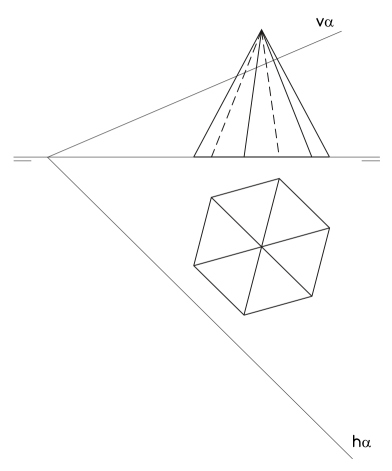
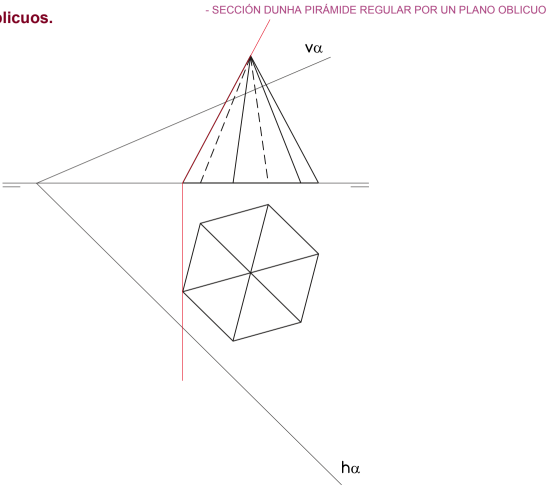
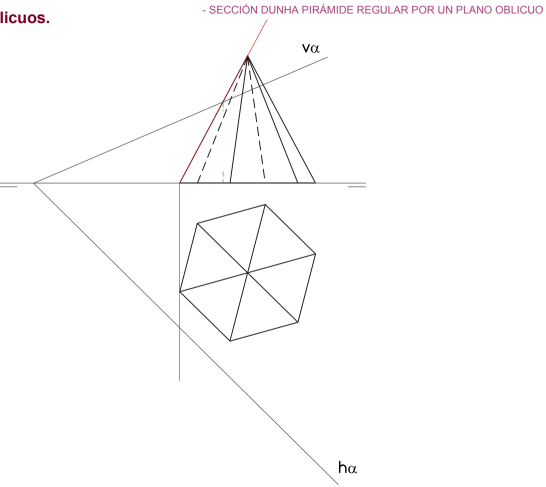
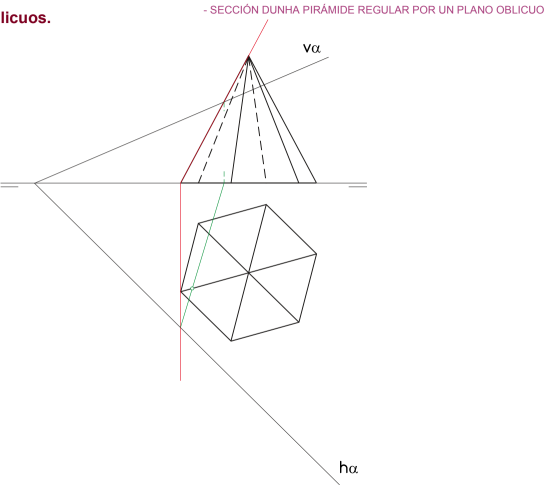
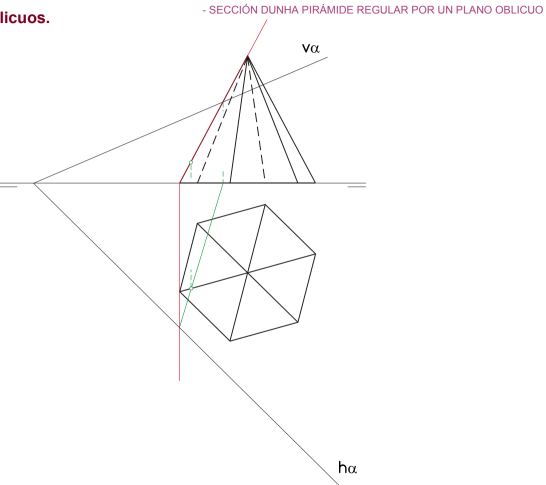
- SECCIÓN DUNHA PIRÁMIDE REGULAR POR UN PLANO OBLICUO

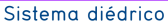


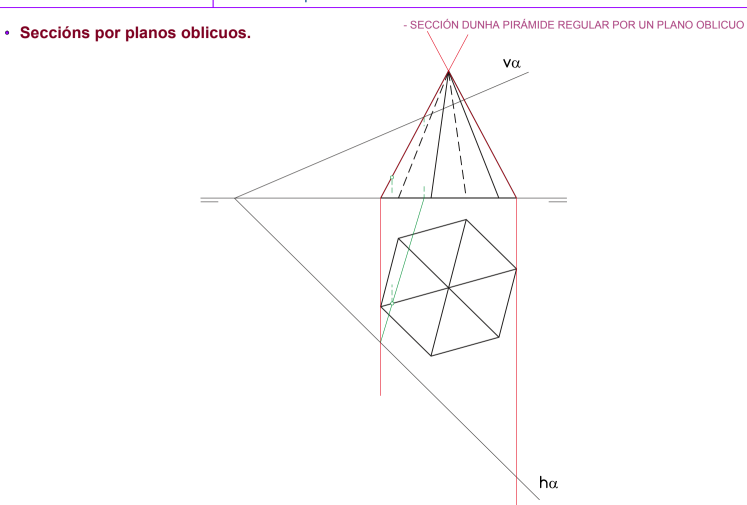


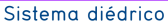


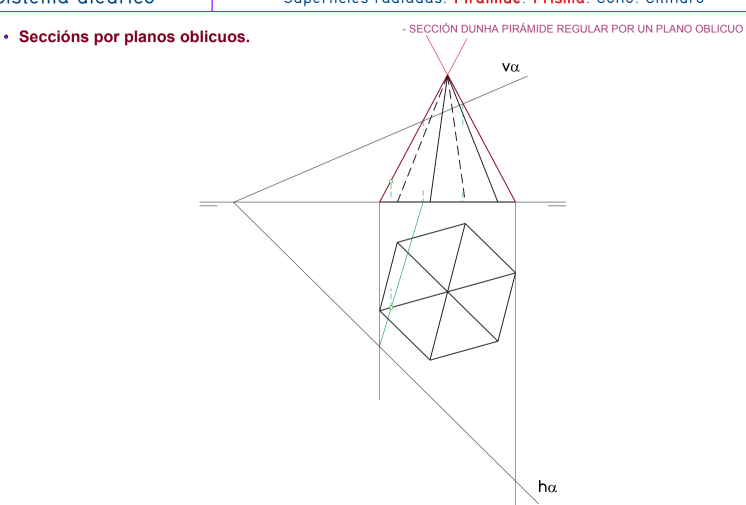


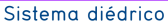


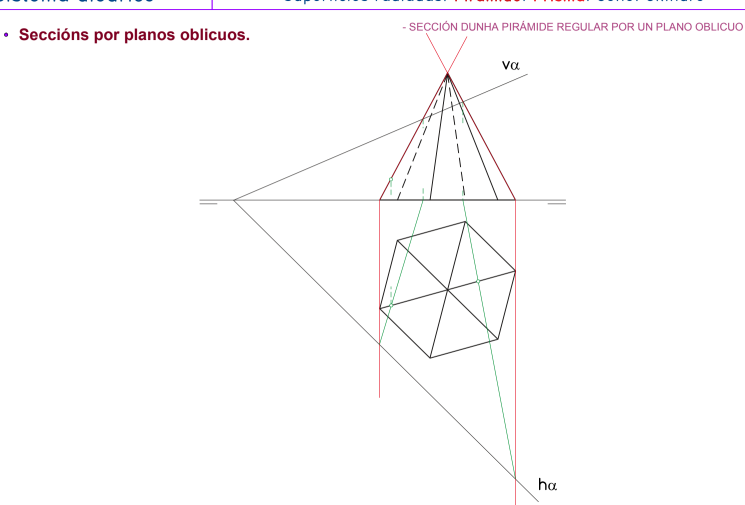


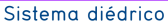


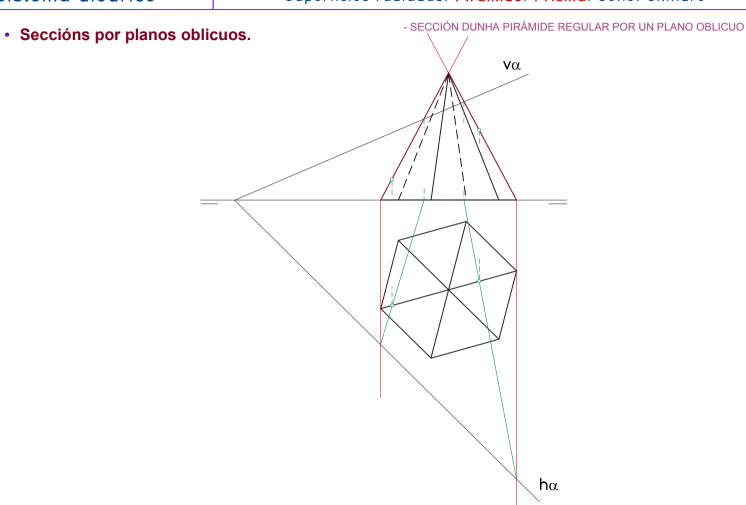


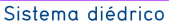


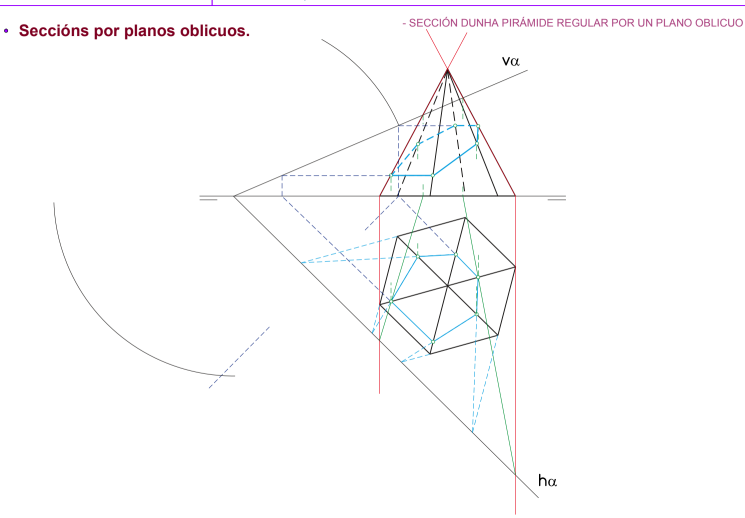


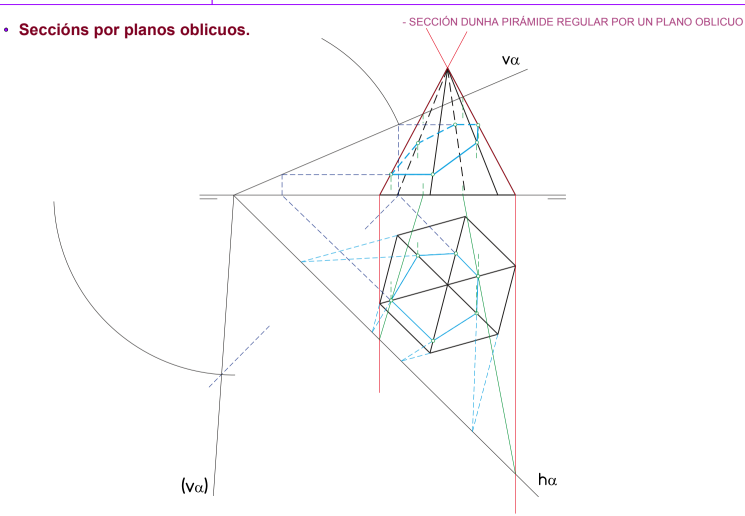


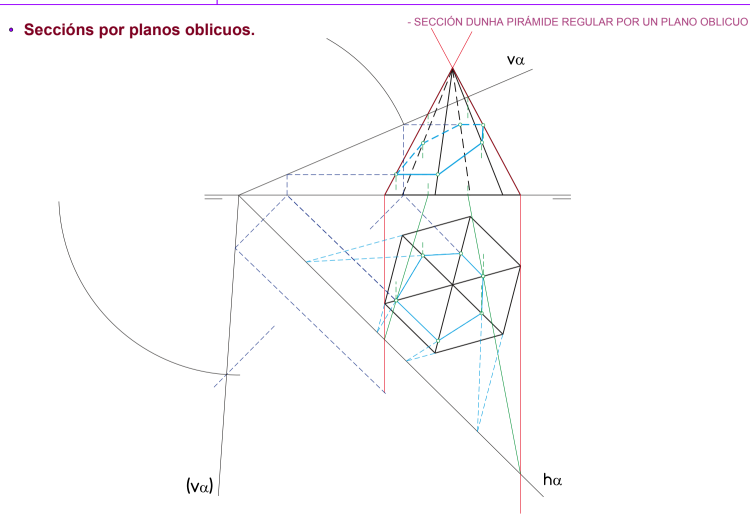


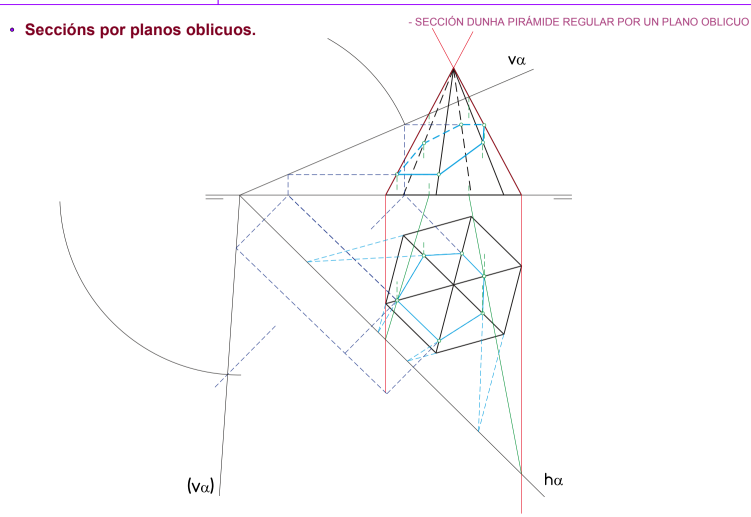


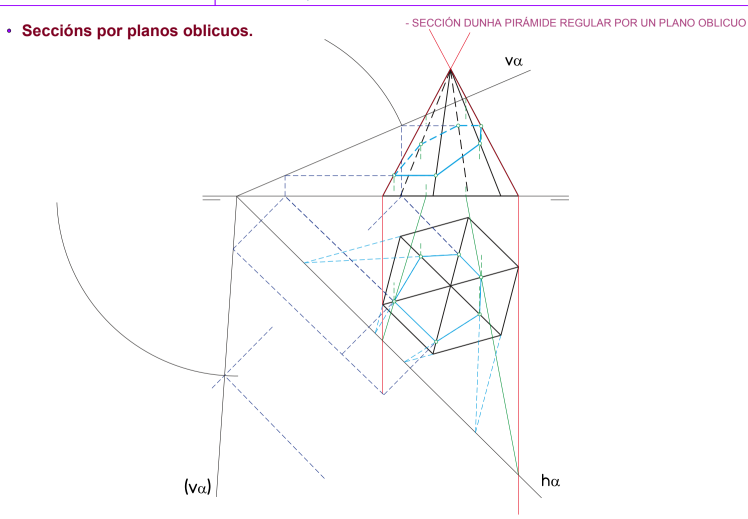


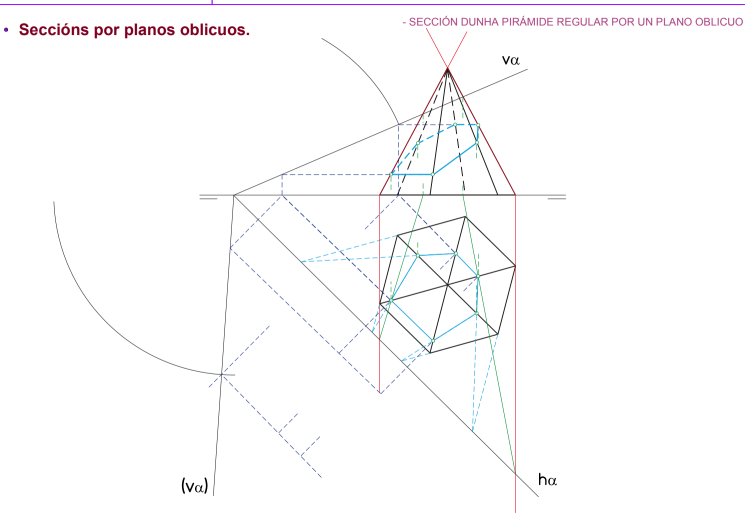


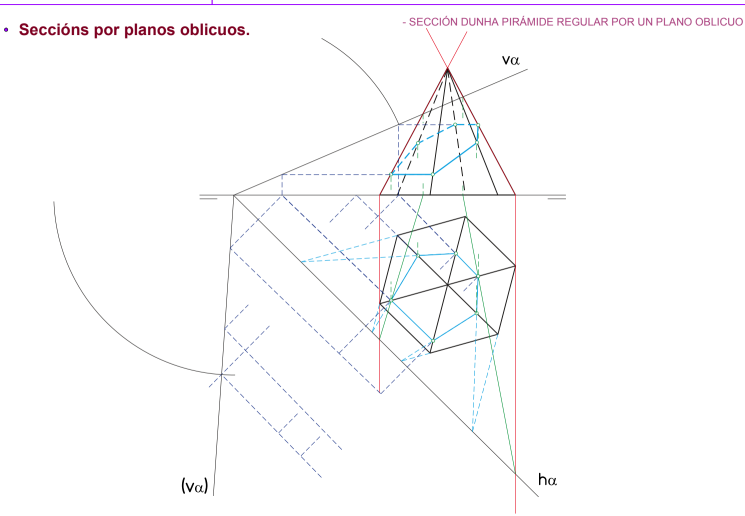


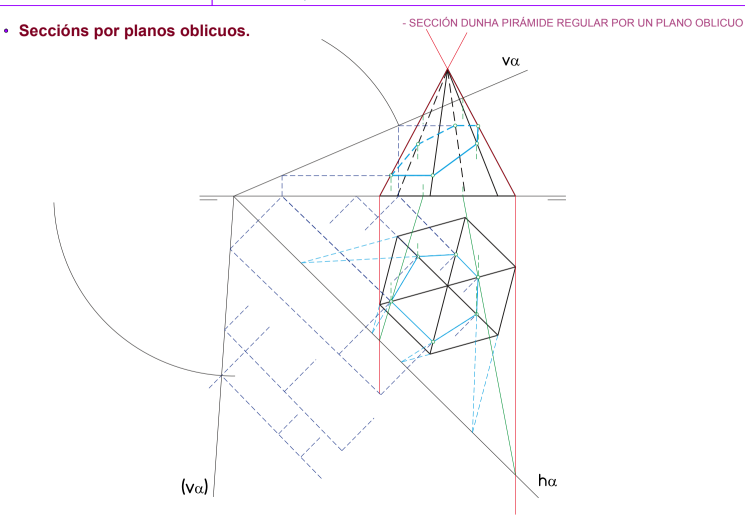


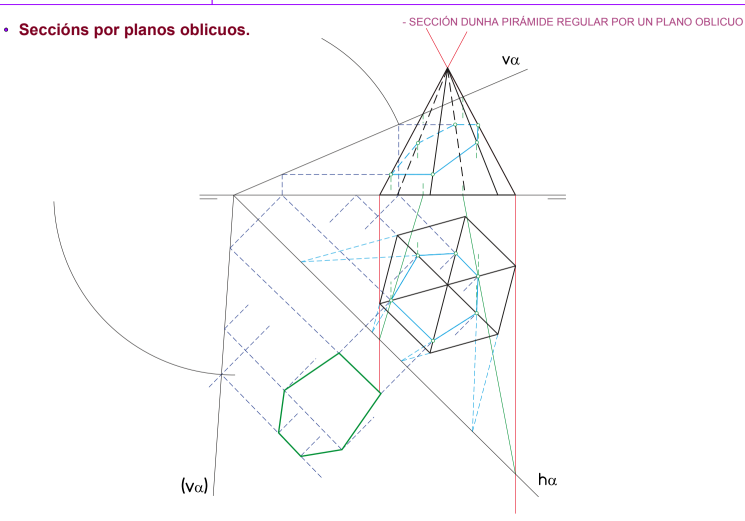




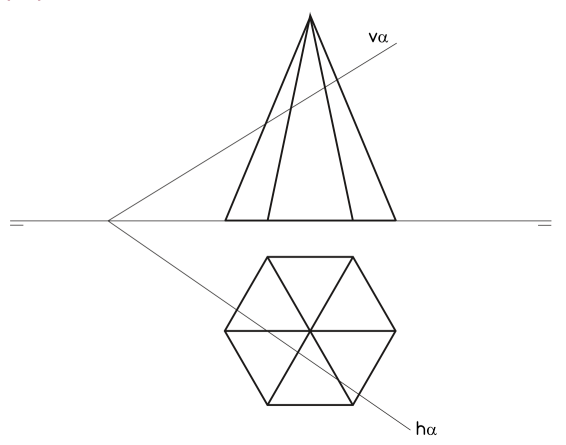




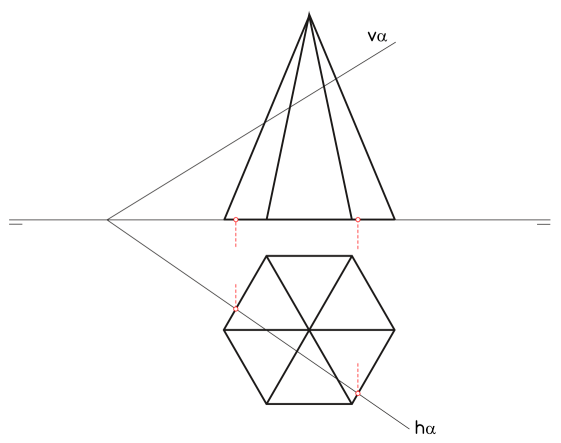


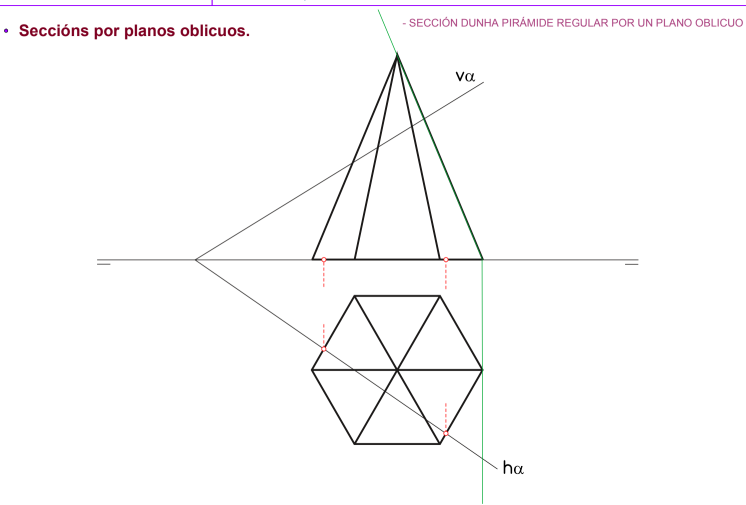


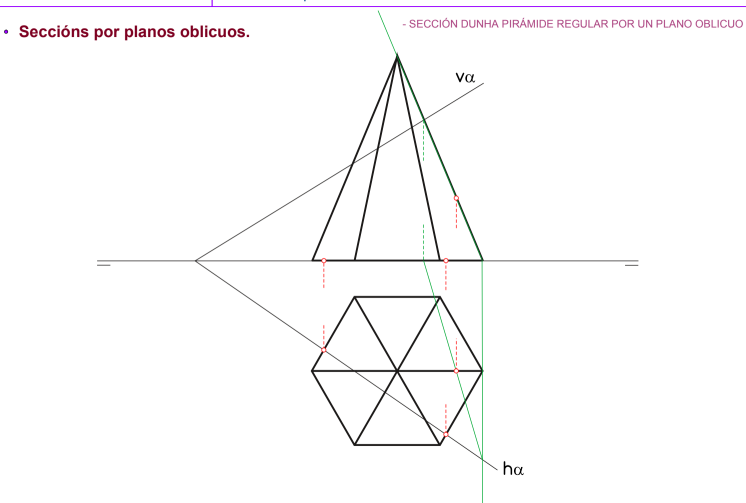
- SECCIÓN DUNHA PIRÁMIDE REGULAR POR UN PLANO OBLICUO

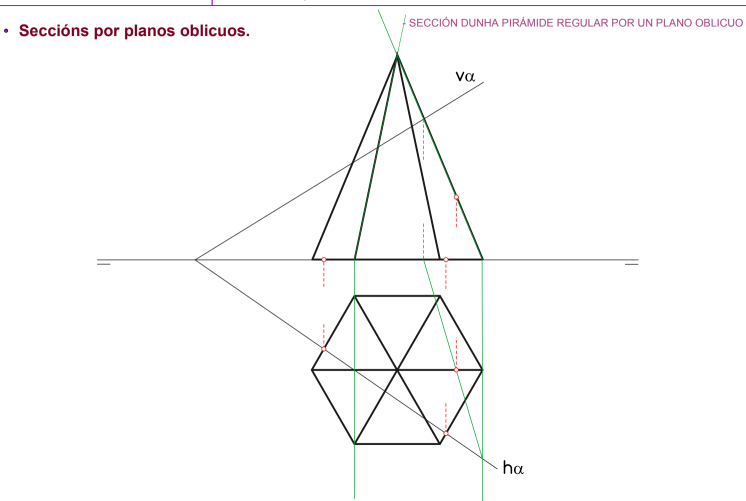


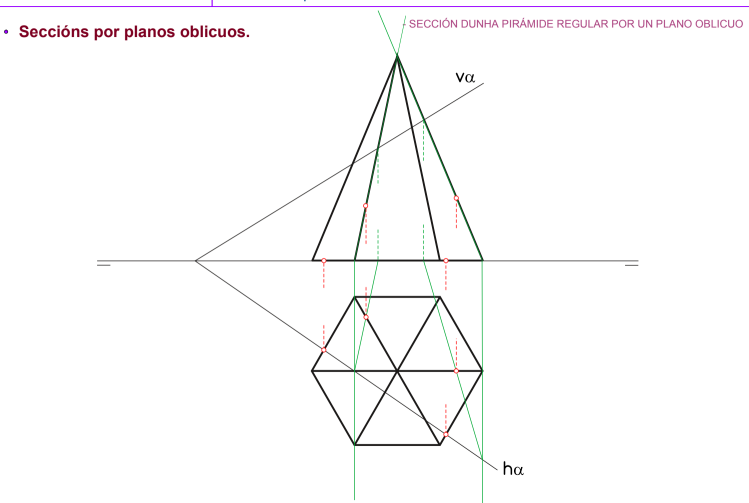
- SECCIÓN DUNHA PIRÁMIDE REGULAR POR UN PLANO OBLICUO

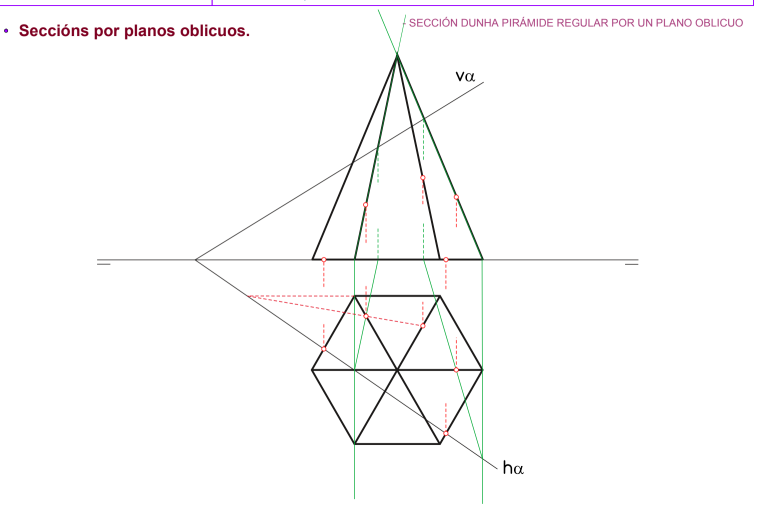


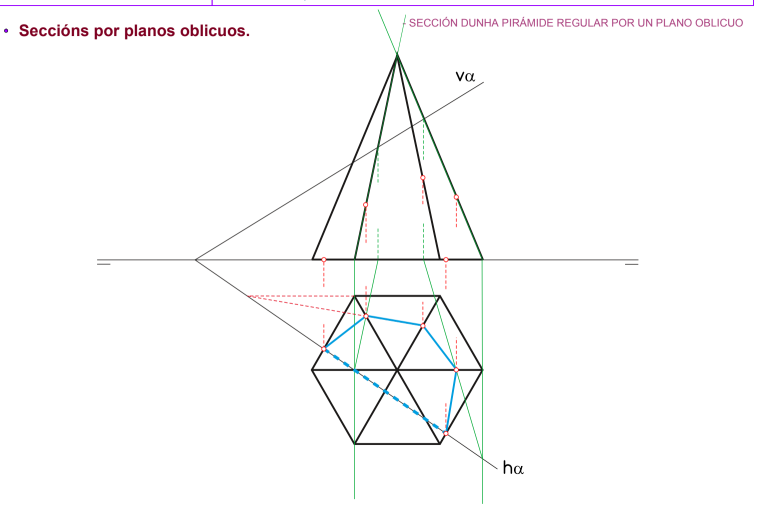


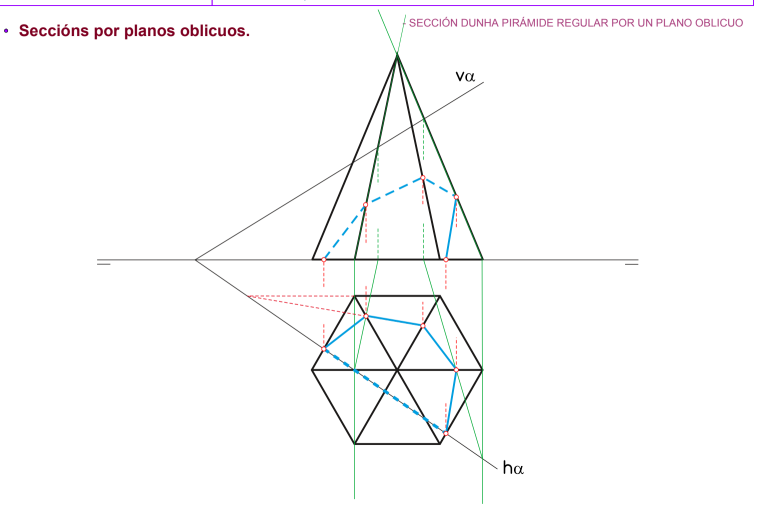


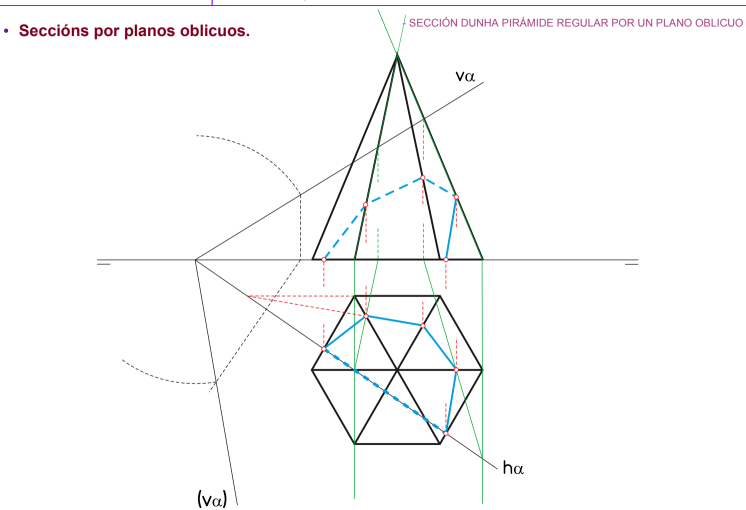


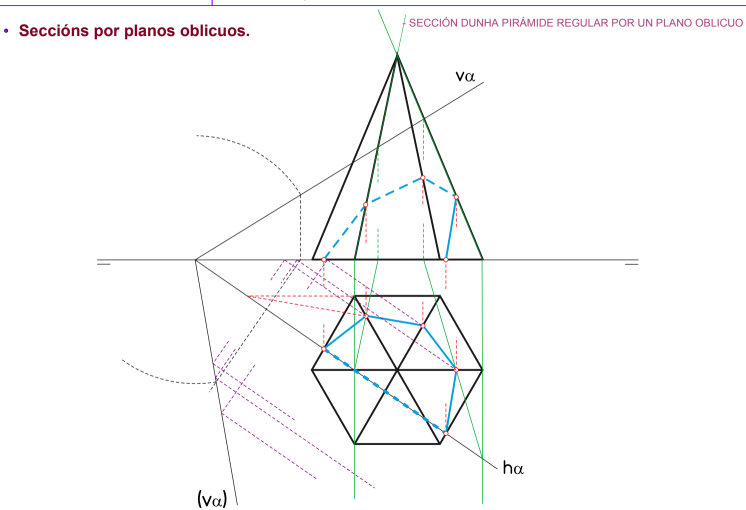


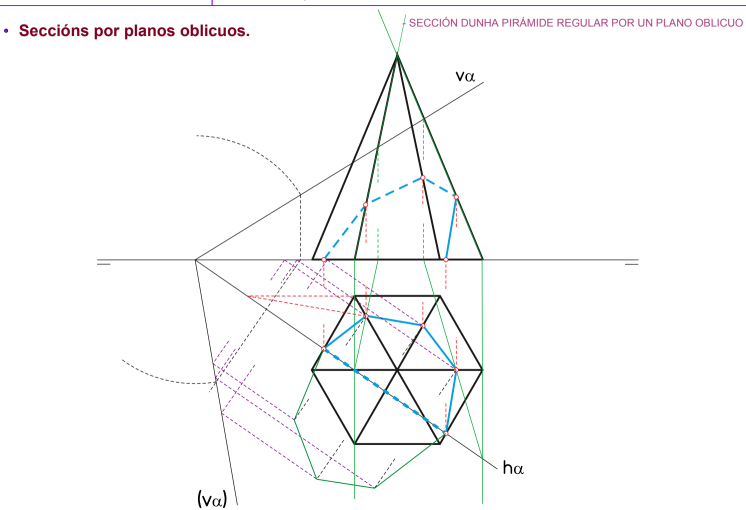




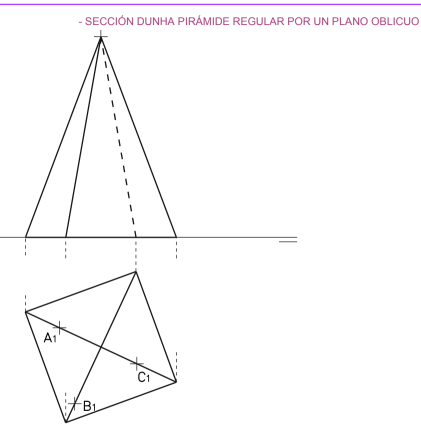




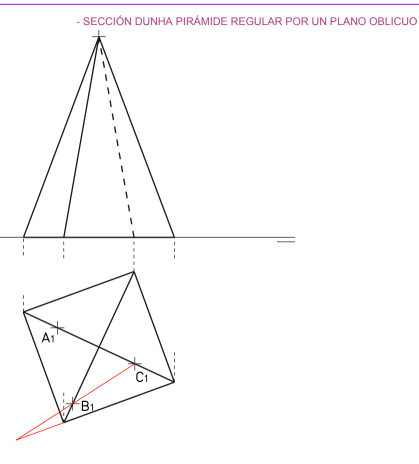




- Seccións por planos oblicuos.
- Debuxar a sección que produce un plano "α" nunha pirámide recta de base cadrada apoiada no horizontal de proxección, sendo o seu vértice superior o punto "V". Os puntos "A,B e C" pertencen á sección buscada.

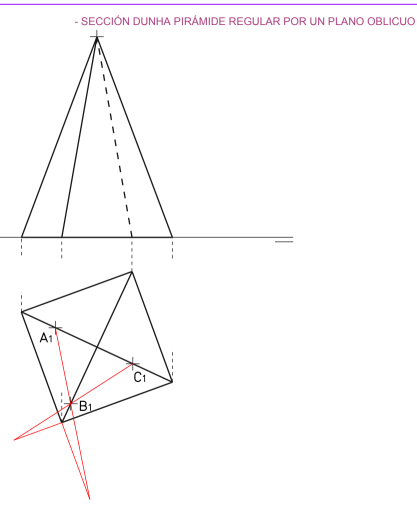


Seccións por planos oblicuos.

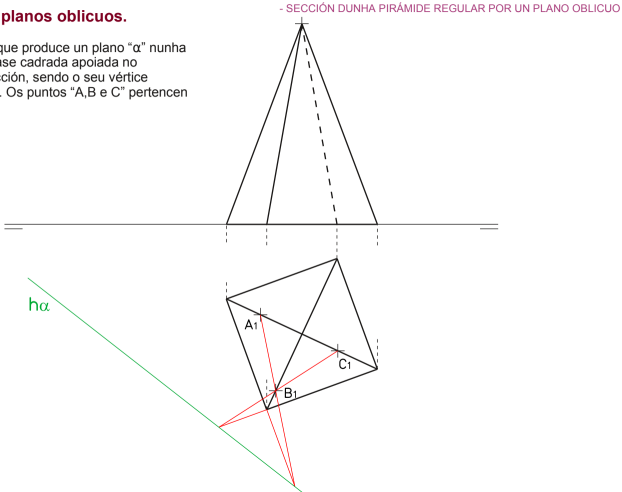


Superficies radiadas: Pirámide. Prisma. Cono. Cilindro

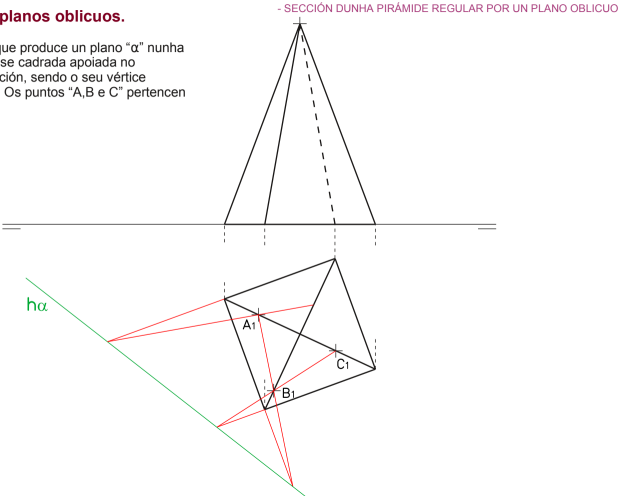
- Seccións por planos oblicuos.
- Debuxar a sección que produce un plano "α" nunha pirámide recta de base cadrada apoiada no horizontal de proxección, sendo o seu vértice superior o punto "V". Os puntos "A,B e C" pertencen á sección buscada.



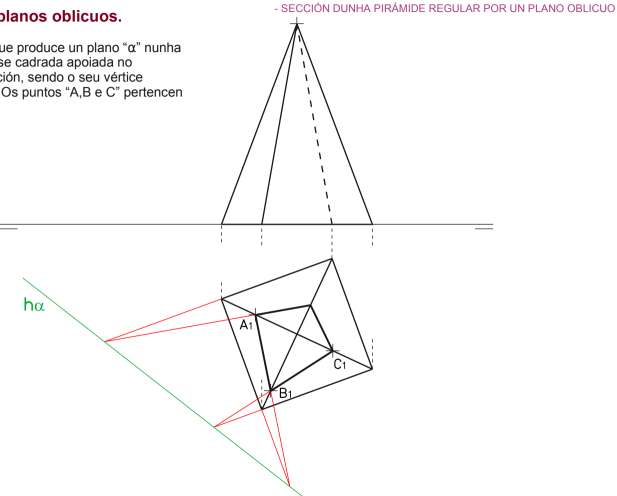




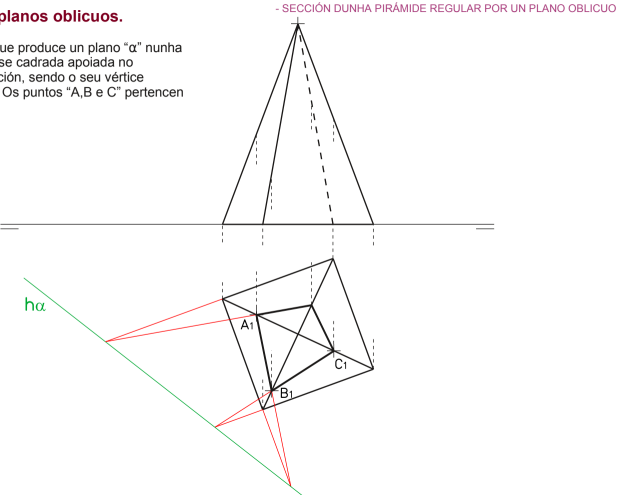






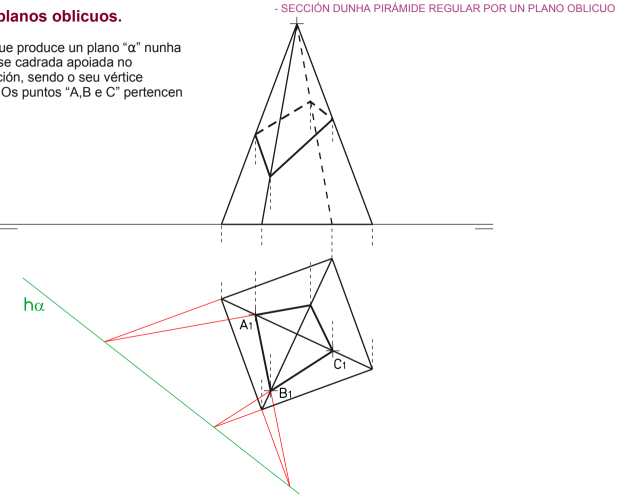




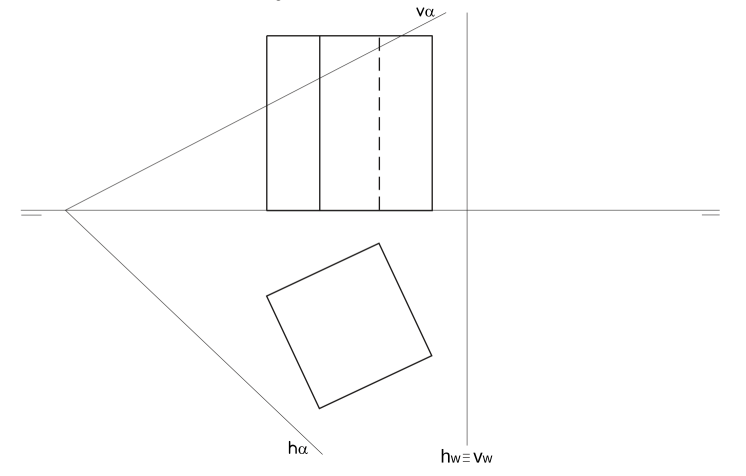


Superficies radiadas: Pirámide. Prisma. Cono. Cilindro

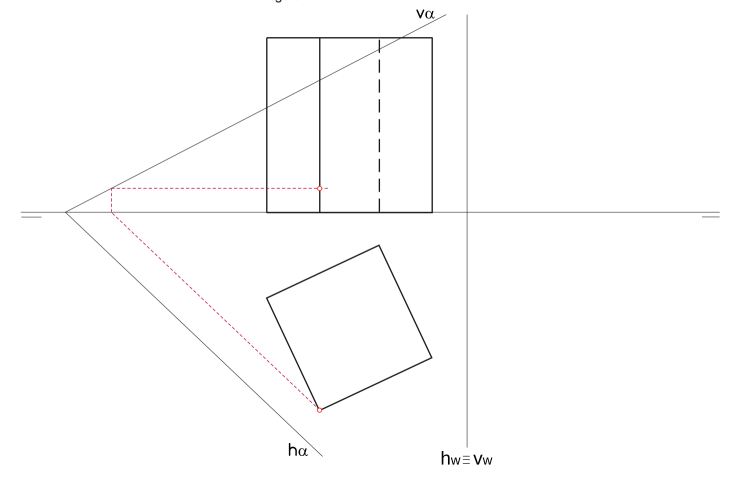
Seccións por planos oblicuos.



• Seccións por planos oblicuos. - 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.

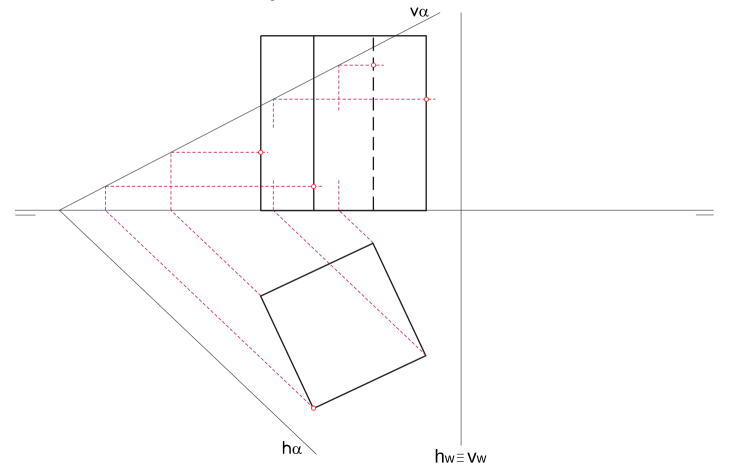


• Seccións por planos oblicuos. - 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.

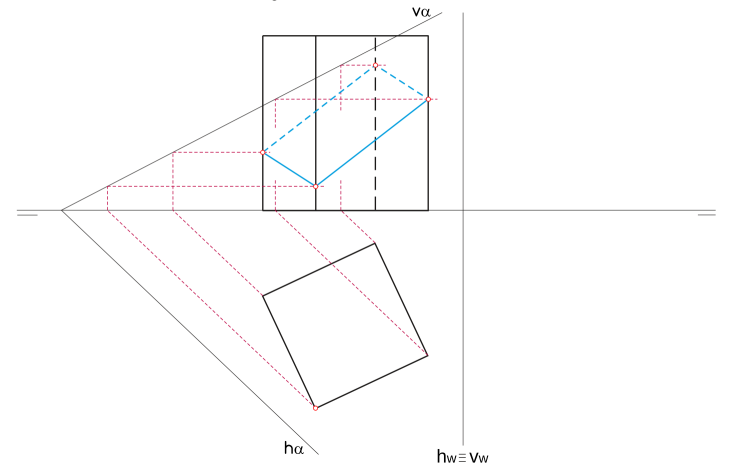


Seccións por planos oblicuos.

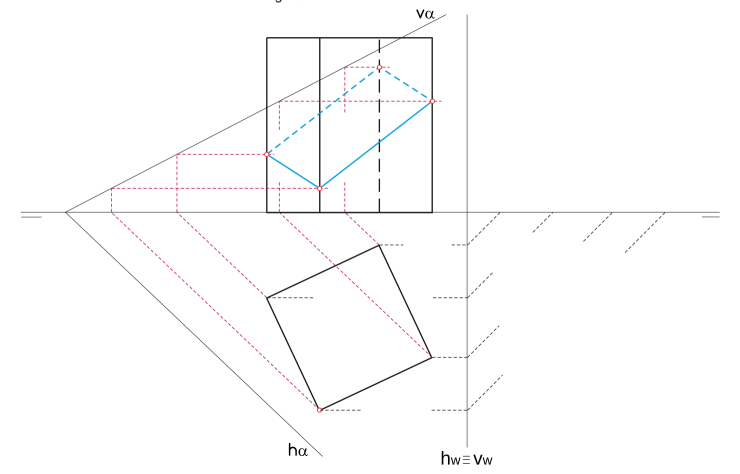
- 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.



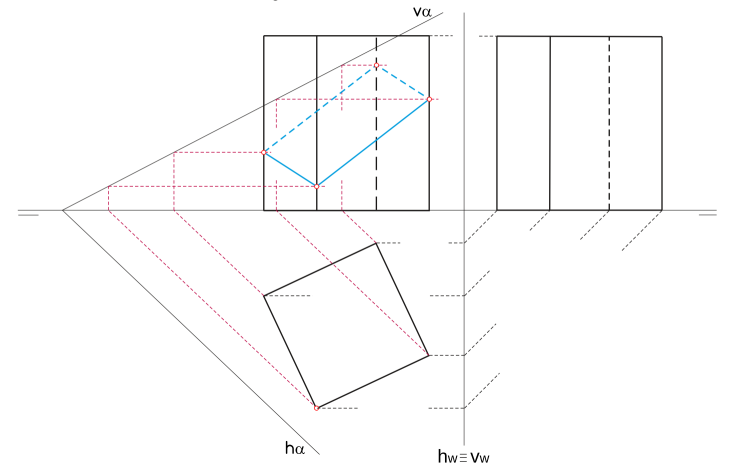
- Seccións por planos oblicuos.
- 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.



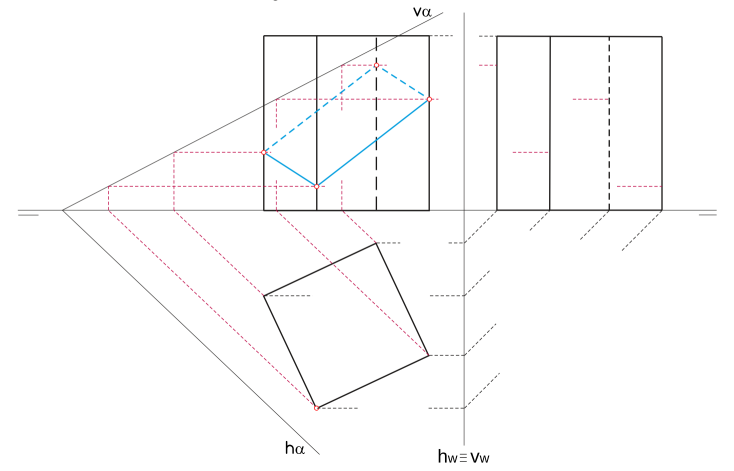
- Seccións por planos oblicuos.
- 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.



- Seccións por planos oblicuos.
- 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.



- Seccións por planos oblicuos.
- 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.



- Seccións por planos oblicuos.
- 1ª, 2ª e 3ª proxeccións diédricas da sección que produce o plano α no prisma da figura.

