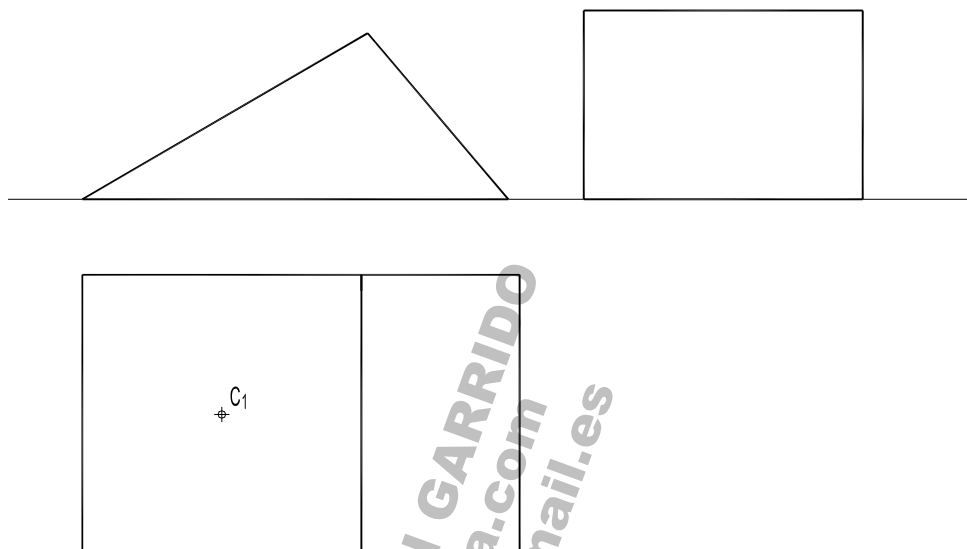


Dadas las vistas de una pieza, en proyecciones diédricas. Dibujar, en las tres proyecciones, un hexágono regular de 15 mm de lado, apoyado en el plano inclinado  $\alpha$  (de trazas  $h_\alpha$  ,  $v_\alpha$  ) y con centro en el punto  $C_1$  .  
(Puntuación máxima 3,25 puntos)



FECHA: Junio 2016

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

EJERCICIO Nº: 5

Selectividad UR 2015-2016 (OPCIÓN A)