

Apellidos y Nombre	
NIF/NIE	
Calificación	

**PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR
MAYO 2024**

**PARTE ESPECÍFICA A
DIBUJO TÉCNICO**

Duración: 1 hora y 15 minutos

OBSERVACIONES: Las faltas de ortografía descontarán hasta 1 punto.

- Mantenga su NIF/NIE en un lugar visible durante la realización de la prueba.
- Lea detenidamente el texto, cuestiones o enunciados.
- Cuide la presentación y la ortografía.
- Revise la prueba antes de entregarla.
- Los criterios de calificación aparecen escritos en cada pregunta.

Apellidos y Nombre:	
---------------------	--

Ejercicio 1

Complete el dibujo teniendo en cuenta el esquema y los datos dados. La medida del radio de los arcos tangentes es de 70mm. Sitúe los centros y puntos de tangencias, y las construcciones geométricas necesarias para obtenerlos tienen que ser visibles.

5 puntos

En la resolución del ejercicio se pueden utilizar métodos de tangencias y atajos de simetrías, sin que afecte a la calificación.

Ejercicio 2

Dibuje la perspectiva isométrica de la figura definida por las vistas diédricas dadas, a escala 2:1 y sin aplicar coeficiente de reducción.

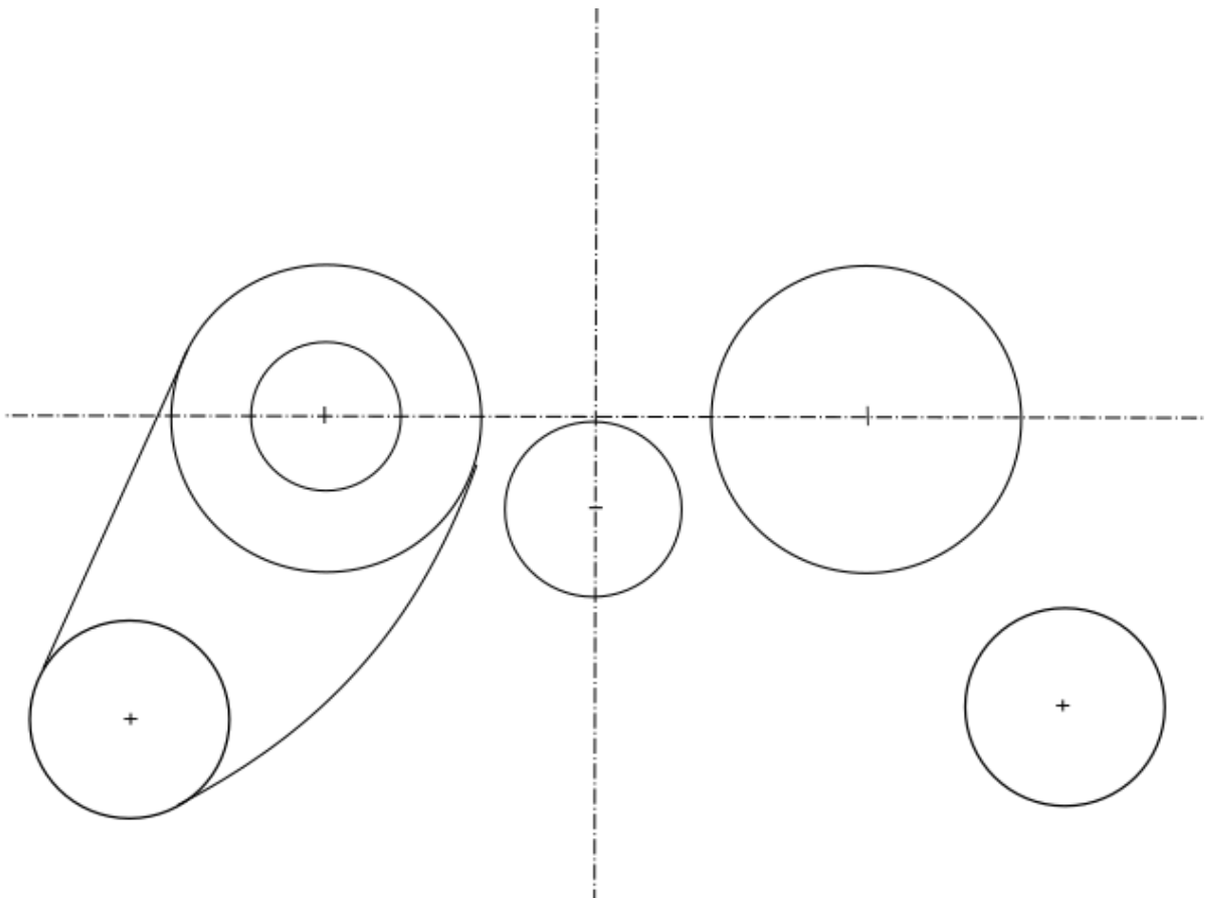
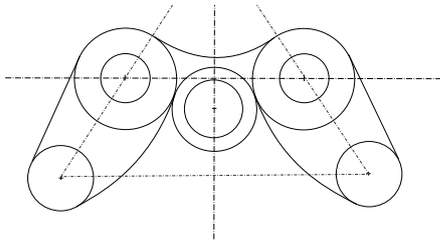
5 puntos

La resolución de la figura en isométrica se puede llegar mediante medidas directas, rejilla o cubo de apoyo sin que afecte a la calificación.

Apellidos y Nombre:

EJERCICIO 1

La medida del radio de los arcos tangentes es de 70 mm.



Apellidos y Nombre:

EJERCICIO 2

