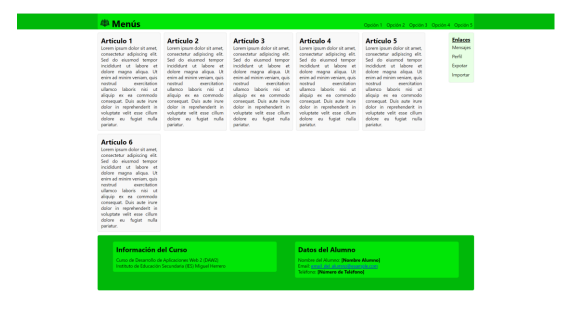


 El objetivo de esta práctica es emplear media queries y flexbox para crear un diseño responsivo prestando especial interés en como adaptar el menú principal y los estilos a las distintas resoluciones.

La siguiente imagen muestra la vista, por defecto, de la página al cargarla en el navegador



Ten en cuenta que:

- El menú de la cabecera es flex
- El cuerpo de la página es flex, donde el menú lateral siempre está a la derecha y arriba
- El bloque de artículos empleará las filas que necesite
- El footer es flex

Las resoluciones con las que trabajaremos son:

- Resolución por defecto
- Resolución intermedia 800px
- Resolución pequeña 500px

La paleta de colores es (no se emplean todas):

```
--green-50: #e7ffe4;

--green-100: #c9ffc4;

--green-200: #98ff90;

--green-300: #56ff50;

--green-400: #00ff00;

--green-500: #00e606;

--green-600: #00b809;

--green-700: #008b07;

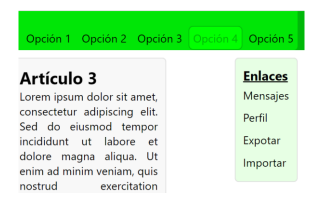
--green-800: #076d0d;

--green-900: #0b5c11;

--green-950: #003406;
```



Debes fijarte en las capturas para aplicar los estilos correctamente. Al pasar sobre el menú se cambiará el estilo. Fíjate además que el contenido central tiene los bordes inferiores redondeados.



El menú lateral tiene un espaciado especial para diferenciar las opciones, además tenemos un subrayado superior e inferior por cada opción



El icono se ajustará al tamaño de la letra para que al cambiar la resolución se mantenga la proporción

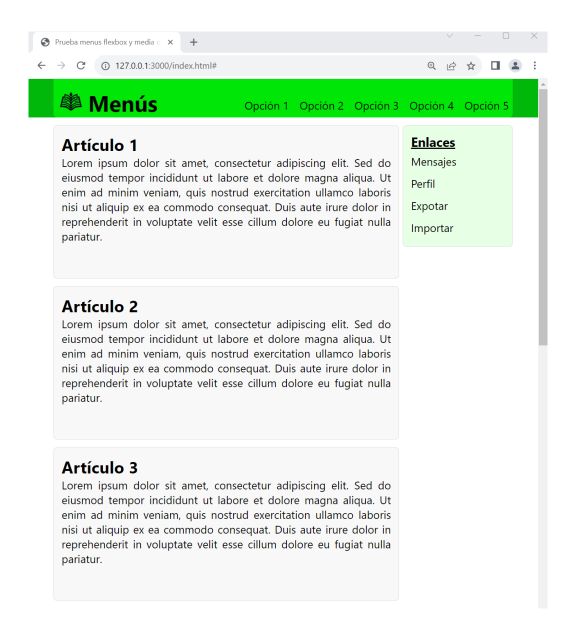


En la resolución intermedia aplica los siguientes ajustes:

- Reduce los márgenes laterales de toda la página
- El menú lateral aparecerá debajo de contenido y ocupará todo el espacio disponible

La siguiente imagen se corresponde con la resolución intermedia:





El menú superior tiene un submenú en la Opción 1 que solo aparece cuando se pasa el ratón por encima de esta, con las siguientes opciones:

- Subopción 1
- Subopción 2
- Subopción 3