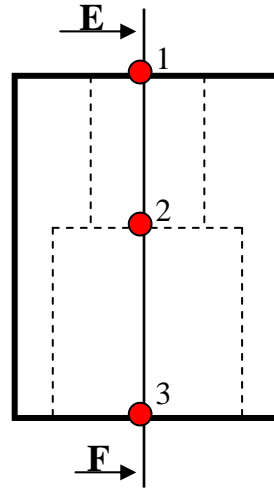
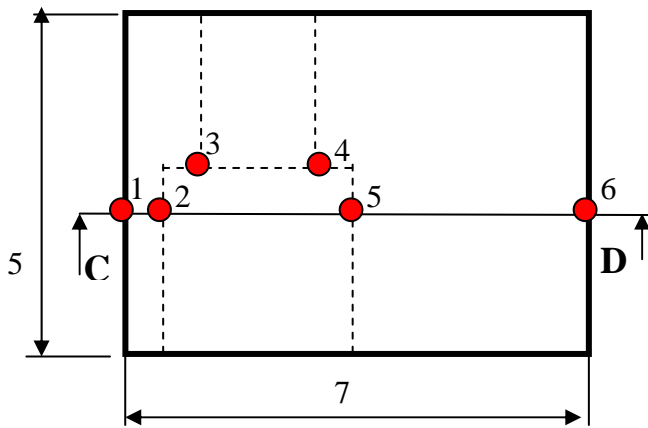


# CORTES,

Los cortes en las piezas nos permiten ver detalles internos que generalmente no quedan claros en las vistas.

Vamos a hacer un corte en las vistas . Fíjate bien en los puntos numerados del 1 al 6 (puedes tapar la solución e intentar obtener la sección de corte por ti mismo/a).

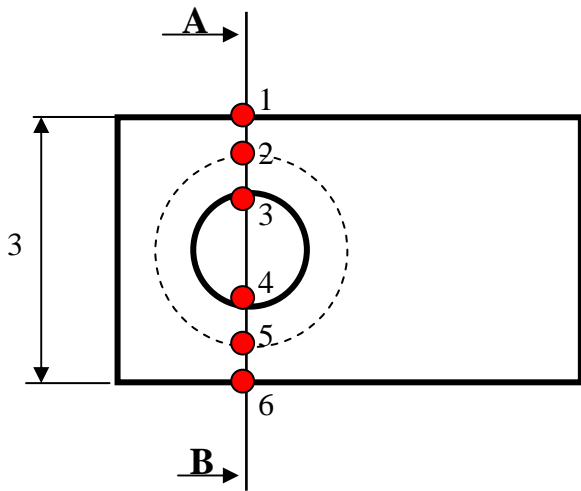
alzado



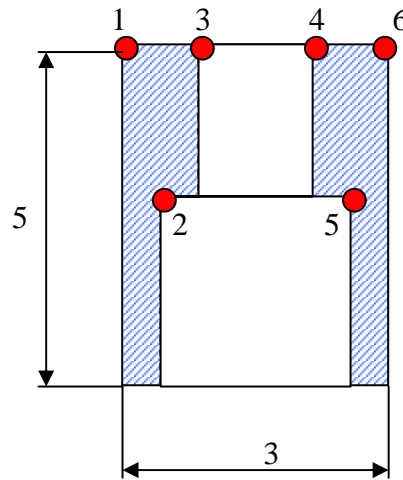
perfil

No olvides rayar con líneas inclinadas a 45° las zonas macizas que cortes. Las zonas huecas quedan en blanco

planta

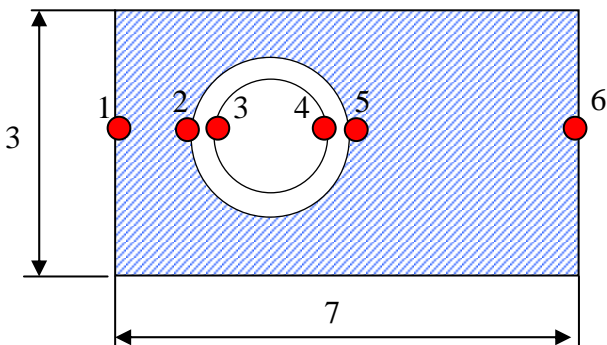


**CORTE AB**



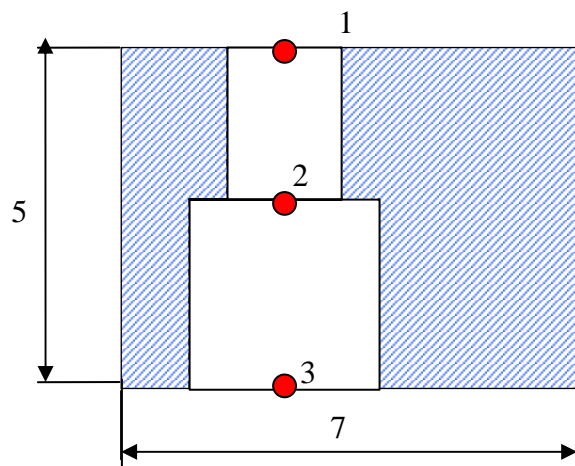
Date cuenta que el corte AB tendrá 3x5 cm ¿entiendes por qué ¿

**CORTE CD**

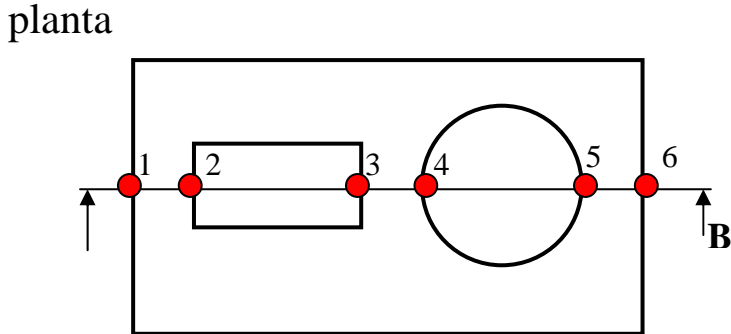
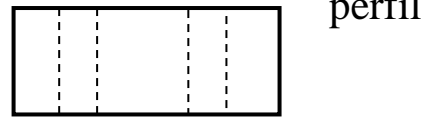
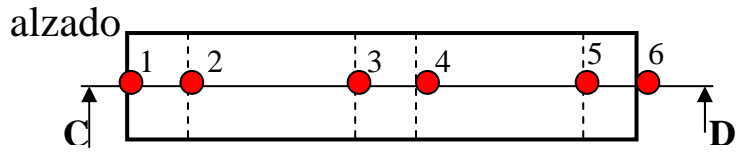


Date cuenta que el corte CD tendrá 3x7 cm ¿entiendes por qué ¿

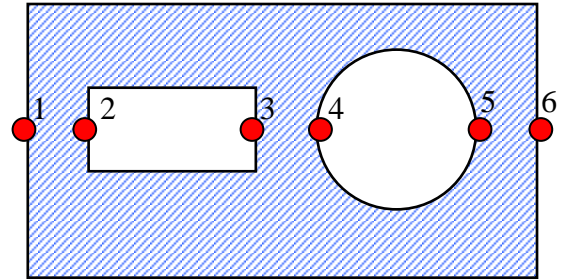
**CORTE EF**



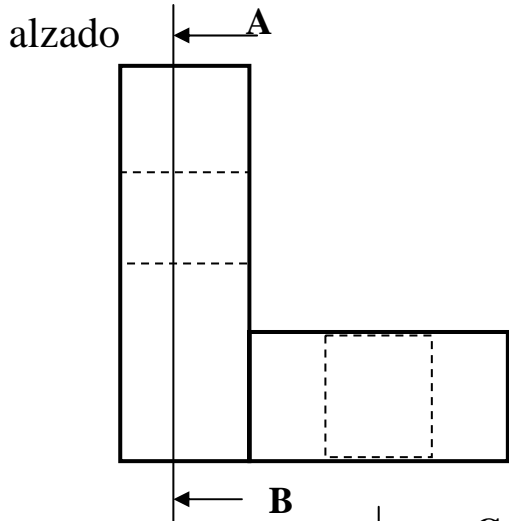
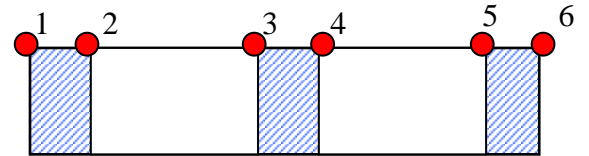
Date cuenta que el corte EF tendrá 5x7 cm ¿entiendes por qué ¿



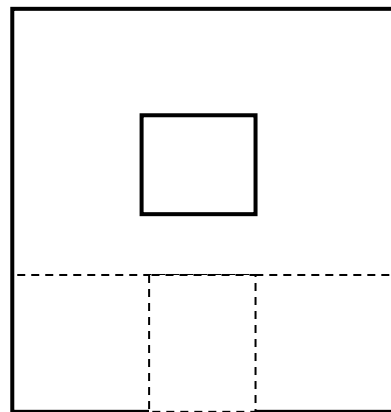
**CORTE CD**



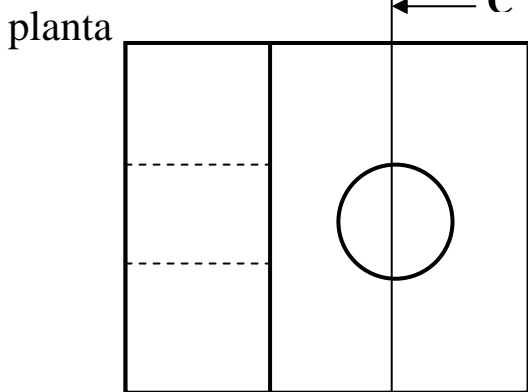
**CORTE AB**



perfil



Dibuja los cortes AB y CD



**CORTE AB**

**CORTE CD**