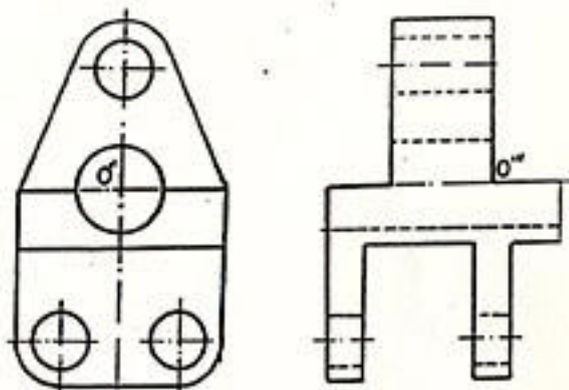
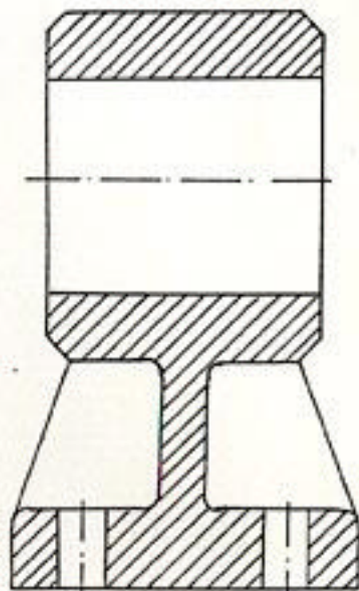


Datos: $\text{Angulo } XOY = 45^\circ$. Reducción eje $Y = 0,7$.



enta para determinar las medidas de la misma la cota señalada en ella



UNIVERSIDAD DE OVIEDO
Vicerrectorado de Estudiantes y Movilidad
Área de Orientación Universitaria

MATERIA: DIBUJO TÉCNICO

CALIFICACIÓN	
Firma	

Marcar las preguntas elegidas

PRIMERA PARTE.- De las 6 preguntas prop...

Pregunta n° 1.-

Hallar el centro, el foco F_1 y el eje menor $2b$ de una elipse de la que se conocen un punto P , un foco F_2 y la dirección del eje mayor y el valor del semieje mayor $a = 35$ mm. Dibujar la elipse por puntos.

P

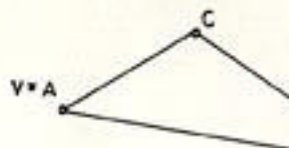
F_2

Pregunta n° 3.-

Hallar el homólogo del triángulo ABC dado en una homología donde se conoce el vértice V , el eje y la recta límite RL .

e

RL



PEGUE AQUÍ LA CABECERA ANTES DE ENTREGAR EL EXAMEN