

## Ejercicio 1 (QAA-01) API Temperatura

### Microservicio GET

Case Nro	Request	Header	Response
1	Curl --location --request GET '17-02-2022'	-----	Status "Client error" Código HTTP 400
2	curl --location --request GET '17-02-2021'	-----	Status "Client error" Código HTTP 400
3	curl --location --request GET '35-02-2022'	-----	Status "Client error" Código HTTP 400
4	curl --location --request GET '17-13-2022'	-----	Status "Client error" Código HTTP 400
5	curl --location --request GET '17-febrero-2022'	-----	Status "Client error" Código HTTP 400
6	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status Ok Código HTTP 200 temperaturaActual y temperaturaDiaSiguiente en formato json.
7	curl --location --request GET '17-febrero-2022'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400
8	curl --location --request GET '17-13-2022'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400
9	curl --location --request GET '35-02-2022'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400
10	curl --location --request GET '17-02-2021'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400
11	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400
12	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400

13	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Chile' \ --header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400
14	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Argentina' \ --header 'City: Buenos Aires'	Status Ok Código HTTP 200 temperaturaActual y temperaturaDiaSiguiente en formato json.
15	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Argentina' \ --header 'City: Buenos Aires'	Status "Client error" Código HTTP 400
16	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Argentina' \ --header 'City: buenos aires'	Status "Client error" Código HTTP 400
17	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Argentina' \ --header 'City: buenos aires'	Status "Client error" Código HTTP 400
18	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Argentina'	Status "Client error" Código HTTP 400
19	Curl --location --request GET '17-02-2022'	-- header 'City: Santiago'	Status "Client error" Código HTTP 400
20	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country:' \ --header 'City: Buenos Aires'	Status "Client error" Código HTTP 400
21	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country:Chile' ' \ --header 'City:'	Status "Client error" Código HTTP 400
22	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: Argentina' \ --header 'City: Arica'	Status "Client error" Código HTTP 400
23	Curl --location --request GET '17-02-2022'	--header 'Country: España' \ --header 'City: Barcelona'	Status "Client error" Código HTTP 400 "País y Ciudad incorrectos"

## Ejercicio 2 (QAA-02)

<https://jsonplaceholder.typicode.com/posts>

Test nro	Nombre del Test	Pasos	Resultado esperado
1	Verificar que el status devuelva un 200	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/posts">https://jsonplaceholder.typicode.com/posts</a> con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el status devuelva un 200	El status devuelve un 200
2	Verificar que el status devuelve como estado un OK	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/posts">https://jsonplaceholder.typicode.com/posts</a> con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el status devuelve como estado OK	El status devuelve un estado OK
3	Verificar que el time sea menor a 250	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/posts">https://jsonplaceholder.typicode.com/posts</a> con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el time sea menor a 250	El time es menor a 250
4	Verifico que el listado devuelto tenga el mismo formato	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/posts">https://jsonplaceholder.typicode.com/posts</a> con metodo GET 2.Click Send 3.Verificar que el listado devuelto tenga el formato Json que dice	El formato JSON se respeta en el listado devuelto
5	Verifico que el /post reciba datos	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/posts">https://jsonplaceholder.typicode.com/posts</a> con metodo GET 2.Click Send 3.Verificar que el post recibe datos	El post recibe datos
6	Verificar que el userId contenga un nro	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/posts">https://jsonplaceholder.typicode.com/posts</a> con metodo GET 2.Click Send 3.Ver el userId	El userId contiene números

7	Verificar que el id contenga números	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/posts con metodo GET 2.Click Send 3.Ver el userId	El userId contiene números
8	Verificar que el title contenga un string	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/posts con metodo GET 2.Click Send 3.Ver el title	El title es un string
9	Verificar que existan 100 id	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/posts con metodo GET 2.Click Send 3.Scrollar para ver la cantidad de id	Existen 100 id

<https://jsonplaceholder.typicode.com/photos>

Caso Nro	Nombre del test	Pasos	Resultado esperado
1	Verificar que el status devuelva un 200	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el status devuelva un 200	El status devuelve un 200
2	Verificar que el status devuelve como estado un OK	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el status devuelve como estado OK	El status devuelve un estado OK
3	Verificar que el time sea menor a 250	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET	El time es menor a 250

		2. Click Send 3.Verificar que el time sea menor a 250	
4	Verifico que el listado devuelto tenga el mismo formato	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Verificar que el listado devuelto tenga el formato Json que dice	El formato JSON se respeta en el listado devuelto
5	Verifico que el /post reciba datos	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Verificar que el post recibe datos	El post recibe datos
6	Verificar que el albumId contenga números	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Scrollar y ver que el albumId contenga números	El albumId contiene números
7	Verificar que existan 100 albumId	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Scrollar hasta el último albumId	Existen 100 albumId
8	Verificar que el id contenga números	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Scrollar y ver que el Id contenga números	El id contiene números
9	Verificar que existan 5000 id	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Scrollar y ver que existan	Existen 5000 id

		5000 id	
10	Verificar que el title sea un string	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Mirar los title	El title es un string
11	Verificar que en URL exista una para cada álbum	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Ver las URL de cada álbum	En URL existe una para cada álbum
12	Verificar que en thumbnailUrl exista una para cada álbum	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Ver que en thumbnailUrl exista una URL	En thumbnailUrl existe una URL para cada álbum
13	Verificar que existan el array de objetos albumId, id, title,url, thumbnauiUrl	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/photos con metodo GET 2.Click Send 3.Ver que exista un array de objetos	Existe el array de objetos albumId, id, title,url, thumbnauiUrl

<https://jsonplaceholder.typicode.com/>

Caso Nro	Nombre del test	Pasos	Resultado esperado
1	Verificar que el status devuelva un 200	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/comments con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el status devuelva un 200	El status devuelve un 200

2	Verificar que el status devuelve como estado un OK	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/comments">https://jsonplaceholder.typicode.com/comments</a> con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el status devuelve como estado OK	El status devuelve un estado OK
3	Verificar que el time sea menor a 250	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/comments">https://jsonplaceholder.typicode.com/comments</a> con metodo GET 2. Click Send 3.Verificar que el time sea menor a 250	El time es menor a 250
4	Verifico que el listado devuelto tenga el mismo formato	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/comments">https://jsonplaceholder.typicode.com/comments</a> con metodo GET 2.Click Send 3.Verificar que el listado devuelto tenga el formato Json que dice	El formato JSON se respeta en el listado devuelto
5	Verifico que el /post reciba datos	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/comments">https://jsonplaceholder.typicode.com/comments</a> con metodo GET 2.Click Send 3.Verificar que el post recibe datos	El post recibe datos
6	Verifico que el postId contenga números	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/comments">https://jsonplaceholder.typicode.com/comments</a> con metodo GET 2.Click Send 3.Mirar los post Id	El postId contiene números
7	Verificar que existan 500 id	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/comments">https://jsonplaceholder.typicode.com/comments</a> con metodo GET 2.Click Send 3.Mirar la cantidad de id	Existen 500 id
8	Verificar que el id contenga números	1.Ingresar la url <a href="https://jsonplaceholder.typicode.com/comments">https://jsonplaceholder.typicode.com/comments</a> con metodo GET	El id contiene números

		2.Click Send 3.Mirar que el id contenga números	
9	Verificar que el nombre sea un string	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/comments con metodo GET 2.Click Send 3.Ver los nombres	Los nombres son un string
10	Verificar que los emails contienen un arroba	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/comments con metodo GET 2.Click Send 3.Ver los emails	Los emails contienen un arroba
11	Verificar que existan el array de objetos postId, id, name, email, body	1.Ingresar la url https://jsonplaceholder.typicode.com/comments con metodo GET 2.Click Send	Existe el array de objetos postId, id, name, email, body