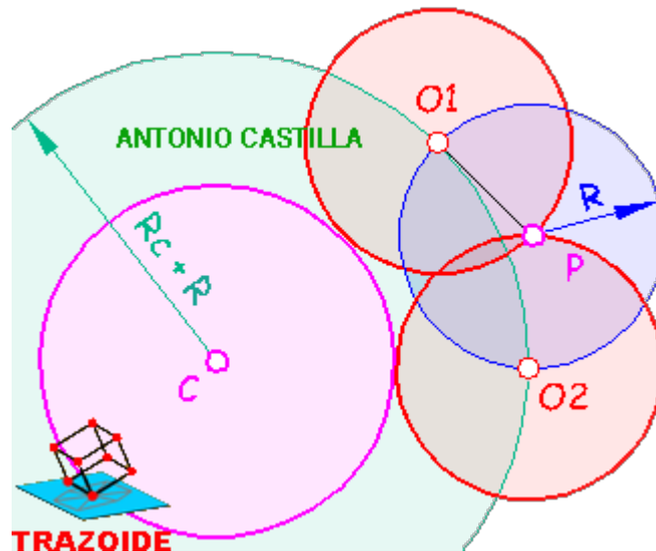


TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla

Circunferencias de radio R que pasan por un punto P exterior y son tangentes a una circunferencia dada (centro C y radio R_c)

SOLUCIÓN

4 - Con centro en C y radio $R_c + R$ hacer un arco



5 - Con centro en P y radio R trazar otro arco

6 - Donde se corten ambos arcos, O_1 y O_2 , son los centros de las dos posibles soluciones

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