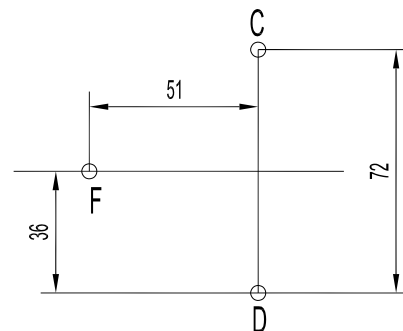


### 1.- CURVAS CÓNICAS (3 PUNTOS)

El punto F es el foco de una elipse y el segmento CD es el eje menor:

- 1.- Determina el eje mayor de la elipse.
- 2.- Determina el punto P de la elipse que dista 80 mm del foco F.
- 3.- Dibuja la recta tangente a la elipse en el punto P.



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

FECHA: Junio 2019

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

EJERCICIO Nº: 1 (Bloque 1)

EvAU Navarra 2018-2019 (Opción A - Ordinaria)