



Dibuja el hexaedro situado en el primer cuadrante dada la recta que contiene a una de las aristas y dado uno de los vértices opuestos a la arista. La recta r viene dada por dos puntos cualesquiera de la recta, el punto 1 $(205,20,50)$ y 2 $(227,0,14)$. El vértice dado es el G $(140,50,15)$

Formato A3 vertical | Origen extremo izquierdo | LT en el centro