



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



UNIVERSITAT
JAUME I



UNIVERSITAT
DE VALÈNCIA



UNIVERSITAS
Miguel Hernández



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD PARA MAYORES DE 25 AÑOS – MAYO 2007
PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT PER A MAJORS DE 25 ANYS - MAIG 2007

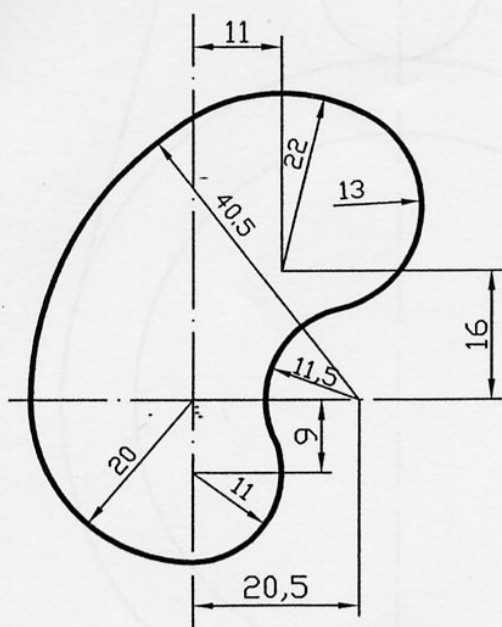
EJERCICIO/EXERCICI DE: DIBUJO TÉCNICO / DIBUIX TÈCNIC

OBSERVACIONES/OBSERVACIONS: El alumno debe realizar los tres ejercicios en una hora, sin borrar las construcciones auxiliares.

L'alumne ha de fer els tres exercicis en una auxiliars. hora, sense esborrar les construccions auxiliars

1. Dado el croquis de la figura, obtenga el dibujo a **escala 3:2**. 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 3:2**. Indiqueu els centres dels arcs a traçar i els punts de tangència entre els diversos arcs. Realitzeu l'escala gràfica. (3 PUNTS)

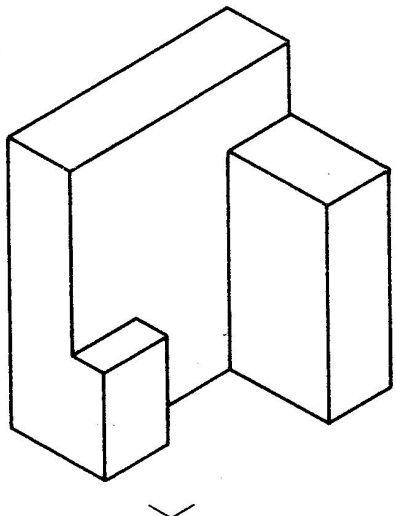


2. Dibuje a **escala 3:2**, el alzado, la planta y la vista lateral derecha del objeto dado por su perspectiva isométrica a escala 1:1 y sin coeficientes de reducción. Tome las medidas directamente de la figura. Realice la acotación completa según normas.

(4 PUNTOS)

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

(4 PUNTS)



3. La figura es la vista principal de un balancín a escala 1:2. Realice la acotación de la vista de acuerdo con las normas vigentes. La acotación debe de realizarla sobre la misma figura. (3 PUNTOS)

3. La figura és la vista principal d'un balancí a escala 1:2. Feu l'acotació de la vista d'acord amb les normes vigents. Heu de fer l'acotació sobre la mateixa figura. (3 PUNTS)

