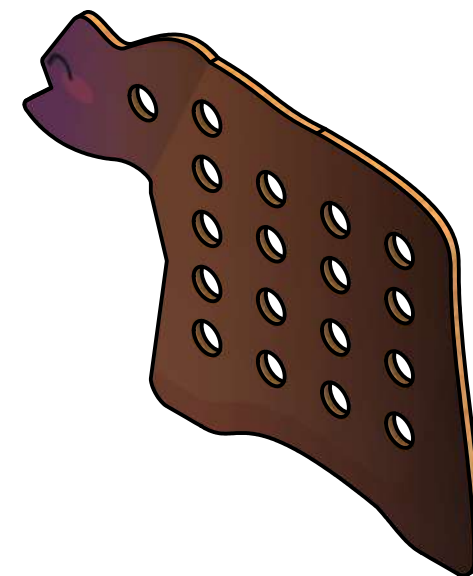
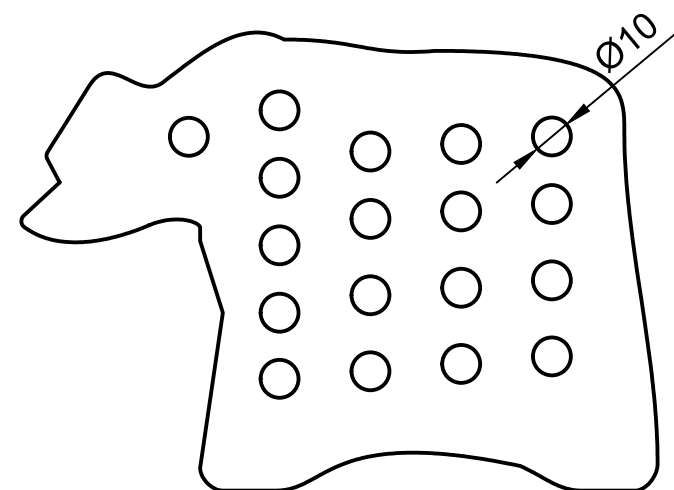
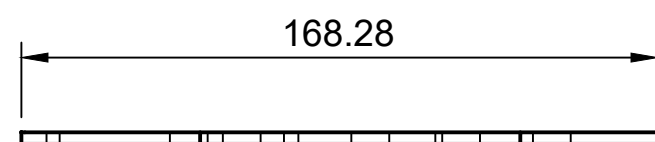
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA CONDOR	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 3	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



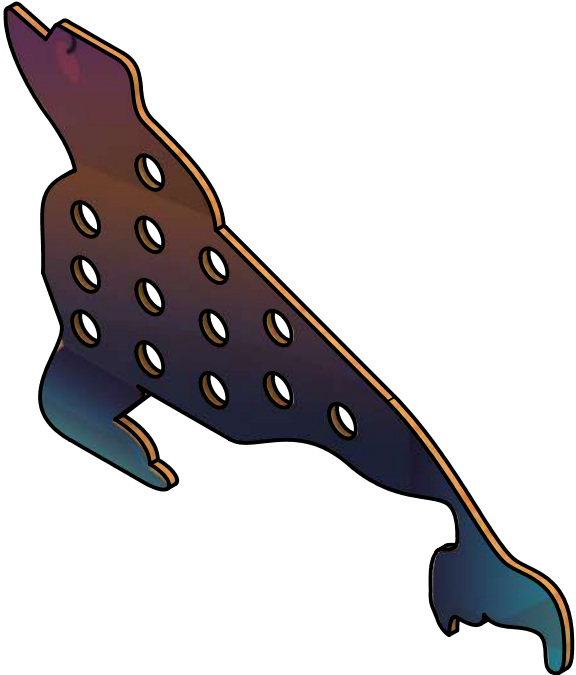
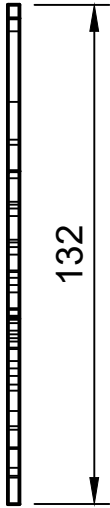
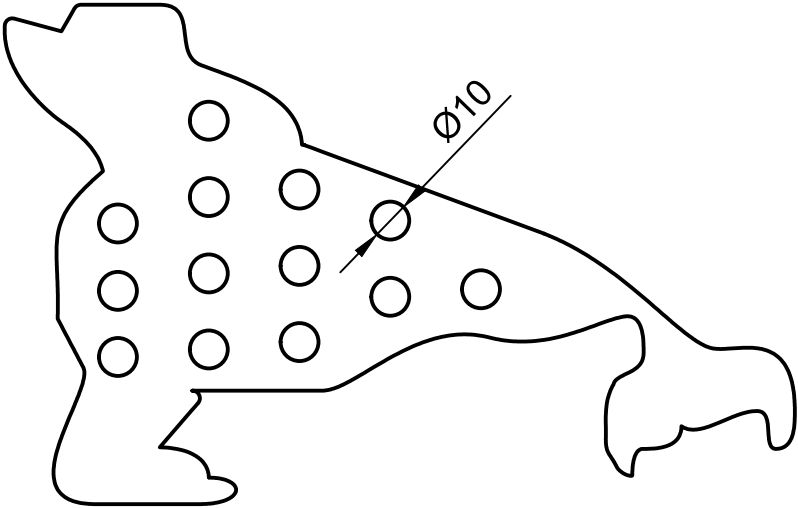
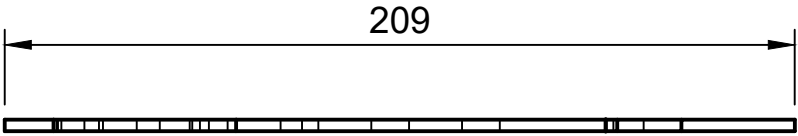
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA PINGUINO	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:2
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 4	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



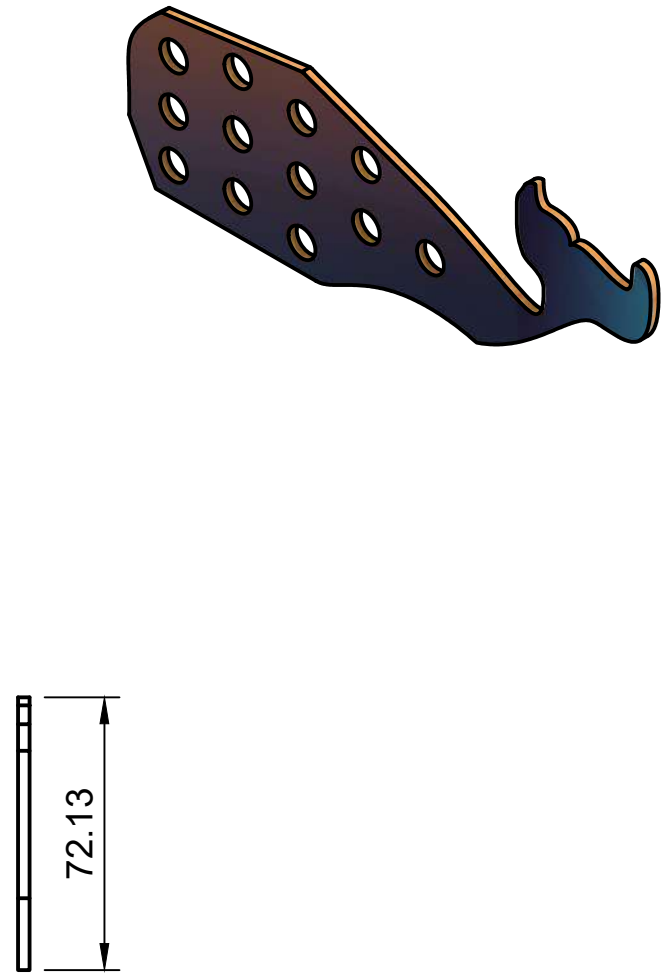
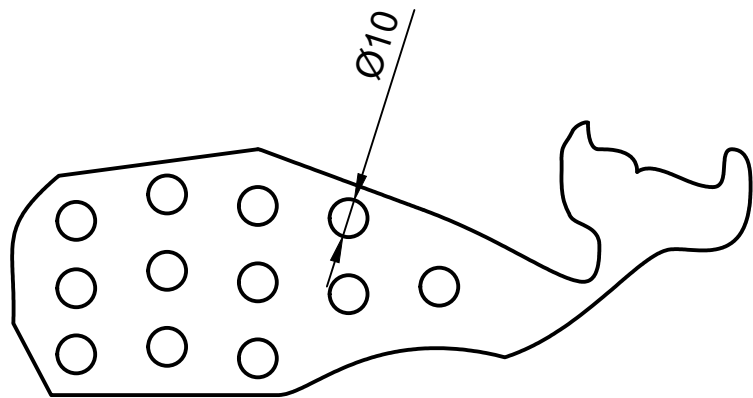
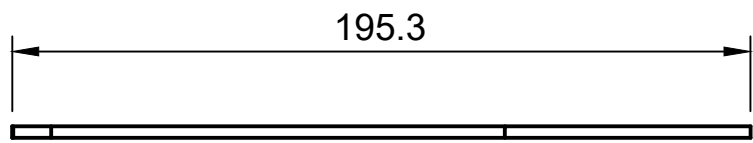
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
<div>Dib.</div> <div>Rev.</div> <div>Apro.</div>	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA DELFIN	Escala: 1:2
	03-07-21	Mishell Vásquez		
	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		Formato A3
	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 5	Ingeniería en Diseño Industrial



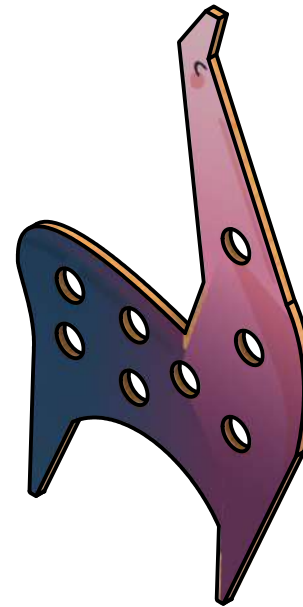
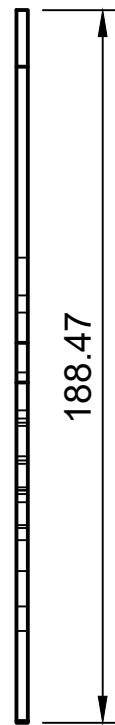
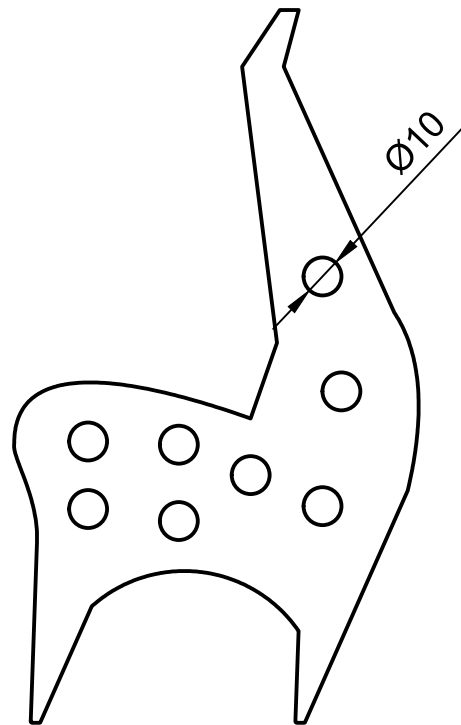
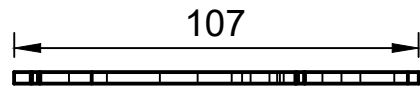
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA OSO	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:2
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 6	Formato
			Ingeniería en Diseño Industrial	A3



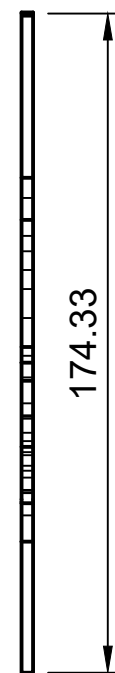
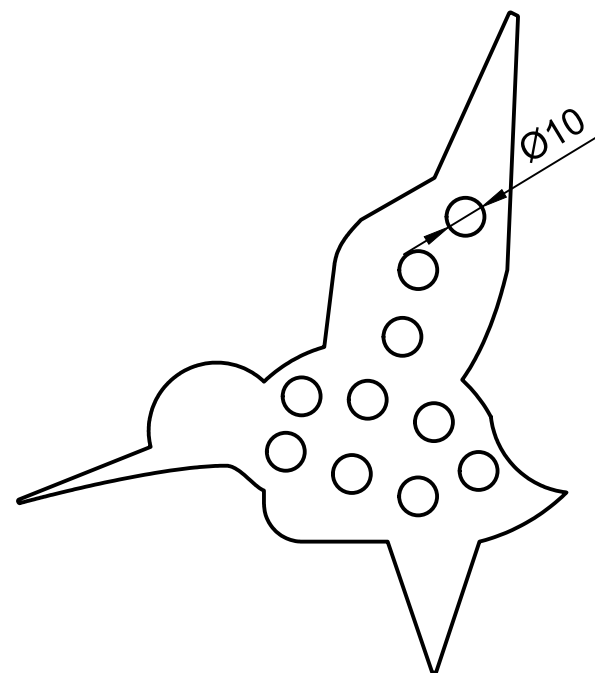
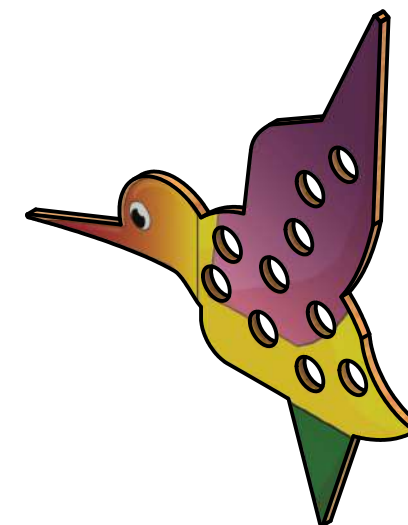
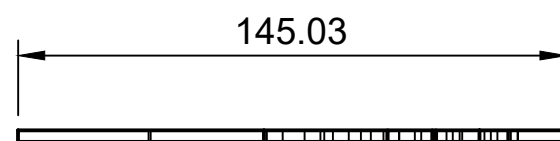
Tolerancia:		Peso:	Materiales:		
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA LEÓN MARINO		Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez			
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila			
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila	Lámina No. 7		Formato A3
U.C.E					
			Ingeniería en Diseño Industrial		



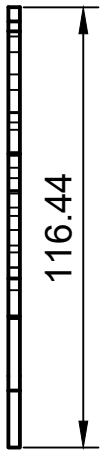
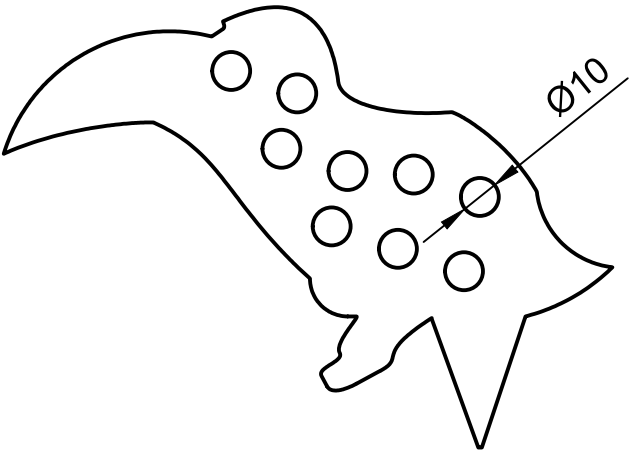
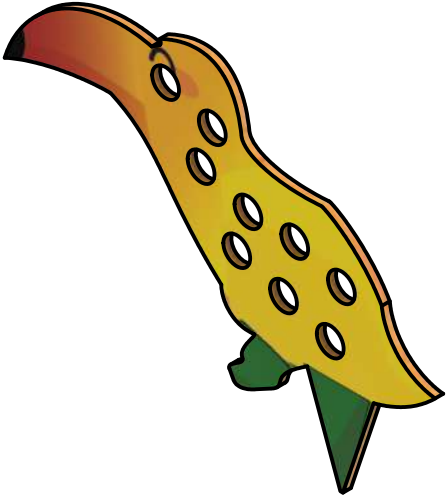
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
Dib.	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA BALLENA	Escala: 1:2
	03-07-21	Mishell Vásquez		
	Rev.	04-07-21		
	Apro.	04-07-21		
U.C.E			Lámina No. 8	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



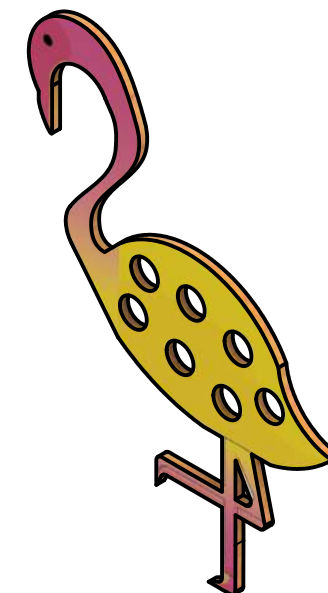
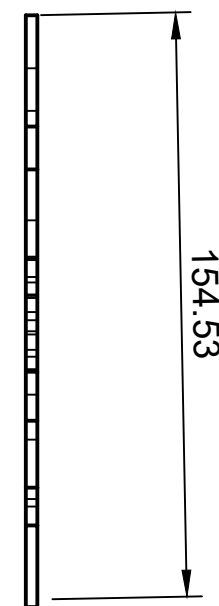
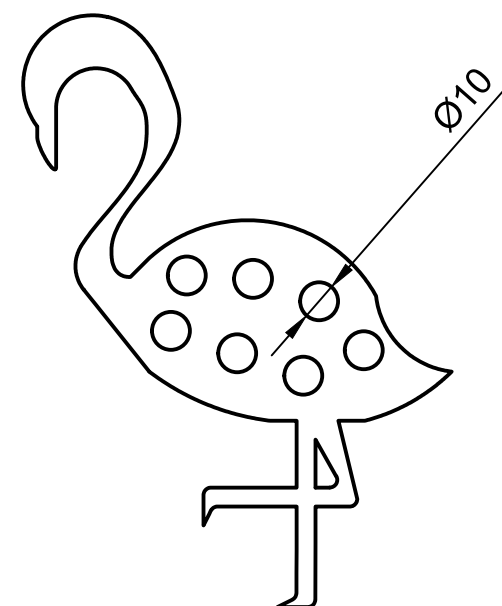
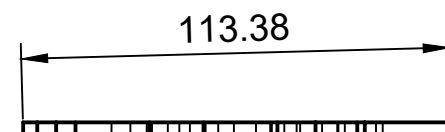
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA LLAMA	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:2
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila	Lámina No. 9	Formato
U.C.E				A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



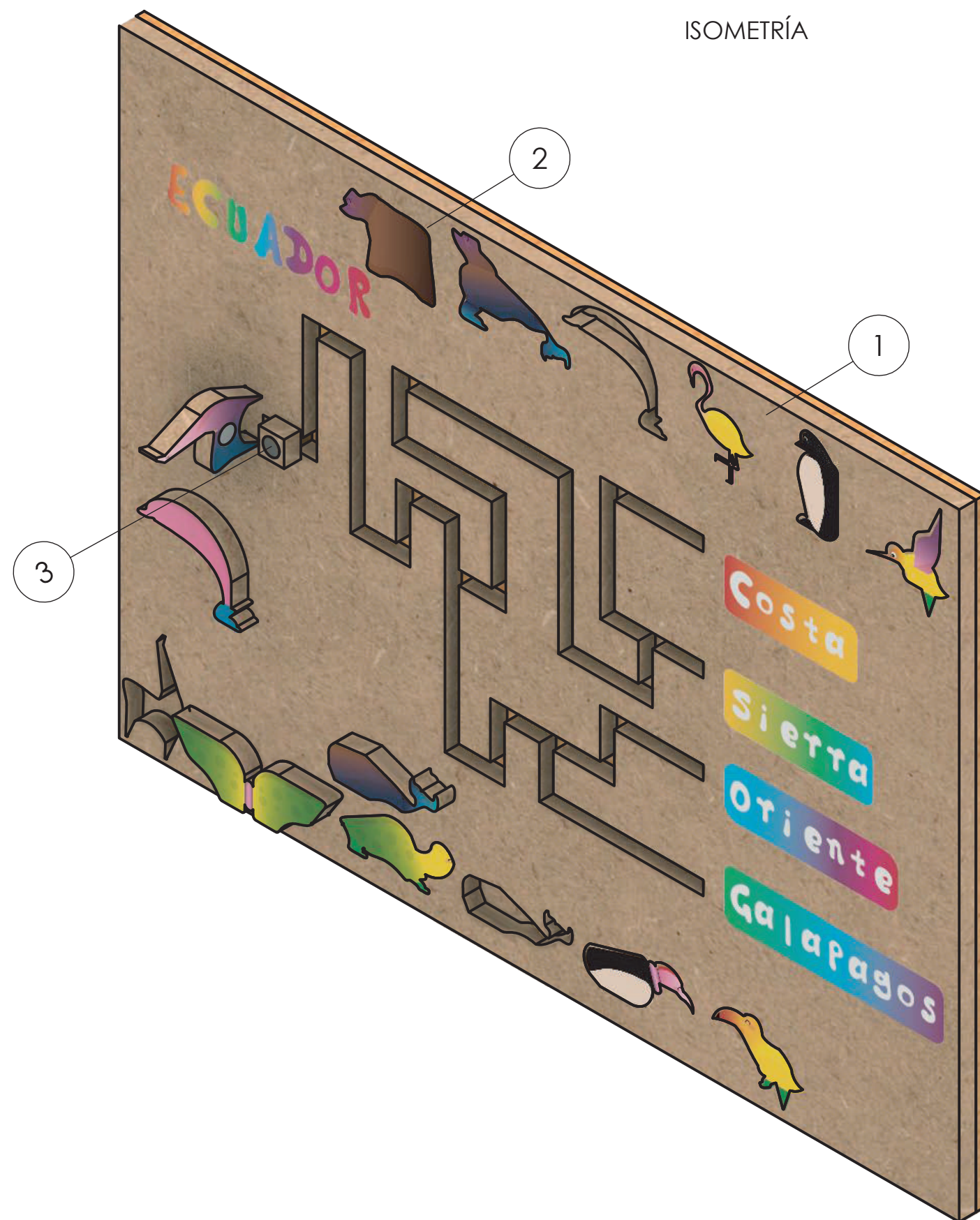
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
Dib.	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA COLIBRÍ	Escala:
	03-07-21	Mishell Vásquez		1:2
	Rev.	04-07-21		
	Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila	
U.C.E			Lámina No. 10	Formato
			Ingeniería en Diseño Industrial	A3



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA TUCÁN	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila	Lámina No. 11	Formato A3
U.C.E				
			Ingeniería en Diseño Industrial	



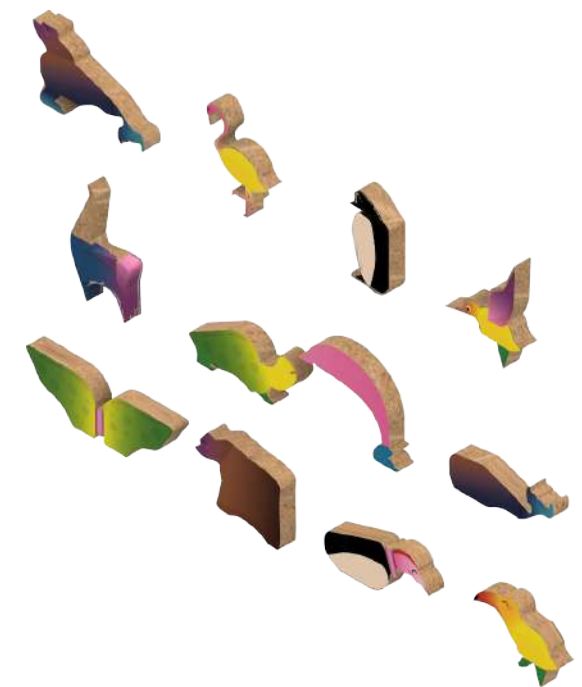
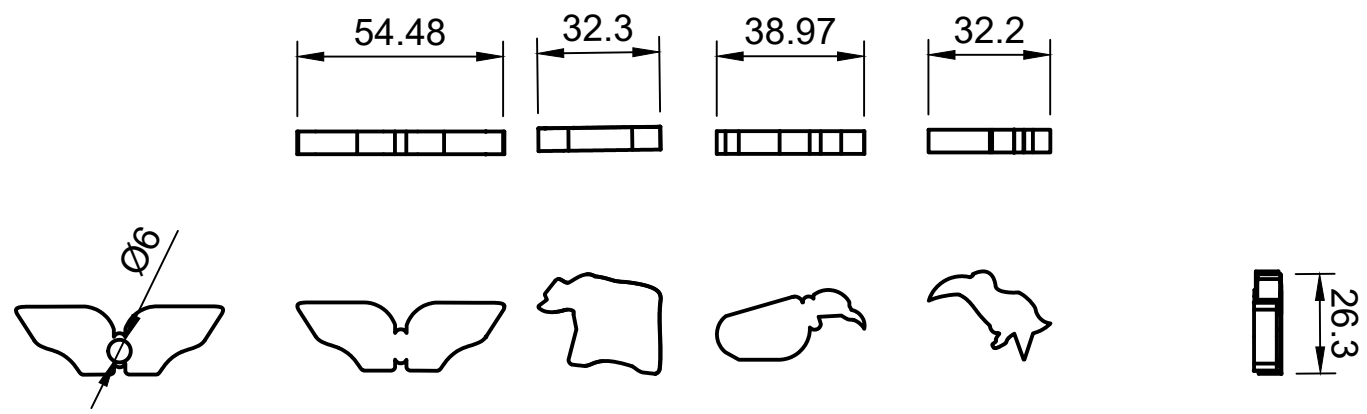
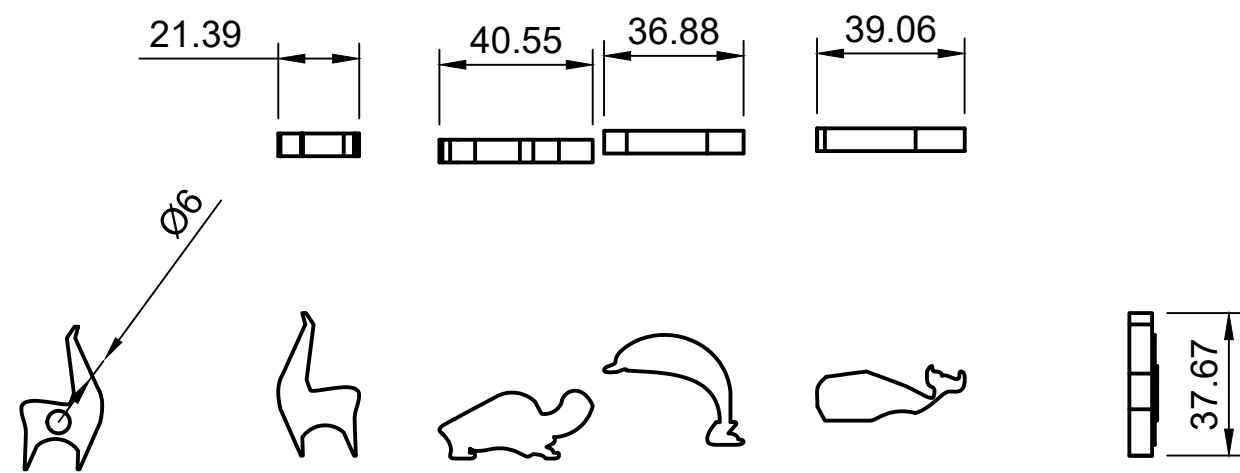
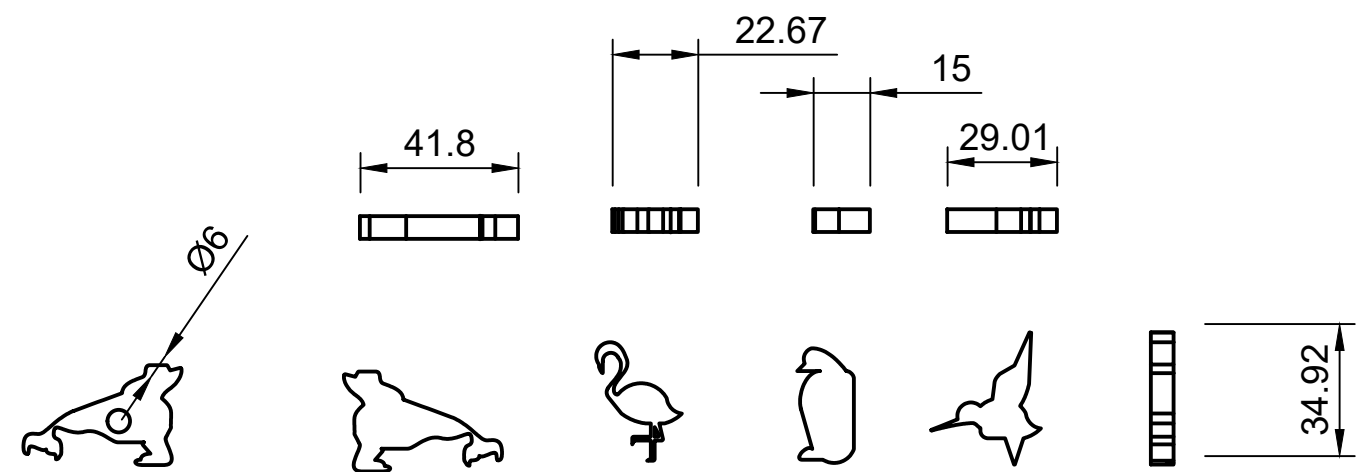
Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
Dib.	Fecha	Nombre	PLANO PIEZA FLAMINGO	Escala: 1:2
	03-07-21	Mishell Vásquez		
	Rev.	04-07-21		Formato A3
	Apro.	04-07-21		
U.C.E			Lámina No. 12	Ingeniería en Diseño Industrial



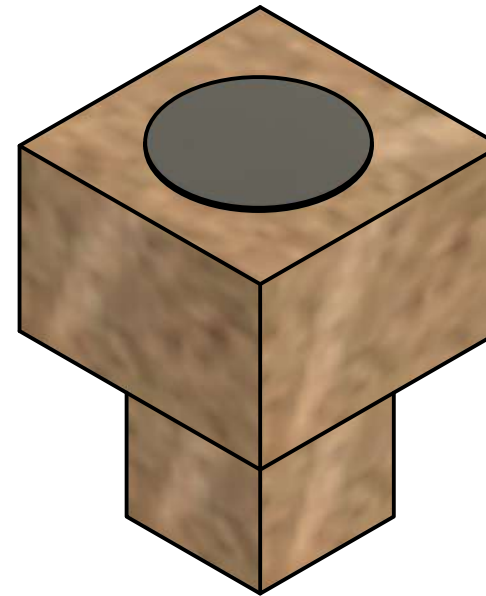
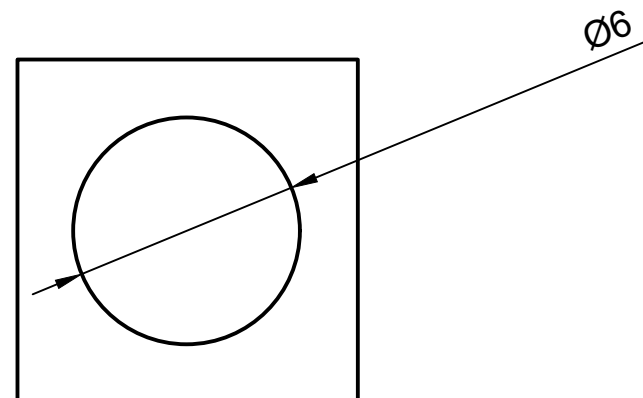
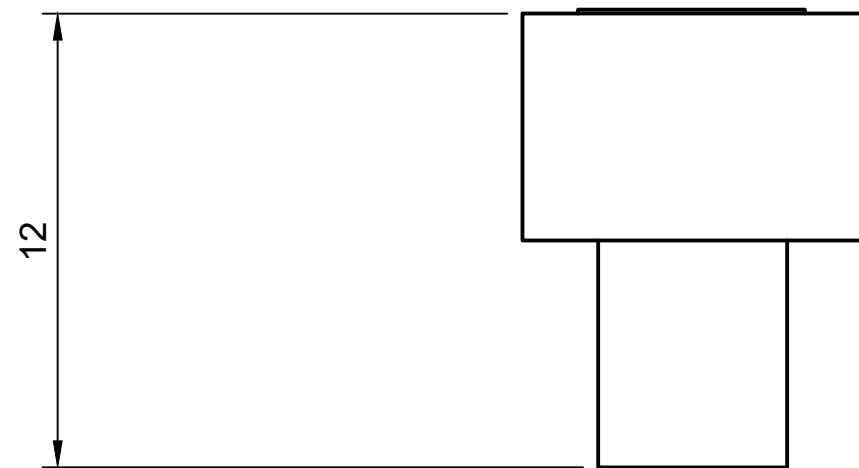
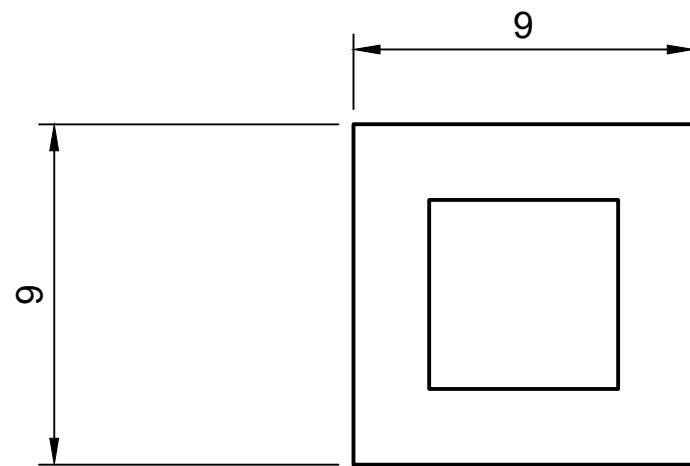
ISOMETRÍA

1	Tabla	Lam No: 01	MDF	4			
2	Piezas animales	Lam No: 02	MDF	12			
3	Pieza de movimiento	Lam No: 03	MDF	1			
No. de elem.	Denominación	No. de Norma/Dibujo	Material	No. de pieza	No. del Modelo/semiproducto	peso Kg/pieza	Observaciones

Tolerancia:	Peso:	Materiales:		
	Fecha	Nombre	CONJUNTO PRODUCTO DIDÁCTICO 2	Escala: 1:4
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 0	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZAS ANIMALES	Escala:
Dib.	03-07-21	Mishell Vásquez		1:2
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 2	Formato
			Ingeniería en Diseño Industrial	A3



Tolerancia:		Peso:	Materiales:	
	Fecha	Nombre	PLANO PIEZAS DE MOVIMIENTO	Escala: 1:2
Dib.	03-07-21	Mishell Vásconez		
Rev.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
Apro.	04-07-21	Ing. Daniel Dávila		
U.C.E			Lámina No. 3	Formato A3
			Ingeniería en Diseño Industrial	