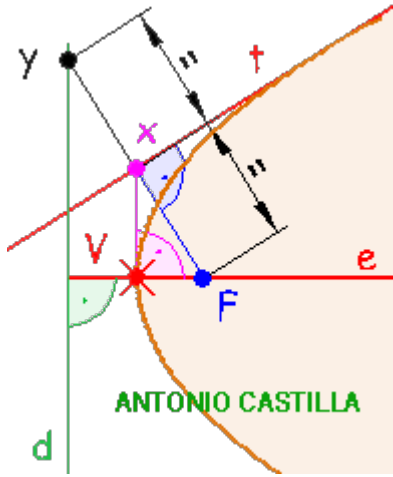


TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla

Parábola conocido su vértice, V, el eje, e, y una tangente, t

SOLUCIÓN

7 - Por el vértice trazar una perpendicular al eje



8 - Esta última tocará a la tangente en un punto X, desde ahí hacer una perpendicular a la tangente, t, y donde corte al eje, e, es el foco, F, de la parábola

9 - Hallar el simétrico, Y, del foco, F, respecto de la tangente, t

10 - Por el punto Y dibujar una perpendicular al eje, y esta es la recta directriz, d

11 - Conocidos el foco, F, la recta directriz, d, el eje, e, y el vértice, V, trazar la parábola

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