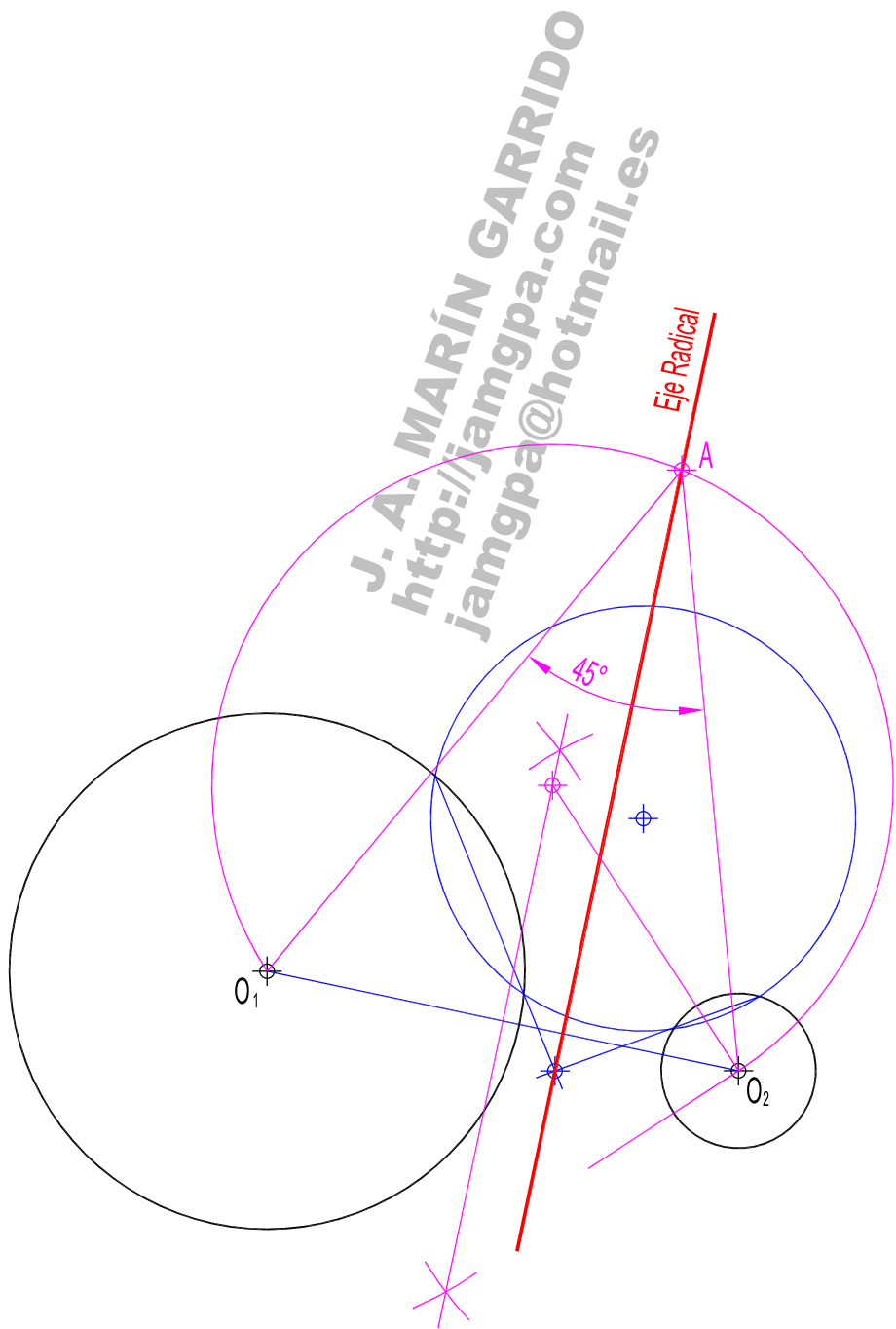


1. Dadas dos circunferencias de centros  $O_1$  y  $O_2$ :

- Determine el eje radical de ambas circunferencias (1 p.).
- Obtenga el único punto A del eje radical desde el que se observa el segmento  $O_1O_2$  bajo un ángulo de  $45^\circ$  y que cabe en los límites del papel (1 p.).  
**(2 PUNTOS)**

1. Donades dues circumferències de centres  $O_1$  i  $O_2$ :

- Determineu l'eix radical de les dues circumferències (1 p.).
- Obtingueu l'únic punt A de l'eix radical des del qual s'observa el segment  $O_1O_2$  sota un angle de  $45^\circ$  i que cap en els límit del paper (1 p.).  
**(2 PUNTS)**



JAMGPA