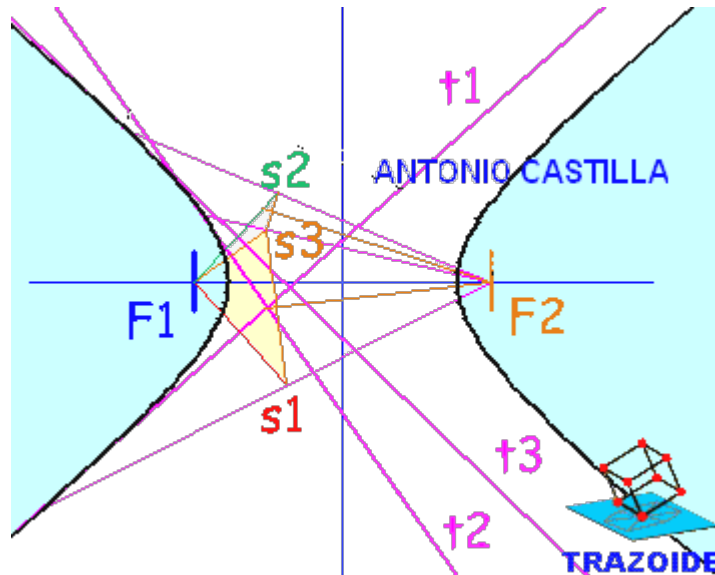


TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla

DADAS TRES TANGENTES Y UN FOCO DETERMINAR SU HIPÉRBOLA.

SOLUCIÓN

1 - Haces el simétrico del foco respecto de dos de las tangentes y hallas la mediatriz de la recta que los une, obtienes una recta sobre la que esta el foco.



2 - Repite con otras dos tangentes, y donde se corten el segundo foco.

3 - Midiendo desde uno de los simétricos del foco hasta el otro, obtienes la medida del eje mayor.

4 - Ya tienes lo necesario

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