

PRUEBA TÉCNICA

DESARROLLO

WEB

PROYECTOS REALES - 2° edición



OBJETIVO

Crear una aplicación web que consuma la <u>API de</u>
<u>Pokémon</u> (https://pokeapi.co/api/v2/) y muestre los
primeros 10 pokémons ordenados por peso,
número y altura.

REQUISITOS

- La aplicación debe estar escrita en React/Vue o Angular según tu preferencia.
- La aplicación debe usar el método GET para obtener los datos de la API de Pokémon.
- La aplicación debe mostrar una lista de los primeros 10 pokémons con su imagen, nombre, peso, número y altura.
- La aplicación debe permitir ordenar la lista por peso, número o altura, de forma ascendente o descendente.
- La aplicación debe tener un diseño responsive y atractivo.
- Crea rutas dinámicas.
- Al hacer clic en un Pokémon de la lista, la aplicación deberá redirigir a una página dedicada que muestre todos los detalles del Pokémon seleccionado.
- Utiliza TailwindCSS o CSS u otro Framework
- Puedes usar Typescript si lo deseas.
- Debes realizar el deploy.





INSTRUCCIONES:

- Crea un repositorio en GitHub con el código fuente de la aplicación.
- Asegúrate de que el código esté bien estructurado, comentado y documentado.
- Incluye un archivo README.md con las instrucciones para ejecutar la aplicación localmente y los detalles de las dependencias y librerías utilizadas.
- Envía el enlace del repositorio y el link del deploy al siguiente correo: desarrolloweb.talento.ftg@gmail.com antes de la fecha límite indicada.

"Recuerda, que tu actitud y tus ganas superaran cualquier obstáculo. El conocimiento se adquiere con el tiempo, pero la pasión y la disposición son el motor que impulsa el aprendizaje."



BUENA SUERTE!

MUY PRONTO NOS
CONTACTAREMOS CONTIGO