



DESAFÍO 4

APIMON CODER

POR AILEN PAEZ

CURSO QA MANUAL

APIMON - 01

PETICIÓN GET

STATUS:

200 - OK

The screenshot shows a REST client interface with the following details:

- URL:** `https://pokeapi.co/api/v2/region/kanto/` (labeled 1 and 2)
- Method:** GET
- Status:** 200 OK (labeled 3)
- Time:** 320 ms
- Size:** 9.27 KB
- Response Body (JSON):** (labeled 4)

```
1 {
2   "id": 1,
3   "locations": [
4     {
5       "name": "celadon-city",
6       "url": "https://pokeapi.co/api/v2/location/67/"
7     },
8     {
9       "name": "cerulean-city",
10      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/location/68/"
11     },
12     {
13       "name": "cinnabar-island",
14       "url": "https://pokeapi.co/api/v2/location/71/"
15     },
16     {
17       "name": "diglett-cave",
18       "url": "https://pokeapi.co/api/v2/location/73/"
19     }
20   ]
21 }
```

Solicitud - 1

1. Url:

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

2. Endpoint:

`/region/kanto/`

3. Status:

200 - OK

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **GET** para obtener la **región Kanto** de la api Pokemon. La respuesta fue el estado **200/OK**, ya que la información era existente.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 02

PETICIÓN GET

STATUS:

200 - OK

The screenshot shows a REST client interface with the following details:

- URL:** `https://pokeapi.co/api/v2/item/13/` (labeled 1 and 2)
- Method:** `GET`
- Status:** `200 OK` (labeled 3)
- Time:** 609 ms
- Size:** 18.96 KB
- Response Body (JSON):** (labeled 4)

```
1 {
2   "attributes": [
3     {
4       "name": "countable",
5       "url": "https://pokeapi.co/api/v2/item-attribute/1/"
6     },
7     {
8       "name": "consumable",
9       "url": "https://pokeapi.co/api/v2/item-attribute/2/"
10    },
11    {
12      "name": "usable-in-battle",
13      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/item-attribute/4/"
14    },
15    {
16      "name": "holdable",
17      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/item-attribute/5/"
18    }
19  ]
20 }
```

Solicitud - 2

1. Url:

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

2. Endpoint:

`/item/13/`

3. Status:

`200 - OK`

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **GET** para obtener el **ítem 13** de la api Pokemon. La respuesta fue el estado **200/OK**, ya que la información era existente.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 03

STATUS:

200 - OK

PETICIÓN GET

The screenshot shows the Apimon API client interface. At the top, the URL bar displays `https://pokeapi.co/api/v2/pokedex/33/`. Below the URL bar, the request method is set to `GET`. The response status is `Status: 200 OK`. The response body is displayed in JSON format, showing details for the Indigo-disk pokedex.

```
{
  "descriptions": [],
  "id": 33,
  "is_main_series": true,
  "name": "indigo-disk",
  "names": [],
  "pokemon_entries": [],
  "region": {
    "name": "paldea",
    "url": "https://pokeapi.co/api/v2/region/10/"
  },
  "version_groups": [
    {
      "name": "the-indigo-disk",
      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/version-group/27/"
    }
  ]
}
```

Solicitud - 3

1. Url:

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

2. Endpoint:

`/pokedex/33/`

3. Status:

200 - OK

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **GET** para obtener el **pokedex 33** de la api Pokemon. La respuesta fue el estado **200/OK**, ya que la información era existente.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 04

STATUS:

PETICIÓN GET

200 - OK

The screenshot shows a REST client interface with the following details:

- Method:** GET
- URL:** https://pokeapi.co/api/v2/evolution-chain/7/
- Status:** 200 OK
- Time:** 199 ms
- Size:** 2.27 KB
- Response Body (JSON):**

```
{  "baby_trigger_item": null,  "chain": {    "evolution_details": [],    "evolves_to": [      {        "evolution_details": {          "gender": null,          "held_item": null,          "item": null,          "known_move": null,          "known_move_type": null,          "location": null,          "min_affection": null,          "min_beauty": null,          "min_happiness": null,          "min_level": 20,
```

Solicitud - 4

1. Url:

https://pokeapi.co/api/v2

2. Endpoint:

/evolution-chain/7/

3. Status:

200 - OK

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **GET** para obtener el dato **evolution-chain 7** de la api Pokemon. La respuesta fue el estado **200/OK**, ya que la información era existente.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 05

STATUS:

PETICIÓN GET

200 - OK

The screenshot shows the Apimon application interface. At the top, there's a 'GET New Request' button. Below it, the request method is set to 'GET' and the URL is 'https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/'. The 'Send' button is visible. Below the URL bar, there are tabs for 'Params', 'Authorization', 'Headers (7)', 'Body', 'Pre-request Script', 'Tests', and 'Settings'. The 'Query Params' table is empty. The 'Body' tab is selected, showing the response in JSON format. The status is 'Status: 200 OK', and the response time is 'Time: 368 ms'. The response size is 'Size: 2.53 KB'. The JSON response is as follows:

```
1 {
2   "count": 1281,
3   "next": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/?offset=20&limit=20",
4   "previous": null,
5   "results": [
6     {
7       "name": "bulbasaur",
8       "url": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/1/"
9     },
10    {
11      "name": "ivysaur",
12      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/2/"
13    },
14    {
15      "name": "venusaur",
16      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/3/"
17    },
18    {
19      "name": "charmander",
20      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/4/"
21    }
22  ]
23 }
```

Solicitud - 5

1. Url:

https://pokeapi.co/api/v2

2. Endpoint:

/pokemon/

3. Status:

200 - OK

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **GET** para obtener el dato **pokemon** de la api Pokemon. La respuesta fue el estado **200/OK**, ya que la información era existente.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL** / **2- ENDPOINT** / **3-STATUS** / **4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 06

STATUS:

PETICIÓN PUT

404 - NOT FOUND

The screenshot shows a REST client interface with the following details:

- URL:** `https://pokeapi.co/api/v2/version/8/` (labeled 1)
- Method:** `PUT` (labeled 2)
- Status:** `404 Not Found` (labeled 3)
- Response Body (HTML):**

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3
4 <head>
5   <meta charset="utf-8">
6   <title>Error</title>
7 </head>
8
9 <body>
10  <pre>Cannot PUT /api/v2/version/8/</pre>
11  <script defer
12    src="https://static.cloudflareinsights.com/beacon.min.js/v8b253dfea2ab4077af8c6f58422dfbfd1689876627854"
13    integrity="sha512-bjgnUKX4azu3dLTVtie9u6TKqgx29RBwfj3QXYt5EKfWM/9hPSAI/4qcV5NACjwAo8UtTeWefx6Zq5PHcMm7Tg=="
14    data-cf-beacon="{\"i\"rayId\":\"80867ef43e7267c9\", \"v\"version\":\"2023.8.0\", \"r\":1, \"token\":\"9fbcf60ab0bc4d7d9c24cc0a2b3b7af0\", \"si\":100}"
15    crossorigin="anonymous"></script>
16 </body>
17
18 </html>
```

 (labeled 4)

Solicitud - 6

1. Url:

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

2. Endpoint:

`/version/8/`

3. Status:

404 - NOT FOUND

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **PUT** para obtener el dato **version 8** de la api Pokemon. La respuesta fue el estado **404/NOT FOUND**, ya que la información no se encontró.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 07

STATUS:

PETICIÓN DELETE

404 - NOT FOUND

The screenshot shows the Apimon tool interface. At the top, the method is set to **DELETE** and the URL is `https://pokeapi.co/api/v2/pokedex/250/`. The status bar at the bottom indicates **Status: 404 Not Found**, **Time: 448 ms**, and **Size: 1.51 KB**. The response body is displayed in HTML format, showing an error page with the message `<pre>Cannot DELETE /api/v2/pokedex/250/</pre>`.

Annotations in the image:

- 1: Points to the URL bar.
- 2: Points to the endpoint `/pokedex/250/`.
- 3: Points to the status **Status: 404 Not Found**.
- 4: Points to the response body content.

Solicitud - 7

1. Url:

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

2. Endpoint:

`/pokedex/250/`

3. Status:

404 - NOT FOUND

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **DELETE** para obtener el dato **POKEDEX 250** de la api Pokemon. La

respuesta fue el estado **404/NOT FOUND**, ya que la información no se encontró.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 08

STATUS:

PETICIÓN POST

404 - NOT FOUND

The screenshot shows the Apimon tool interface. At the top, the URL bar displays 'https://pokeapi.co/api/v2/pokedex/33/'. Below it, the 'POST' method is selected, and the endpoint is set to 'https://pokeapi.co/api/v2/pokedex/21/'. The 'Query Params' table is empty. The 'Body' tab is active, showing a 'Status: 404 Not Found' message. The 'HTML' tab is also active, displaying the following code:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3
4 <head>
5   <meta charset="utf-8">
6   <title>Error</title>
7 </head>
8
9 <body>
10   <pre>Cannot POST /api/v2/pokedex/21/</pre>
11   <script defer
12     src="https://static.cloudflareinsights.com/beacon.min.js/v8b253dfea2ab4077af8c6f58422dfbd1689876627854"
13     integrity="sha512-bjgnUKX4azu3dLTVtie9u6TKqgx29RBwfj3QXyt5EKfW/9hPSAI/4qcV5NACjwAo8UtTewefx6Zq5PHcMm7Tg=="
14     data-cf-beacon="{\"rayId\":\"80867adea88567c9\",\"version\":\"2023.8.0\",\"r\":1,\"token\":\"9fbcf60ab0bc4d7d9c24cc0a2b3b7af0\",\"si\":100}"
15     crossorigin="anonymous"></script>
16 </body>
17
18 </html>
```

Solicitud - 8

1. Url:

https://pokeapi.co/api/v2

2. Endpoint:

/pokedex/21/

3. Status:

404 - NOT FOUND

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **POST** para obtener el dato **POKEDEX 21** de la api Pokemon. La respuesta fue el estado

404/NOT FOUND, ya que la información no se encontró.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA:** la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 09

STATUS:

PETICIÓN GET

404 - NOT FOUND

The screenshot shows the Apimon API client interface. At the top, there's a 'GET New Request' button. Below it, the request method is set to 'GET' and the URL is 'https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/bellassom'. The 'Send' button is visible. Below the URL bar, there are tabs for 'Params', 'Authorization', 'Headers (7)', 'Body', 'Pre-request Script', 'Tests', and 'Settings'. The 'Query Params' section is empty. The 'Body' tab is selected, showing a 'Pretty' view of the response: '1 Not Found'. On the right side, the status is 'Status: 404 Not Found', with 'Time: 1582 ms' and 'Size: 979 B'. A 'Save as Example' button is also present. Numbered arrows indicate: 1 points to the URL, 2 points to the endpoint '/pokemon/bellassom', 3 points to the status '404 Not Found', and 4 points to the response body 'Not Found'.

Solicitud - 9

1. Url:

https://pokeapi.co/api/v2

2. Endpoint:

/pokemon/bellassom/

3. Status:

404 - NOT FOUND

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **GET** para obtener el dato **pokemon bellassom** de la api Pokemon.

La respuesta fue el estado **404/NOT FOUND**, ya que la información no se encontró.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA**: la respuesta que arroja la consulta.

APIMON - 010

STATUS:

PETICIÓN GET

404 - NOT FOUND

The screenshot shows a REST client interface with the following elements:

- URL Bar:** Contains the URL `https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/bolbasor`. Arrows 1 and 2 point to the domain and the endpoint path respectively.
- Method:** Set to `GET`.
- Query Params:** A table with columns 'Key', 'Value', and 'Description'.

Key	Value	Description
Key	Value	Description
- Body:** The 'Body' tab is selected, showing the response `1 Not Found`. Arrow 4 points to this response.
- Status Bar:** Shows `Status: 404 Not Found`, `Time: 1626 ms`, and `Size: 989 B`. Arrow 3 points to the status code.

Solicitud - 10

1. Url:

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

2. Endpoint:

`/pokemon/bolbasor/`

3. Status:

404 - NOT FOUND

4. EVIDENCIA: en la captura.

Conclusión:

Se realizó una petición **GET** para obtener el dato **pokemon bolbasor** (mal escrita) de la api Pokemon. La respuesta fue el estado **404/NOT FOUND**, ya que la información no se encontró.

Se realizó la captura de pantalla indicando **1 - URL / 2- ENDPOINT / 3-STATUS / 4- EVIDENCIA**: la respuesta que arroja la consulta.