



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



UNIVERSITAT
JAUME I



UNIVERSITAT
DE VALÈNCIA



UNIVERSITAT
MIGUEL HERNÁNDEZ



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

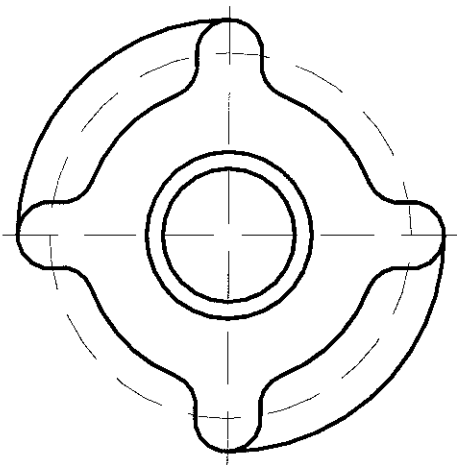
PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD PARA MAYORES DE 25 AÑOS – ABRIL/MAYO 2009
PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT PER A MAJORS DE 25 ANYS – ABRIL/MAIG 2009

EJERCICIO/EXERCICI DE: DIBUJOS TÉCNICOS

OBSERVACIONES/OBSERVACIONS:

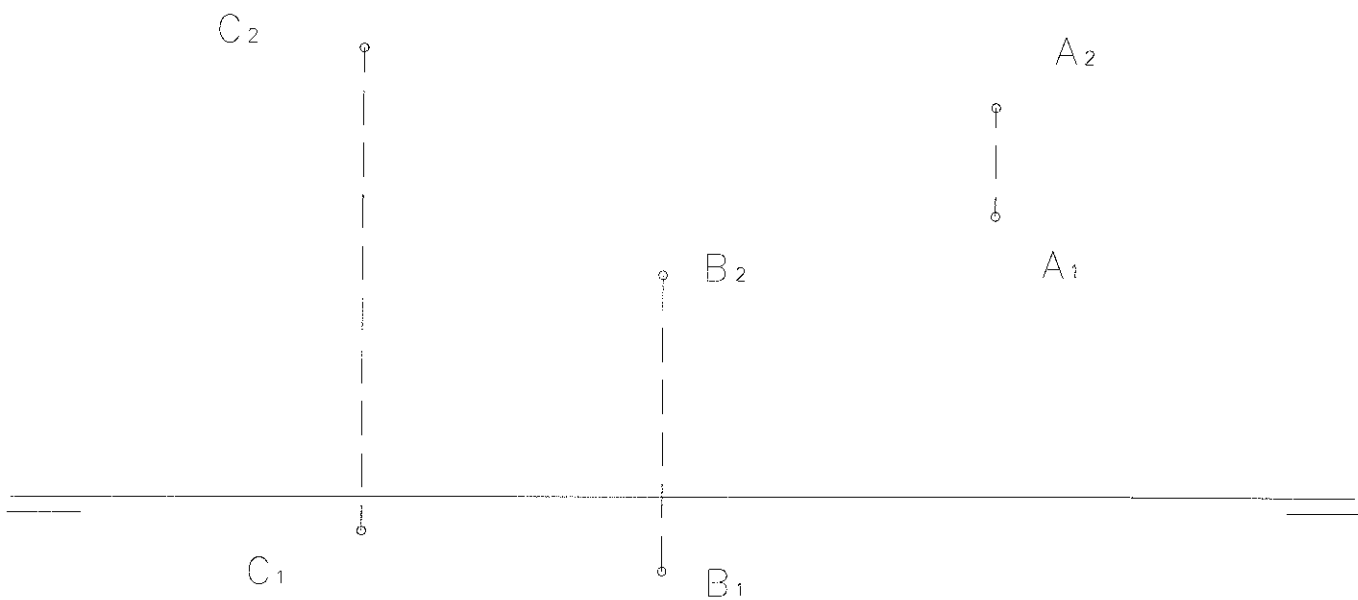
*El alumno debe realizar los ejercicios en una hora, sin borrar las construcciones auxiliares.
L'alumne ha de fer els tres exercicis en una hora, sense esborrar les construccions auxiliars*

1. Dado el croquis de la figura, obtenga el dibujo a **escala 2:3**. Indique los centros de los arcos a trazar y los puntos de enlace entre los diversos arcos. Realice la escala gráfica. (3 puntos)
1. Donat el croquis de la figura, obteniu el dibuix a **escala 2:3**. Indiqueu els centres dels arcs a traçar i els punts de tangència entre els diversos arcs. Realitzeu l'escala gràfica. (3 punts)



2. Dibuje el plano β dado por los puntos A, B y C. (3 puntos)

2. Dibuixeu el pla β donat per els punts A, B i C. (3 punts)



3. Dibuje a **escala 3:2**, el alzado (en la dirección A), la planta y la vista lateral derecha del objeto dado por su perspectiva isométrica a escala 1:1 y sin coeficientes de reducción. Tome las medidas directamente de la figura. Realice la acotación completa según normas. (4 puntos).

3. Dibuixeu a **escala 3:2**, l'alçat (en la direcció A), la planta i la vista lateral dreta de l'objecte donat per la perspectiva isomètrica a escala 1:1 sense coeficients de reducció. Preneu les mesures directament de la figura. Realitzeu-ne l'acotació completa segons les normes.

