**Desafío Técnico: Poke-Api**

***PokéDex***



Crear una aplicación web con React y sus tecnologías (HTML, CSS y Javascript) que utilice la API REST PokéAPI para permitir buscar un pokémon por su nombre o id y mostrar la información del mismo de manera amigable.

Se presentará al usuario un campo de texto en el cual colocará el nombre de un pokemon, seguidamente al pulsar un botón llamado “consultar” se debe realizar una petición a la API para obtener la información del pokémon introducido por el usuario, si no se encontró el pokémon debe indicarlo al usuario de alguna manera (se premia la creatividad), si se encontró mostrar del pokémon:

Nombre

Imagen (tomar el sprite ubicado en la propiedad “"dream\_world" en sprites -> others)

Tipo

Experiencia base

Altura

peso

Habilidades

El diseño queda a libre elección, se premiará la atención a la experiencia de usuario y al estilo en general de la aplicación. Se permite el uso de cualquier librería que considere beneficiosa para el desarrollo, como bootstrap, axios, jquery, vue, sass, entre otras.