

Desafío: Búsqueda de Pokémon



Descripción

El objetivo de este desafío es crear una aplicación web simple que permita a los usuarios buscar Pokémon utilizando la API de Pokémon (PokeAPI). La aplicación debe tener una barra de búsqueda donde los usuarios puedan escribir el nombre de un Pokémon y mostrar los resultados relevantes en una lista.

Requisitos

1. Conexión a la API: La aplicación debe conectarse a la PokeAPI (<https://pokeapi.co/>) para obtener información sobre los Pokémon.
2. Barra de Búsqueda: Debe haber una barra de búsqueda en la que los usuarios puedan escribir el nombre de un Pokémon.
3. Mostrar Resultados: Los resultados de la búsqueda deben mostrarse en una lista con detalles básicos del Pokémon, como su nombre, imagen y tipo(s).
4. Debe ser programado con React

Evaluación

La evaluación será en base a los siguientes criterios:

1. Funcionalidad: La aplicación cumple con los requisitos funcionales mencionados.
2. Calidad del Código: El código es limpio, legible y está bien documentado.
3. Estructura del Proyecto: La estructura del proyecto es lógica y organizada.

Entregables

- Código por github, compartir a los usuarios **fvr1** y **imant1**.
- Instrucciones sobre cómo ejecutar el proyecto (puede ser en el README).
- Entrega dentro de un plazo máximo: **Viernes 6 de diciembre 2024**.