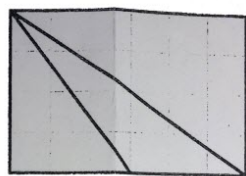


LATERAL DERECHO

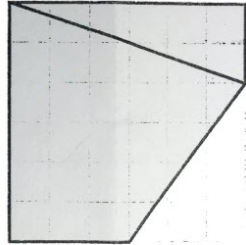


ALZADO

Completar las vistas de una pieza a la que le faltan aristas.

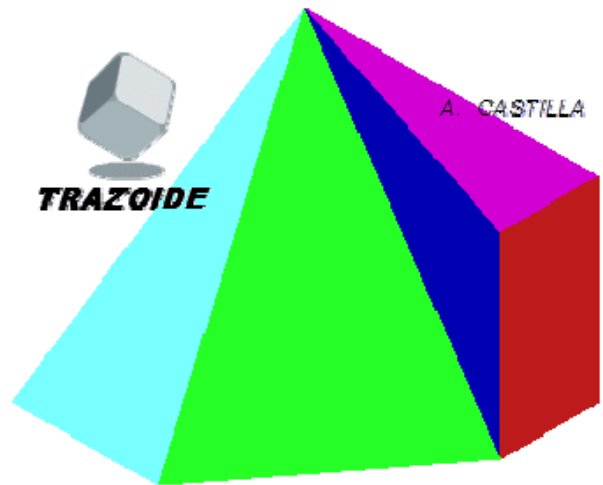
SOLUCIÓN

Lo primero es dejar claro que si las vistas tienen aristas faltantes las soluciones pueden ser infinitas, pues cada uno puede pensar que una forma es mejor que otra.

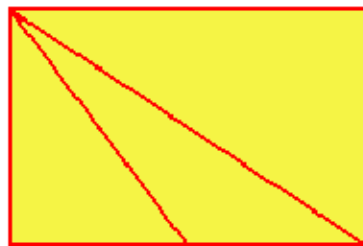
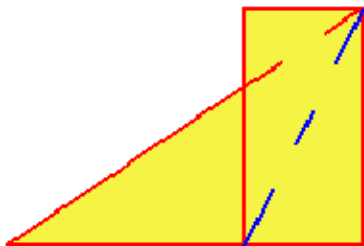


PLANTA

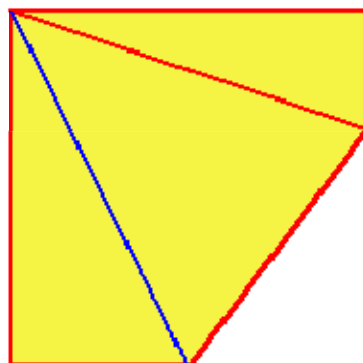
Yo me guiaré por la regla no escrita de que la mejor solución es aquella que es más simple o que tiene la menor cantidad de líneas.



Las aristas faltantes (en azul) son una línea oculta en el perfil y otra vista en la planta :



Antonio Castilla



Antonio Castilla - <http://trazoide.com>

- PARA VER LOS VÍDEOS DEL CANAL TRAZOIDE IR A <https://www.youtube.com/user/canaltrazoide/videos>
- PARA PLANTEAR DUDAS IR AL FORO <http://trazoide.com/foro/>
- PARA VER EXPLICACIONES EN VÍDEOS IR A LA SECCIÓN DE VÍDEOS <http://trazoide.com/videos/>
- PARA EJERCICIOS DE CAD IR A BLOG DE CAD <http://trazoide.com/cad/>
- PARA BUSCAR O COMPRENDER ALGÚN TÉRMINO IR AL GLOSARIO <http://trazoide.com/glosario/>
- PARA CONSULTAR MÁS EJERCICIOS RESUELTOS IR <http://trazoide.com/ejercicios-de-dibujo-tecnico/>

Desde 2006 hasta hoy, Antonio Castilla | Contacto : trazoide@gmail.com