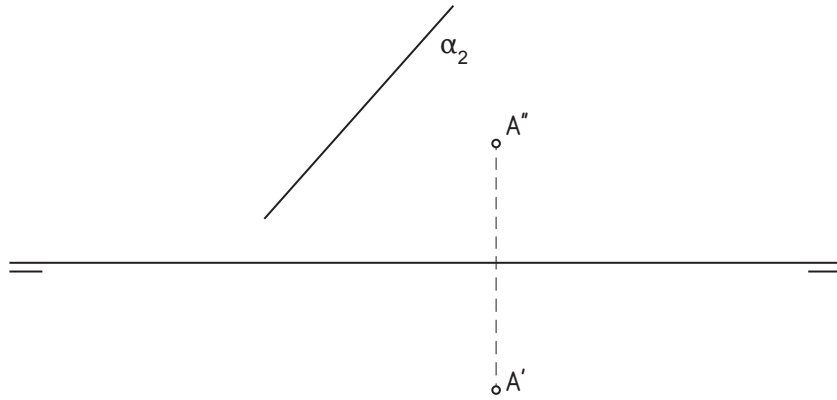
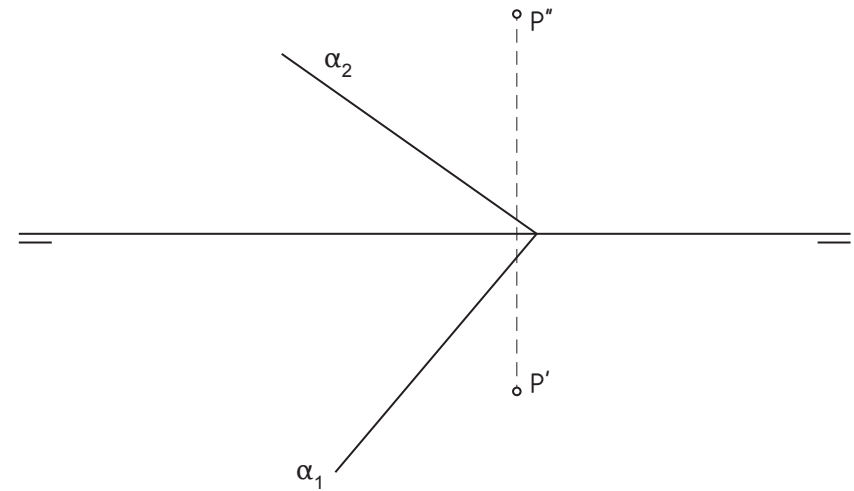


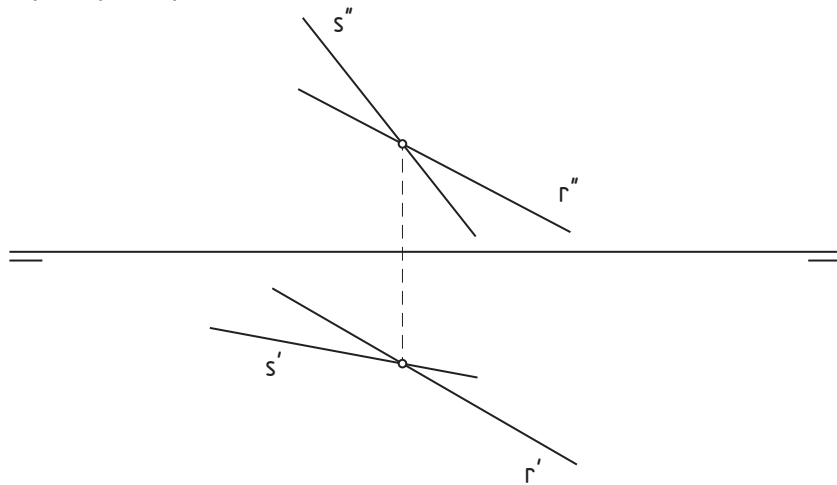
1.- Trazar por el punto **A** del plano  $\alpha$  la recta perpendicular a dicho plano.



2.- Calcular las proyecciones del punto **Q** perteneciente al plano  $\alpha$  más próximo al punto **P**.



3.- Determinar las trazas de la recta perpendicular al plano definido por las rectas **r** y **s** que pasa por el punto de intersección de las dos rectas dadas.



4.- Representar, mediante la recta de máxima pendiente que pasa por el punto **A**, el plano perpendicular a la recta **r**.

