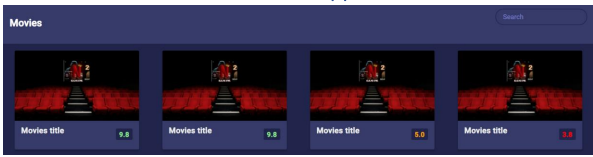
# **Movies App**



Crear la estructura básica de html

Vincular los archivos externos (script, css)

Agregar la cabecera de la página con un buscador

Search

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

Agregar información referente a la película

Agregar estilos básicos:

Fuente: Roboto

```
@import ur1('https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto:wght@300&display=swap');

*{
    box-sizing: border-box;
}

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

### Resultado:

```
Movies title

9.8

overview

Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Assumenda quas vero neque sint quisquam rerum sit. Exercitationem sint temporibus dicta?
```

# Crear variables en el archivo css

```
:root{
    --primary-color: □#22254b;
    --secundary-color: □#373b69;
}
```

#### Usar variable

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

# Resultado:

```
Movies title
9.8
overview
Lorem ipsum dolor sit amet consectetur, adipisicing elit. Assumenda o
```

Agregar estilos a la etiqueta search

Agregar más estilos:

```
v .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





Darle estilos a la estructura de la película



```
.movie{
    width: 300px;
    margin: 1rem;
    background-color: var(--secundary-color);
    box-shadow: 0 4px 5px □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;
}
```

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

```
cmain id="main";

div class="movie";

dispart="internal content of the content of
```

Agregar estilos según el selector tipo clase del span

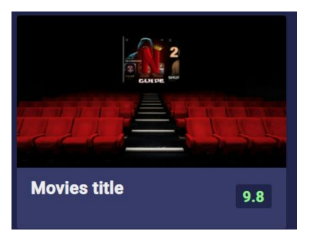
```
.movie-info span.green{
    color:    lightgreen;
}
.movie-info span.orange{
    color:    orange;
}
.movie-info span.red{
    color:    red;
}
```

# 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 transition para desplazar el contenido en el eje y

```
c.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;
}
```