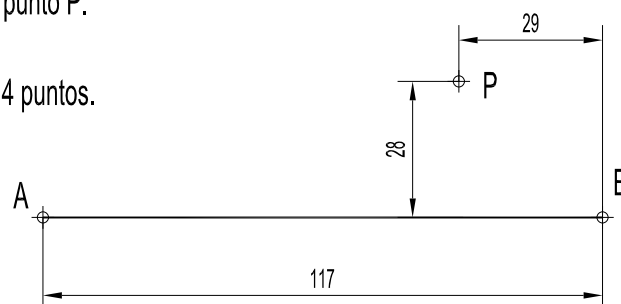


#### 4.- CURVAS CÓNICAS (3 PUNTOS)

Los puntos A y B definen los focos de una elipse que pasa por el punto P.

- 1.- Determina los ejes.
- 2.- Dibuja el cuadrante superior derecho utilizando un mínimo de 4 puntos.
- 3.- Dibuja la recta tangente por el punto P.



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

FECHA: Junio 2024

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

EJERCICIO Nº: 4 (Bloque 1)

EvAU Navarra 2023-2024 (Ordinaria)