07/06/2023, 23:58 hourglass.hourglass



5

Scenarios

2023-06-07 11:41:55 PM

[1:6] Testando retorno da API para uma confirmação de email

[2:12] Testando retorno da API para um login

[3:27] Testando retorno da API para um cadastro

[4:49] Testando retorno da API para um cadastro ja existente [caso negativo]

[5:70] Testando retorno da API para serviços cadastrados

	Summary	Tags	Feature:	hourglass/hourglass.feature	Testando API do aplicativo Hourglass
--	---------	------	----------	-----------------------------	---

Scenario: [1:6] Testando retorno da API para uma confirmação de email		ms: 2301
>>	Background:	
7	Given url url_base	0
8	And path 'api/v1/auth/resend-email-confirmation?email=mairaalves%40gec.inatel.br'	9
<u>9</u>	When method get	2291
10	Then status 200	0

Scenario: [2:12] Testando retorno da API para um login	
>> Background:	
<u>13</u> <u>* def login =</u>	42
21 Given url url_base	0
22 And path 'api/v1/auth/login'	1
23 And request login	0
24 When method post	2257
25 Then status 200	0

Scenario: [3:27] Testando retorno da API para um cadastro	ms: 3143
>> Background:	
28 * def cadastro =	42
39 Given url url_base	0
40 And path 'api/v1/auth/registration'	1
41 And request cadastro	0
42 When method post	3098
43 Then status 201	0
45 * def resposta = response	0
46 And print resposta	1
47 And match resposta == "User created & email sent to joaocarlos@gmail.com successfully"	0

Scenario: [4:49] Testando retorno da API para um cadastro ja existente [caso negativo]	ms: 2296
>> Background:	
50 * def cadastro =	42
61 Given url url_base	0
62 And path 'api/v1/auth/registration'	1
63 And request cadastro	0
64 When method post	2243
65 Then status 403	0
67 * def resposta = response	0
68 And match resposta == "User already exists!"	9

Scenario: [5:70] Testando retorno da API para serviços cadastrados	ms: 2298
>> Background:	·
71 Given url url_base	0
72 And path 'api/v1/services'	9
73 When method get	2277
74 Then status 200	0
76 * def respostaName = response[0].name	7
77 And match respostaName == "Programador FullStack"	2
79 * def respostaDescricao = response[0].description	1
80 And match respostaDescricao == "Faço qualquer site da sua escolha"	0
82 * def respostaServico = response[0].serviceCategory	1
83 And match respostaServico == "Programação"	0