

Challenge React

Deberás desarrollar un cliente para un Blog.

El mismo debe ser armado en React, y consumir los datos de una [JSON Placeholder](#), una API que expone datos ficticios en formato JSON.

Los endpoints que deberás utilizar son:

GET <https://jsonplaceholder.typicode.com/posts>

Devuelve un listado de posts

GET <https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/:id>

Devuelve el detalle de un post en base al id especificado en el parámetro

POST <https://jsonplaceholder.typicode.com/posts>

Simula la creación de un nuevo post

PUT/PATCH <https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/:id>

Simula la actualización de un post en base al id especificado en el parámetro

DELETE <https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/:id>

Simula la eliminación de un post en base al id especificado en el parámetro

Utilizando estos endpoints, la aplicación deberá contener las siguientes secciones:

Home

Mostrará un listado de posts. En este listado, deberá mostrarse solamente el título de cada uno, y las acciones para ir al detalle del mismo, editarlo o eliminarlo.

Detalle

Deberá recibir el identificador de un post y, en el caso de que exista, mostrar sus datos. Caso contrario, deberá mostrar un mensaje de error.

Formulario de creación

Deberá mostrar un formulario que permita crear un nuevo post. El formulario deberá contener los campos título y contenido, y realizar la validación de los mismos (ambos son obligatorios). Al hacer el submit, debe realizarse la petición al endpoint correspondiente.

Formulario de Edición

Deberá recibir el identificador de un post y mostrar un formulario que permita editarlo. En el caso de que no exista, mostrar un mensaje de error. El formulario deberá contener los campos título y contenido, y realizar la validación de los mismos (ambos son obligatorios). Al hacer el submit, debe realizarse la petición al endpoint correspondiente.

Otras consideraciones

La app deberá contener un encabezado con los links al Home y al Formulario de Edición.
Debe ser responsive, se puede utilizar una plantilla.

La acción de “Eliminar” que contendrán los posts listados en la sección Home deberán realizar la petición al endpoint correspondiente.

La gestión del estado puede realizarse de la forma que prefieran, como así también la lógica de navegación.