

## 2.- EJERCICIO DE SISTEMA DIÉDRICO (4 PUNTOS). OBLIGATORIO UNO DE LOS DOS EJERCICIOS

La diagonal principal AB de un HEXAEDRO mide 80 mm, es paralela a la Línea de Tierra y tiene 70 mm de cota. B queda a la derecha de A.

Dibujar el ALZADO o proyección vertical y el PERFIL o tercera proyección sabiendo que el vértice más bajo de los unidos con el vértice B, tiene cota 40 mm y el máximo alejamiento posible.

J. A. MARÍN GARRIDO  
<http://jamgpa.com>  
[jamgpa@hotmail.es](mailto:jamgpa@hotmail.es)

FECHA: Julio 2020	ALUMNO / A : _____	
EJERCICIO Nº: 2 (Bloque 2)	EvAU Navarra 2019-2020 (Opción Única - Extraordinaria)	