

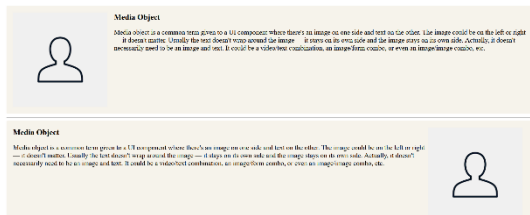
# Flexbox

## Actividad Objeto multimedia:

El objeto multimedia es un patrón común en el diseño web: este patrón tiene una imagen u otro elemento a un lado y el texto a la derecha. Idealmente, un objeto multimedia debería poder voltearse, moviendo la imagen de izquierda a derecha.

A partir del código HTML, <https://codepen.io/paqui-molina/pen/BaLNxKK>, escribe las reglas CSS necesarias para realizar un objeto multimedia como muestra la figura.

Puedes ayudarte en sitios como MDN o CSS [Tricks](#)



## Flexbox y Media Queries

### Actividad.

### Formulario

<https://codepen.io/paqui-molina/pen/mdrJrdd>

A partir del Código HTML diseña un formulario responsive visible en dos tamaños diferentes: vista móvil y vista tablet, desktop, ...

### Vista tablet y desktop

Nombre	<input type="text"/>	¿Qué vehículo necesita?
Teléfono	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Coche
Email	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Furgoneta
Fecha y hora de recogida	<input type="text"/>	Extras
Lugar recogida	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Silla para bebés
Destino	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Rampa de acceso
<input type="button" value="Reservar"/>		

### Vista móvil

Nombre	<input type="text"/>
Teléfono	<input type="text"/>
Email	<input type="text"/>
Fecha y hora de recogida	<input type="text"/>
Lugar recogida	<input type="text"/>
Destino	<input type="text"/>
¿Qué vehículo necesita?	
<input type="radio"/> Coche	
<input type="radio"/> Furgoneta	
Extras	
<input type="checkbox"/> Silla para bebés	
<input type="checkbox"/> Rampa de acceso	
<input type="button" value="Reservar"/>	

Para ayudarte:

Para maquetar el formulario diferenciamos entre zona de envío y zona de petición de datos. Ambas están envueltas por una clase row.

La zona de petición de datos está dividida en dos columnas, una columna para datos relevantes y otra columna para datos adicionales.

Breakpoints:

>568px -> para tablets y desktop

<div>.row</div>	
<div>.col</div> Nombre	<div>.col</div> ¿Qué vehículo necesita? Coche Furgoneta
Teléfono	
Mail	Extras Silla para bebés Rampa de acceso
Fecha y hora de recogida	
Lugar de recogida	
Destino	
<div>.row</div> Enviar	

### Actividad. Mobile First. FlexBox and MQ

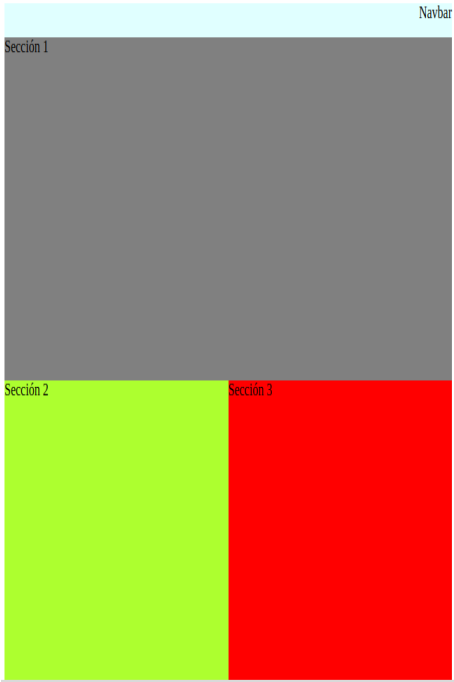
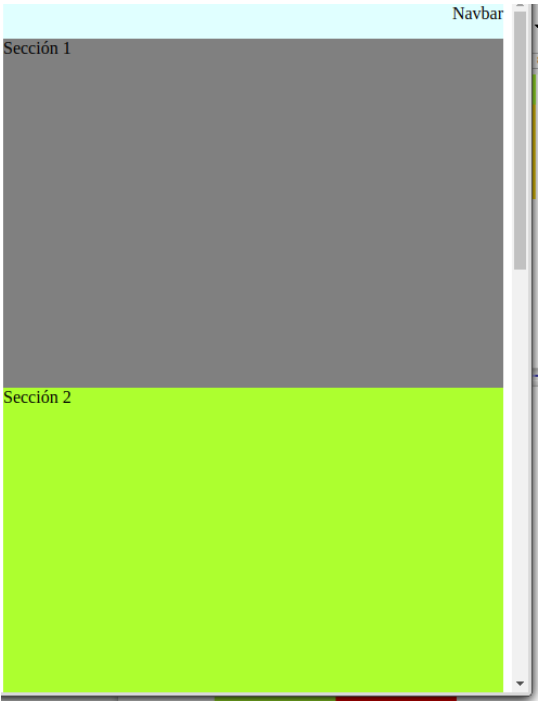
<https://codepen.io/paqui-molina/pen/zYYeLyo>

A partir del código HTML, escribe las reglas CSS necesarias para conseguir un responsive layout como en la imagen. El layout se visualizará en tres tamaños de dispositivo diferentes.

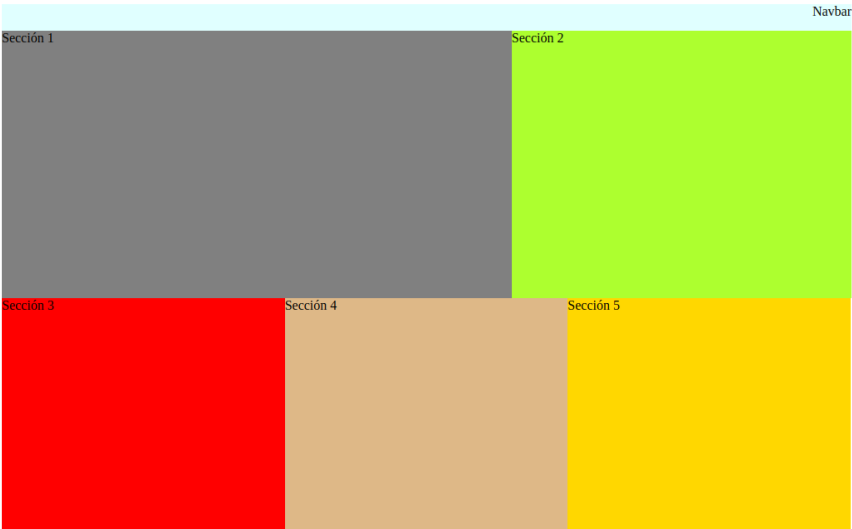
Breakpoints: 568px and 768px.

Vista móvil

Vista tablet



Vista desktop



## Activity

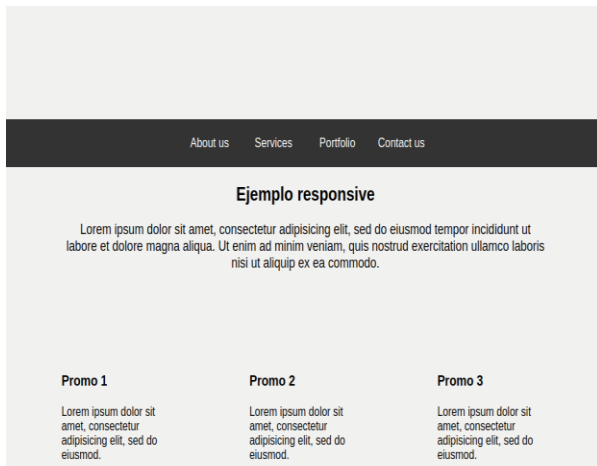
<https://codepen.io/paqui-molina/pen/eYYxjpq>

From the web page that is provided to you, you must write the CSS rules necessary to achieve a web page that looks the same as the following image. The web page is displayed on two devices with different screen resolutions:

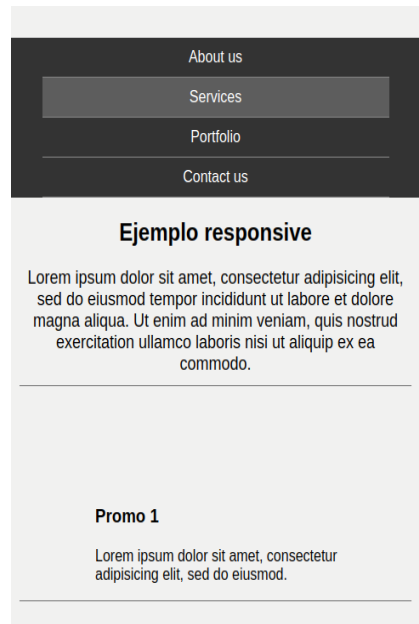
Breakpoints:

>568px -> para tablets y desktop

Vista tablet y desktop



Vista móvil



## Actividad

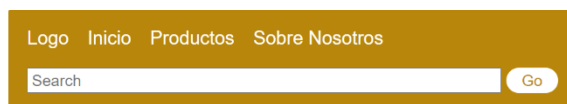
Realiza un menu de navegación, como el de la imagen, para:

Pantalla grande: las opciones se visualizan a la izquierda, formulario de búsqueda se visualiza a la derecha. **Breakpoints: 568px and 768px.**

Desktop



tablet



móvil



## Actividad. Mobile First. FlexBox and MQ

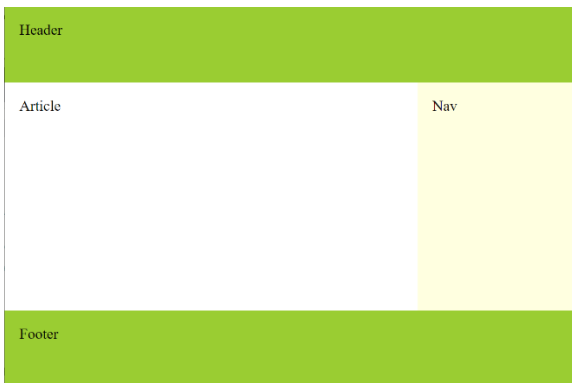
A partir del código HTML, escribe las reglas CSS necesarias para conseguir un responsive layout como en la imagen. El layout se visualizará en tres tamaños de dispositivo diferentes.

**Breakpoints: 568px and 768px.**

Vista desktop



Vista tablet



Observa: En vista tablet el elemento aside no aparece.

Vista móvil



```
<!doctype html>
<html lang="es">
<head>
<title>Example</title>
<link rel="stylesheet" href="css/styles.css"/>
</head>
<body>
  <header>Header</header>
  <main>
    <article>Article</article>
    <nav>Nav</nav>
    <aside>Aside</aside>
  </main>
  <footer>Footer</footer>
</body>
</html>
```