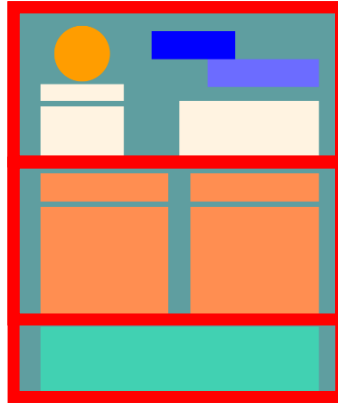


## Box model

(o eso que algunos místicos llaman “box thinking”)

A la hora de dar estilos a una web con CSS, es muy práctico concebirlo todo como cajas que se apilan o se contienen las unas a las otras. Por ejemplo, si diseñara mi CV como una web...



Una súper caja que contiene tres cajas que a su vez contienen otras...

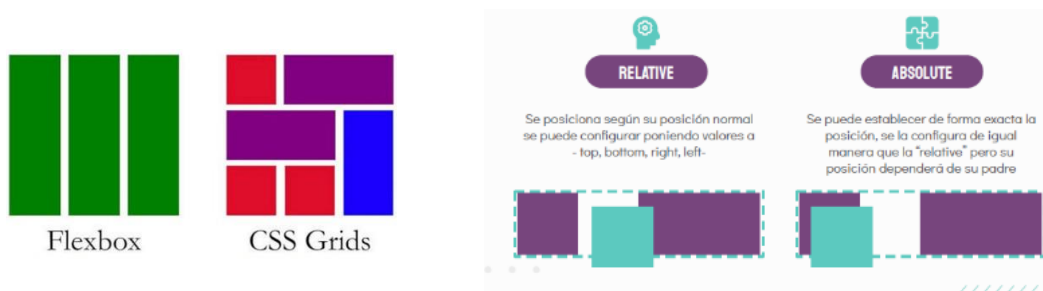
Esta idea nos puede ayudar en el diseño (con herramientas como Figma) ya desde en la primera etapa en la que se hace un mockup o boceto de cajas grises de como se organiza la página.



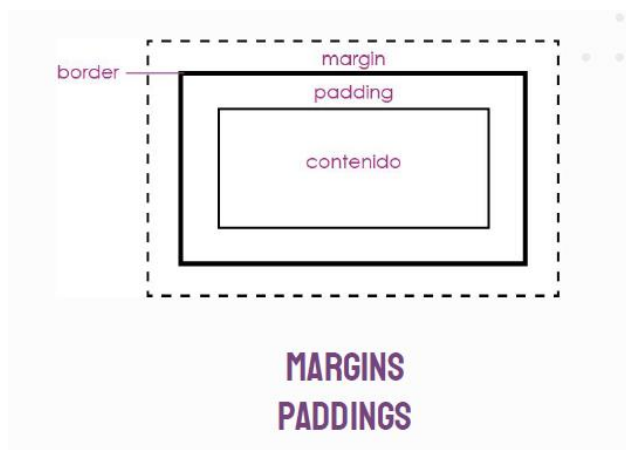
Mockup

De este modo, tanto en el diseño como a la hora de montar la página con HTML/CSS, nos será más fácil afrontar caja a caja, posicinándolas cada una en su sitio y dando estilos a su forma y contenidos.

Para el posicionamiento de las cajas no hay una sola manera. En la grabación verás un ejemplo de cómo hacerlo usando las propiedades “float” y “clear”, pero hay otras maneras, como las propiedades “absolute” y “relative” o los sofisticados “display” con atributos como “flex” (amado por tantos) y “grid” (ese gran incomprendido)(qué injusticia).



En todo caso siempre será necesario jugar con el “margin” o margen externo y “padding” o margen interno de un elemento.



Puedes ver el video y probar a hacer algo parecido, abrir en visual el html de ejemplo y jugar con él (hazlo tuyo, por favor, destróalo, disfruta de tu vertiente más dionisiaca) y si te atreves también dejo algunos enlaces para que conozcas los otros métodos para posicionar las cajitas de nuestros proyectos.

¡¡Al final los usarás y adorarás todos!!

#### Recursos

[https://www.w3schools.com/css/css\\_float.asp](https://www.w3schools.com/css/css_float.asp)

<https://cssgridgarden.com/#es>

<https://flexboxfroggy.com/#es>

<https://www.youtube.com/watch?v=4WIOokagtR4>