

Fecha: 06/05/2006
Materia: DIBUJO TÉCNICO
Horario: 10:30 a 11.30

Criterios de Corrección:

La prueba consta de 3 ejercicios, uno del tema 1 (4 puntos), uno del tema 2 (3 puntos) y uno del tema 3 (3 puntos).

Se valorará la claridad, precisión, pulcritud y uso correcto de grosores.

1.- Dibuja un triángulo isósceles conocidos el lado desigual y su perímetro. Obtén sus circunferencias inscrita y circunscrita dejando todas las construcciones auxiliares necesarias. (4 puntos)

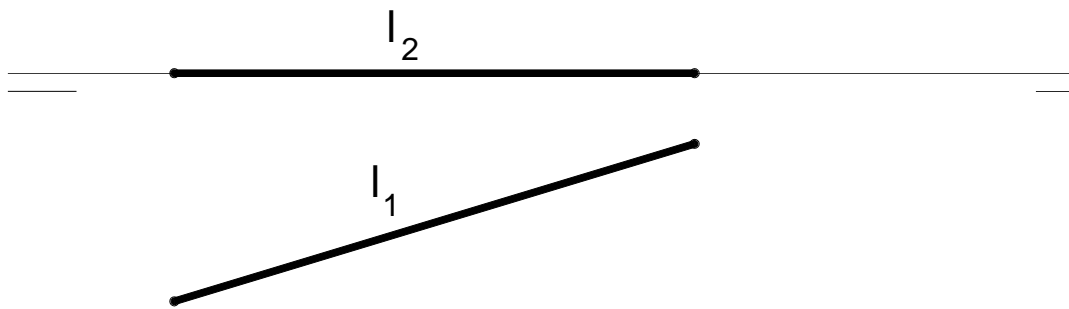
LADO DESIGUAL



PERÍMETRO.



2/ Se dan las proyecciones de un lado de un tetraedro regular en diédrico l_1 y l_2 . Se sabe que se encuentra apoyado por una de sus caras en el plano horizontal y queda todo él en el primer diedro, dibuja sus proyecciones y nombra todos sus vértices. (3 puntos)



3/ Se da una pieza por su perspectiva axonométrica dimétrica normalizada de escalas E:1/1 en ejes Y e Z; E:1/2 en X. Obtén las vistas ortogonales en sistema europeo que sean mínimas, idóneas y acotadas midiendo de la perspectiva. (3 puntos)

