Baufest: Challenge Angular

Consideraciones Técnicas

Queda a criterio del evaluado:

- La elección del framework CSS a utilizar (boostrap, material, etc)
- La elección de un componente de terceros para renderizado de tablas
- La elección de una biblioteca http para comunicación con APIs

Enunciado

Haciendo uso de la API Pública de Rick & Morty, resolver:

Barra de búsqueda

Desarrollar una barra de búsqueda que permita realizar consultas por episodios, ubicaciones o personajes. La visualización de resultados debera realizarse por medio de cards

Búsqueda por Personaje

Mostrar:

- Nombre
- Género
- Ubicación
- Un episodio en el que haya aparecido (debe variar cada vez que se muestra el personaje)
- Foto

Búsqueda por Ubicación

Mostrar:

- Nombre
- Tipo
- Dimensión
- Cantidad de residentes

https://md2pdf.netlify.app

Fecha de creación

Búsqueda por Episodios

Mostrar:

- Nombre
- Fecha de emisión
- Código de episodio

Comparativa de personajes

Reutilizando la barra de búsqueda del punto anterior, permitir realizar una comparación entre personajes teniendo en cuenta los siguientes campos:

- Nombre
- Género
- Ubicación
- Especie
- Estado
- Cantidad de episodios que compartieron con cada personaje comparado

Consideraciones

- El máximo de comparaciones es de 3 personajes por búsqueda
- La visualización de esta sección queda a criterio del evaluado

Detalle de episodios

Al realizar una búsqueda por episodios, se debe poder ofrecer un mayor nivel de detalle de los episodios por medio de una acción de "+ info"

Consideraciones

- El detalle debe mostrar:
 - La información presentada en los resultados de la búsqueda
 - Un listado de personajes que participaron en el episodio, mostrando nombre e imagen de cada uno
- La visualización de esta sección queda a criterio del evaluado

https://md2pdf.netlify.app