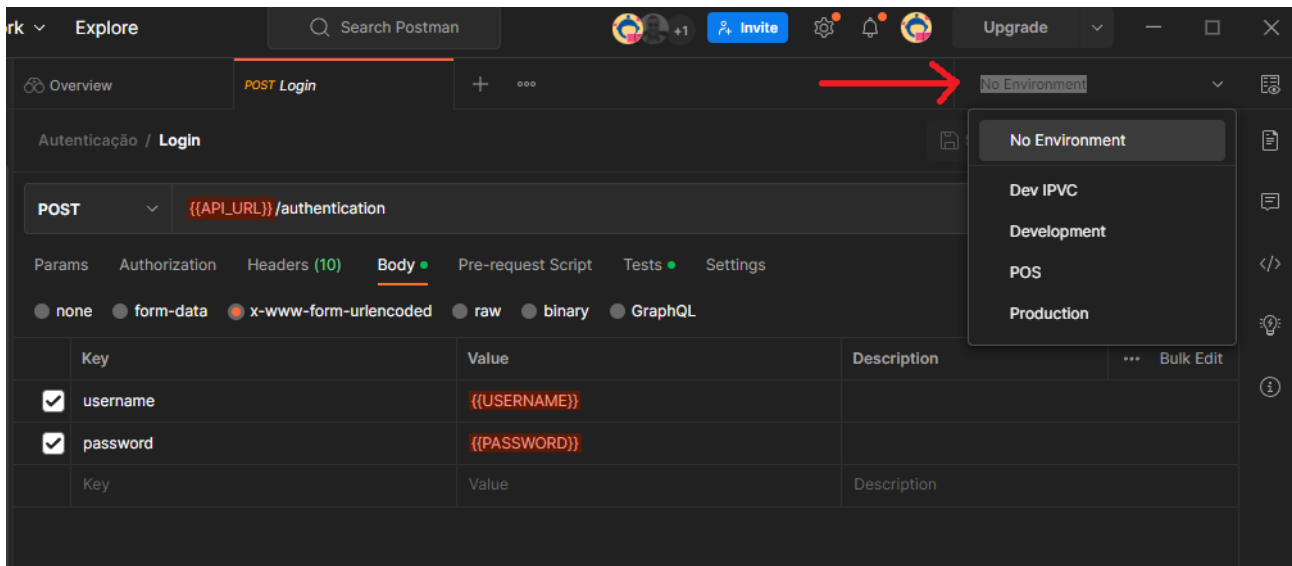


# Utilização Básica do PostMan

**Nota:** Não é necessário alterar quaisquer variáveis ou copiar qualquer valor, a API e o TOKEN de Autenticação funcionam de forma automática.

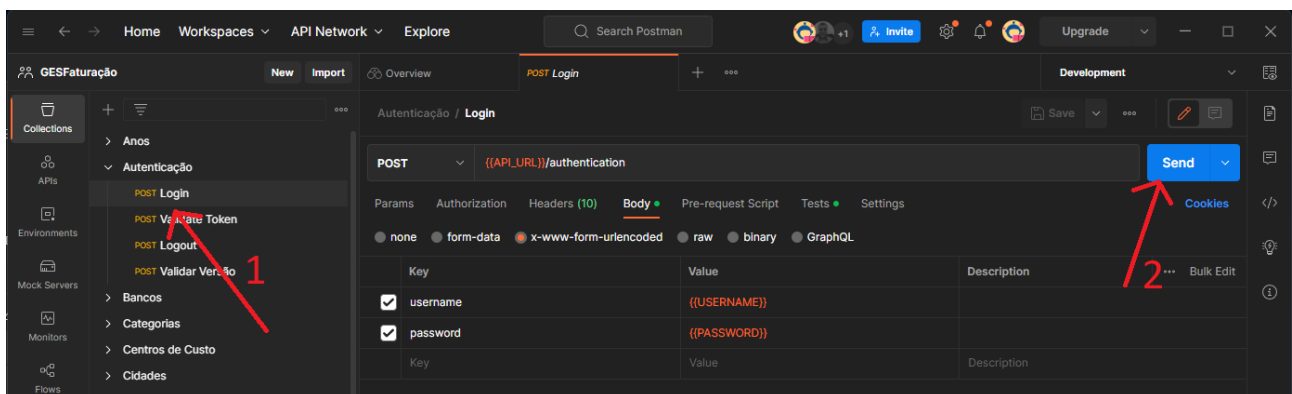
Como utilizar a API GESFaturação?

1 - Alterar o environment no canto superior direito do Cliente Postman



1. Escolher o environment aplicável

2 - Testar Autenticação



2. Autenticação e recolha do TOKEN

3 - Caso sucesso obterá o seguinte resultado

POST `{{API_URL}}/authentication` Send

Params Authorization Headers (11) **Body** Pre-request Script Tests Settings Cookies

☐ none ☐ form-data ☒ x-www-form-urlencoded ☐ raw ☐ binary ☐ GraphQL

	Key	Value	Description	...	Bulk Edit
<input checked="" type="checkbox"/>	username	<code>{{USERNAME}}</code>			
<input checked="" type="checkbox"/>	password	<code>{{PASSWORD}}</code>			
	Key	Value	Description		

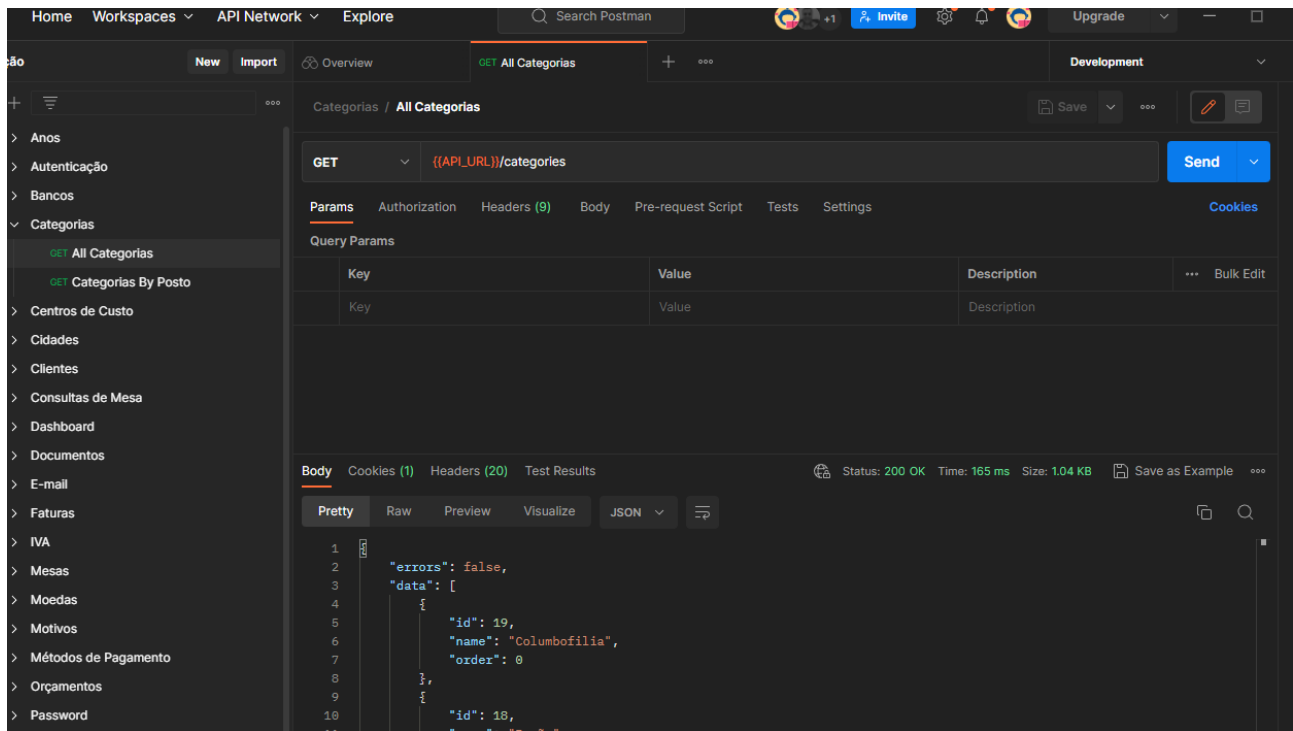
**Body** Cookies (1) Headers (18) Test Results Status: 200 OK Time: 29 ms Size: 980 B Save as Example

Pretty Raw Preview Visualize JSON Copy Search

```
1  {
2    "errors": false,
3    "type": "-",
4    "line": "-",
5    "message": "Login successfully!",
6    "user": {
7      "user_id": 7,
8      "name": "Postman",
9      "username": "postman",
10     "email": "postman@gesfaturacao.pt"
11   },
12   "company": {
13     "name": "DEV - Versão de Desenvolvimento",
14     "logo": "https://development.gesfaturacao.pt/uploads/faturacao/logotipo1676032757.jpg"
15   },
16   "_token": "eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9.eyJ1c2VyIjo3LCJ1c2VybmFtZSI6InBvc3RtYW4iLCJjb2VhdGVkIjoimjAyMy0wNC0xMSA"
17 }
```

### 3. Resultado OK Autenticação

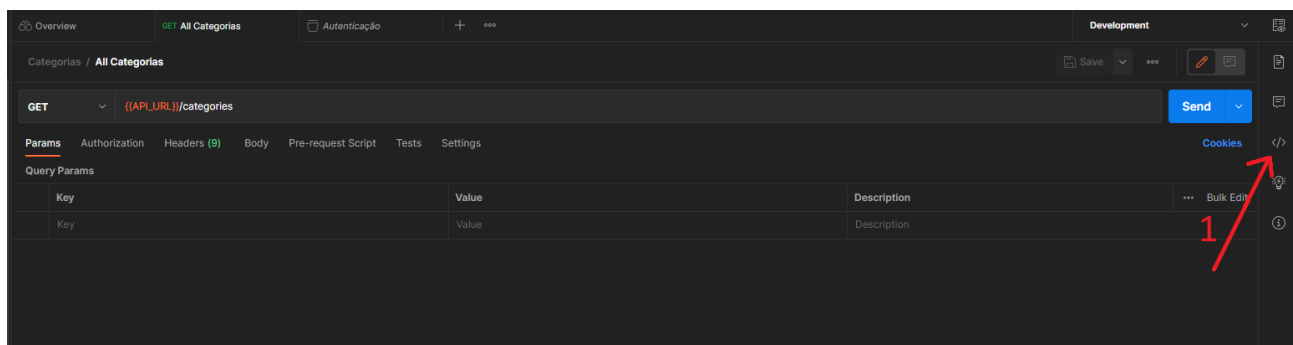
4 - Pode agora realizar pedidos á API a partir das diversas Collections



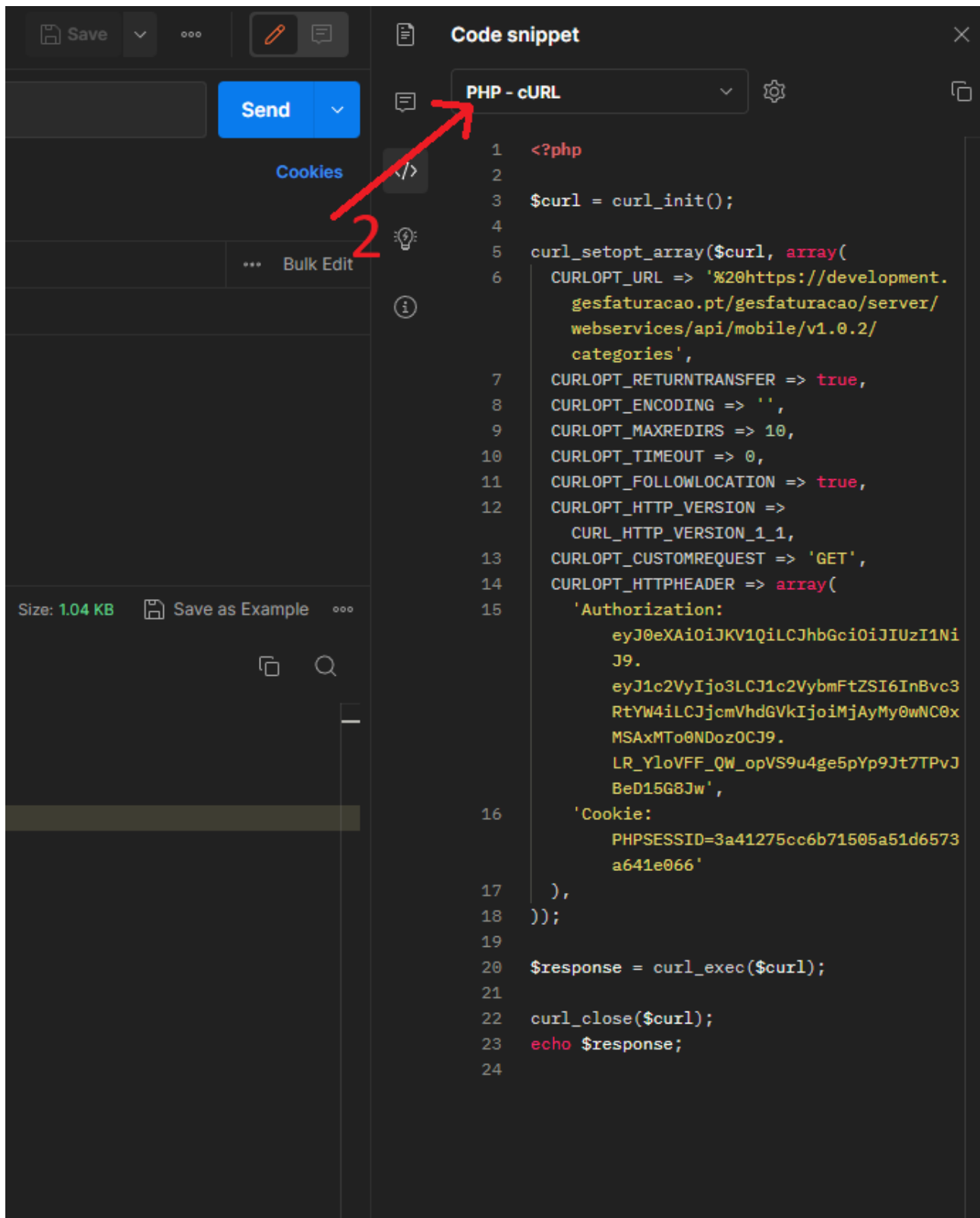
#### 4. Pedido Listagem de Categorias.

5 - Relembramos que para o funcionamento da API na sua aplicação é necessário que os pedidos relevantes tenham nos seus headers um Authorization com o TOKEN obtido durante a autenticação

6 - Caso necessite de exemplos de pedidos utilizando a API pode obter da seguinte forma



#### 5. Listagem de Exemplos



6. Exemplo utilizando PHP cURL