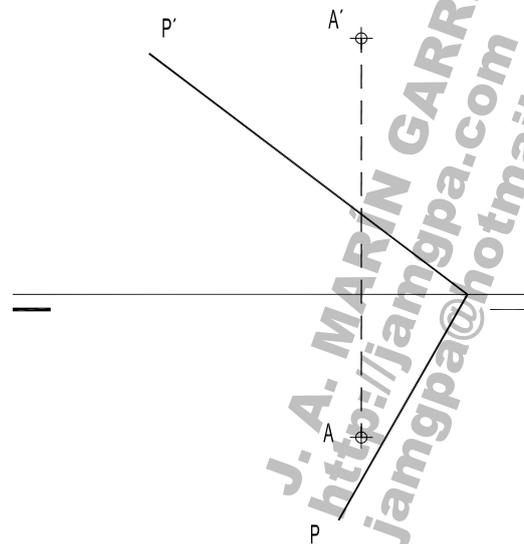


Calcular gráficamente la distancia en verdadera magnitud, existente entre el punto **A** dado por sus proyecciones, vertical ( $A'$ ) y horizontal ( $A$ ) y, el plano **P** dado por sus trazas, vertical ( $P'$ ) y horizontal ( $P$ ).  
(Puntuación máxima 1,75 puntos)



FECHA: Junio 2016

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

EJERCICIO Nº: 2

Selectividad UR 2015-2016 (OPCIÓN B)