

SPRINT 3

EQUIPO: O28/Grupo 05

INTEGRANTES:

- 2222170 – Gonzalo Iván Mahecha Forero – Scrum Master
- 2223037 – Julián Felipe Beltrán Ríos – Desarrollador
- 2223038 – Jenny Carolina Pérez García – Product Owner
- Carlos Andrés Palma Suárez – Formador
- Yurley Estefany Rueda Romero – Tutor

PROYECTO SELECCIONADO:

El proyecto seleccionado fue el de la tienda virtual a la que llamamos promonline.com, en el cual el ministerio TIC con el objeto de llevar la transformación digital a los barrios ha decidido contratarnos para que realicemos la digitalización de la operación de las tiendas de la ciudad, donde se puedan registrar los ingresos, egresos y el control de inventario de la mercancía.

Se realizará una aplicación web de código abierto, para llevar a cabo la transformación digital y apoyar los procesos de venta, administración y operación de las tiendas de la ciudad.

BACKEND FUNCIONAL:

- Uno o varios endpoints del Backend

1. Tabla producto

Query 1 x

Limit to 1000 rows

```

1 • create database tiendaeb;
2 • use tiendaeb;
3 • create table producto(
4   id_prod varchar(11) not null,
5   nombre_prod varchar(50) not null,

```

Result Grid

	id_prod	nombre_prod	desc_prod	marca_prod	stock_prod	valor_prod
▶	1	Computador	core i7	Lenovo	50	2500000
	2	Monitor	De 24 Pulg	LG	50	600000
	3	Disco Duro	De 1 tera	Seagate	50	400000
	4	Procesador	Vel 2300mhz	Intel	50	500000
	5	Board	As4200	Asus	50	500000
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

Form Editor

producto 1 x

Apply Revert

```
1 // 20220916130451
2 // http://localhost:8080/producto/list
3
4 [
5   {
6     "idProducto": 1,
7     "descripcionProducto": "core i7",
8     "nombreProducto": "Computador",
9     "marcaProducto": "Lenovo",
10    "stockProducto": "50",
11    "valorProducto": "2500000.0"
12  },
13  {
14    "idProducto": 2,
15    "descripcionProducto": "De 24 Pulg",
16    "nombreProducto": "Monitor",
17    "marcaProducto": "LG",
18    "stockProducto": "50",
19    "valorProducto": "600000.0"
20  },
21  {
22    "idProducto": 3,
23    "descripcionProducto": "De 1 tera",
24    "nombreProducto": "Disco Duro",
25    "marcaProducto": "Seagate",
26    "stockProducto": "50",
```

```

20  },
21  {
22      "idProducto": 3,
23      "descripcionProducto": "De 1 tera",
24      "nombreProducto": "Disco Duro",
25      "marcaProducto": "Seagate",
26      "stockProducto": "50",
27      "valorProducto": "400000.0"
28  },
29  {
30      "idProducto": 4,
31      "descripcionProducto": "Vel 2300mhz",
32      "nombreProducto": "Procesador",
33      "marcaProducto": "Intel",
34      "stockProducto": "50",
35      "valorProducto": "500000.0"
36  },
37  {
38      "idProducto": 5,
39      "descripcionProducto": "As4200",
40      "nombreProducto": "Board",
41      "marcaProducto": "Asus",
42      "stockProducto": "50",
43      "valorProducto": "500000.0"
44  }
45  ]

```

Frontend.zin

Home Workspaces API Network Explore

Search Postman

Invite Upgrade

My Workspace

New Import Overview GET http://localhost:8080/c promonline05

collections

promonline05

GET http://localhost:8080/categori...

GET http://localhost:8080/producto/list

Params Authorization Headers (9) Body Pre-request Script Tests Settings

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

1 [
2 {
3 "idProducto": 1,
4 "descripcionProducto": "core i7",
5 "nombreProducto": "Computador",
6 "marcaProducto": "Lenovo",
7 "stockProducto": "50",
8 "valorProducto": "2500000.0"
9 }
10]

Body Cookies Headers (8) Test Results

Status: 200 OK Time: 37 ms Size: 1009 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

1 [
2 {
3 "idProducto": 1,
4 "descripcionProducto": "core i7",
5 "nombreProducto": "Computador",
6 "marcaProducto": "Lenovo",
7 "stockProducto": "50",
8 "valorProducto": "2500000.0"
9 }
10]

Start working with APIs

67%

Next: Save a request. Show me

Activar Windows

Ve a Configuración para activar Windows.

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Postman interface showing a GET request to `http://localhost:8080/producto/list`. The response is a JSON array of 3 products.

```

[
  {
    "idProducto": 3,
    "descripcionProducto": "De 1 teza",
    "nombreProducto": "Disco Duro",
    "marcaProducto": "Seagate",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 600000.0
  },
  {
    "idProducto": 4,
    "descripcionProducto": "Vel 2300mhz",
    "nombreProducto": "Procesador",
    "marcaProducto": "Intel",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 400000.0
  },
  {
    "idProducto": 5,
    "descripcionProducto": "As4200",
    "nombreProducto": "Board",
    "marcaProducto": "Asus",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 500000.0
  }
]

```

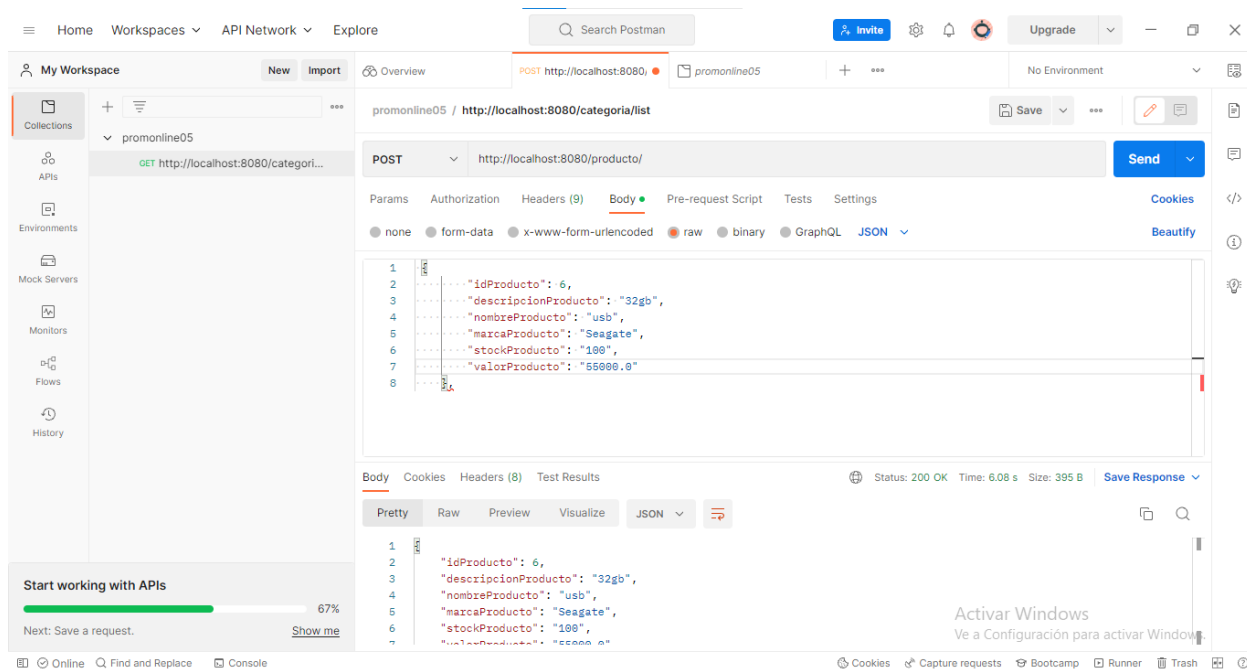
Postman interface showing a GET request to `http://localhost:8080/producto/list`. The response is a JSON array of 3 products.

```

[
  {
    "idProducto": 4,
    "descripcionProducto": "Vel 2300mhz",
    "nombreProducto": "Procesador",
    "marcaProducto": "Intel",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 500000.0
  },
  {
    "idProducto": 5,
    "descripcionProducto": "As4200",
    "nombreProducto": "Board",
    "marcaProducto": "Asus",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 500000.0
  },
  {
    "idProducto": 6,
    "descripcionProducto": "As4200",
    "nombreProducto": "Board",
    "marcaProducto": "Asus",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 500000.0
  }
]

```

1.1. Agregar un nuevo producto



Postman interface showing a POST request to `http://localhost:8080/producto/` with a JSON body. The response is 200 OK.

Request:

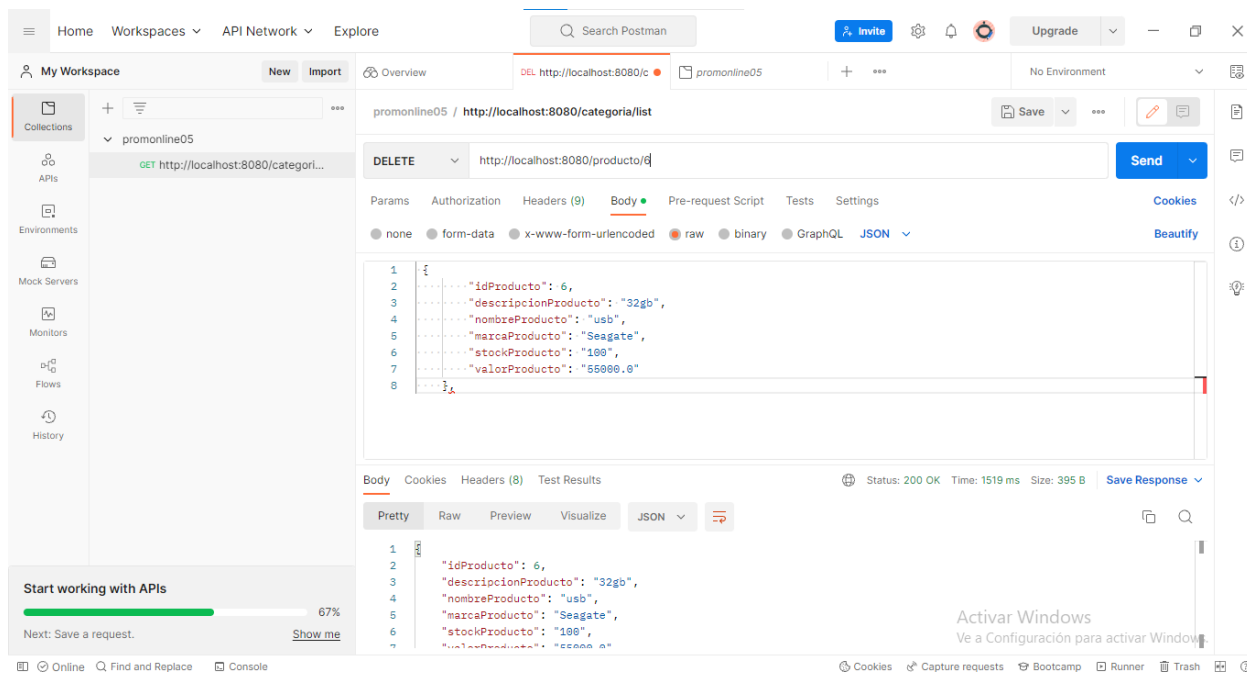
```
POST http://localhost:8080/producto/
{
  "idProducto": 6,
  "descripcionProducto": "32gb",
  "nombreProducto": "usb",
  "marcaProducto": "Seagate",
  "stockProducto": "100",
  "valorProducto": "55000.0"
}
```

Response:

```
{
  "idProducto": 6,
  "descripcionProducto": "32gb",
  "nombreProducto": "usb",
  "marcaProducto": "Seagate",
  "stockProducto": "100",
  "valorProducto": "55000.0"
}
```

Status: 200 OK Time: 6.08 s Size: 395 B

1.2. Eliminar producto



Postman interface showing a DELETE request to `http://localhost:8080/producto/6`. The response is 200 OK.

Request:

```
DELETE http://localhost:8080/producto/6
```

Response:

```
{
  "idProducto": 6,
  "descripcionProducto": "32gb",
  "nombreProducto": "usb",
  "marcaProducto": "Seagate",
  "stockProducto": "100",
  "valorProducto": "55000.0"
}
```

Status: 200 OK Time: 1519 ms Size: 395 B

Postman interface showing a GET request to `http://localhost:8080/categoria/list`. The response is a JSON array of two product objects.

```

[
  {
    "idProducto": 4,
    "descripcionProducto": "Vel 2300mhz",
    "nombreProducto": "Procesador",
    "marcaProducto": "Intel",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 500000.0
  },
  {
    "idProducto": 5,
    "descripcionProducto": "As4200",
    "nombreProducto": "Board",
    "marcaProducto": "Asus",
    "stockProducto": 50,
    "valorProducto": 500000.0
  }
]

```

1.3. Listar un elemento

Postman interface showing a GET request to `http://localhost:8080/producto/list/3`. The response is a JSON object for a product.

```

{
  "idProducto": 3,
  "descripcionProducto": "De 1 tera",
  "nombreProducto": "Disco Duro",
  "marcaProducto": "Seagate",
  "stockProducto": 50,
  "valorProducto": 400000.0
}

```

MySQL Workbench

Local instance MySQL80 x

File Edit View Query Database Server Tools Scripting Help

Navigator

SCHEMAS

Filter objects

Query 1 x

```
1 create database tiendaeb;
2 use tiendaeb;
3 create table producto(
4 id_prod varchar(11) not null,
5 nombre_prod varchar(50) not null,
```

Result Grid

	id_prod	nombre_prod	desc_prod	marca_prod	stock_prod	valor_prod
1	1	Computador	core i7	Lenovo	50	2500000
2	2	Monitor	De 24 Pulg	LG	50	600000
3	3	Disco Duro	De 1 tera	Seagate	50	400000
4	4	Procesador	Vel 2300mhz	Intel	50	500000
5	5	Board	As4200	Asus	50	500000
*	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

producto 1 x

Apply Revert

Context Help Snippets

Output

Action Output

#	Time	Action	Message	Duration / Fetch
8	12:48:38	insert into producto(id_prod,nombre_prod,desc_prod,mar...	1 row(s) affected	0.032 sec
9	12:48:38	insert into producto(id_prod,nombre_prod,desc_prod,mar...	1 row(s) affected	0.046 sec
10	12:48:38	SELECT * FROM producto LIMIT 0, 1000	5 row(s) returned	0.016 sec / 0.000 sec

Automatic context help is disabled. Use the toolbar to manually get help for the current caret position or to toggle automatic help.

2. Tabla categoría

MySQL Workbench

Local instance MySQL80 x

File Edit View Query Database Server Tools Scripting Help

Navigator

SCHEMAS

Filter objects

promonline

categoria

1 SELECT * FROM promonline.categoria;

Result Grid

	id_categoria	nombre_categoria	descripcion_categoria
1	1	Computadores	Lenovo
2	2	Monitores	LG
3	3	Discos Duros	Seagate
4	4	Procesadores	Intel
5	5	Boards	Asus
*	NULL	NULL	NULL

categoria 1 x

Apply Revert

Context Help Snippets

Output

Action Output

#	Time	Action	Message	Duration / Fetch
9	20:03:32	insert into categoria(id_categoria,nombre_categoria,descripcion_categoria) value(1,'Comput...	1 row(s) affected	0.109 sec
10	20:03:32	insert into categoria(id_categoria,nombre_categoria,descripcion_categoria) value(2,'Monitor...	1 row(s) affected	0.172 sec
11	20:03:32	insert into categoria(id_categoria,nombre_categoria,descripcion_categoria) value(3,'Discos ...	1 row(s) affected	0.047 sec
12	20:03:32	insert into categoria(id_categoria,nombre_categoria,descripcion_categoria) value(4,'Procesa...	1 row(s) affected	0.125 sec
13	20:03:32	insert into categoria(id_categoria,nombre_categoria,descripcion_categoria) value(5,'Boards ...	1 row(s) affected	0.078 sec
14	20:03:49	SELECT * FROM promonline.categoria LIMIT 0, 1000	5 row(s) returned	0.031 sec / 0.000 sec

Automatic context help is disabled. Use the toolbar to manually get help for the current caret position or to toggle automatic help.


```
localhost:8080/categoria/list

[{"nombreCategoria": "Computadores", "descripcionCategoria": "Lenovo", "idCategoria": 1}, {"nombreCategoria": "Monitores", "descripcionCategoria": "LG", "idCategoria": 2}, {"nombreCategoria": "Discos Duros", "descripcionCategoria": "Seagate", "idCategoria": 3}, {"nombreCategoria": "Procesadores", "descripcionCategoria": "Intel", "idCategoria": 4}, {"nombreCategoria": "Boards", "descripcionCategoria": "Asus", "idCategoria": 5}]
```

```
localhost:8080/categoria/list

Haz clic para retroceder una página o pulsa unos segundos para ver el historial
YouTube

1 // 20220913174111
2 // http://localhost:8080/categoria/list
3
4 [
5   {
6     "nombreCategoria": "Computadores",
7     "descripcionCategoria": "Lenovo",
8     "idCategoria": 1
9   },
10  {
11    "nombreCategoria": "Monitores",
12    "descripcionCategoria": "LG",
13    "idCategoria": 2
14  },
15  {
16    "nombreCategoria": "Discos Duros",
17    "descripcionCategoria": "Seagate",
18    "idCategoria": 3
19  },
20  {
21    "nombreCategoria": "Procesadores",
22    "descripcionCategoria": "Intel",
23    "idCategoria": 4
24  },
25  {
26    "nombreCategoria": "Boards",
27    "descripcionCategoria": "Asus",
28    "idCategoria": 5
29  }
30 ]
```

2.1. get listar los elementos

Home Workspaces API Network Explore

Search Postman

My Workspace

Overview GET http://localhost:8080/categoria/list promonline05

GET http://localhost:8080/categoria/list

Status: 200 OK Time: 3.15 s Size: 653 B

```

1 {
2   {
3     "idCategoria": 1,
4     "nombreCategoria": "Computadores",
5     "descripcionCategoria": "Lenovo"
6   },
7   {
8     "idCategoria": 2,
9     "nombreCategoria": "Monitores",
10    "descripcionCategoria": "LG"
11  },
12  {
13    "idCategoria": 3,
14    "nombreCategoria": "Discos Duros",
15    "descripcionCategoria": "Seagate"
16  },
17  {
18    "idCategoria": 4,
19    "nombreCategoria": "Procesadores",
20    "descripcionCategoria": "Intel"
21  },
22  }
23 }

```

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request

So you can reuse them in the future and do more on Postman.

Show me

Home Workspaces API Network Explore

Search Postman

My Workspace

Overview GET http://localhost:8080/categoria/list promonline05

GET http://localhost:8080/categoria/list

Status: 200 OK Time: 3.15 s Size: 653 B

```

7 {
8   {
9     "idCategoria": 2,
10    "nombreCategoria": "Monitores",
11    "descripcionCategoria": "LG"
12  },
13  {
14    "idCategoria": 3,
15    "nombreCategoria": "Discos Duros",
16    "descripcionCategoria": "Seagate"
17  },
18  {
19    "idCategoria": 4,
20    "nombreCategoria": "Procesadores",
21    "descripcionCategoria": "Intel"
22  },
23  {
24    "idCategoria": 5,
25    "nombreCategoria": "Boards",
26    "descripcionCategoria": "Asus"
27  },
28  }
29 }

```

Start working with APIs

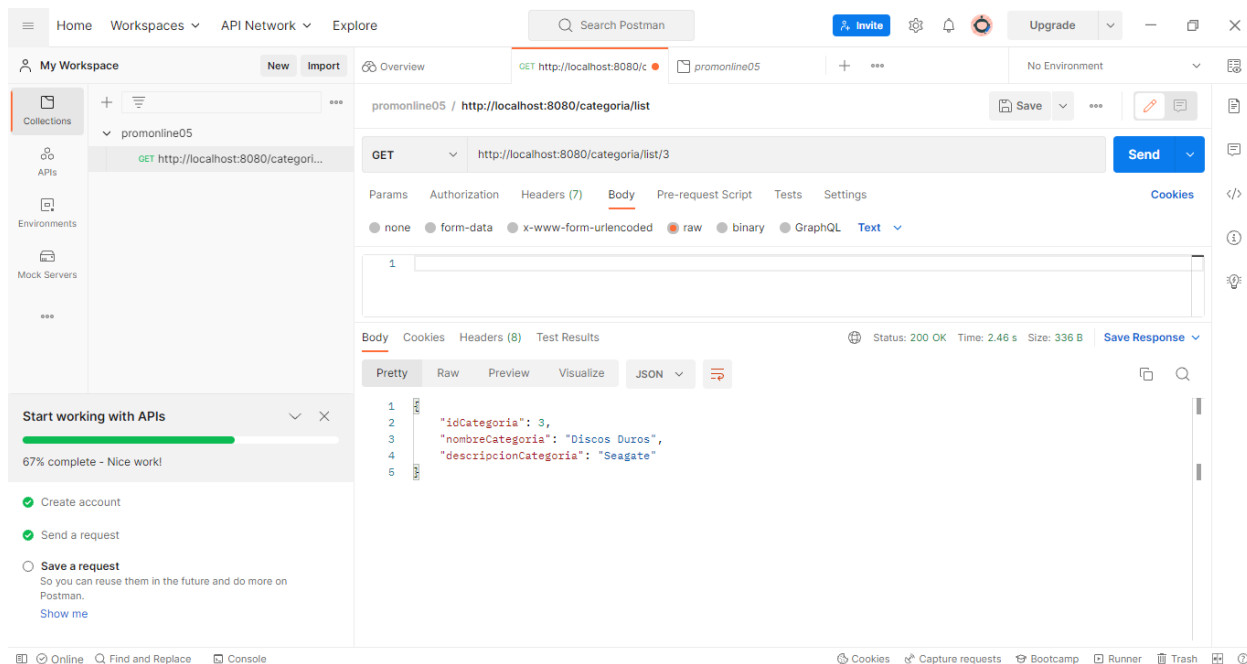
67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request

So you can reuse them in the future and do more on Postman.

Show me

2.2. get listar un elemento



Home Workspaces API Network Explore Search Postman

My Workspace New Import Overview GET http://localhost:8080/c... promonline05

promonline05 / http://localhost:8080/categoria/list

GET http://localhost:8080/categoria/list/3

Params Authorization Headers (7) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 2.46 s Size: 336 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

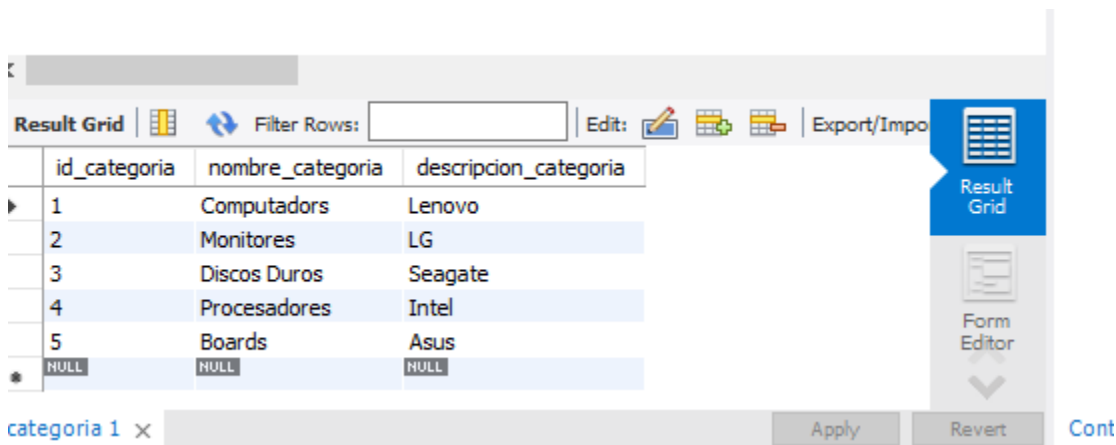
1
2
3
4
5
{
  "idCategoria": 3,
  "nombreCategoria": "Discos Duros",
  "descripcionCategoria": "Seagate"
}
```

Start working with APIs 67% complete - Nice work!

- Create account
- Send a request
- Save a request So you can reuse them in the future and do more on Postman. Show me

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

2.3. Post adicionar una categoría



Result Grid Filter Rows: Edit: Export/Import

	id_categoria	nombre_categoria	descripcion_categoria
1	1	Computadors	Lenovo
2	2	Monitores	LG
3	3	Discos Duros	Seagate
4	4	Procesadores	Intel
5	5	Boards	Asus
*	NULL	NULL	NULL

categoria 1 x Apply Revert Cont

Home Workspaces API Network Explore Search Postman

My Workspace New Import Overview POST http://localhost:8080/ promonline05 No Environment

collections + promonline05 GET http://localhost:8080/categori...

APIs

Environments

Mock Servers

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request
So you can reuse them in the future and do more on Postman.
[Show me](#)

promonline05 / http://localhost:8080/categoria/list

POST http://localhost:8080/categoria/ Send

Params Authorization Headers (9) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies Beautify

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

```

1 POST
2 {
3   "idCategoria": 6,
4   "nombreCategoria": "Cargadores",
5   "descripcionCategoria": "Samsung"
6 }

```

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 7.31 s Size: 334 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

1 POST
2 {
3   "idCategoria": 6,
4   "nombreCategoria": "Cargadores",
5   "descripcionCategoria": "Samsung"
6 }

```

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Home Workspaces API Network Explore Search Postman

My Workspace New Import Overview GET http://localhost:8080/c promonline05 No Environment

collections + promonline05 GET http://localhost:8080/categori...

APIs

Environments

Mock Servers

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request
So you can reuse them in the future and do more on Postman.
[Show me](#)

promonline05 / http://localhost:8080/categoria/list

GET http://localhost:8080/categoria/list Send

Params Authorization Headers (9) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies Beautify

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

```

1 GET
2 {
3   "idCategoria": 6,
4   "nombreCategoria": "Cargadores",
5   "descripcionCategoria": "Samsung"
6 }

```

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 37 ms Size: 735 B Save Response





Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

20 {
21   "idCategoria": 6,
22   "nombreCategoria": "Boards",
23   "descripcionCategoria": "Asus"
24 },
25 {
26   "idCategoria": 6,
27   "nombreCategoria": "Cargadores",
28   "descripcionCategoria": "Samsung"
29 },
30 {
31   "idCategoria": 6,
32   "nombreCategoria": "Cargadores",
33   "descripcionCategoria": "Samsung"
34 }
35 ]

```

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Result Grid			
Filter Rows: <input type="text"/>			
Edit: 			
Export/Import:  			
Wrap Cell Content: 			
id_categoria	nombre_categoria	descripcion_categoria	
1	Computadors	Lenovo	
2	Monitores	LG	
3	Discos Duros	Seagate	
4	Procesadores	Intel	
5	Boards	Asus	
6	Cargadores	Samsung	
NULL	NULL	NULL	

Home Workspaces API Network Explore

Search Postman

My Workspace

New Import Overview POST http://localhost:8080/ promonline05

collections

promonline05

GET http://localhost:8080/categori...

POST http://localhost:8080/categoria/

Params Authorization Headers (9) Body Pre-request Script Tests Settings

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

```

1  {
2    "idCategoria": 7,
3    "nombreCategoria": "Parlantes",
4    "descripcionCategoria": "Sony"
5  }

```

Body Cookies Headers (8) Test Results

Status: 200 OK Time: 234 ms Size: 330 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

1  {
2    "idCategoria": 7,
3    "nombreCategoria": "Parlantes",
4    "descripcionCategoria": "Sony"
5  }

```

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

Create account

Send a request


Save a request

So you can reuse them in the future and do more on Postman.

Show me

Online Find and Replace Console

Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Result Grid			
Filter Rows: <input type="text"/>			
Edit: 			
id_categoria	nombre_categoria	descripcion_categoria	
1	Computadors	Lenovo	
2	Monitores	LG	
3	Discos Duros	Seagate	
4	Procesadores	Intel	
5	Boards	Asus	
6	Cargadores	Samsung	
7	Parlantes	Sony	

Postman interface showing a GET request to `http://localhost:8080/categoria/list`. The response is a JSON array of 3 category objects.

```

[
  {
    "idCategoria": 1,
    "nombreCategoria": "Computadores",
    "descripcionCategoria": "Lenovo"
  },
  {
    "idCategoria": 2,
    "nombreCategoria": "Monitores",
    "descripcionCategoria": "LG"
  },
  {
    "idCategoria": 3,
    "nombreCategoria": "Discos Duros",
    "descripcionCategoria": "Seagate"
  }
]

```

Postman interface showing a GET request to `http://localhost:8080/categoria/list`. The response is a JSON array of 7 category objects.

```

[
  {
    "idCategoria": 4,
    "nombreCategoria": "Teclados",
    "descripcionCategoria": "Logitech"
  },
  {
    "idCategoria": 5,
    "nombreCategoria": "Boards",
    "descripcionCategoria": "Asus"
  },
  {
    "idCategoria": 6,
    "nombreCategoria": "Cargadores",
    "descripcionCategoria": "Samsung"
  },
  {
    "idCategoria": 7,
    "nombreCategoria": "Parlantes",
    "descripcionCategoria": "Sony"
  }
]

```

2.4. Delete borrar una categoría

Home Workspaces API Network Explore Search Postman Invite Upgrade

My Workspace New Import Overview promonline05 http://localhost:8080/c No Environment

Collections + promonline05 GET http://localhost:8080/categori...

APIs

Environments

Mock Servers

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request
So you can reuse them in the future and do more on Postman.
[Show me](#)

DELETE http://localhost:8080/categoria/6 Send

Params Authorization Headers (7) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies Beautify

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

1

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 630 ms Size: 334 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

1
2
3
4
5
{
  "idCategoria": 6,
  "nombreCategoria": "Cargadores",
  "descripcionCategoria": "Samsung"
}
```

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Home Workspaces API Network Explore Search Postman Invite Upgrade

My Workspace New Import Overview promonline05 GET http://localhost:8080/c No Environment

Collections + promonline05 GET http://localhost:8080/categori...

APIs

Environments

Mock Servers

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request
So you can reuse them in the future and do more on Postman.
[Show me](#)

GET http://localhost:8080/categoria/list Send

Params Authorization Headers (7) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies Beautify

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON

1

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 316 ms Size: 731 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

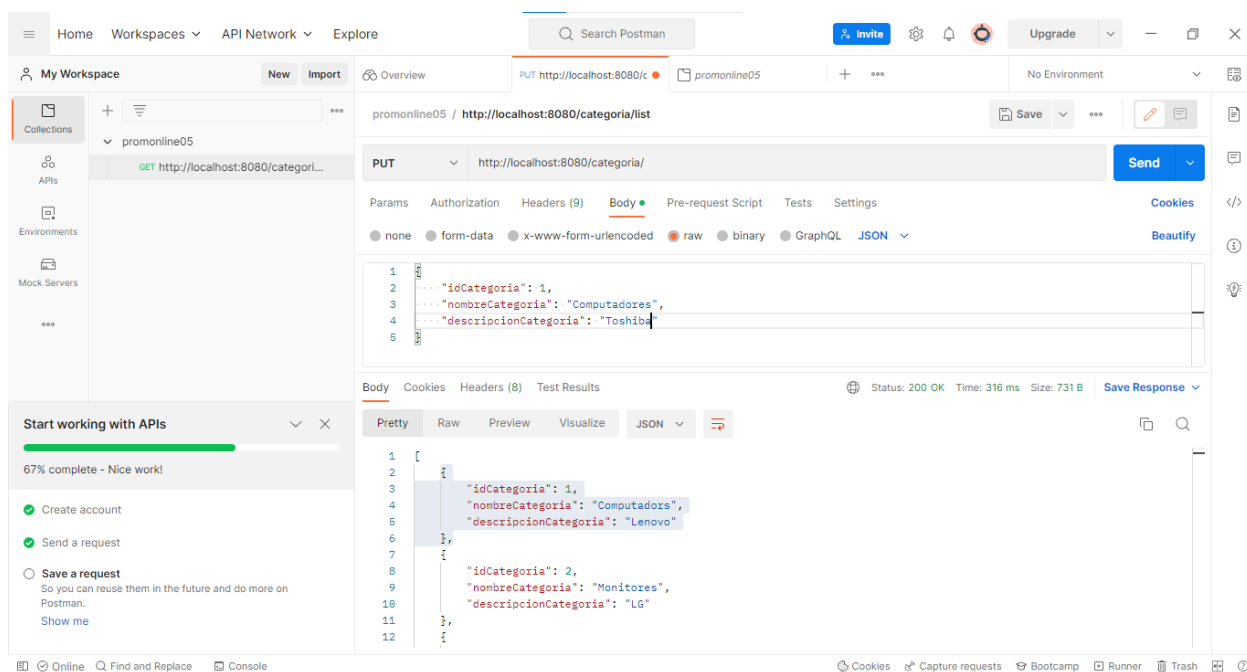
```

21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
[
  {
    "idCategoria": 6,
    "nombreCategoria": "Cargadores",
    "descripcionCategoria": "Samsung"
  },
  {
    "idCategoria": 5,
    "nombreCategoria": "Boards",
    "descripcionCategoria": "Asus"
  },
  {
    "idCategoria": 7,
    "nombreCategoria": "Parlantes",
    "descripcionCategoria": "Sony"
  }
]
```

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

id_categoria	nombre_categoria	descripcion_categoria
1	Computadores	Lenovo
2	Monitores	LG
3	Discos Duros	Seagate
4	Procesadores	Intel
5	Boards	Asus
7	Parlantes	Sony
NULL	NULL	NULL

2.5. Put actualizar una categoría



The screenshot shows the Postman interface with a PUT request to `http://localhost:8080/categoria/`. The request body is a JSON object:

```

{
  "idCategoria": 1,
  "nombreCategoria": "Computadores",
  "descripcionCategoria": "Toshiba"
}

```

The response is a JSON array of two category objects:

```

[
  {
    "idCategoria": 1,
    "nombreCategoria": "Computadores",
    "descripcionCategoria": "Lenovo"
  },
  {
    "idCategoria": 2,
    "nombreCategoria": "Monitores",
    "descripcionCategoria": "LG"
  }
]

```

The status is 200 OK, Time: 316 ms, Size: 731 B.

Home Workspaces API Network Explore Search Postman Invite Upgrade

My Workspace New Import Overview PUT http://localhost:8080/categoria/list promonline05 No Environment

Collections + promonline05 GET http://localhost:8080/categori...

APIs

Environments

Mock Servers

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request
So you can reuse them in the future and do more on Postman.
[Show me](#)

promonline05 / http://localhost:8080/categoria/list

PUT http://localhost:8080/categoria/ Send

Params Authorization Headers (9) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON Beautify

```

1 {
2   "idCategoria": 1,
3   "nombreCategoria": "Computadores",
4   "descripcionCategoria": "Toshiba"
5 }

```

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 245 ms Size: 336 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

1 {
2   "idCategoria": 1,
3   "nombreCategoria": "Computadores",
4   "descripcionCategoria": "Toshiba"
5 }

```

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Home Workspaces API Network Explore Search Postman Invite Upgrade

My Workspace New Import Overview GET http://localhost:8080/categoria/list promonline05 No Environment

Collections + promonline05 GET http://localhost:8080/categori...

APIs

Environments

Mock Servers

Start working with APIs

67% complete - Nice work!

- ✓ Create account
- ✓ Send a request
- Save a request
So you can reuse them in the future and do more on Postman.
[Show me](#)

promonline05 / http://localhost:8080/categoria/list

GET http://localhost:8080/categoria/list Send

Params Authorization Headers (9) Body Pre-request Script Tests Settings Cookies

none form-data x-www-form-urlencoded raw binary GraphQL JSON Beautify

```

1 {
2   "idCategoria": 1,
3   "nombreCategoria": "Computadores",
4   "descripcionCategoria": "Toshiba"
5 }

```

Body Cookies Headers (8) Test Results Status: 200 OK Time: 30 ms Size: 733 B Save Response

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```

1 {
2   "idCategoria": 1,
3   "nombreCategoria": "Computadores",
4   "descripcionCategoria": "Toshiba"
5 },
6 {
7   "idCategoria": 2,
8   "nombreCategoria": "Monitores",
9   "descripcionCategoria": "LG"
10 },
11 }
12

```

Online Find and Replace Console Cookies Capture requests Bootcamp Runner Trash

Result Grid | Filter Rows: | Edit:

	id_categoria	nombre_categoria	descripcion_categoria
▶	1	Computadores	Toshiba
	2	Monitores	LG
	3	Discos Duros	Seagate
	4	Procesadores	Intel
	5	Boards	Asus
	7	Parlantes	Sony
✱	NULL	NULL	NULL

```

1 // 20220913195740
2 // http://localhost:8080/categoria/list
3
4 [
5   {
6     "idCategoria": 1,
7     "nombreCategoria": "Computadores",
8     "descripcionCategoria": "Toshiba"
9   },
10  {
11    "idCategoria": 2,
12    "nombreCategoria": "Monitores",
13    "descripcionCategoria": "LG"
14  },
15  {
16    "idCategoria": 3,
17    "nombreCategoria": "Discos Duros",
18    "descripcionCategoria": "Seagate"
19  },
20  {
21    "idCategoria": 4,
22    "nombreCategoria": "Procesadores",
23    "descripcionCategoria": "Intel"
24  },
25  {
26    "idCategoria": 5,
27    "nombreCategoria": "Boards",
28    "descripcionCategoria": "Asus"
29  },
30  {
31    "idCategoria": 7,
32    "nombreCategoria": "Parlantes",
33    "descripcionCategoria": "Sony"
34  }
35 ]

```

EVIDENCIAS DE USO DE JIRA:

Capturas de pantalla del uso de Jira y de historias de usuario

Proyectos / promolineO28Grupo05

Backlog

0 0 0 Iniciar sprint

▼ O2805 Sprint 3 backend 5 sep – 18 sep (7 incidencias)

ID	Descripción	Asignado a	Estado
O2805-28	Realizar el endpoint de la tabla producto (backend)	GM	TAREAS POR HACER
O2805-29	Realizar el endpoint de la tabla categoria (backend)	GM	TAREAS POR HACER
O2805-30	Realizar el endpoint de la tabla proveedor (backend)	JB	TAREAS POR HACER
O2805-31	Realizar el endpoint de la tabla cliente (backend)	JB	TAREAS POR HACER
O2805-32	Realizar el endpoint de la tabla detalle venta (backend)	JG	TAREAS POR HACER
O2805-33	Realizar el endpoint de la tabla factura (backend)	JG	TAREAS POR HACER
O2805-34	Realizar el endpoint de la tabla producto_proveedor (backend)	JG	TAREAS POR HACER

+ Crear incidencia

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows.

Proyectos / promolineO28Grupo05

Hoja de ruta

Dar feedback Compartir Exportar

0 0 0 Iniciar sprint

▼ O2805 Sprint 3 backend 5 sep – 18 sep (7 incidencias)

ID	Descripción	Asignado a	Estado
O2805-7	[EPICA] Documentación	GM	TAREAS POR HACER
O2805-3	[EPICA] Gestión de categorías...	JB	TAREAS POR HACER
O2805-4	[EPICA] Gestión productos	JG	TAREAS POR HACER
O2805-5	[EPICA] Registro de ventas	JG	TAREAS POR HACER
O2805-11	[EPICA] Registro de adquisici...	JG	TAREAS POR HACER
O2805-18	[EPICA] Accesos y permisos	JG	TAREAS POR HACER
O2805-26	[EPICA] Tareas Técnicas	JG	TAREAS POR HACER

+ Crear incidencia

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows.

promolineO28Grupo05
Proyecto de software

PLANIFICACIÓN

- Hoja de ruta
- Backlog
- Tablero

DESARROLLO

- Código
- Páginas de proyectos
- Añadir acceso rápido
- Configuración del pr...

Estás en un proyecto gestionado por el equipo

Más información

Proyectos / promolineO28Grupo05

O2805 Sprint 3 backend

Restantes: 8 días Terminar sprint

AGROUPAR POR Nada Insights

POR HACER 7 INCIDENCIAS

- Realizar el endpoint de la tabla producto (backend)
O2805-28
- Realizar el endpoint de la tabla categoria (backend)
O2805-29
- Realizar el endpoint de la tabla proveedor (backend)
O2805-30
- Realizar el endpoint de la tabla cliente (backend)

EN CURSO

LISTO

Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows.

Jira Software Tu trabajo Proyectos Filtros Paneles Personas Aplicaciones Crear

promolineO28Grupo05
Proyecto de software

PLANIFICACIÓN

- Hoja de ruta
- Backlog
- Tablero

DESARROLLO

- Código
- Páginas de proyectos
- Añadir acceso rápido
- Configuración del pr...

Estás en un proyecto gestionado por el equipo

Más información

Proyectos / promolineO28Grupo05

O2805 Sprint 3 backend

Restantes: 0 días Terminar sprint

AGROUPAR POR Nada Insights

POR HACER 1 INCIDENCIA

- Realizar el endpoint de la tabla producto_proveedor (backend)
O2805-34

EN CURSO 5 INCIDENCIAS

- Realizar el endpoint de la tabla producto (backend)
O2805-28
- Realizar el endpoint de la tabla proveedor (backend)
O2805-30
- Realizar el endpoint de la tabla cliente (backend)
O2805-31
- Realizar el endpoint de la tabla detalle venta (backend)
O2805-32
- Realizar el endpoint de la tabla factura (backend)
O2805-33

LISTO 1 INCIDENCIA

- Realizar el endpoint de la tabla categoria (backend)
O2805-29

EVIDENCIA USO DE GITHUB