Master Front end VIII Maria Angel

Listado de cursos / Panel / Entregas /

Master Front End VIII - Laboratorio - Módulo 6 - REST API

Master Front End VIII - Laboratorio - Módulo 6 - REST API

Laboratorio REST API

Introducción

Vamos a consumir una API pública para mostrar datos de la serie Rick & Morty

https://rickandmortyapi.com/

Para simular escrituras vamos a utilizar un servidor local json-server

json-server

Cómo punto de entrada vamos a partir del Boilerplate:

00-boilerplate

Tendrás que:

- Cambiar las escenas, rutas y pods a character-collection y character
- Actualizar el json-server

Ejercicio 1

Crear un proyecto en el que vamos a obtener una lista de actores de la API Rest de Rick
& Morty, utilizando Axios o Fetch)

REST docs

 Pinchando en un character vamos a mostrar el detalle del mismo (segunda llamada a la API Rest).

Ejercicio 2

Montamos un json-server local.

json-server

- Vamos añadir una colección en la que se puede añadir un comentario de un actor.
- Cuando visualicemos la ventana de detalle del actor intentaremos recuperar el comentario para dicho actor (GET - si no existe lo pondremos en blanco).
- El usuario puede editar y guardar el comentario:
 - Si es la primera vez hará un POST.
 - o Si es la segunda vez hará un PUT.

Opcional

Implementar la misma aplicación pero tirando de la API Rest de GraphQL

GraphQL Docs

GraphQL Playground

Challenge

- · Implementar paginación.
- Implementar busqueda de actores.
- Cargar un cuadro de mandos, cargamos en paralelo:
 - Actores.
 - o Lugares.
 - o Episodios.
- Mostrar la ficha de los actores que participan en un episodio.

Entrega:

Enlaces repositorios

GUARDAR

26/1/2021 Campus Lemoncode



© Lemoncode 2021 - Todos los derechos reservados





