UNIVERSIDAD DON BOSCO

FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA DE COMPUTACIÓN



Diseño y Programación de Software Multiplataforma

Ing. Karens Medrano

Grupo 05L

Tema:

Desafío 2

Alumno Código

Christian Giovanni Tobar Cerón TC192221

Ejercicio 1

Se desarrollo una aplicación enfocada al servicio de streaming dicha app contienen los elementos o las temáticas de flexbox y a su vez React navigator para ello dentro de la primera "Ventana o tab" contiene 3 categorías de películas y cada categoría contendrá 6 películas distintas, para la segunda ventana contendrá un listado de 3 categorías pero esta vez enfocado a series y para la última ventana se muestra las series o películas que vendrán próximamente mostrando los trailers mediante Youtube.

Sección de Películas

Peliculas



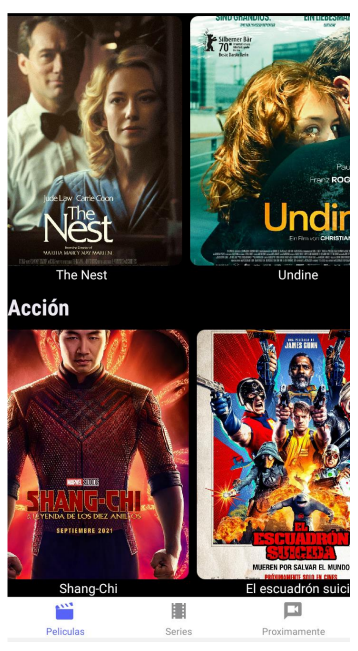
Peliculas



Peliculas

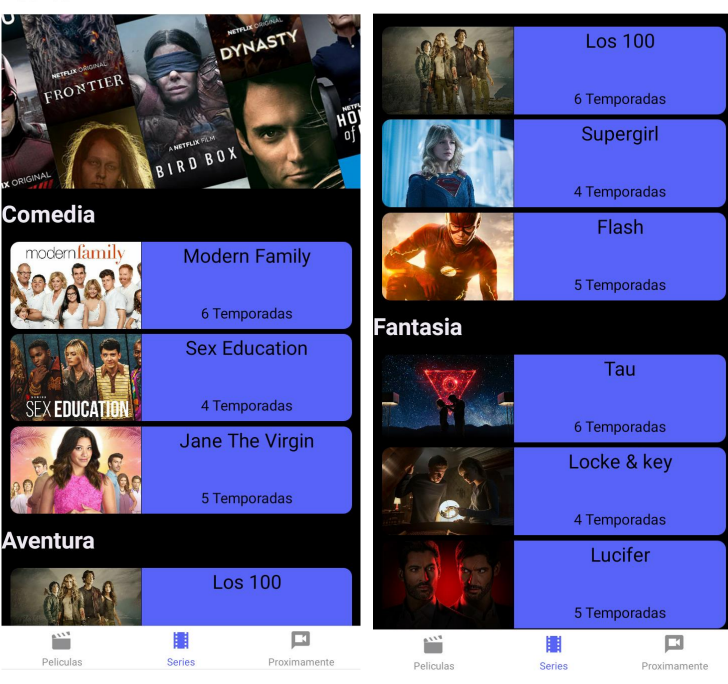


Peliculas



Sección de Series

Series Series



Sección Próximamente

Proximamente



Matrix: Resurrections

Tipo: Pelicula

Fecha de Estreno: 17 de diciembre 2021









Series

Proximamente

Proximamente



Stranger Things: Temporada 4

Tipo: Serie

Fecha de Estreno: 2022





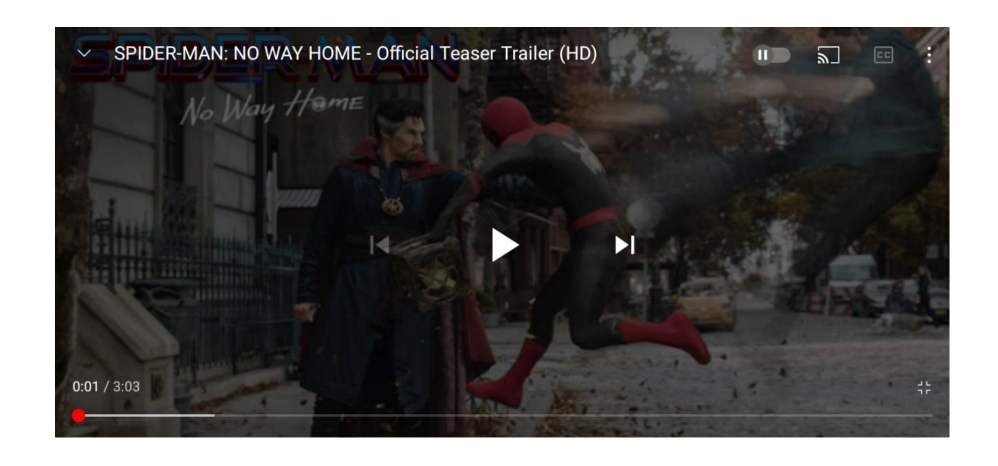




Peliculas

Series

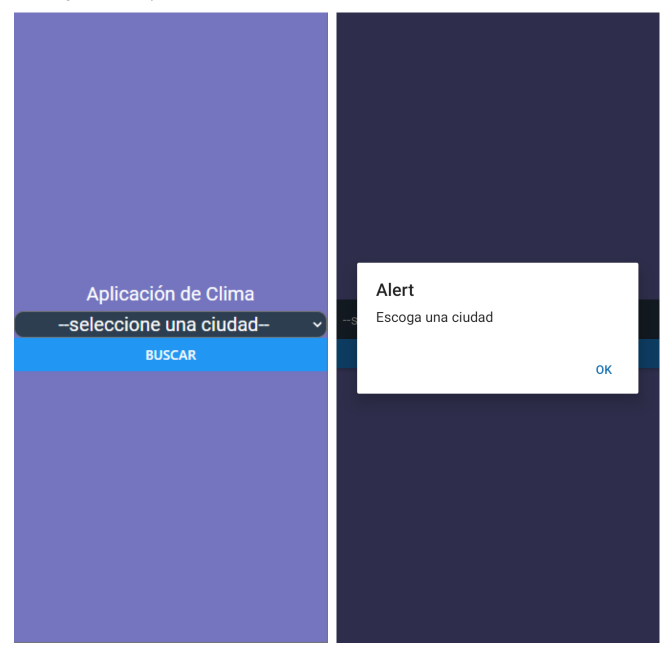
Proximamente



Porcentaje Alcanzado: 100%

Ejercicio 2

Para este ejercicio se desarrollo una aplicación enfocada al clima de ciertas ciudades de El Salvador con el uso de un API de clima, para ello se tendrá un Picker encargado de mostrar dichas ciudades y mediante el botón mostrará la debida información meteorológica de la ciudad. (Segunda imagen validación al no escoger ninguna ciudad).







Consideración: Debido a que los datos los tome alrededor de las 10 de la noche arrojan todos los datos nublados por eso la imagen no cambia.

API Key: 4b1d3f198c744f7ea841a58849ce8dee

Porcentaje Alcanzado: 100%