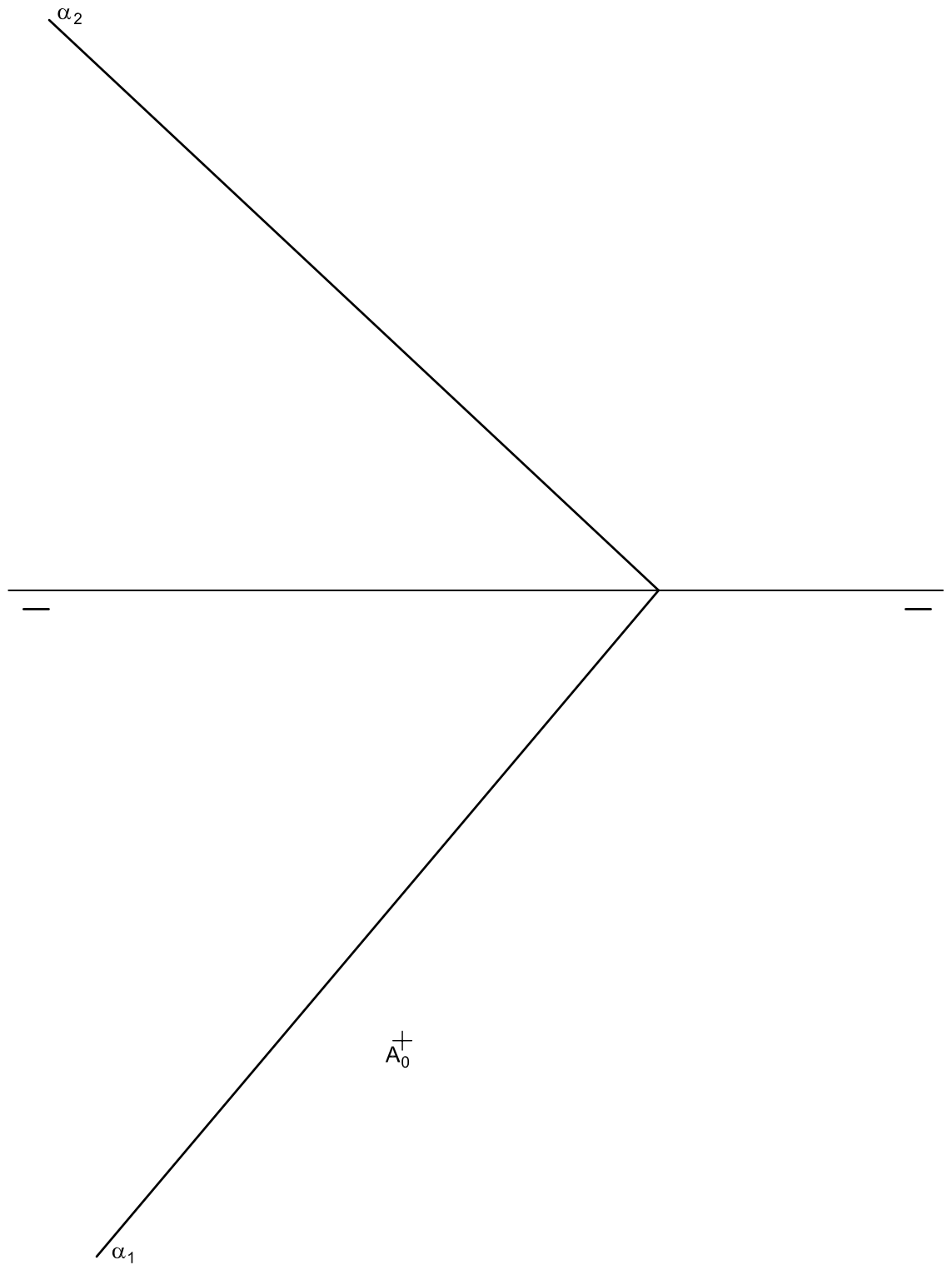


Dibujar la sección producida por el plano α al cono recto. Obtener su verdadera magnitud. Dibujar en la parte superior su desarrollo y transformada.

Lámina 39. Cuerpos 15. Cono recto 3.



Dibujar las proyecciones de un tetraedro de lado 60 mm, apoyado en el plano α , sabiendo que el v3rtice de la base A, del que se da su abatimiento, es el de menor cota posible y que la arista AB, de la base, forma con la traza horizontal α_1 un 3ngulo de 50° . El tetraedro est3 en el primer cuadrante.

L3mina 40. Cuerpos 16. Tetraedro oblicuo.

--	--	--