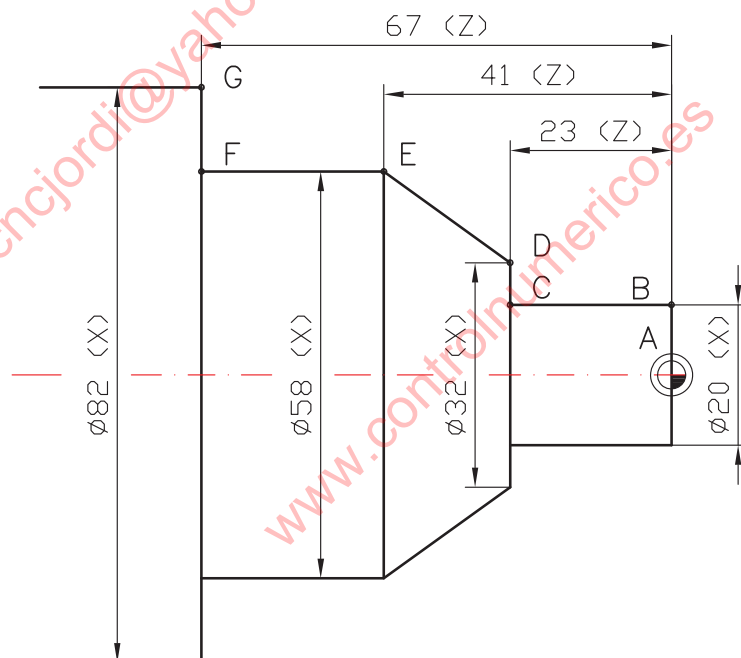


B1.1

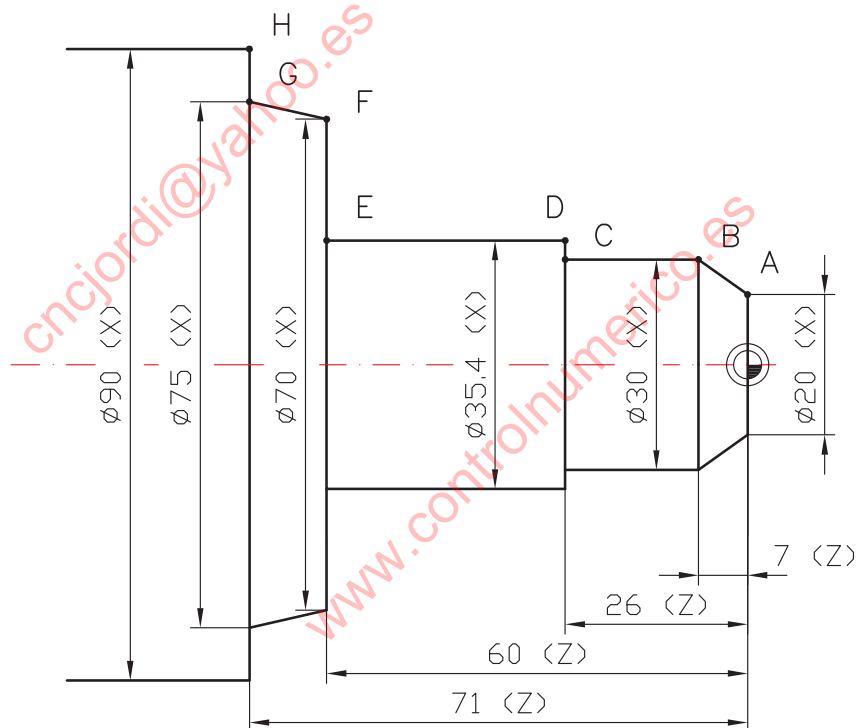


	X	Z
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		

Nota: Resolver en pizarra

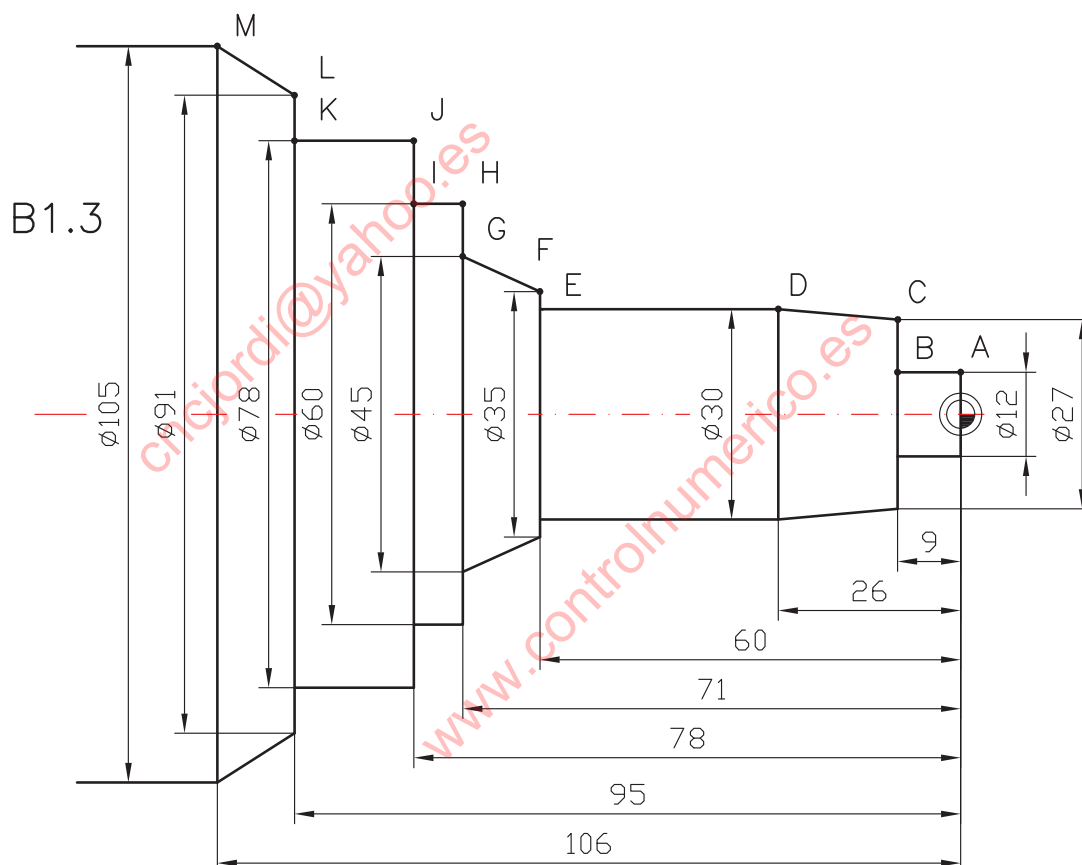
B1.1				Determinación de coordenadas					
Marca	Material	Cantidad	Descripción						
		Dimen.	Tol.		Nombre	Orden	Escala		
T. prog:		0.5–3	± 0.05	Dibujado	Jordi G.	09/08/00	1/1		
T. prep:		3 –06	± 0.05	Comprobado	Jordi G.	21/12/00	CAD.		TORB19A
T. mec:		06–30	± 0.1	Denominación:					Hoja
T. tot:		30–120	± 0.15						
Maquinaria		> 120	± 0.2	TORNO				Formato A4	

B1.2



	X	Z
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		

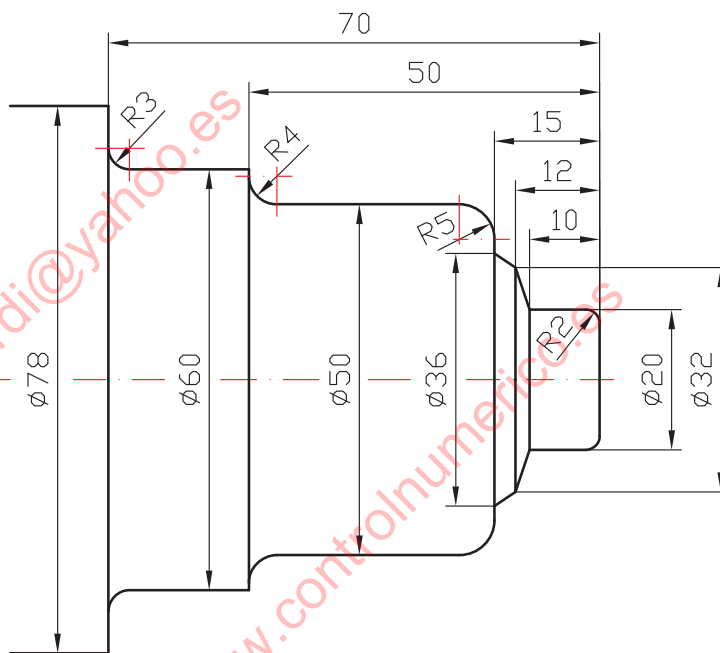
B1.2			Determinación de coordenadas			
Marca	Material	Cantidad	Descripción			
	Dimen.	Tol.	Nombre	Orden	Escala	
	0.5-3	$\pm 0.05$	Dibujado	Jordi G.	09/08/00	
	3-06	$\pm 0.05$	Comprobado	Jordi G.	12/02/04	CAD. TORB5A.DWG
	06-30	$\pm 0.1$	Denominación: TORNO			
	30-120	$\pm 0.15$				
	> 120	$\pm 0.2$				
Elaborat per Jordi Garcia pel CIFO Sant Feliu						HOJA N°
						N° DE HOJAS



	X	Z
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		
I		
J		
K		
L		
M		

B1.3			Determinación de coordenadas			
Marca	Material	Cantidad	Descripción			
T. prog:	Dimen.	Tol.		Nombre	Orden	Escala
T. prep:	0.5-3	± 0.05	Dibujado	Jordi G.	09/08/00	1/1
T. mec:	3 -06	± 0.05	Comprobado	Jordi G.	21/12/00	CAD. TORB6A
T. tot:	06-30	± 0.1	Denominación:			Hoja
Maquinaria	30-120	± 0.15				Formato A4
	> 120	± 0.2	TORNO			

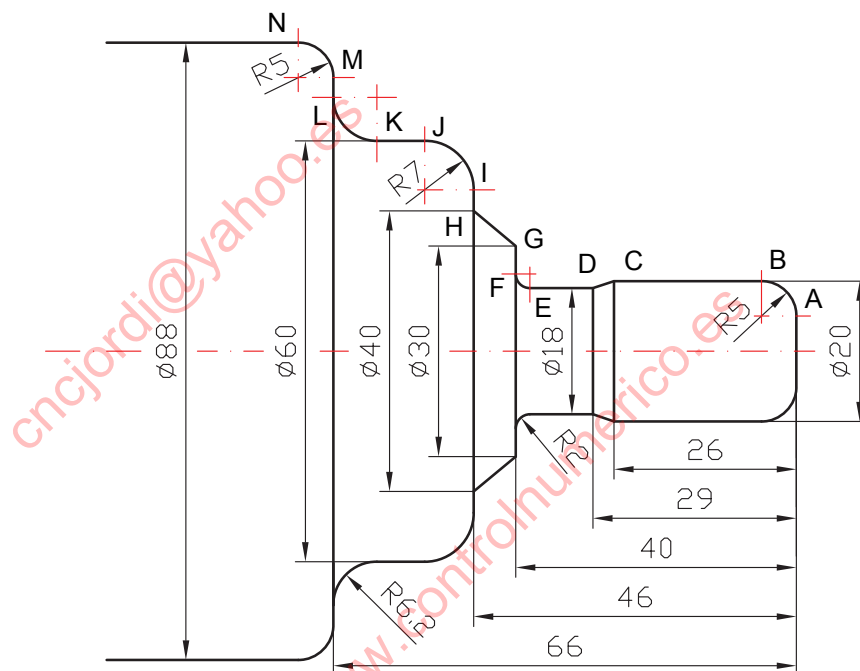
B2.1


[illegible]

Nota: Resolver en pizarra

B2.1			Aplicación de G02 / G03 con I K				
Marca	Material	Cantidad	Descripción				
	Dimen.	Tol.		Nombre	Orden	Escala	
	0.5-3	± 0.05	Dibujado	Jordi G.	09/08/00	1/1	
	3 -06	± 0.05	Docente	Jordi G.	24/02/04	CAD.	TORB15A.DWG
Elaborat per Jordi García pel CIFO Sant Feliu	06-30	± 0.1	Denominación:				HOJA N°
	30-120	± 0.15					
	> 120	± 0.2	TORNOS				N° DE HOJAS

B2.2

[illegible]

B2.2			Aplicación de G02 / G03 con R				
Marca	Material	Cantidad	Descripción				
	Dimen.	Tol.		Nombre	Orden	Escala	
	0.5-3	± 0.05	Dibujado	Jordi G.	09/08/00	1/1	
	3 -06	± 0.05	Comprobado	Jordi G.	24/02/04	CAD. TORB10A.DWG	
Elaborat per Jordi Garcia pel CIFO Sant Feliu	06-30	± 0.1	Denominación:				HOJA N°
	30-120	± 0.15					TORNO
	> 120	± 0.2					

Technical drawing of a mechanical part, showing a side view with dimensions. The part features a central cylindrical section with a diameter of  $\phi 30$  and a length of 46. The total length of the part is 80. The drawing includes various radii:  $R_8$  at the left end,  $R_5$  on the central section, and  $R_3$  on the right end. The right end has a diameter of  $\phi 12$  and a length of 5. The drawing also shows a section with a diameter of  $\phi 100$  and a length of 71. The drawing is labeled with a watermark: "cncjordi@yahoo.es" and "www.controlnumero.es".

[illegible]

B3.1			Aplicación de G02 / G03 con I k				
Marca	Material	Cantidad	Descripción				
	Dimen.	Tol.		Nombre	Orden	Escala	
	0.5–3	± 0.05	Dibujado	Jordi G.	09/08/00	1/1	
	3 –06	± 0.05	Comprobado	Jordi G.	24/02/04	CAD. TORB9A.DWG	
Elaborat per Jordi García pel CIFO Sant Feliu	06–30	± 0.1	Denominación:				HOJA N°
	30–120	± 0.15					TORNOS
	> 120	± 0.2					

Technical drawing of a mechanical part with the following dimensions and features:

- Overall length: 90
- Overall diameter:  $\phi 78$
- Top chamfer:  $2 \times 45^\circ$
- Step diameter:  $\phi 62$
- Radius:  $R15$
- Step diameter:  $\phi 48.61$
- Radius:  $R30$
- Step diameter:  $\phi 50$
- Radius:  $R20$
- Step diameter:  $\phi 16$
- Overall diameter:  $\phi 28$
- Lengths: 76, 59, 42, 14.37, 23, 16, 3.78, 22.69
- Chamfers:  $2 \times 45^\circ$

Watermark: cncjordi@yahoo.es, www.controlhumano.es

[illegible]

B3.2		Aplicación de G2 / G3 con I K					
Marca	Material	Cantidad	Descripción				
Elaborat per Jordi García pel CIFO Sant Feliu	Dimen.	Tol.		Nombre	Orden	Escala	
	0.5–3	± 0.05	Dibujado	Jordi G.	09/08/00	1/1	
	3 –06	± 0.05	Comprobado	Jordi G.	24/02/04	CAD. TORB23A.DWG	
	06–30	± 0.1	Denominación:  TORNO				HOJA N°
	30–120	± 0.15					N° DE HOJAS
> 120	+ 0.2						