

Los Turianos-

Estructuras de datos:

Listas:

- DatosPoke: lista de diccionarios que almacena la información de las consultas de la api
- lista[consulta_pokemon]: Guarda nombres específicos de claves del json
- weightlist[Grafica_pesos]: Almacena el valor de los pesos de cada pokemon de DatosPoke
- nameslist[Grafica_pesos]: Almacena los nombres de los pokemon de DatosPoke
- sumstatslist[Grafica_sum_stats]: Almacena el valor de Suma_stats de DatosPoke
- nameslist[Grafica_sum_stats]: Almacena los nombres de los pokemon de DatosPoke
- listadestats[Grafica_stats]: Almacena en una lista el valor de cada estadística de un pokemon específico en DatosPoke
- nombredestats[Grafica_stats]: Tiene asignado el nombre de cada estadística en orden
- datospoke[ManejoArchivo]: Devuelve la lista de diccionarios del archivo txt
- DatosStat[ManejoArchivo]: Devuelve la lista de stats del excel

Diccionarios

- pokemon1[consulta_pokemon]: diccionario importado de la api
- Pok[consulta_pokemon]: diccionario que toma datos específicos de pokemon1.
- dictstat[consulta_pokemon]: diccionario temporal que guarda la información de la clave 'stats' de pokemon1 para pasarla a Pok.
- data[peticionapi]: guarda el json de la consulta principal de la api
- especiesdat[peticionapi]: guarda el resultado de la consulta de 'species' de la api

Los Turianos-

- cadevolutiva[peticionapi]: Guarda el resultado de la consulta de 'evolution_chain' de la consulta de 'species' de la api
- dicpok[ManejoArchivo]: Agrega a DatosPoke la información importada de cada pokemon
- Pok[manejo_archivo]: añade a la lista DatosStats las estadísticas a partir del excel
- statspok[ManejoArchivo]: Agrega a Pok[ManejoArchivo] la información importada de las estadísticas individuales de cada pokemon.
- Poke[ManejoArchivo]: a partir del json imprime el nombre de cada pokemon.