

Desafío - PokeGuía

- Para realizar este desafío debes haber estudiado previamente todo el material disponibilizado correspondiente a la unidad.
- Una vez terminado el desafío, comprime la carpeta que contiene el desarrollo de los requerimientos solicitados y sube el `.zip` en el LMS.
- Desarrollo desafío:
 - El desafío se debe desarrollar de manera Individual.

Descripción

Desarrollaremos una pequeña pokeguía que nos permitirá buscar un pokémon.

Al hacer ésto, la página deberá desplegar una foto de dicho pokémon, junto con una lista de movimientos y habilidades, como se muestra en la siguiente imagen:



PokeGuía

Nombre:



Movimientos

transform

Habilidades

imposter
limber

Para realizar esto, haremos uso de la PokéAPI, la cual consumiremos con el método integrado `fetch` de Javascript, mediante la siguiente URL:

- https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/nombre_pokemon

Donde, `nombre_pokemon` será el nombre del pokemon que deseamos buscar.

Como requisito, se pide que al momento de acceder a la página, carguemos automáticamente al pokémon `pikachu`.

Para llevar a cabo lo anterior, deberá hacer uso del hook `created`, el cual deberá ejecutar un `method` que usted defina para cargar los datos de la API. Los movimientos, habilidades y la foto del pokémon, deberán ser accesados a través de `computed properties`.

Requerimientos

1. Crear un proyecto Vue.js.
2. Desarrollar el método que consuma la PokéAPI y obtenga los datos de un pokémon.
3. Desarrollar las `computed properties` para la foto del pokemon, los movimientos y habilidades.
4. Desarrollar la interfaz de usuario, con el botón de búsqueda, el despliegue de la foto del pokémon, la lista de movimientos y la lista de habilidades.