* ¿Qué API(s) usaste?

Utilicé la PokeAPI para poder obtener la información deseada de los Pokémon, tales como sus estadísticas, tipos o imágenes-

* ¿Qué dificultades encontraste y cómo las resolviste?

Tuve ciertos problemas en el manejo de respuestas nulas o incompletas, lo cual me devolvía datos incompletos o campos nulos, lo cual tuve que implementar el operador de navegación segura, por ejemplo: [var name = pokemon["name"]?.Value<string>() ?? "Desconocido";](vscode-file://vscode-app/c:/Users/USUARIO/AppData/Local/Programs/Microsoft%20VS%20Code/resources/app/out/vs/code/electron-sandbox/workbench/workbench.html)

* ¿Qué aprendiste con esta tarea?

Aprendí como puedo utilizar el async/await para realizar las operaciones de red si que me bloquee la interfaz del usuario, lo cual me ayudó mucho a mejorar la experiencia del usuario. También aprendí a realizar solicitudes HTTP, procesas respuestas JSON y manejar diferentes códigos de estado HTTP.

* ¿Cómo te apoyaste de la AI para resolver tus dudas?

Me ayudó a poder realizar mi proyecto paso a paso, como guía para poder utilizar mi lógica para programar, lo cual me fue bastante satisfactorio ya que por medio de la IA puedo resolver mis dudas cuando quiero realizar algún proceso o cuando tuve un error en el código.