

Práctica - Blog

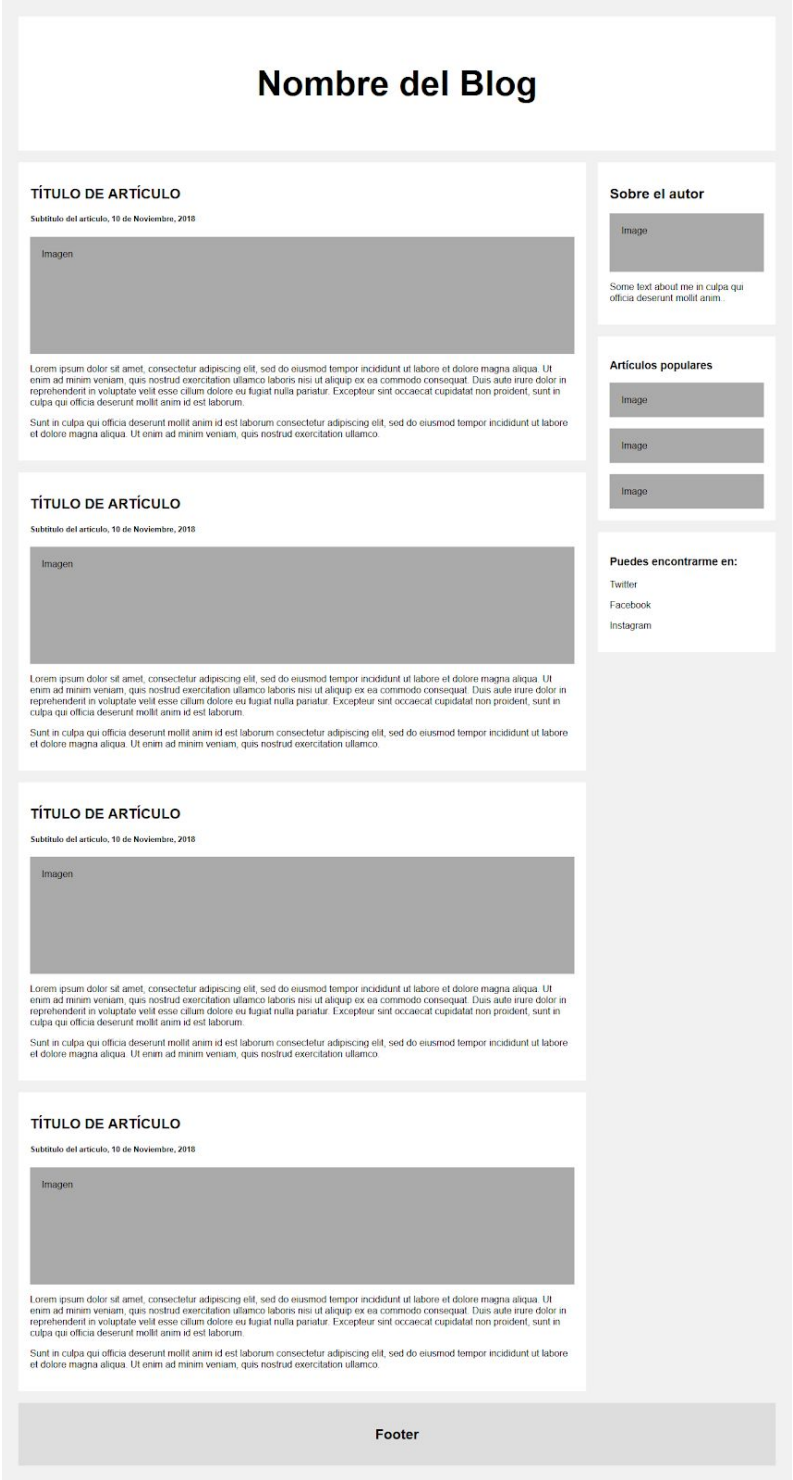
Intenta crear una página como la siguiente:



Aquí tienes algunos datos de interés (todo lo que no aparezca indicado deberás deducirlo para que la apariencia sea lo más parecida posible a la imagen superior):

- La página ocupa todo el ancho de la página, y tiene un margen en cada lado de 20px.
- El color de fondo de la página es #f1f1f1;
- Los cuadrados grises que “simulan” imágenes son bloques de 200px de altura y su color de fondo es #aaa.
- El contenedor principal ocupa el 75% del ancho y la columna derecha el 25%.
- El tipo de letra en todo el documento es Arial
- El título de la página es de 40px y su contenedor tiene un margen interior de 30px.
- El footer tiene un margen exterior superior de 20px
- El footer tiene un margen interior a los 4 lados de 20px y su color de fondo es: #ddd
- El título de cada post es de tipo h2 y el subtítulo de h5 (utiliza los tamaños por defecto)
- La imagen (o div, según lo elijáis) del autor tiene una altura de 100px
- Las imágenes pequeñas del lado derecho no tienen altura establecida, solo un padding de 20px y texto dentro. Si lo utilizas como imagen, la imagen deberá ser de 60px.

En la siguiente página encontrarás una captura de la página completa.



Ayuda importante:

Para el navegador, el ancho de un elemento es la suma de su anchura, el borde y el padding. Esto hace que sea difícil calcular el ancho total.

Utilizamos la propiedad box-sizing para indicar al elemento que dentro de la anchura ya se tiene en cuenta el borde y el padding.

Ejemplo de uso: <https://codepen.io/jonvadillo/pen/ExjyXJZ>

Más información en: <https://css-tricks.com/box-sizing/>

En esta práctica utiliza la propiedad box-sizing de la siguiente forma en los contenedores:

```
* {  
    box-sizing: border-box;  
    /* Permite que el padding y el borde formen parte del ancho o alto total */  
}
```