# 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 (<a href="https://pokeapi.co/">https://pokeapi.co/</a>) 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. <u>Debe ser programado con React</u>

#### **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.