# Memoria de Prácticas

En este documento se explica cómo hemos accedido a la API escogida, las funciones más importantes de nuestra aplicación y el funcionamiento a nivel usuarios de la misma.

## Acceso a la API

Para acceder a la API, hemos utilizado una petición HTTP utilizando el método GET, para obtener la información de las cartas de Pokémon. La respuesta de la API está en formato JSON y contiene detalles como el nombre, tipo, rareza, entre otros. Este proceso permite que la aplicación pueda mostrar las cartas en tiempo real, recuperando los datos de la API directamente.

# La App consta de 4 páginas:

#### Inicio

En esta página se proporciona información general sobre el juego, incluyendo una descripción del mismo, sus mecánicas básicas y su propósito. También se incluyen enlaces a las demás secciones de la aplicación.

#### Cartas

Esta sección permite a los usuarios visualizar las cartas de Pokémon disponibles. Aquí se pueden aplicar filtros de búsqueda por nombre, tipo y rareza, además de consultar detalles ampliados de cada carta.

#### Dónde comprar

En esta página se incluyen enlaces a sitios donde los usuarios pueden adquirir cartas de Pokémon, ya sea en tiendas físicas o en línea.

## Cómo jugar

En esta sección se encuentra un tutorial detallado sobre cómo jugar al juego de cartas de Pokémon, incluyendo las reglas básicas y consejos para principiantes.

# Funciones más importantes de la aplicación

La aplicación cuenta con varias funcionalidades clave, entre ellas:

- Visualización de cartas: Los usuarios pueden ver cartas de Pokémon con detalles como nombre, tipo, rareza, etc.
- Filtros de búsqueda: Permite a los usuarios filtrar las cartas por tipo y rareza.
- Favoritos: Los usuarios pueden añadir cartas a sus favoritos para acceder rápidamente a ellas.
- Detalles: Al hacer clic en una carta, los usuarios pueden ver más detalles sobre ella, incluyendo una breve descripción y ataques.

## **Funcionamiento a nivel usuarios**

Los usuarios interactúan con la aplicación a través de una interfaz gráfica donde pueden:

- Buscar cartas por nombre.
- Filtrar las cartas según su tipo o rareza.
- Añadir cartas a sus favoritos.
- Ver los detalles completos de cada carta, incluyendo el nombre, tipo, rareza, y más información relevante.

NOMBRE	APELLIDO	PORCENTAJE TRABAJADO
Alex	Muñoz Ortega	80%
Andés	Espíldora	20%