

## [TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla](#)

**Trapezio isósceles dadas las bases y la altura.**

### **SOLUCIÓN**

- 1 - Colocas una de las bases y por el punto medio levantas la altura del trapezio.
- 2 - Por el otro extremo de la altura haces la otra base (paralela a la primera), eso sí, centrada en la altura.
- 3 - Ya solo tienes que unir las dos bases.

**PARA PLANTEAR DUDAS IR AL FORO <http://trazoide.com/forum/>**

**PARA VER EXPLICACIONES EN VÍDEOS IR A LA SECCIÓN DE VÍDEOS <http://trazoide.com/videos/>**

**PARA BUSCAR O COMPRENDER ALGÚN TÉRMINO IR A LA WIKI <http://trazoide.com/wiki/>**

**PARA VER MÁS PROBLEMAS IR A LA WEB <http://trazoide.com/>**

**PARA VER NOVEDADES Y CURIOSIDADES IR AL BLOG <http://trazoide.com/blog/>**

copyright © Antonio Castilla