

1.- EJERCICIO DE SISTEMA DIÉDRICO (4 PUNTOS). OBLIGATORIO

El plano α está determinado por los puntos P (-50,0,0), N(0, 50,0) y M (0,0,60). Se pide dibujar las proyecciones de un hexaedro regular que apoya con una cara en dicho plano, sabiendo que una arista de esa cara está en el plano horizontal de proyección. Los extremos de dicha arista tienen de alejamiento 20 y 50 mm. El poliedro está en el primer cuadrante.

J. A. MARÍN GARRIDO
<http://jamgpa.com>
jamgpa@hotmail.es

FECHA: Julio 2016	ALUMNO / A : _____	
EJERCICIO Nº: 1 (Bloque 2)	Selectividad Navarra 2015-2016 (Opción B - Extraordinaria)	