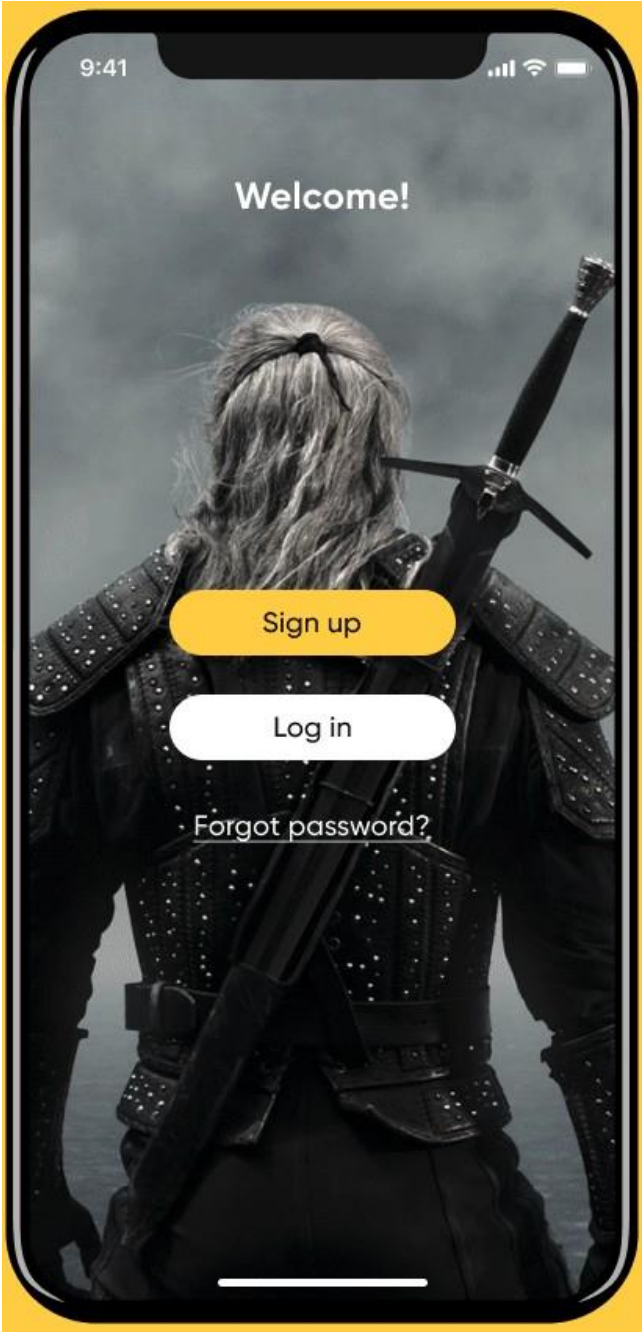


React Native technical test

La prueba consiste en una aplicación móvil de series de televisión, en la que el usuario puede ingresar, ver las series más populares y recomendadas del momento, también puede marcar algunas como favoritas, ver las series recientes, detalles, series recientes y sus detalles.

Pantallas	Descripción
	<h3>Pantalla de Bienvenida</h3> <p>Es la primera pantalla que se muestra cuando un usuario abre la app y no está logueado, de lo contrario debería abrir el home.</p> <p>El único botón funcional es el botón Login, al presionarlo va hacia la pantalla de inicio de sesión.</p>

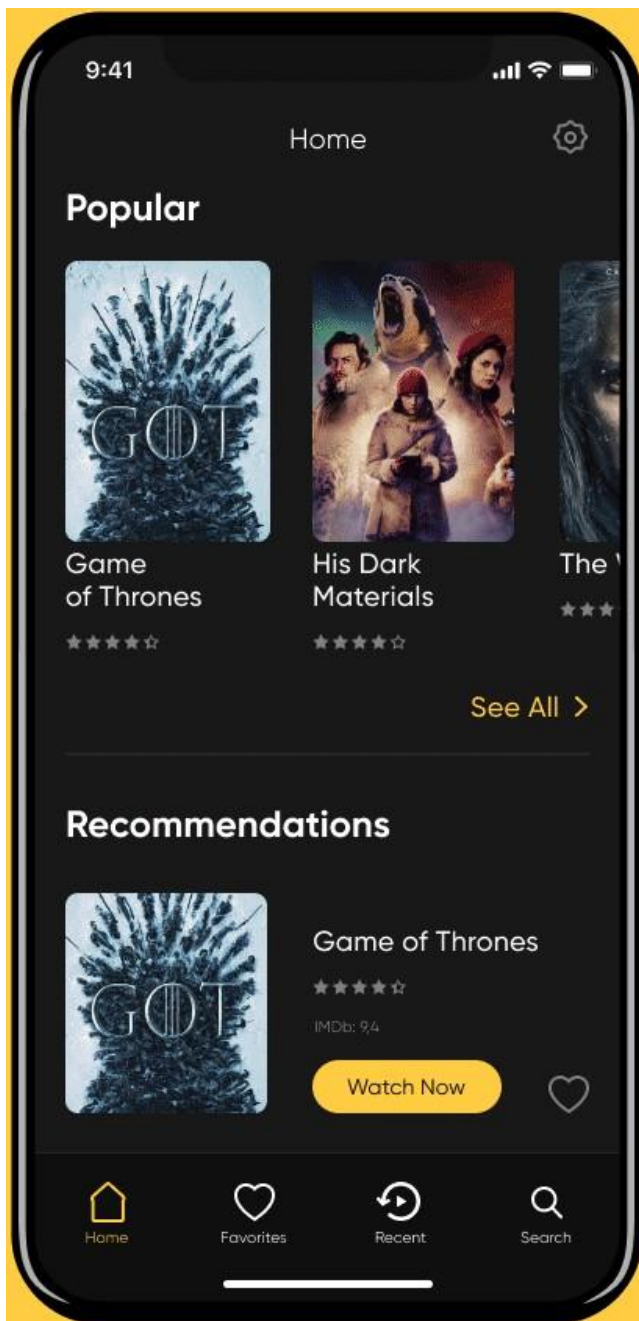
Pantalla Inicio de Sesión

Esta pantalla el usuario ingresara su nombre y contraseña, si el usuario existe debe llevar a la pantalla de Home sino debe mostrar un mensaje diciendo, "Email o contraseña incorrecta ".

Aquí se va a simular la llamada al API, solo debe aceptar los siguientes 2 usuarios:

- nombre: maria
- contraseña: password
- nombre: pedro
- contraseña: 123456





Pantalla Home

Aquí se muestra una lista de las series más populares, haciendo scroll de forma horizontal.

También se muestra una lista de series recomendadas, esta lista el scroll es de forma vertical.

Al presionar el corazón, debe guardar esa serie como favorita, no es necesario que la información persista.

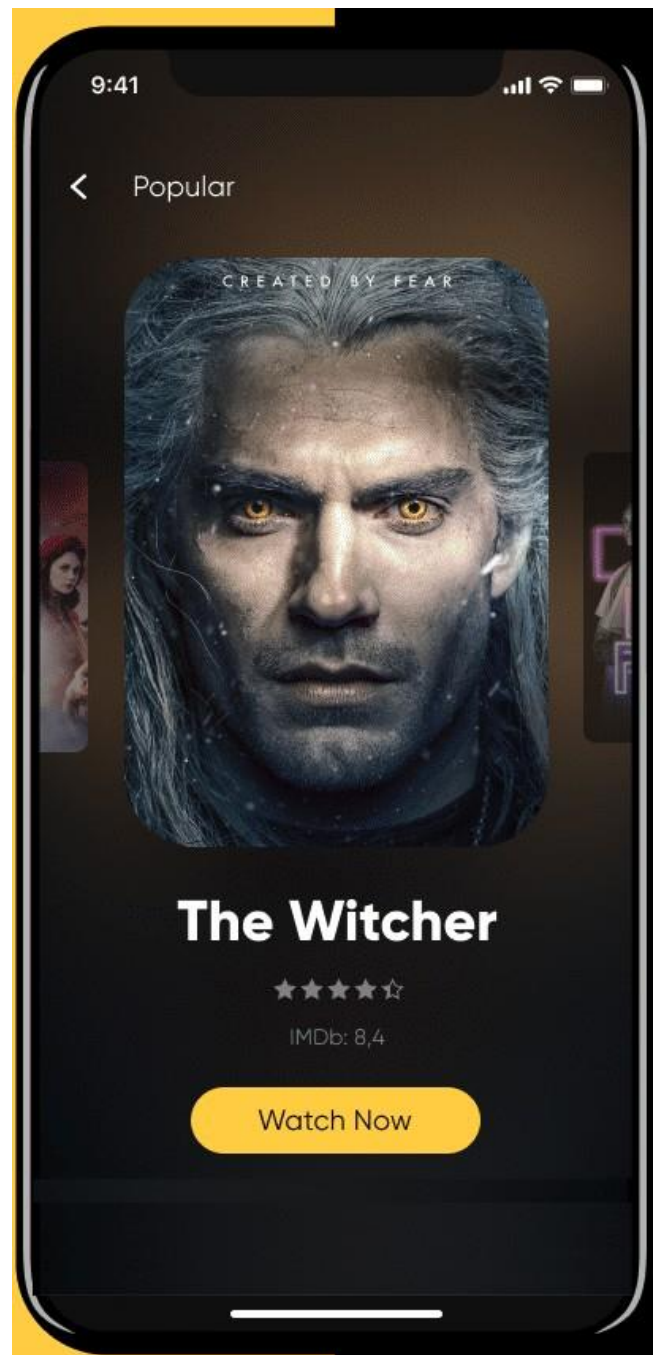
Al presionar una serie envía a la pantalla de detalles de la serie.

Al presionar el icono  debe cerrar sesión.

Pantalla Serie

Aquí se muestra la serie seleccionada de manera en la que los usuarios pueden apreciar con más detalle la imagen.

Cuando presionan el botón Watch Now, debe enviar a la vista de los detalles por cada episodio, si hay un video disponible debe mostrar el botón de reproducción (play) sobre la imagen, sino el botón play no debe aparecer.





Pantalla Detalles

Aquí muestra los detalles de cada episodio.

Si el video no está disponible, entonces mostrar solo la imagen y esconder el botón de reproducción (play).

Al presionar el corazón debería guardar la serie como favorita.

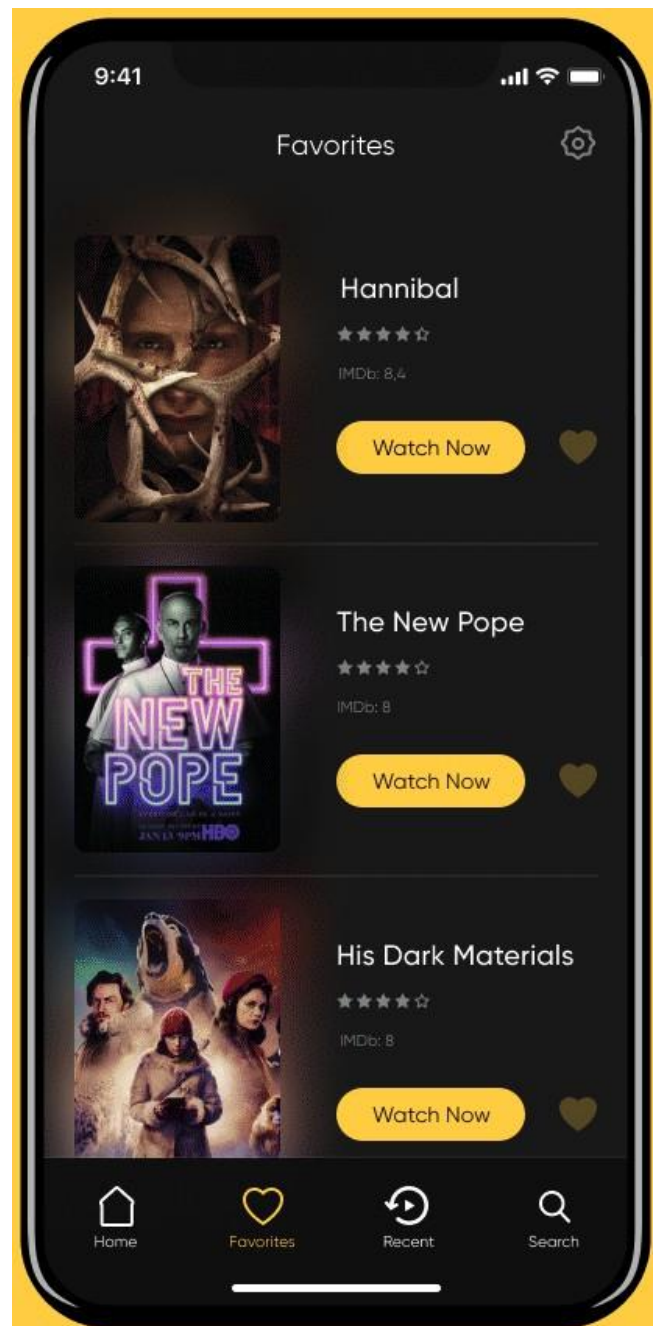
Al presionar Next debería mostrar el siguiente episodio.

Pantalla Favoritos

Aquí se muestra la lista de las series marcadas cómo favoritas.

Al presionar Watch Now, debería enviar la pantalla de detalles.

Al presionar el corazón debería quitar la serie de la lista de favoritos.



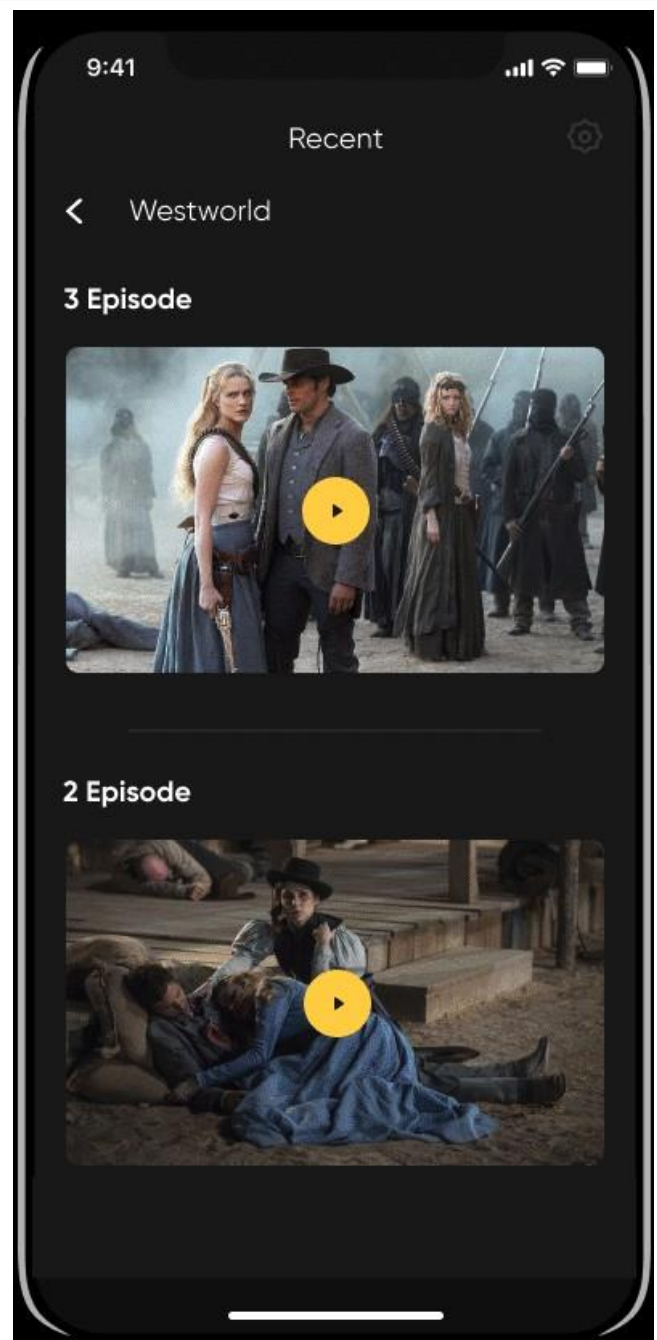


Pantalla Recientes

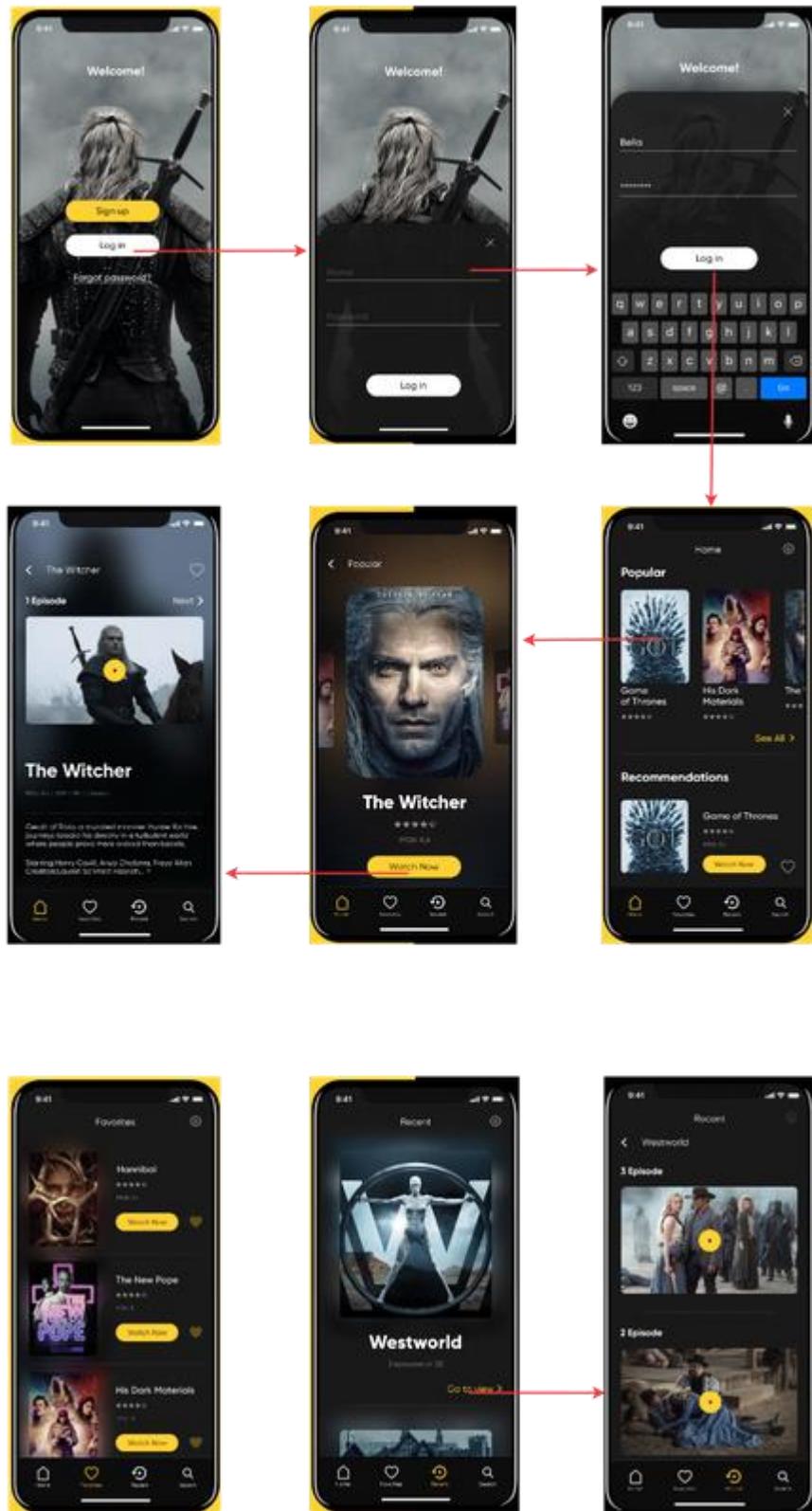
Aquí mostrara la lista de las series que estarán transmitiendo el día de hoy.

Pantalla Detalles Recientes

En esta pantalla muestra los episodios de la última temporada de la serie.







Flujo de pantallas



Interacción del usuario

Font Family: [Gilroy](#)

Colores:

Color	Hexadecimal
	FFD233
	191919
	8C8C8C
	FFFFFF

Información adicional

1. Registrarse en themoviedb.org y obtener un api key.
2. Una vez registrado ir a **Settings** y en la sección de **API**, puede ver su API Key (v3 auth), este es el que se va a usar para la prueba.
3. Implementar al menos 3 pruebas unitarias.

Imágenes

Base URL: <https://image.tmdb.org/t/p/>

Tamaño: Aquí puede agregar el tamaño que considere necesario, los valores permitidos son w100, w200, w300, w400, w500 y original

Imagen: Aquí se toma el valor que viene en el response en `poster_path`, `backdrop_path` o cualquier valor que contenga la url de una imagen.

Al final debemos tener algo como:

<https://image.tmdb.org/t/p/w500/kqjL17yufvn9OVLyXYpvtYrFfak.jpg>

API

Base URL: <https://api.themoviedb.org/3>

	Method	URL
Get Popular	GET	/tv/popular?api_key=<<api_key>>&language=en-US&page=1
Get Recommendations	GET	/tv/top_rated?api_key=<<api_key>>&language=en-US&page=1
Get Details	GET	/tv/{tv_id}?api_key=<<api_key>>&language=en-US
Get Seasons	GET	/tv/{tv_id}/season/{season_number}?api_key=<<api_key>>&language=en-US
Get Episode	GET	/tv/{tv_id}/season/{season_number}/episode/{episode_number}
Get Tv Airing Today	GET	/tv/airing_today?api_key=<<api_key>>&language=en-US&page=1