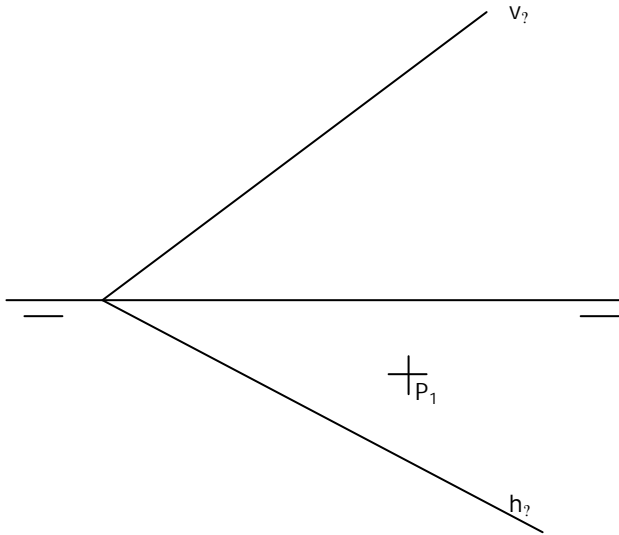


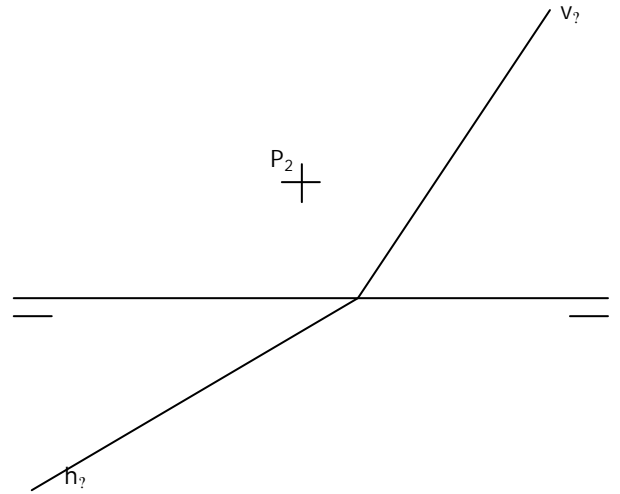


3.- PLANOS I

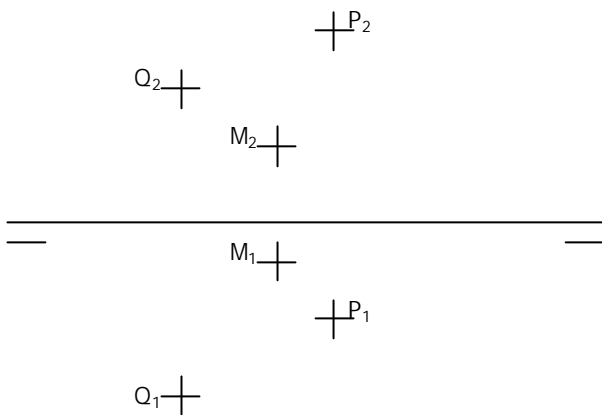
1.- Hallar una recta frontal y una horizontal del plano que pasen por P, perteneciente al plano, del que conocemos P_1



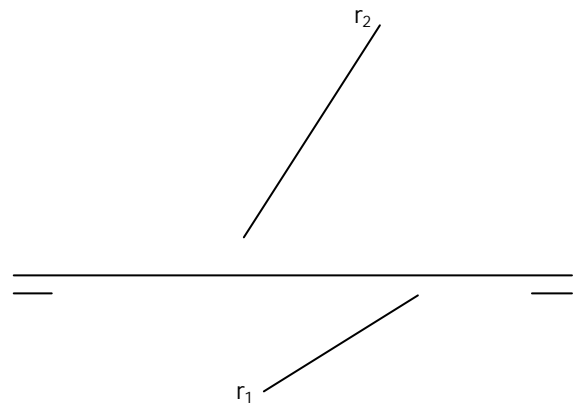
2.- Hallar las rectas de máxima pendiente e inclinación que pasen por P, perteneciente al plano, así como la proyección horizontal de P



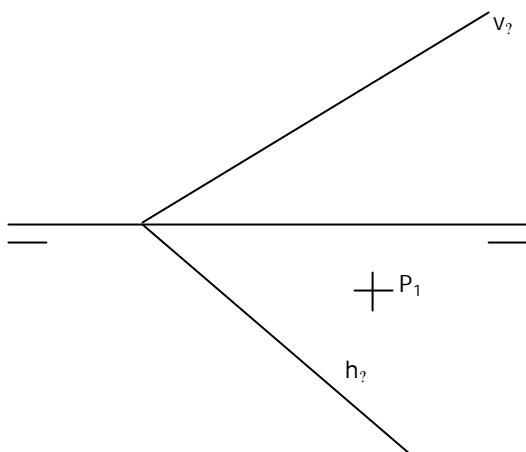
3.- Hallar las trazas del plano que pasa por los puntos P, Q y R



4.- Hallar las trazas del plano del que conocemos la recta de máxima pendiente.



5.- Hallar P_2 para que P pertenezca al plano, y dibujar la horizontal y la frontal del plano que pasen por P.



6.- Conocemos la recta de máxima inclinación de un plano. ¿Pertenece el punto P a dicho plano?

