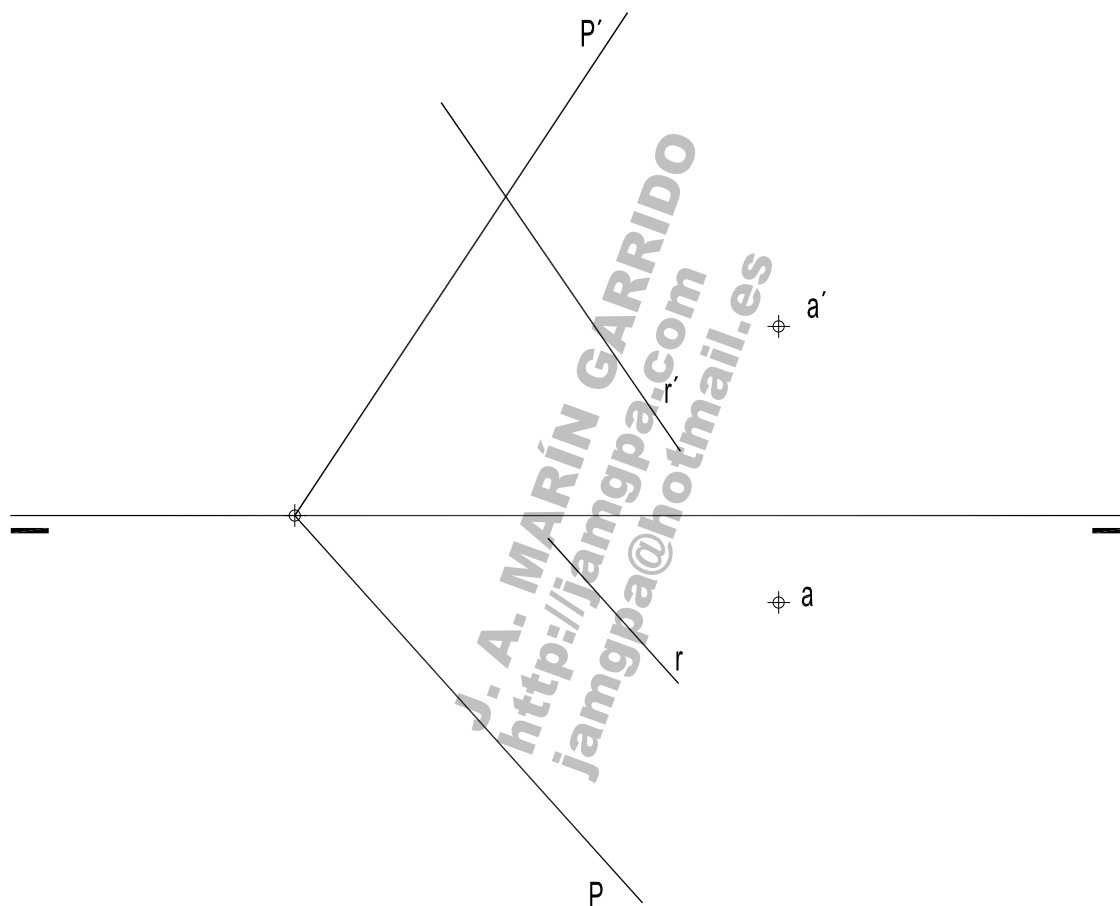


Dados el punto A, la recta R y el plano P, se pide:

1. Dibujar las proyecciones horizontal y vertical de una recta S paralela a la R y que pase por el punto A.
2. Hallar las trazas de un plano Q que contenga a la recta S sea perpendicular al plano P.
3. Hallar la intersección de los planos P y Q.
4. Hallar la verdadera magnitud de la semirecta de P y Q que queda dentro del primer diedro.

(Puntuación máxima 2,00 puntos)



FECHA: Junio 2022

ALUMNO / A : \_\_\_\_\_

EJERCICIO Nº: 5

EBAU UR 2021-2022 (OPCIÓN ÚNICA)