
 03100185	 Septiembre - 2011	Dibujo Técnico II (F.G.)	
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD	
			MODELO 19
			Hoja: 1 de 2

DIB-19

Elija solamente una de las dos opciones

OPCIÓN A:

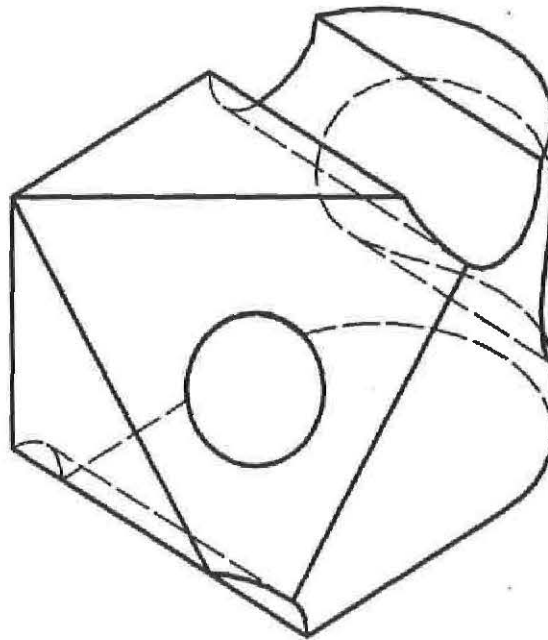
1) Conteste breve y concisamente a una de las dos preguntas siguientes:

- 1.A) Cualidades de la parábola.
- 1.B) Los sistemas de representación. Ejemplos.



(Valor, 3 puntos)

2) Dada la pieza representada en la figura dibujar, a lápiz y a la escala más apropiada al papel disponible, las seis vistas de la misma en sistema diédrico europeo:

(Valor, 7 puntos)



Escala 1:1

 03100185	 Septiembre - 2011	Dibujo Técnico II (F.G.)	
		PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD	
			MODELO 19
			Hoja: 2 de 2

DIB-19

OPCIÓN B:

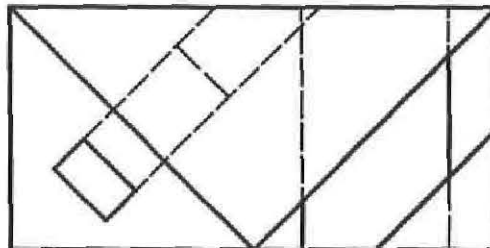
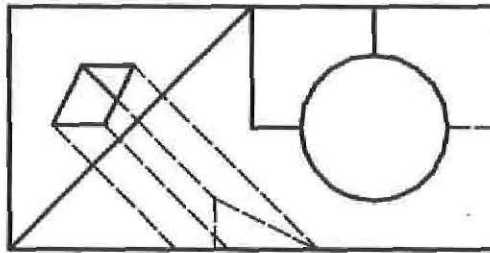
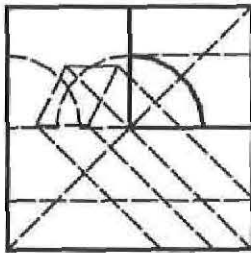
1) Conteste breve y concisamente a una de las dos preguntas siguientes:

- 1.A) Fundamentos de la perspectiva cónica. Ejemplo práctico.
- 1.B) Variantes proyectivas: afinidad y homología. Aplicaciones gráficas.

(Valor, 3 puntos)

2) Dada la pieza representada en la figura en sistema diédrico europeo, dibujar, a lápiz y a la escala más apropiada al papel disponible, la perspectiva axonométrica isométrica de la misma. No es necesario tener en cuenta el coeficiente corrector 0.816.

(Valor, 7 puntos)



Escala 1:2