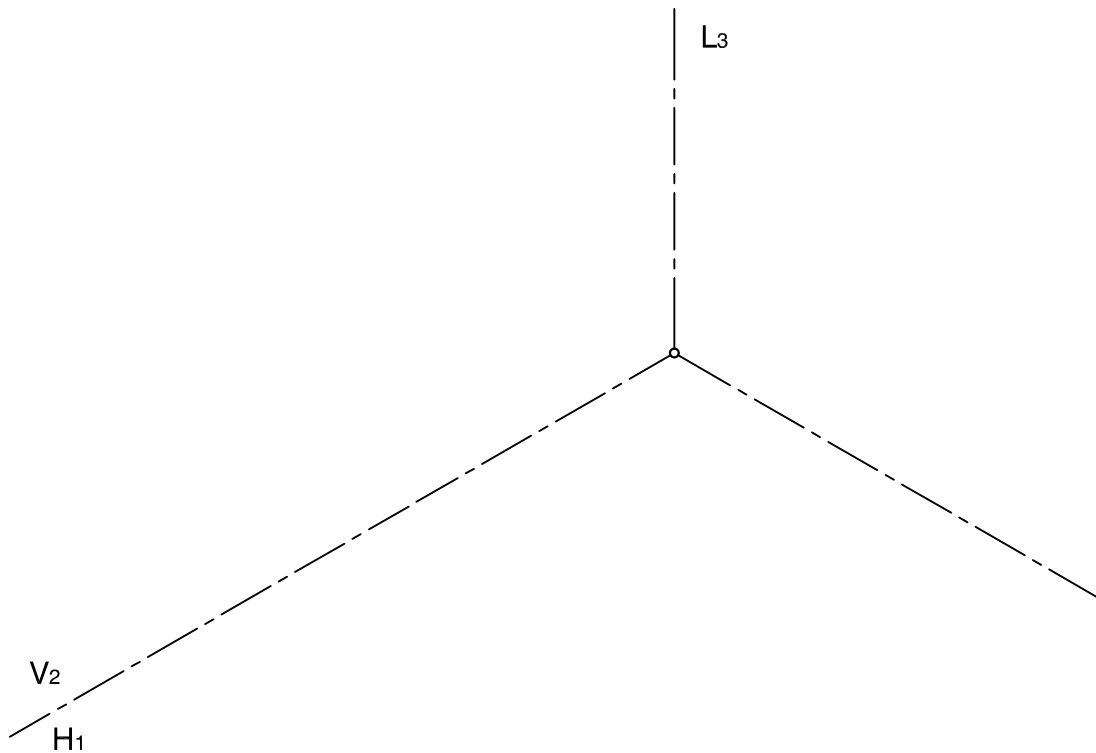
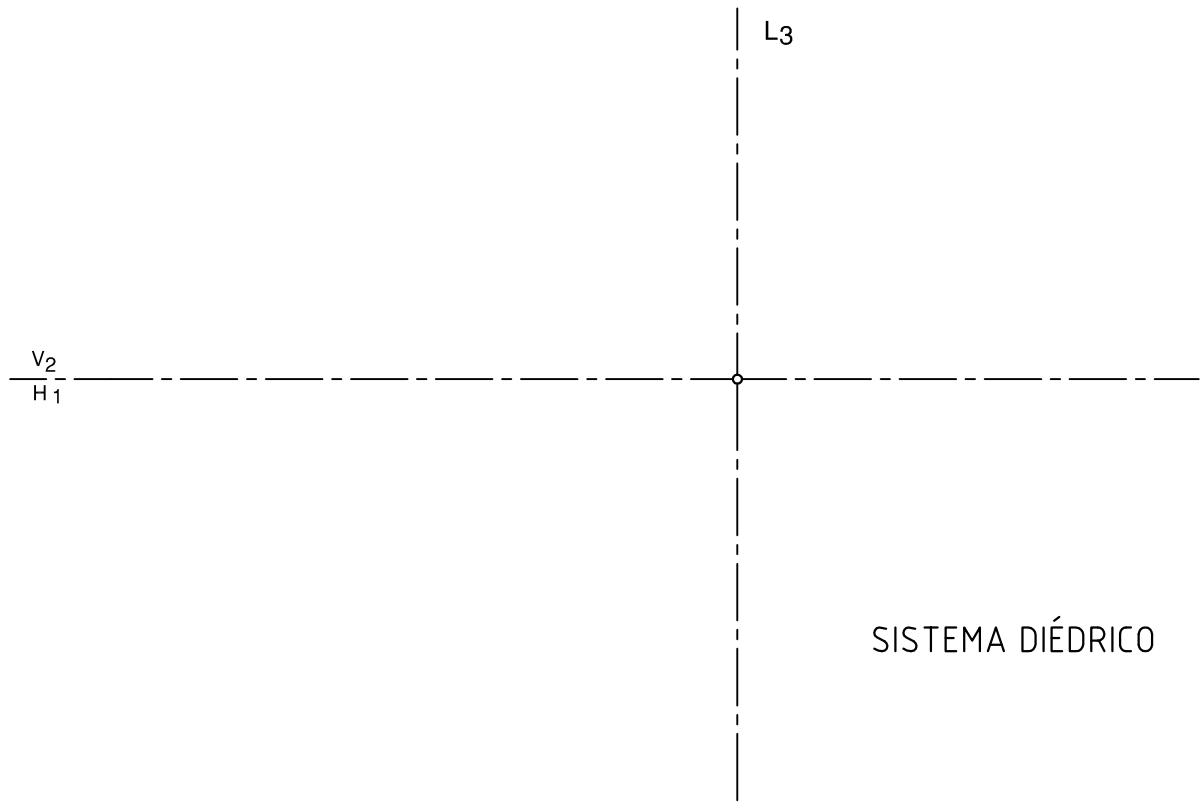


Tema: Representación de rectas. (segmentos)

Representar en sistema diédrico y axonométrico:

- Dado el punto "E" (40;10;60), trazar un segmento "EF" en posición de perfil, su V.M. es 45 mm y tiene pendiente $\text{EH}=30^\circ$ (desciende hacia adelante).-
- Desde el punto medio del segmento "EF", punto "M", trazar un segmento "MN" en posición frontal, con pendiente $\text{EH}=60^\circ$, descendiendo a la izquierda, el punto "N" tiene cota = 0.-.-



AXONOMETRÍA ISOMÉTRICA

NOMBRE:

Cº

T.P.Nº: 8

IN: / / 20

TER: / / 20

Vº