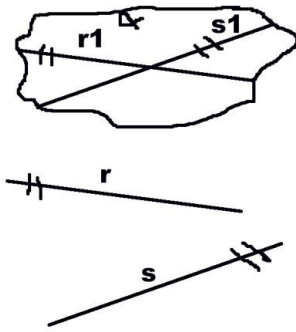
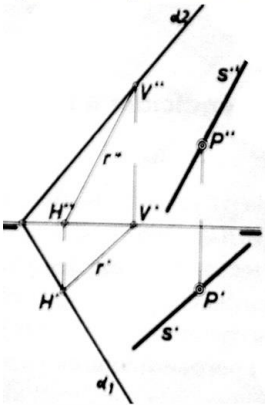
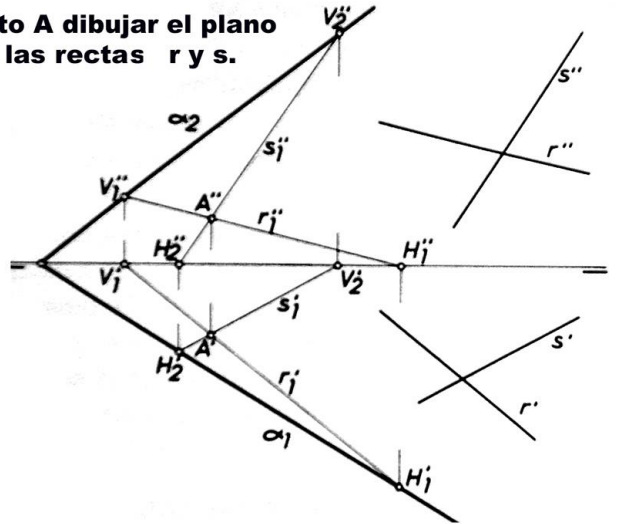


Las proyecciones de dos planos \parallel si son paralelas.
 Las proyecciones de dos rectas \parallel si son paralelas.
 Las proyecciones de un plano y una recta \parallel no son paralelas.

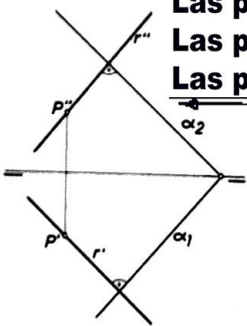
Recta paralela al plano por el punto P.



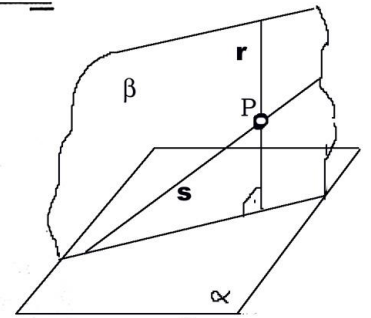
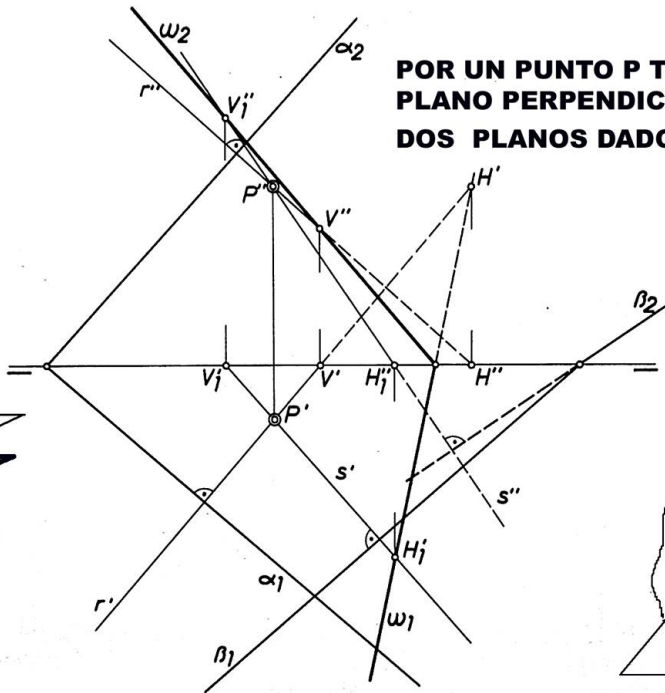
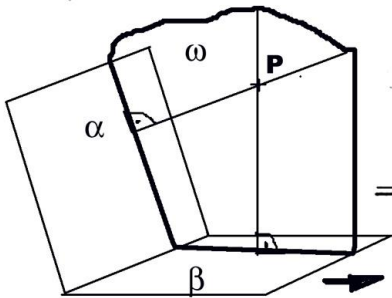
Por el punto A dibujar el plano paralelo a las rectas r y s.



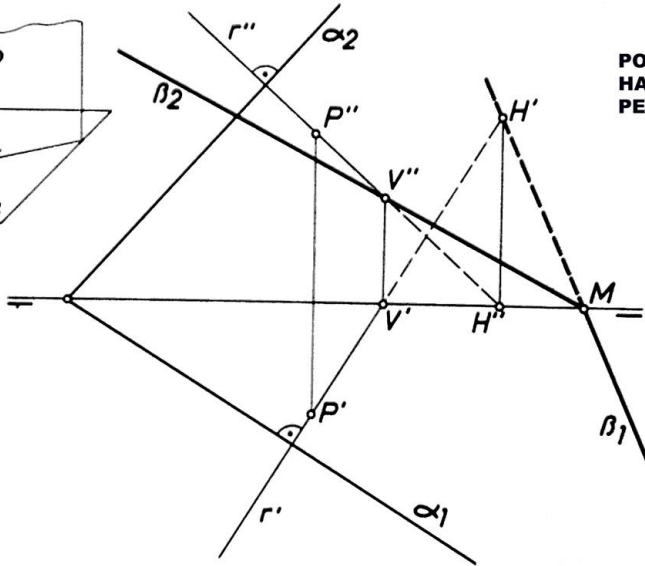
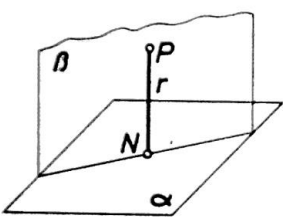
Las proyecciones de dos planos \perp no son perpendiculares. (Si con planos proyectantes).
 Las proyecciones de dos rectas \perp no son perpendiculares. \rightarrow (Si con rectas horizontales o verticales).
 Las proyecciones de una recta y un plano \perp si son perpendiculares.



POR UN PUNTO P TRAZAR EL PLANO PERPENDICULAR A OTROS DOS PLANOS DADOS α Y β .



DIBUJAR UN PLANO PERPENDICULAR POR EL PUNTO P.



POR UNA RECTA S, HACER PASAR UN PLANO PERPENDICULAR AL PLANO α .

