







## **Brazo oscilante**

El siguiente conjunto es un brazo oscilante que consta de cinco piezas. Cuando está montado, el extremo del brazo oscilante gira entre los cojinetes y se fija al eje cuando este se inserta. El brazo y el eje solo se pueden girar 90° :

- Dibujar las vistas de las piezas y acotarlas.
- Dibujar el conjunto montado (ensamblado).
- Dibujar el modelo en 3D (cad).

Cotas en milímetros.

Las dimensiones menos importantes han sido omitidas.

Términos utilizados:

- Otros nombres por los que se conoce un nervio : costilla.

<http://trazoide.com/industrial/>

Antonio Castilla

Contenido descargado de [Trazoide](#),  
Dibujo mecánico, diseño industrial y cad,  
*por Antonio Castilla.*

Visite nuestras páginas :

- [TRAZOIDE INDUSTRIAL](#) - Dibujo mecánico, diseño industrial y cad
  - <http://trazoide.com/industrial/>
- [FORO TRAZOIDE](#) – Foro sobre dibujo técnico y geometría
  - <http://trazoide.com/foro/>
- [GLOSARIO](#) – Diccionario técnico sobre dibujo técnico, mecánica, arquitectura, diseño naval, cad y geometría
  - <http://trazoide.com/glosario/>
- [VÍDEOS TRAZOIDE](#) – Vídeos sobre dibujo técnico
  - <http://trazoide.com/videos/>
- [EJERCICIOS DE DIBUJO TÉCNICO](#) – Resueltos y explicados
  - <http://trazoide.com/ejercicios-de-dibujo-tecnico/>