

TestLink (classe)

Classe responsável pela comunicação via rest com o TestLink.

TestLink (construtor)

Responsável por criar um objeto que se conecta ao TestLink

Ex:

```
TestLink testLink = new TestLink();
```

Retorno: void método não tem retorno.

obtemProjetoPorNome

Responsável por obter o projeto com base no nome.

Parâmetro: String nomeProjeto

Ex:

```
testLink.obtemProjetoPorNome("TESTES INDRA 2018");
```

Retorno: TestProject Método retorna um objeto do tipo TestProject

obtemSuitesDeTestes

Obtem as suites de testes com base no Id de um projeto encontrado.

Parâmetro: TestProject projeto

Ex:

```
testLink.obtemSuitesDeTestes(projeto);
```

Retorno: `TestSuite []` Retorna um array de suites de testes.

obtemTestesCases

Obtem os Test Cases a partir de uma determinada Suite de Testes

Parâmetro: `TestSuite` teste

Ex:

```
testLink.obtemTestesCases (testSuite);
```

Retorno: `TestCase []` um array com os casos de testes.

obtemStepsTratarParaconteudoGherkin

Apos receber os steps este método trata os textos para que possam ser escritos no formato scenarios

Parâmetro: `List` steps

Ex:

```
testLink.obtemStepsTratarParaconteudoGherkin (listaSteps);
```

Retorno: `void` método não possui retorno.

escreveFeatures

Este método criará os arquivos ".feature" já na pasta "src/test/resources". Não deve ser usado de forma direta. Deve ser usado dentro de outro método capaz de buscar os casos de Testes do TestLink.

Ex:

```
escreveFeature ();
```

Retorno: `void` método não possui retorno.

gerarTodosOsscenariosDoProjeto

Método responsável por acessar um projeto e obter todos os casos de testes, passando por todos os nível (suites, test cases, etc).

Parâmetro: `String` nomeDoProjeto

Ex:

```
testLink.gerarTodosOsscenariosDoProjeto(projeto);
```

Retorno: `void` Embora não possua retorno, este método gerará os arquivos ".feature" nas suas respectivas pastas..

gerarTodosOsscenariosDoProjeto

Método responsável por acessar um projeto e obter todos os casos de testes com base numa suite específica, passando por todos os nível (suites, test cases, etc).

Parâmetro: `String` nomeDoProjeto

Parâmetro: `String` suiteEspecificada

Ex:

```
testLink.gerarScenariosAPartirDeUmaSuite(projeto);
```

Retorno: `void` Embora não possua retorno, este método gerará os arquivos ".feature" nas suas respectivas pastas.