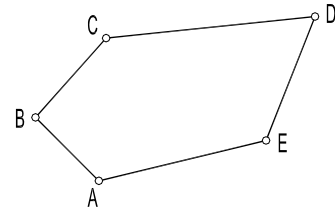


1.- FIGURAS PLANAS (3 PUNTOS)

Construye la figura a escala 1 : 500.

DATOS:

- a) $AE = ED$
- b) $AC = 40$ metros
- c) $BC = 25$ metros
- d) $CD = 50$ metros
- e) $\text{ángulo } ACD = 90^\circ$
- f) $\text{ángulo } B = 90^\circ$
- g) $\text{ángulo } E = 135^\circ$



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

FECHA: Junio 2017

ALUMNO / A : _____

EJERCICIO N°: 1 (Bloque 1)

EvAU Navarra 2016-2017 (Opción B - Extraordinaria)