

fig 1

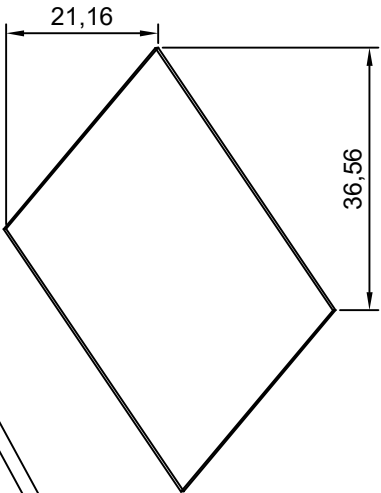
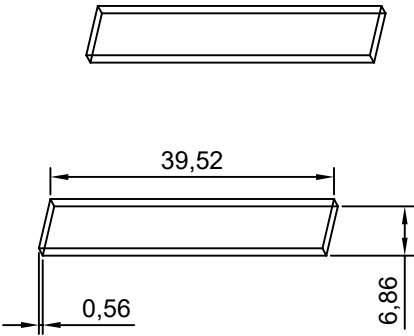
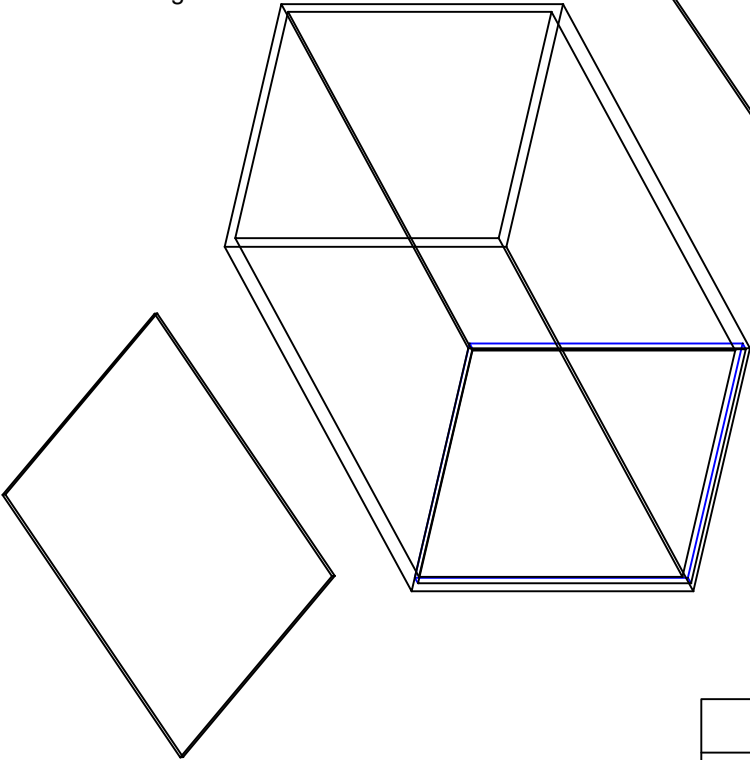
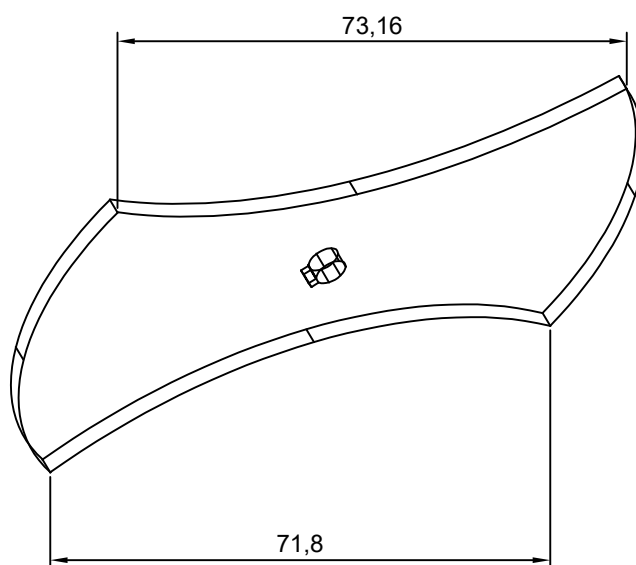
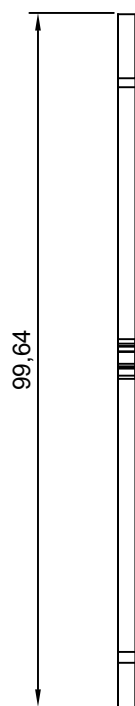
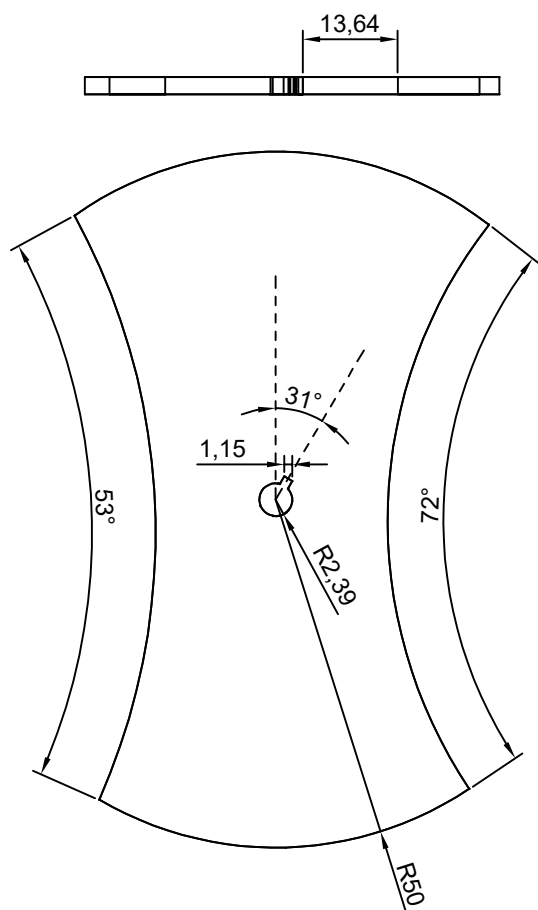


fig 2

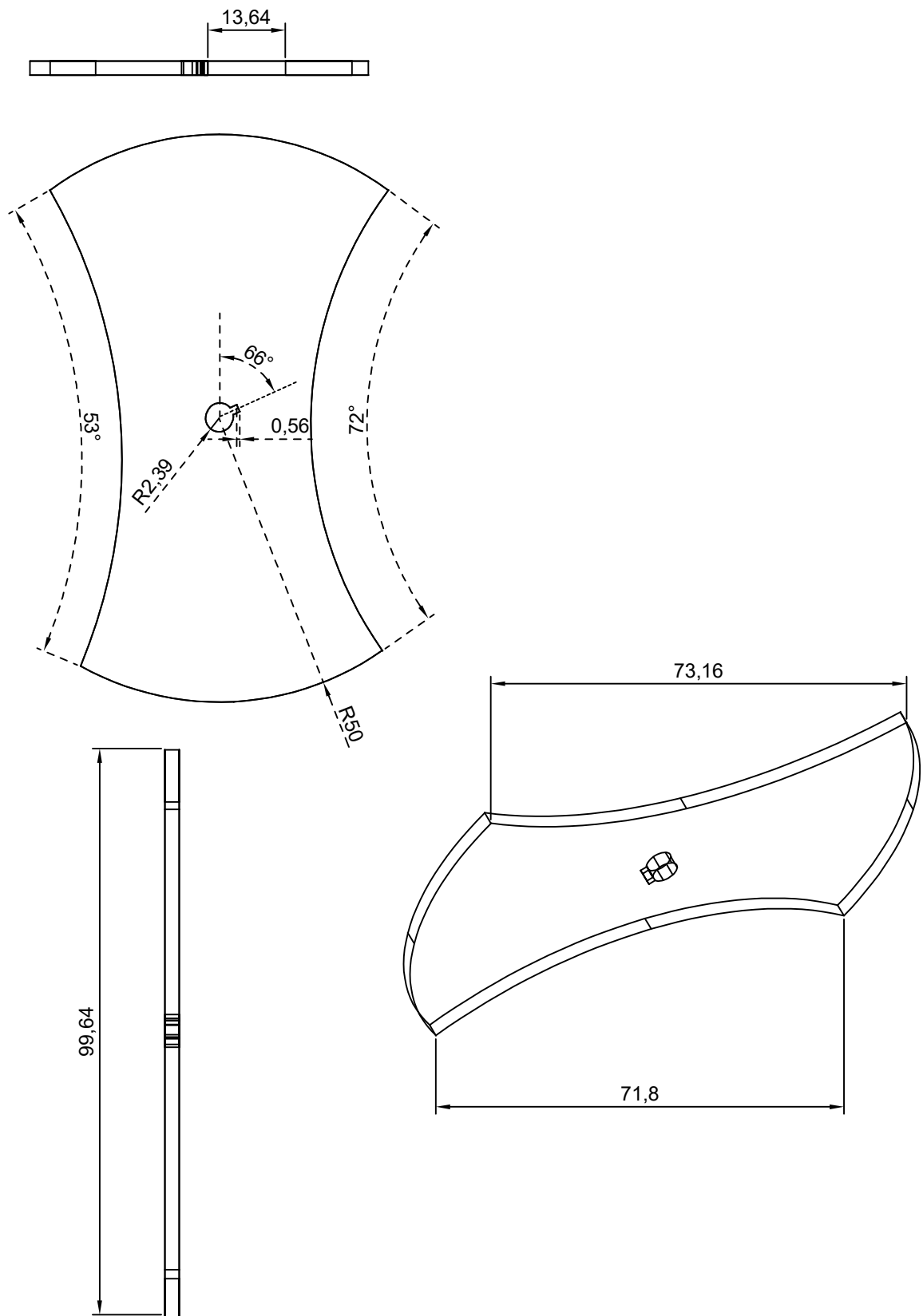


Numero de tapas fig 1 (2)
Numero de caras fig 2 (4)

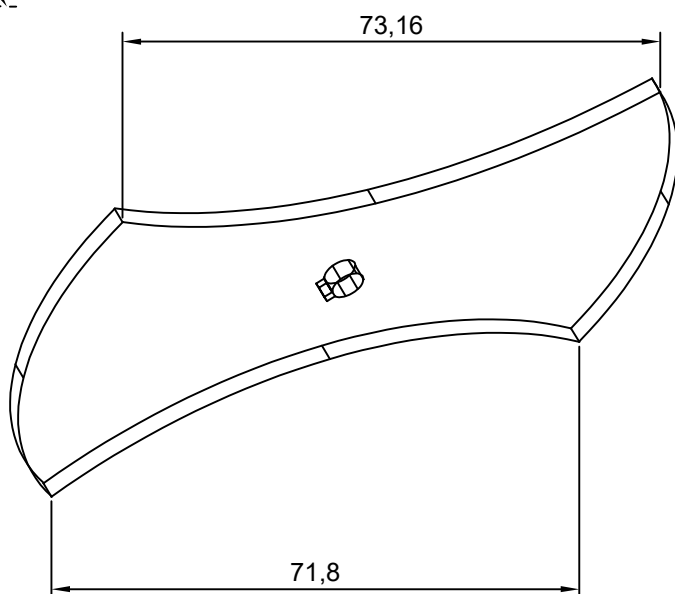
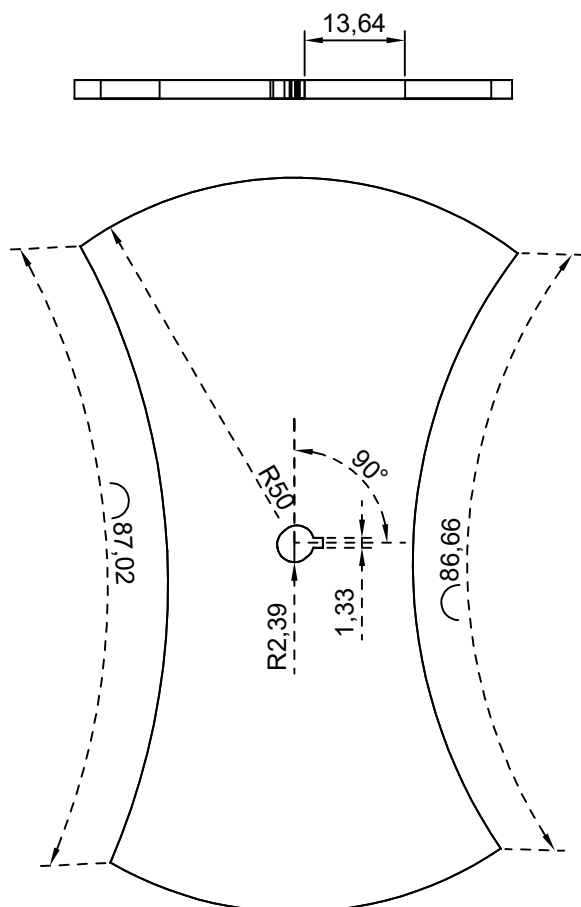
	Fecha	Nombre	Firma:	Tema:	CAJA DESGLOSADA
Dibujado	14/06/2023	Angelica Arellano		Lamina n:	100
Comprobado				N. Alumno:	Angelica Arellano
Escala: 1:3	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			Curso:	D.de M. por computadora



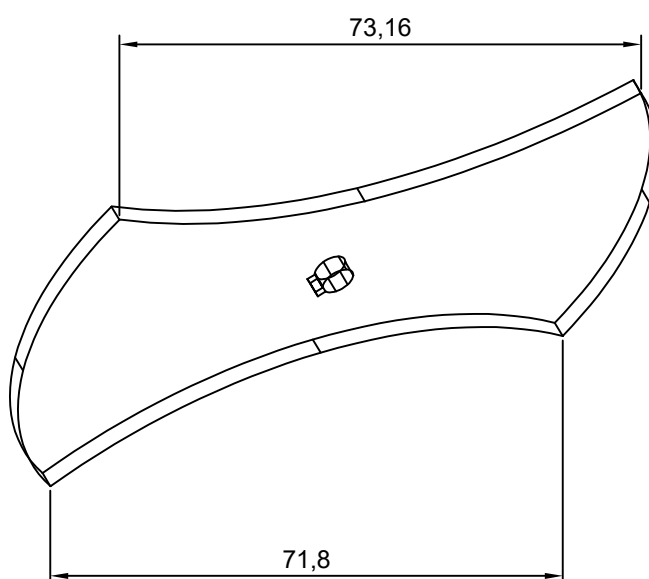
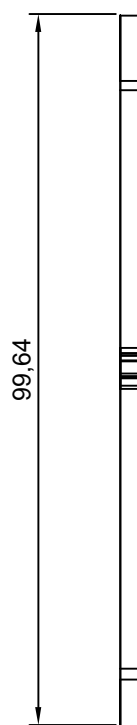
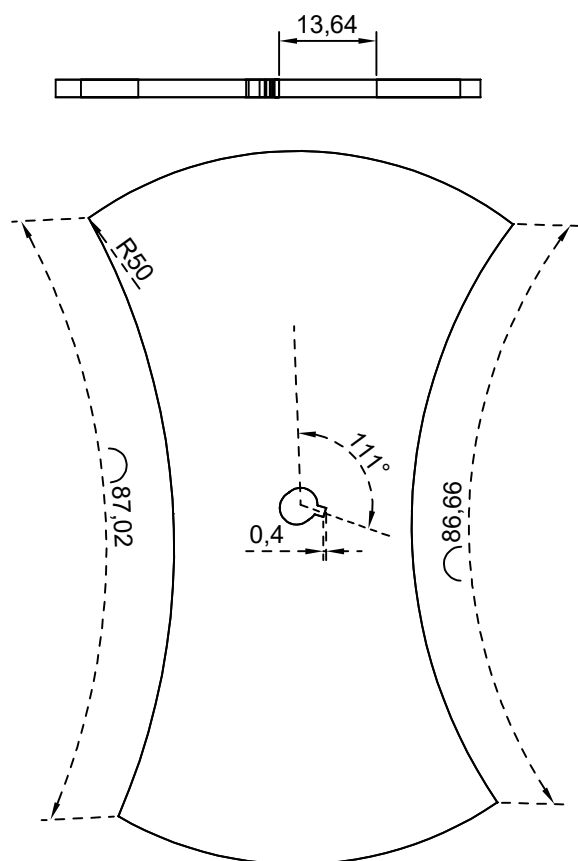
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ASPAS ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1002/5
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



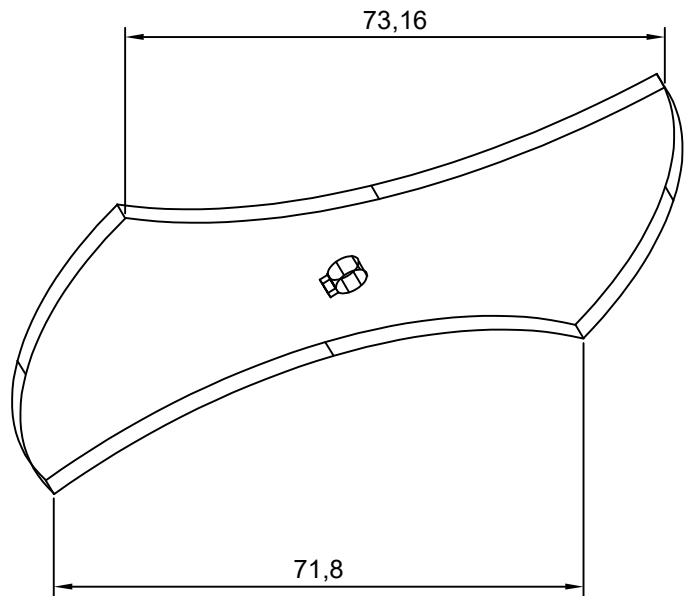
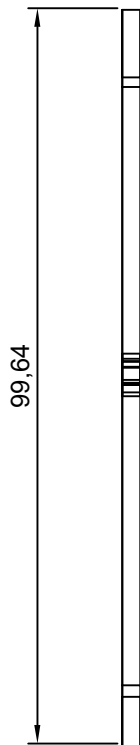
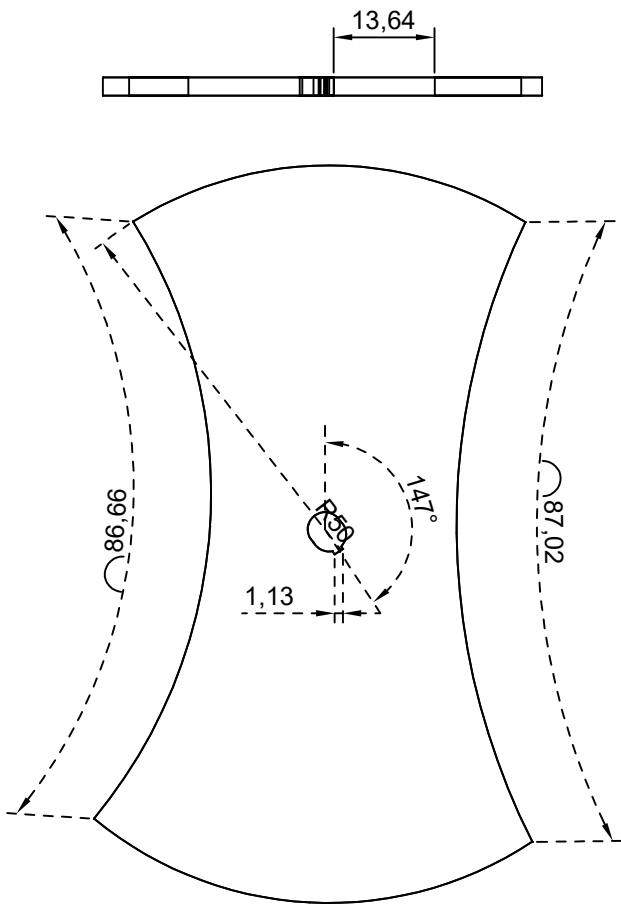
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ASPAS ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n:</i> 1003/5
<i>Comprobado</i>				<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



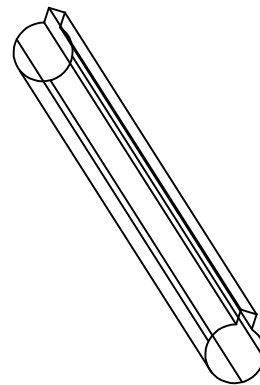
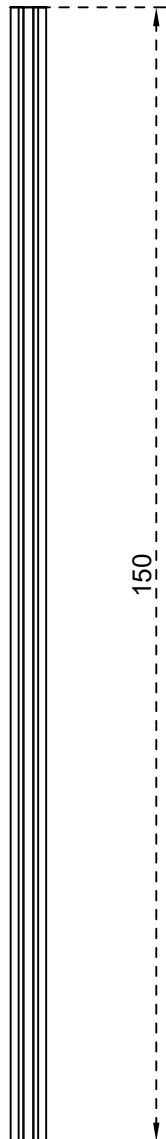
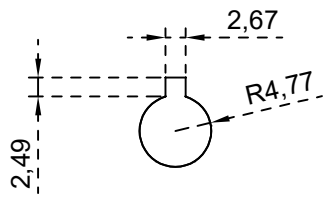
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ASPAS ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1004/5
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



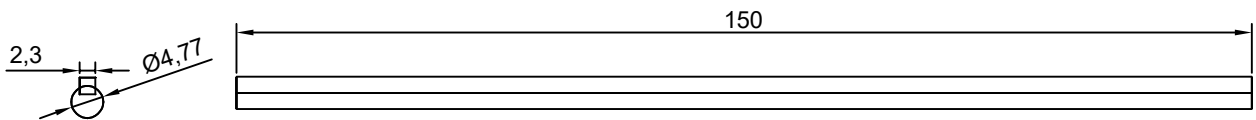
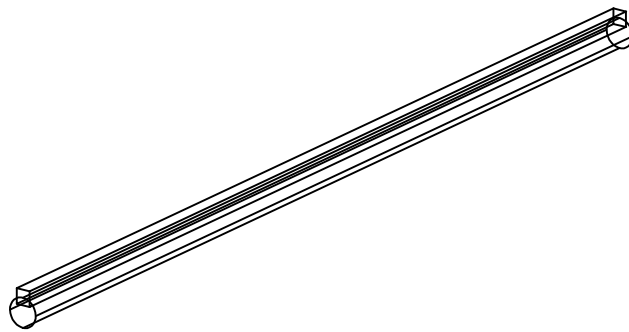
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ASPAS ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1005/5
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ASPAS ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n:</i> 1005/5
<i>Comprobado</i>				
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora

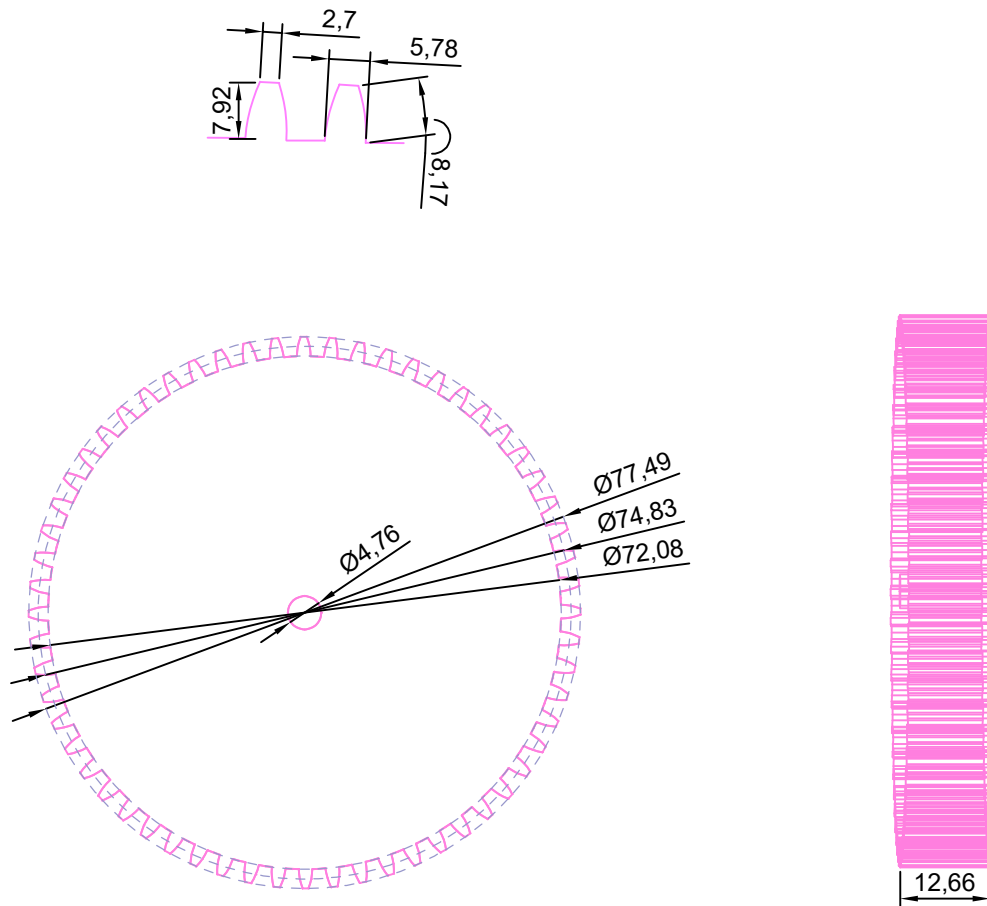


	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> EJE DE ASPAS ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n:</i> 1005/5
<i>Comprobado</i>				<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



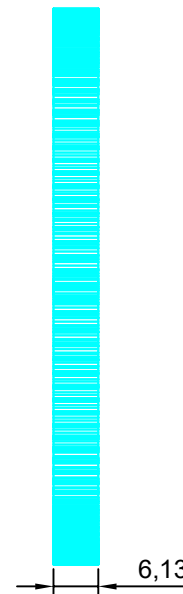
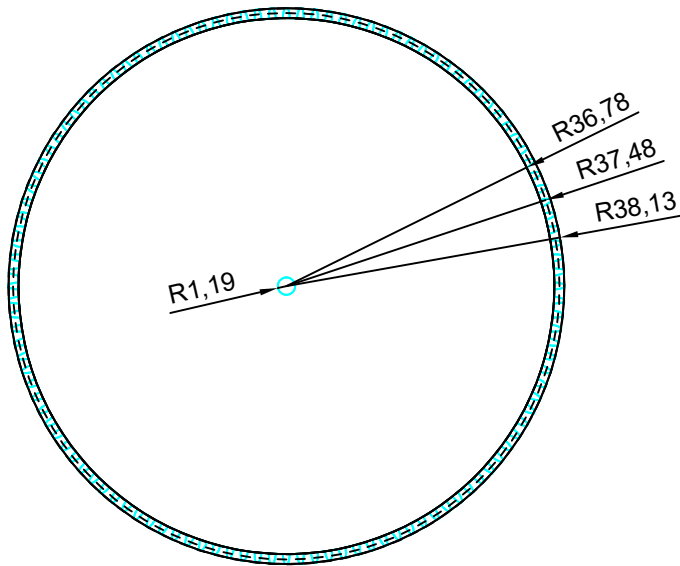
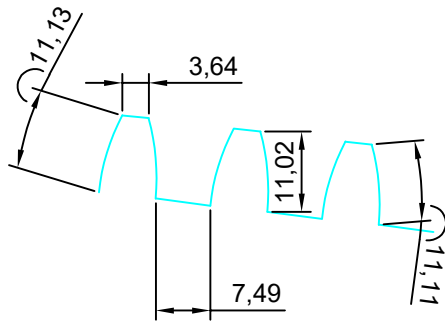
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> EJE ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1015
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora

Fig1.1



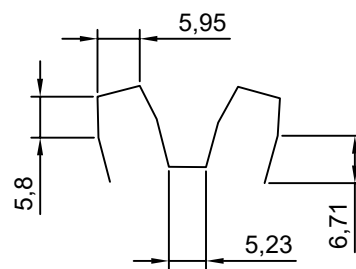
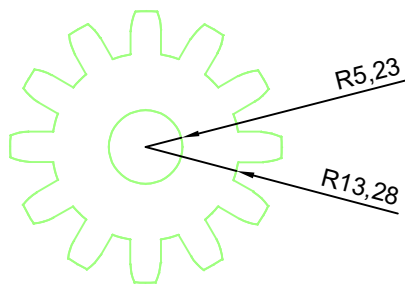
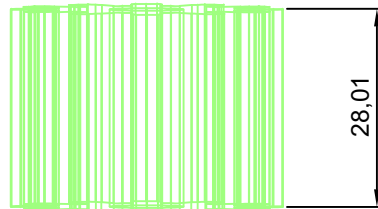
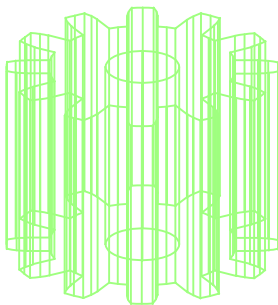
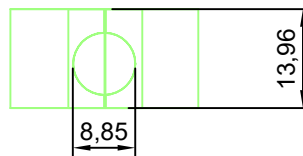
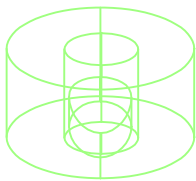
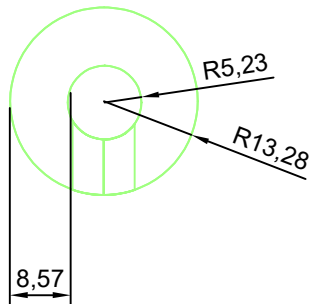
No de dientes	60
Escala fig. 1.1	2:1
Paso	Modulo

	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ENGRANE 1/2 ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	31/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>	31/05/2023			<i>Lamina n:</i> 1007
<i>Escala:</i> 2:1	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora

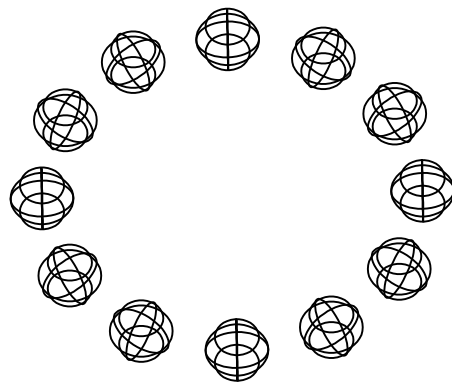
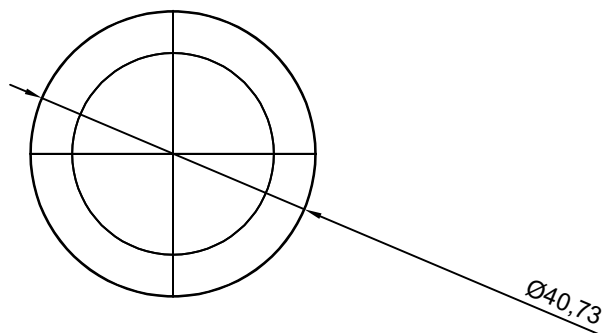


No de dientes	120
Escala fig. 1.1	2:1
Numero de Pz: 2	Modulo

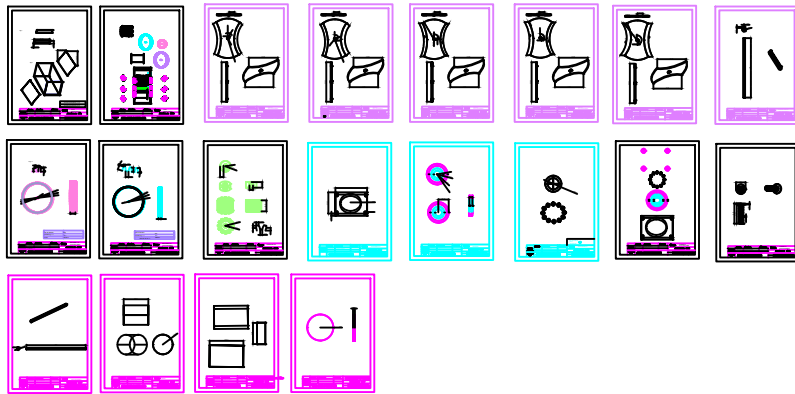
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ENGRANE 2/2 ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n:</i> 1008
<i>Comprobado</i>				<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
<i>Escala:</i> 3:1	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>Curso:</i> D.de M. por computadora

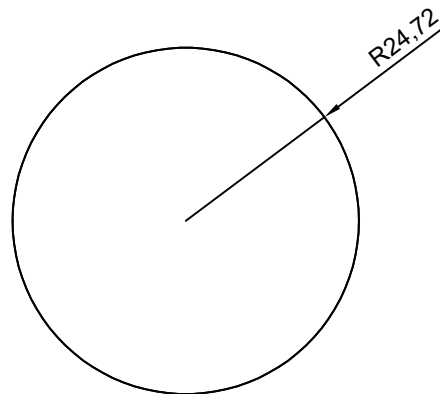
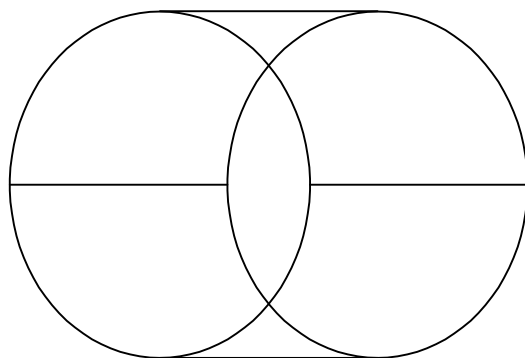
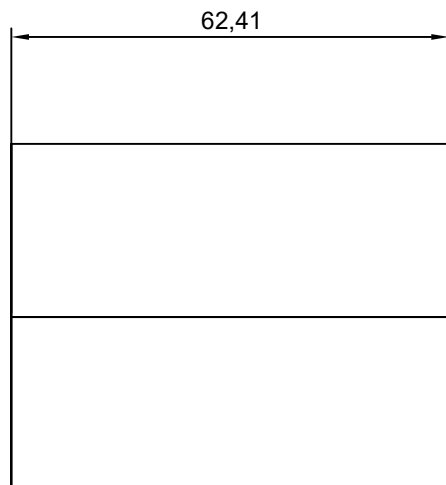


	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> ENGRANE 2/2
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1009
<i>Escala:</i> 3:1	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora

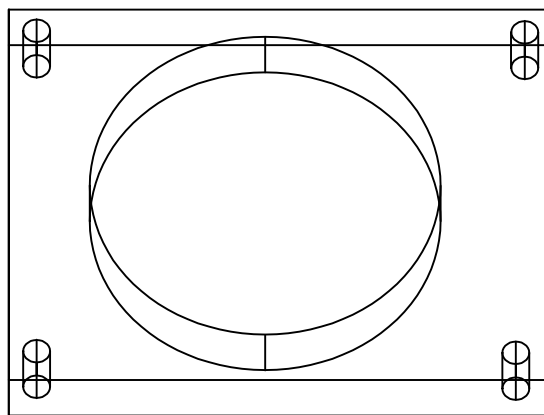
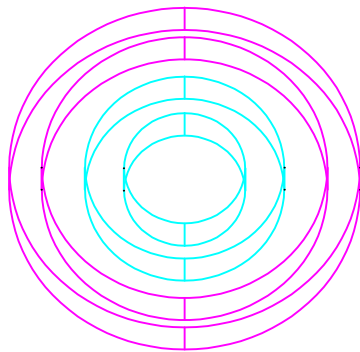
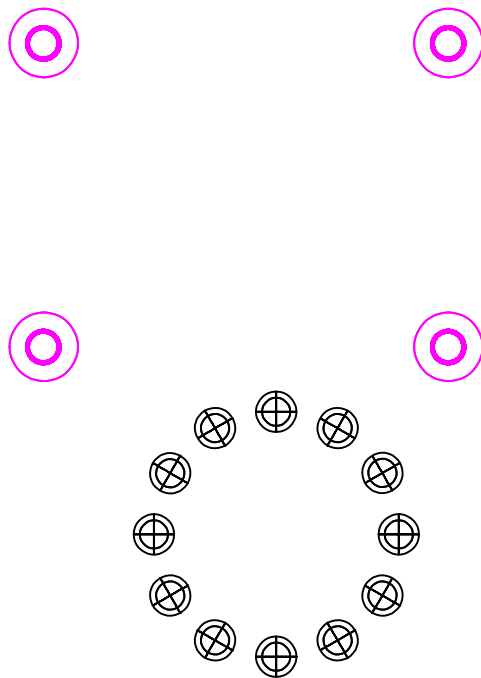


				No de esferas en el rodamiento 12
	Fecha	Nombre	Firma:	Tema: RODAMIENTO
Dibujado	19/05/2023	Angelica Arellano		Lamina n: 1012
Comprobado				N. Alumno: Angelica Arellano
Escala: 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			Curso: D.de M. por computadora

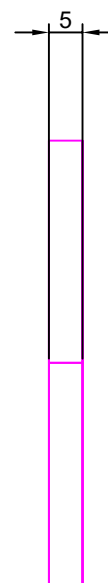
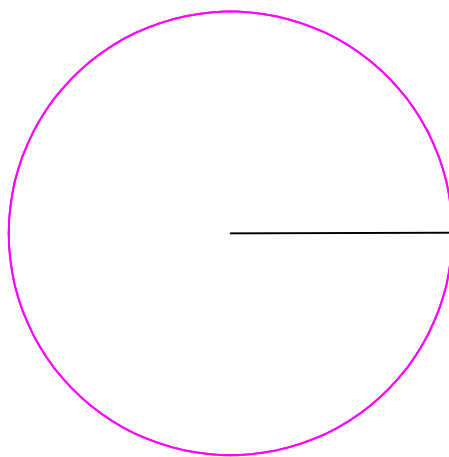




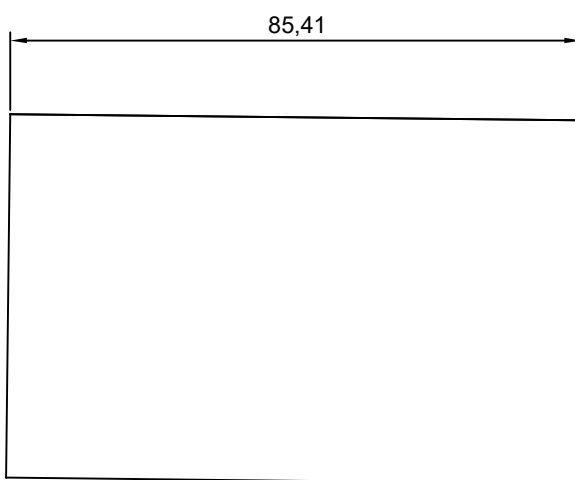
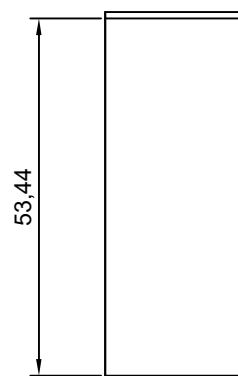
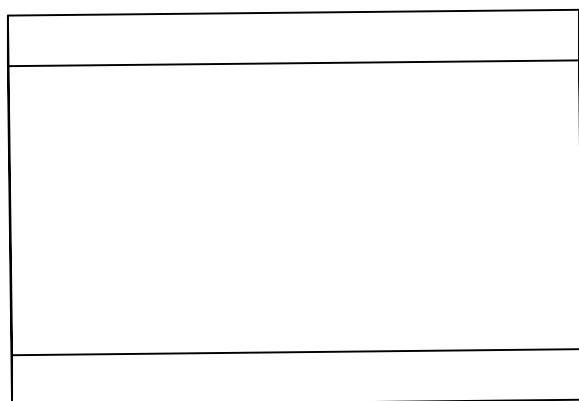
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> Motor
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n: 1016</i>
<i>Comprobado</i>				
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



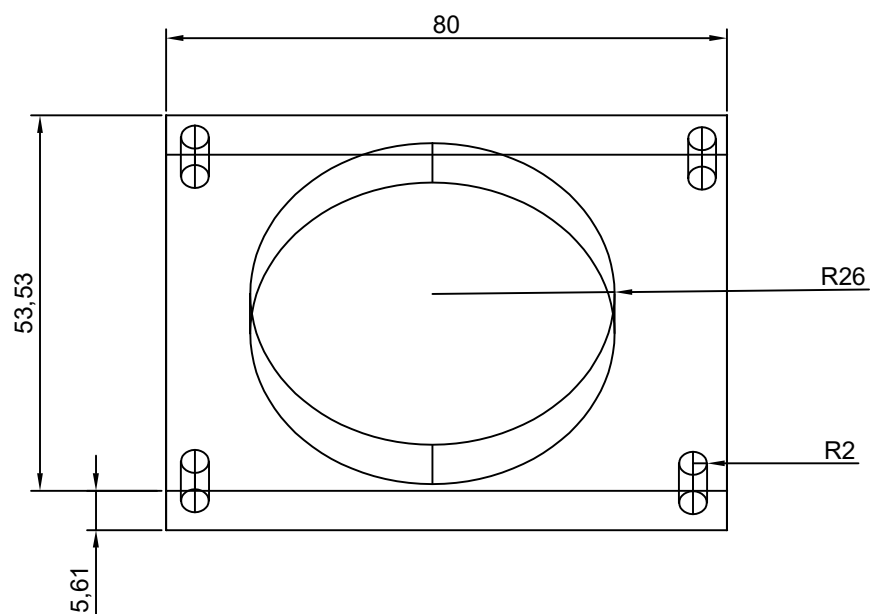
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> RODAMIENTO GENERAL
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1013
<i>Escala:</i> 2:1	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



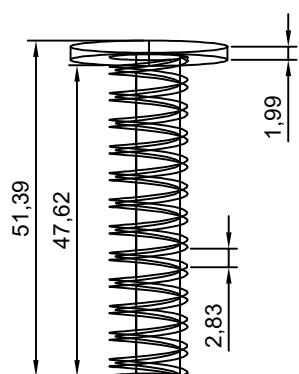
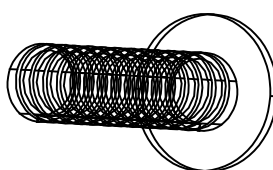
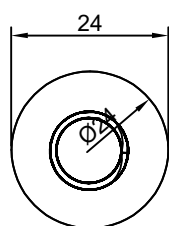
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema: Separador de cuchillas</i>
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n: 1018</i>
<i>Escala: 1:1</i>	<i>ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL</i>			<i>N. Alumno: Angelica Arellano</i>
				<i>Curso: D.de M. por computadora</i>



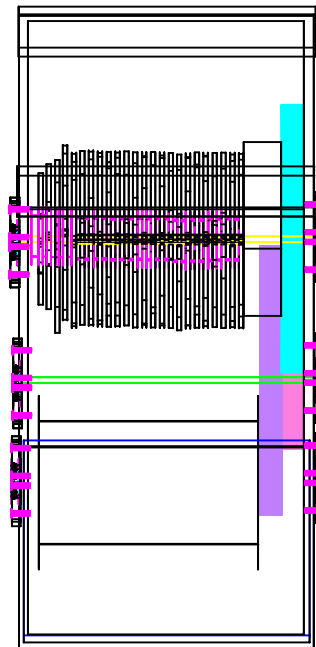
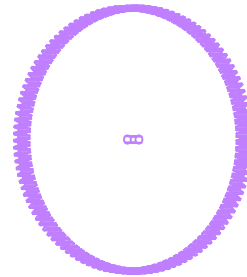
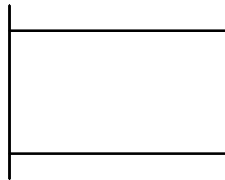
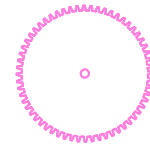
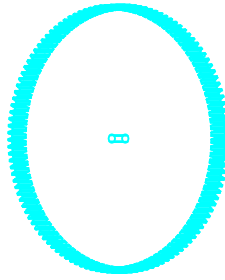
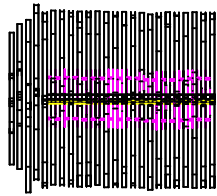
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema: Separador de engrane y cuchillas</i>
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n: 1017</i>
<i>Comprobado</i>				<i>N. Alumno: Angelica Arellano</i>
<i>Escala: 1:1</i>	<i>ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL</i>			<i>Curso: D.de M. por computadora</i>



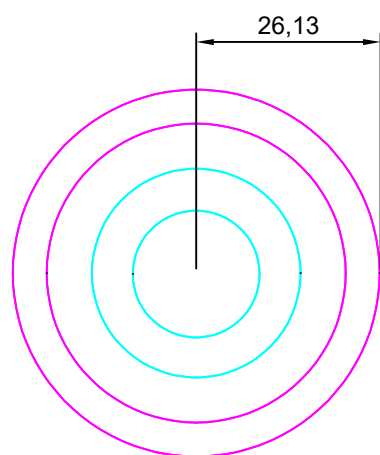
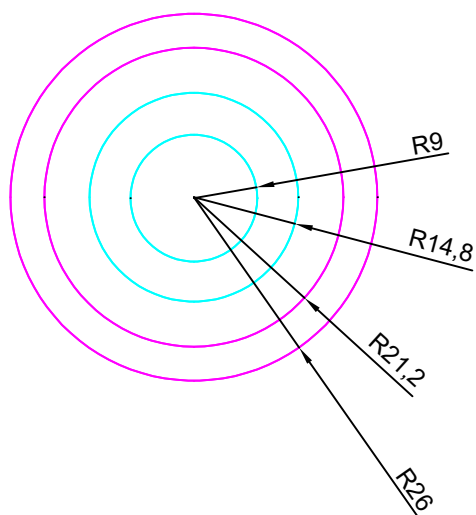
	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> RODAMIENTO
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1010
	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> TORNILLO ACOTACIONES
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n:</i> 1014
<i>Comprobado</i>				<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
<i>Escala:</i> 2:1	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>Curso:</i> D.de M. por computadora



<i>Fecha</i>		<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i>	CAJA DESGLOSADA
<i>Dibujado</i>	14/06/2023	Angelica Arellano		<i>Lamina n:</i>	1001
<i>Comprobado</i>				<i>N. Alumno:</i>	Angelica Arellano
<i>Escala:</i> 1:3	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>Curso:</i>	D.de M. por computadora



	<i>Fecha</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma:</i>	<i>Tema:</i> BALERO
<i>Dibujado</i>	19/05/2023	Angelica Arellano		
<i>Comprobado</i>				<i>Lamina n:</i> 1011
<i>Escala:</i> 1:2	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA TEXTIL			<i>N. Alumno:</i> Angelica Arellano
				<i>Curso:</i> D.de M. por computadora