

Desafio: Testes Funcionais - API	
Cenário 2 - Funcionalidade de usuários - site https://serverest.dev/	
Criar usuário comum valido	<p>Dado que crio um novo usuario valido</p> <p>Quando cadastro o novo usuario como "nao_admin"</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_CREATED} message=\${MESSAGE_USER_CREATED}</p> <p>Quando consulto os dados do usuario</p> <p>Então o body deve conter as informacoes do usuario</p>
Criar usuário administrador valido	<p>Dado que crio um novo usuario valido</p> <p>Quando cadastro o novo usuario como "admin"</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_CREATED} message=\${MESSAGE_USER_CREATED}</p> <p>Quando consulto os dados do usuario</p> <p>Então o body deve conter as informacoes do usuario</p>
Criar um usuário duplicado	<p>Dado que crio um usuario duplicado</p> <p>Quando cadastro o novo usuario como "admin"</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_BAD_REQUEST} message=\${MESSAGE_USER_DUPLICATED}</p>
Criar usuário invalido	<p>Dado que crio um novo usuario invalido</p> <p>Quando cadastro o novo usuario como "admin"</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_BAD_REQUEST} message=\${MESSAGE_USER_WRONG_EMAIL}</p>
Editar usuário	<p>Dado que pego os dados de um usuario existente</p> <p>Quando altero o usuario</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_OK} message=\${MESSAGE_USER_EDITED}</p>
Editar usuário sem dados	<p>Dado que pego os dados de um usuario existente</p> <p>Quando altero o usuario sem dados no body</p> <p>Então o body deve listar as informacoes ausentes</p>
Editar usuário para email em uso	<p>Dado que pego os dados de um usuario existente</p> <p>Quando altero o usuario para email em uso</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_BAD_REQUEST} message=\${MESSAGE_USER_DUPLICATED}</p>
Excluir usuário sem carrinho de compras	<p>Dado que excluo um usuario existente sem carrinho</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=STATUS_CODE_OK message=\${MESSAGE_USER_DELETED}</p>
Excluir usuário com carrinho de compras	<p>Dado que estou logado no sistema</p> <p>Quando cadastro um carrinho de compra</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_CREATED} message=\${MESSAGE_USER_CREATED}</p> <p>Quando excluo o usuario existente</p> <p>Então a resposta deve conter status_code=\${STATUS_CODE_BAD_REQUEST} message=\${MESSAGE_USER_NOT_DELETED}</p>
Ir para página HTML Forms	<p>Dado que estou na home page do site w3schools</p> <p>Quando clico em HTML</p> <p>Então uma barra letral com a opção "HTML Forms" deve ser apresentada</p> <p>Quando clico em HTML Forms</p> <p>Então o cabecalho da pagina deve ser HTML Forms</p>
Validar "Try it Yourself" em HTML Forms	<p>Dado que estou na página w3schools em HTML Forms</p> <p>Quando clico em Try it Yourself</p> <p>Então uma nova aba deve se abrir contendo uma div para edição e outra para execução HTML</p> <p>Quando digito o nome "Andre" no campo "First name:"</p> <p>E digito o sobrenome "Cunha" no campo "Last name"</p> <p>E clico em Submit</p> <p>Então o formulário deve ser submetido com sucesso</p>