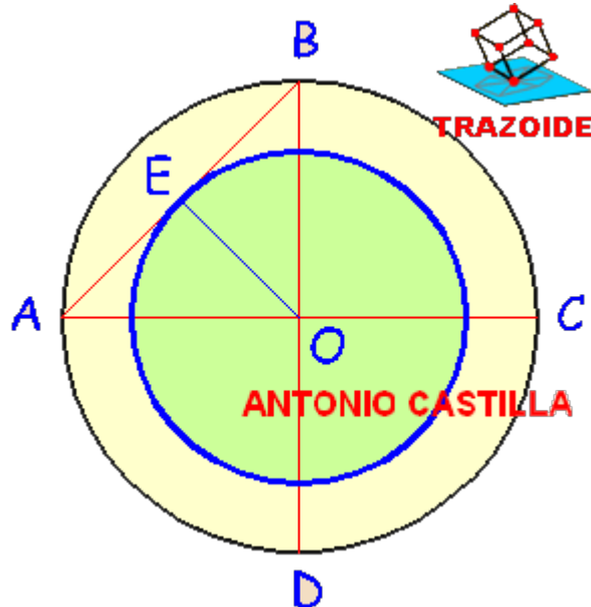


## TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla

Dividir un círculo en dos partes equivalentes por medio de una circunferencia concéntrica

### SOLUCIÓN

1 - Trazar dos diámetros perpendiculares, AC y BD



2 - Unir dos extremos contiguos, A y B

3 - La circunferencia buscada es tangente a esa recta

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