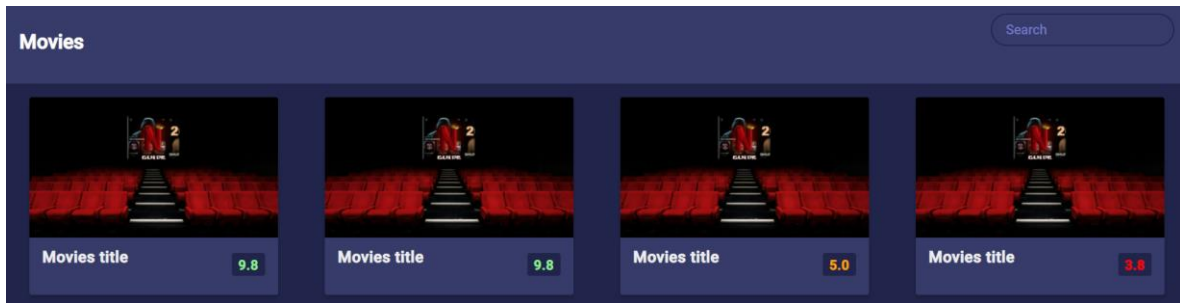


# Movies App



Crear la estructura básica de html

Vincular los archivos externos (script, css)

```
<> index.html > html
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7      <link rel="stylesheet" href="style.css">
8      <title>Movie app</title>
9  </head>
10 <body>
11     <h1>Movie app</h1>
12     <script src="style/style.css"></script>
13 </body>
14 </html>
```

Agregar la cabecera de la página con un buscador

```
<header>
  <form id="form">
    <input
      type="text"
      id="search"
      class="search"
      placeholder="Search"
    />
  </form>
</header>
```

Para el contenido principal de la aplicación vamos a crear un selector de tipo clase con el nombre movie, agregar una imagen

```
<main id="main">
  <div class="movie">
    
  </div>
</main>
```

Agregar información referente a la película

```

<main id="main">
  <div class="movie">
    
    <div class="movie-info">
      <h3>Movies title</h3>
      <span class="green">9.8</span>
    </div>
    <div class="overview">
      <h3>overview</h3>
      Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Assumenda quas vero neque sint quisquam sit. Exercitationem sint temporibus dicta?
    </div>
  </div>
</main>

```

Agregar estilos básicos:

Fuente: Roboto

```

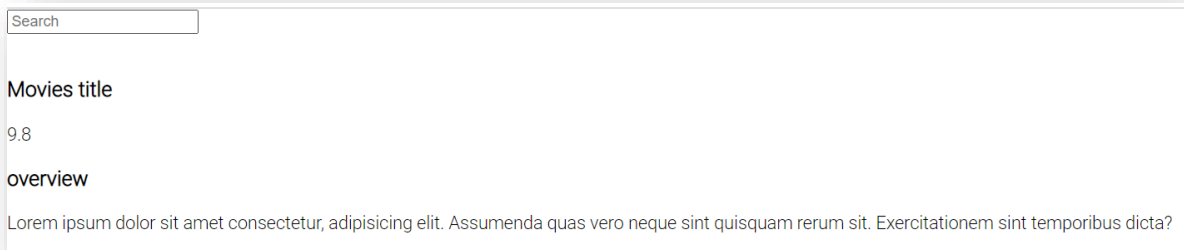
@import url('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto:wght@300&display=swap');

*{
  box-sizing: border-box;
}

body{
  font-family: 'Roboto', sans-serif;
  margin: 0;
}

```

Resultado:



Crear variables en el archivo css

```

:root{
  --primary-color: #22254b;
  --secondary-color: #373b69;
}

```

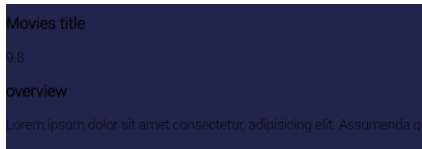
Usar variable

```

body{
  background-color: var(--primary-color);
  font-family: 'Roboto', sans-serif;
  margin: 0;
}

```

Resultado:



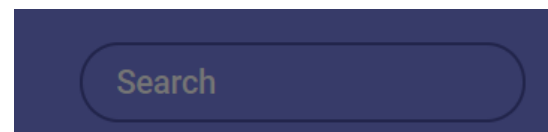
Agregar estilos a la etiqueta search



```
18 header{
19   padding: 1rem;
20   display: flex;
21   justify-content: flex-end;
22 }
23
24 .search{
25   background-color: transparent;
26   border: 2px solid var(--primary-color)
27 }
```

Agregar más estilos:

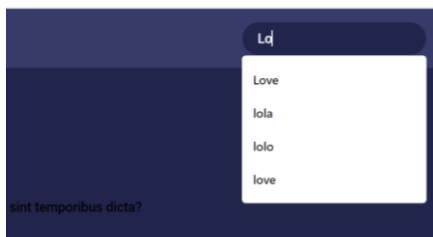
```
.search{
  background-color: transparent;
  border: 2px solid var(--primary-color);
  border-radius: 50px;
  font-family: inherit;
  font-size: 1rem;
  padding: 0.5rem 1rem;
  color: #fff;
}
```



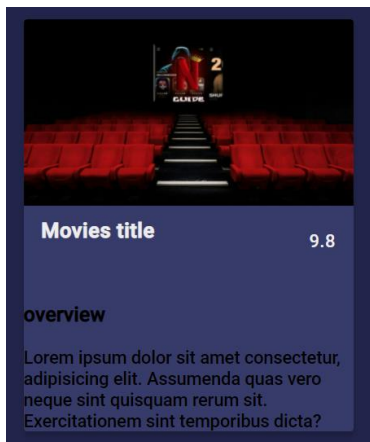
Agregar pseudo elementos y pseudoclases

```
.search::placeholder{
  color: #7378c5;
}

.search:focus{
  outline: none;
  background-color: var(--primary-color);
}
```



Darle estilos a la estructura de la película



```
✓ .movie{  
  width: 300px;  
  margin: 1rem;  
  background-color: var(--secondary-color);  
  box-shadow: 0 4px 5px 0 rgba(0, 0, 0, 0.2);  
  position: relative;  
  overflow: hidden;  
  border-radius: 3px;  
}  
  
✓ .movie-info{  
  color: #eee;  
  display: flex;  
  align-items: center;  
  justify-content: space-between;  
  padding: 0.5rem 1rem 1rem;  
  letter-spacing: 0.5px;  
}  
  
✓ .movie-info h3{  
  margin-top: 0;  
}  
  
✓ .movie img{  
  width: 100%;  
}
```

Agregar estilos de la etiqueta span

```
.movie-info span{
  background-color: var(--primary-color);
  padding: 0.25rem 0.5rem;
  border-radius: 3px;
  font-weight: bold;
}
```

9.8

Duplicar la estructura del html para las diferentes calificaciones de categorías de películas  
cada película tiene una calificación la cual la vamos catalogar en green, orange, red

```
<main id="main">
  <div class="movie">
    
    <div class="movie-info">
      <h3>Movies title</h3>
      <span class="green">9.8</span>
    </div>
    <div class="overview">
      <h3>overview</h3>
      Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Assumenda quas vero neque sint quisquam rerum
      sit. Exercitationem sint temporibus dicta?
    </div>
  </div>

  <div class="movie">
    
    <div class="movie-info">
      <h3>Movies title</h3>
      <span class="orange">5.0</span>
    </div>
    <div class="overview">
      <h3>overview</h3>
      Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Assumenda quas vero neque sint quisquam rerum
      sit. Exercitationem sint temporibus dicta?
    </div>
  </div>

  <div class="movie">
    
    <div class="movie-info">
      <h3>Movies title</h3>
      <span class="red">3.8</span>
    </div>
    <div class="overview">
      <h3>overview</h3>
      Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Assumenda quas vero neque sint quisquam rerum
      sit. Exercitationem sint temporibus dicta?
    </div>
  </div>
</main>
```

Agregar estilos según el selector tipo clase del span

```

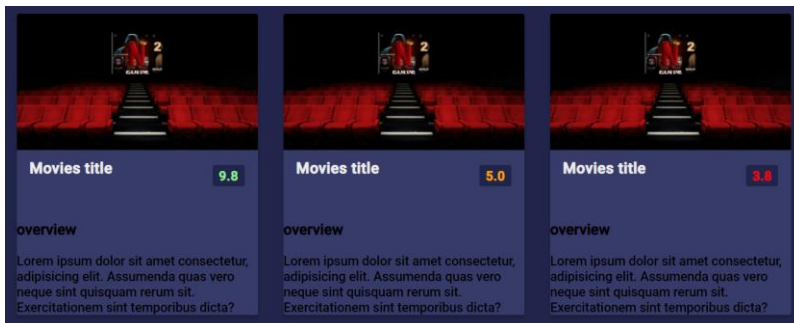
.movie-info span.green{
  color: lightgreen;
}

.movie-info span.orange{
  color: orange;
}

.movie-info span.red{
  color: red;
}

```

Resultado:

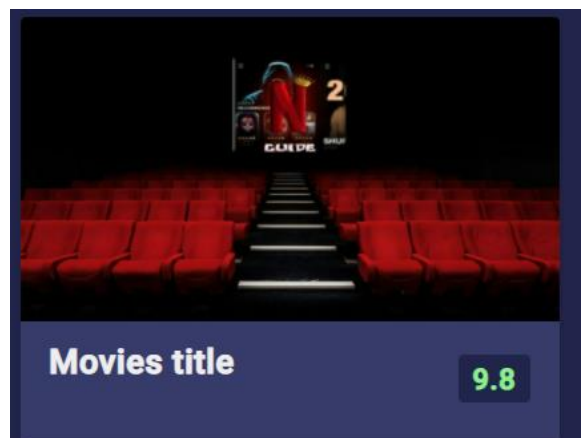


Darle estilos a la informacion de la pelicula

```

.overview{
  background-color: #fff;
  padding: 2rem;
  position: absolute;
  left:0;
  bottom: 0;
  right: 0;
  max-height: 100%;
  transform: translateY(101%);
}

```



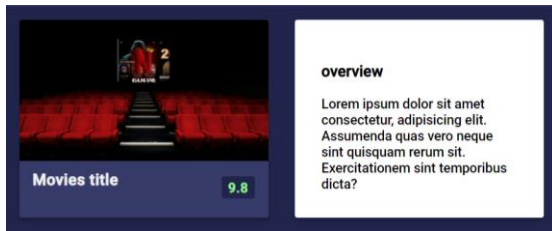
Agregar una transformacion para observar el contenido de la pelicula

```

.movie:hover .overview{
  transform: translateY(0);
}

```

Con la propiedad hover se desplaza el contenido de la pelicula



Agregamos una transición para desplazar el contenido en el eje y

```
.overview{  
  background-color: #fff;  
  padding: 2rem;  
  position: absolute;  
  left:0;  
  bottom: 0;  
  right: 0;  
  max-height: 100%;  
  transform: translateY(101%);  
  transition: transform 0.3s ease-in;  
}
```