

9) HEXAEDRO

Dibujar las proyecciones de un cubo cuya diagonal principal es perpendicular al plano horizontal y que lo corta en el punto A (0,30,0). El lado del cubo mide 40mm y uno de los vértices que está unido con el punto A está apoyado en el plano vertical (de las dos soluciones, se tomará la de la izquierda) Hallar la sección que le produce el plano Q(-70,70,70)

Formato A4 vertical | LT en el centro | Origen A 90mm del margen izquierdo.

