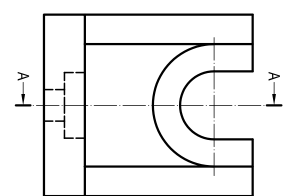
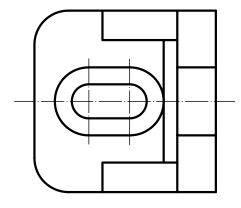
## PROBLEMA: NORMALIZACIÓN. OPCIÓN B

Dados alzado y planta de una pieza a escala 3.5, según el método de representación del primer diedro de proyección,

- Dibujar el corte normalizado A-A, a escala 3:5.
   Acotar la pieza sobre las vistas representadas según normas.





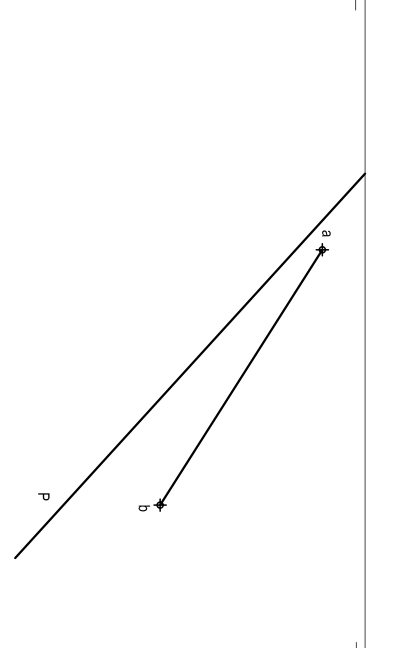
Puntuación:
Representación del corte
Acotación Puntuación máxima 2,0 puntos 2,0 puntos **4,0 puntos** 

## EJERCICIO 1º: SISTEMA DIÉDRICO. OPCIÓN B

- Dadas la proyección horizontal del segmento AB y la traza horizontal del plano P, se pide:

  1. Determinar la traza vertical del plano P sabiendo que forma un ángulo de 60° con el plano horizontal de proyección.

  2. Representar las proyecciones del triángulo ABC contenido en el plano P, sabiendo que el vértice C se encuentra en el plano vertical de proyección y que el ángulo en dicho vértice es 60°. Elegir la solución de mayor área posible.



Puntuación: Apartado 1 Apartado 2

1,0 puntos 2,0 puntos **3,0 puntos** 

Puntuación máxima

-2-