

PROYECTO FINAL

TESTING QA MANUAL

COMISIÓN: 53315

ALUMNA: VALOR, MARÍA EUGENIA

DURACIÓN: 26/03/2024 AL
14/05/2024

POFESOR: MATIAS SILICANI

TUTOR ASIGNADO: MATIAS
EZEQUIEL ESPINOSA

NDICE

Índice	2
Casos positivos	3
Casos negativos	8

TEST DE API – POKEAPI

CASOS POSITIVOS

Tipo de caso: Positivo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: **pokemon/35/**

Metodo HTTP: GET

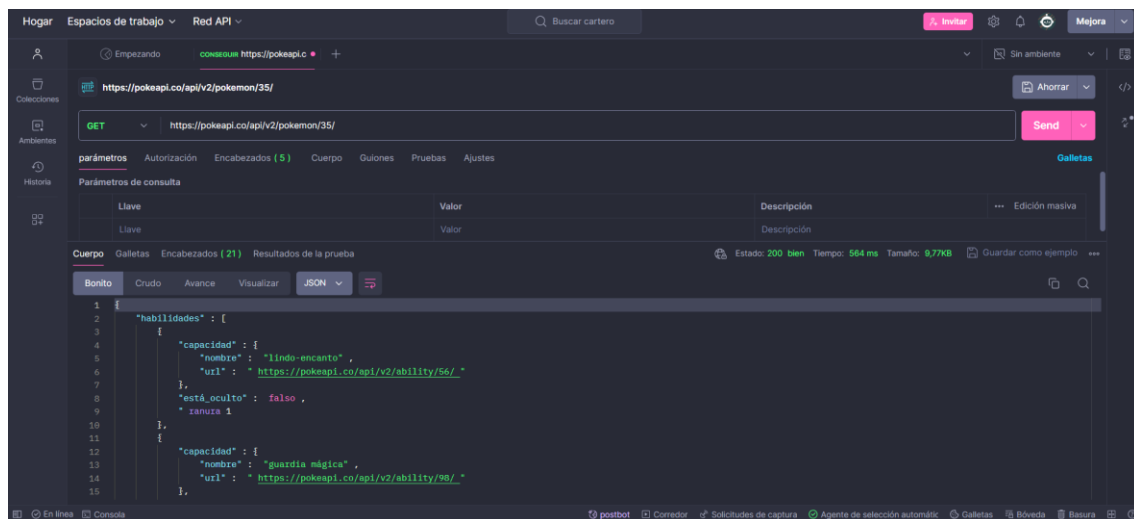
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado: 200

Resultado Obtenido: 200 OK

Evidencia:



Tipo de caso: Positivo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: **pokemon/Charmander/**

Metodo HTTP: GET

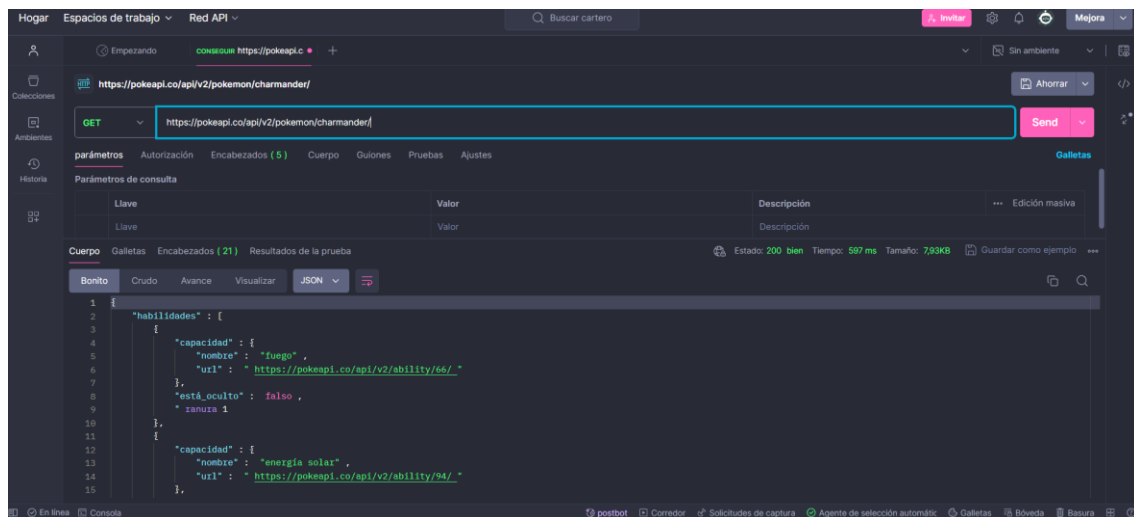
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado: 200

Resultado Obtenido: 200 OK

Evidencia:



Tipo de caso: Positivo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: **berry/1/**

Metodo HTTP: GET

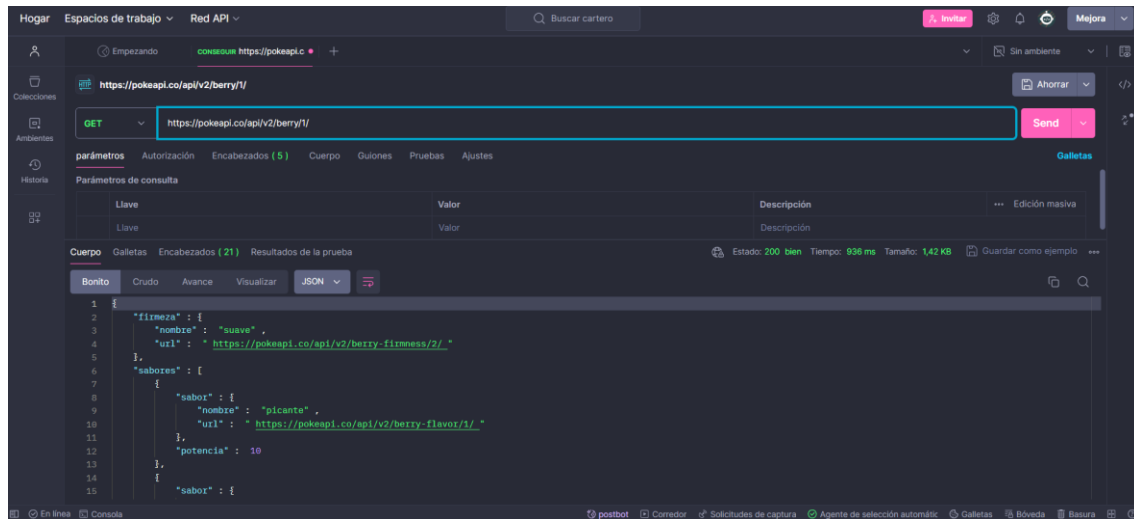
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado: 200

Resultado Obtenido: 200 OK

Evidencia:



Tipo de caso: Positivo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: evolution-chain/55/

Metodo HTTP: GET

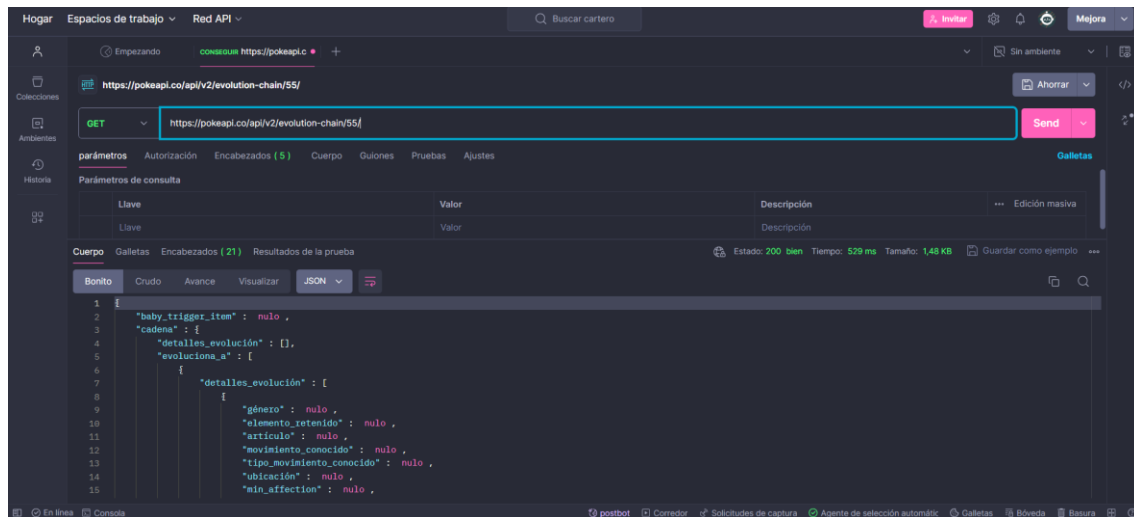
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado: 200

Resultado Obtenido: 200 OK

Evidencia:



Tipo de caso: Positivo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: [pokedex/8/](#)

Metodo HTTP: GET

Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado: 200

Resultado Obtenido: 200 OK

Evidencia:

Hogar Espacios de trabajo Red API Buscar cartera Iniciar Sin ambiente Ahorrar Send Galletas

Empezando CONSIGUIR https://pokeapi.co/ +

https://pokeapi.co/api/v2/pokedex/8/

GET https://pokeapi.co/api/v2/pokedex/8/ Send

parámetros Autorización Encabezados (5) Cuerpo Guiones Pruebas Ajustes Galletas

Parámetros de consulta

Llave	Valor	Descripción	Edición masiva
Llave	Valor	Descripción	

Cuerpo Galletas Encabezados (21) Resultados de la prueba Estado: 200 bien Tiempo: 1961 ms Tamaño: 3,32 KB Guardar como ejemplo

Bonito Crudo Avance Visualizar JSON

```
1 {
2   "descripciones" : [
3     {
4       "descripción" : "Pokédex regional de Unys en Noir /Blanc" ,
5       "idioma" : {
6         "nombre" : "fr" ,
7         "url" : "https://pokeapi.co/api/v2/language/6/"
8       }
9     },
10    {
11      "descripción" : "Negro /Weiß Einall Dex" ,
12      "idioma" : {
13        "nombre" : "de" ,
14        "url" : "https://pokeapi.co/api/v2/language/6/"
15      }
16    }
17  ]
18 }
```

En línea Console postbot Conector Solicitudes de captura Agente de selección automática Galletas Búsqueda Borrar

CASOS NEGATIVOS

Tipo de caso: Negativo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: **berry/bulbasaur/**

Metodo HTTP: GET

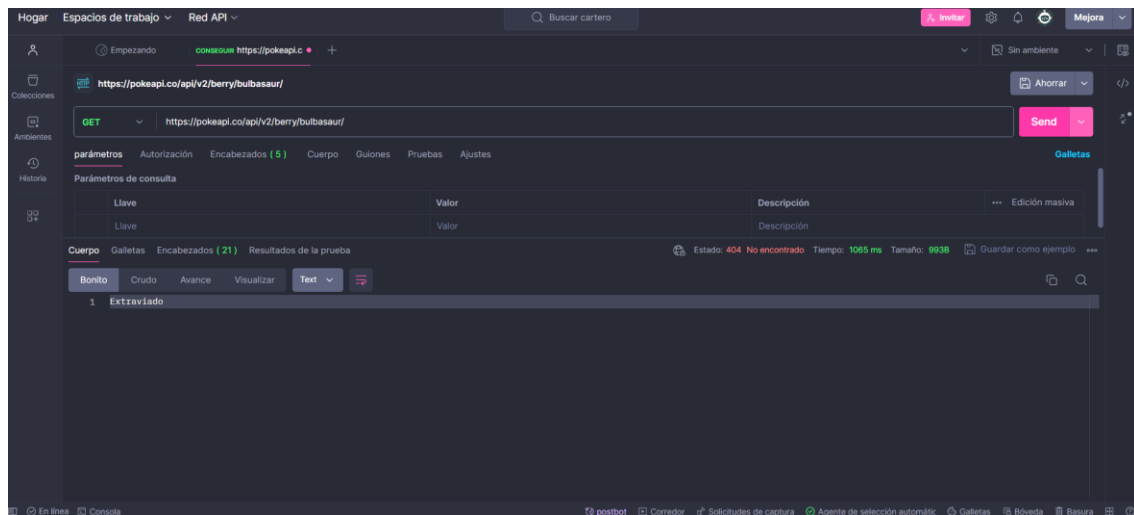
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado:400

Resultado Obtenido: 404 Not Found

Evidencia:



Tipo de caso: Negativo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: **evolution-chain/555/**

Metodo HTTP: GET

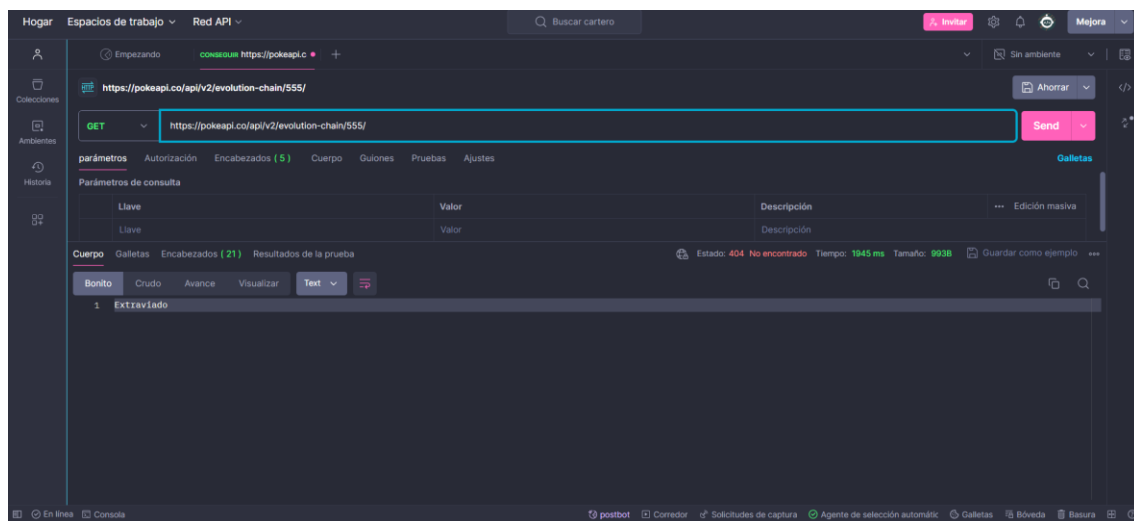
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado:400

Resultado Obtenido: 404 Not Found

Evidencia:



Tipo de caso: Negativo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: **version/78**

Metodo HTTP: DELETE

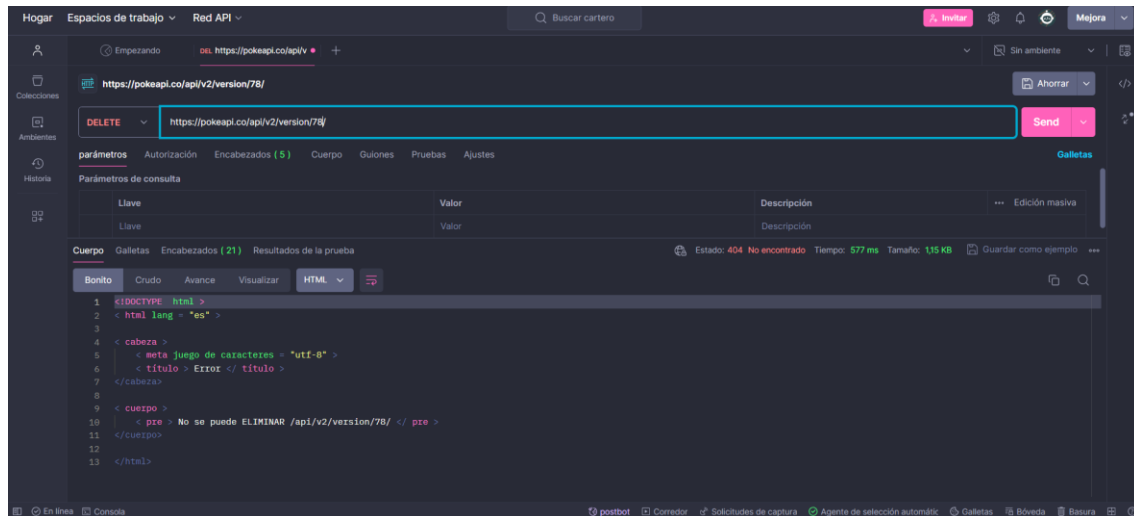
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado:400

Resultado Obtenido: 404 Not Found

Evidencia:



Tipo de caso: Negativo

URL: https://pokeapi.co/api/v2/

Endpoint: ability/2/

Metodo HTTP: POST

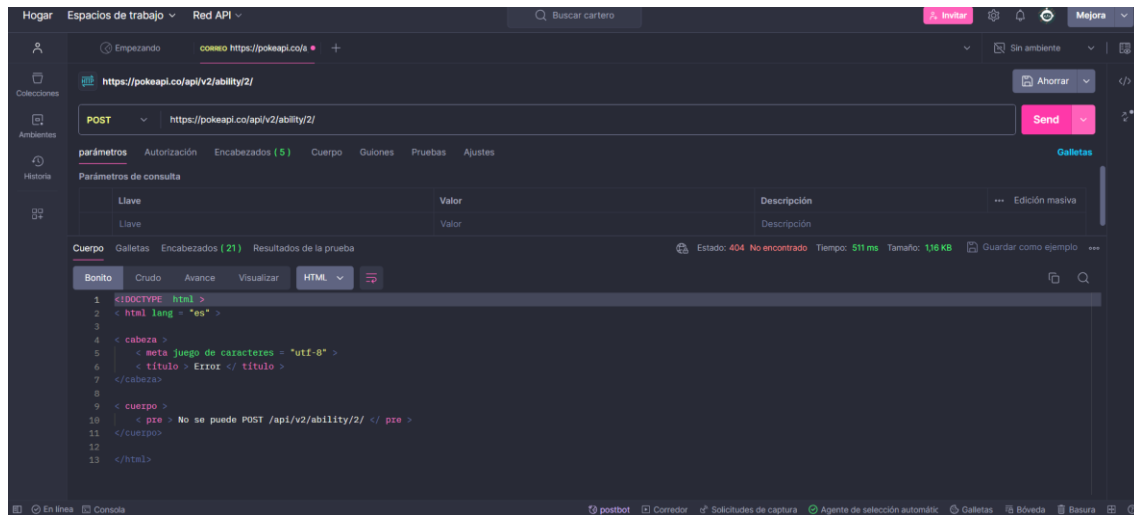
Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado:400

Resultado Obtenido: 404 Not Found

Evidencia:



Tipo de caso: Negativo

URL: <https://pokeapi.co/api/v2/>

Endpoint: [pokemon/854/](#)

Metodo HTTP: PUT

Pasos:

1. Ingresar a la documentación brindada en el curso sobre PokemonAPI a través del siguiente enlace <https://pokeapi.co/docs/v2#pokemon-section>.
2. Abrir en el navegador Postman (<https://web.postman.co/workspace/My-Workspace~0cd1bfe3-4929-4fd3-84ac-95d87376f0db/request/create?requestId=bc365667-9a5e-45e7-b25f-bf5f37a54b3d>)
3. Ingresar la URL con el Endpoint a consultar.

Resultado Esperado:400

Resultado Obtenido: 404 Not Found

Evidencia:

Hogar Espacios de trabajo Red API Buscar cartera Invitar Sin ambiente Mejora

Empezando **POMER** <https://pokeapi.co/ap> +

<https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/854/> Ahorrar

PUT <https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/854/> Send

parámetros Autorización Encabezados (5) Cuerpo Gules Pruebas Ajustes Galletas

Parámetros de consulta

Llave	Valor	Descripción
Llave	Valor	Descripción

Cuerpo Galletas Encabezados (21) Resultados de la prueba Estado: 404 No encontrado Tiempo: 588 ms Tamaño: 116 KB Guardar como ejemplo

Bonito Crudo Avance Visualizar HTML

```
1 <!DOCTYPE html >
2 < html lang = "es" >
3
4 < cabeza >
5   < meta juego de caracteres = "utf-8" >
6   < título > Error </ título >
7 </cabeza>
8
9 < cuerpo >
10   < pre > No se puede POMER /api/v2/pokemon/854/ </ pre >
11 </cuerpo>
12
13 </html>
```

En línea Console postbot Corrección Solicitudes de captura Agente de selección automática Galletas Bóveda Basura