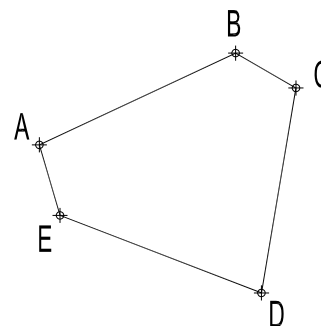


### 3.- FIGURAS PLANAS (3 PUNTOS)

Dibuja el polígono ABCDE a escala 1 : 250 :

- 1.- DATOS:
- AC 20 metros
  - Altura sobre AC = 2,5 metros
  - Ángulo ABC =  $120^\circ$
  - Altura sobre EC = 10 metros
  - Altura sobre AE = 17,5 metros
  - Ángulo EDC =  $60^\circ$
  - Altura sobre ED = 15 metros



2.- Dibuja la escala gráfica.

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

FECHA: Junio 2019

ALUMNO / A : \_\_\_\_\_

EJERCICIO Nº: 3 (Bloque 1)

EvAU Navarra 2018-2019 (Opción B - Extraordinaria)