

av02

Search

Files

av02

main.dart

Tools

Ghostwriter

Deployments

Authenticati...

Chat

Code Search

Console

CPU

RAM

Storage

0 MiB

Help

main.dart x pubspec.yaml x av02.dart x +

main.dart

1 Not sure what to do? Run some [examples](#) or [generate code with Ghostwriter](#) (start typing to dismiss)

Ln 1, Col 1 History

Run

Console x Shell x +

~/av02\$ dart create av02

```
|| The Dart tool uses Google Analytics to report feature us
|| age statistics ||
|| and to send basic crash reports. This data is used to he
|| lp improve the ||
|| Dart platform and tools over time. ||
|| ||
|| To disable reporting of analytics, run: ||
|| ||
|| dart --disable-analytics ||
|| ||
```

Creating av02 using template console...

```
.gitignore
analysis_options.yaml
CHANGELOG.md
pubspec.yaml
README.md
bin/av02.dart
lib/av02.dart
test/av02_test.dart
```



Search

Files

- av02
  - .dart\_tool
  - bin
    - av02.dart
  - lib
    - av02.dart
  - test

Tools

- Ghostwriter
- Deployments
- Authentication
- Chat
- Code Search
- Console
- CPU
- RAM
- Storage

1 MiB

Help

```
main.dart x pubspec.yaml x av02.dart x +
av02 > bin > av02.dart
1 import 'dart:convert';
2 import 'package:http/http.dart' as http;
3
4 void main() async {
5   final username = 'elizateofilo';
6
7   final apiUrl =
8     Uri.parse('https://api.github.com/users/elizateofilo');
9
10  try {
11    final response = await http.get(apiUrl);
12    if (response.statusCode == 200) {
13      final userData = jsonDecode(response.body);
14
15      print('Nome do usuário: ${userData['login']}');
16      print('Nome completo: ${userData['name']}');
17      print('Localização: ${userData['location']}');
18      print('Biografia: ${userData['bio']}');
19      print('Repositórios públicos: ${userData['public_repos']}');
20    } else {
21      print('Erro na solicitação. Código de status:
22        ${response.statusCode}');
```

Console

```
~/av02/av02$ dart bin/av02.dart
Nome do usuário: elizateofilo
Nome completo: Eliza
Localização: Fortaleza
Biografia: Olá, seja Bem-Vindo(a) ao meu GitHub. Aqui eu faço
postagens relacionadas ao meu curso de Informática, onde e
stou aprendendo Java, Javascript e Banco de Dados.
Repositórios públicos: 9
~/av02/av02$
```



av02

Search

Files

av02

.dart\_tool

bin

av02.dart

lib

av02.dart

test

Tools

Ghostwriter

Deployments

Authenticati...

Chat

Code Search

Console

CPU

RAM

Storage

1 MiB

Help

main.dart x pubspec.yaml x av02.dart x +

av02 > bin > av02.dart

```
6
7   final apiUrl =
Uri.parse('https://api.github.com/users/elizateofilo');
8
9   try {
10     final response = await http.get(apiUrl);
11     if (response.statusCode == 200) {
12       final userData = jsonDecode(response.body);
13
14       print('Nome do usuário: ${userData['login']}');
15       print('Nome completo: ${userData['name']}');
16       print('Localização: ${userData['location']}');
17       print('Biografia: ${userData['bio']}');
18       print('Repositórios públicos: ${userData['public_repos']}');
19     } else {
20
21       print('Erro na solicitação. Código de status:
${response.statusCode}');
22     }
23   } catch (e) {
24     print('Ocorreu um erro: $e');
25   }
26 }
```

Console x Shell x +

```
~/av02/av02$ dart bin/av02.dart
Nome do usuário: elizateofilo
Nome completo: Eliza
Localização: Fortaleza
Biografia: Olá, seja Bem-Vindo(a) ao meu GitHub. Aqui eu faço
postagens relacionadas ao meu curso de Informática, onde eu
estou aprendendo Java, Javascript e Banco de Dados.
Repositórios públicos: 9
~/av02/av02$
```

Ln 13, Col 1 History