30 scenarios (30 passed) **Cucumber Features** 103 steps (103 passed) Finished in **5m2.862s seconds** Collapse All Expand All # language: pt #encoding: utf-8 Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.6.3) Data de execução: 29/05/2018 Eu como usuário Quero acessar o serviço AOLWS Para validar retorno de relacionados ao pedido efetuado features/requests.feature:11 @data_validar_retorno_amostras Cenário: Validar se as amostras enviadas são idênticas às recebidas features/step_definitions/requestaolws.rb:2 Dado que eu realize uma solicitação Quando receber a resposta da solicitação enviada features/step definitions/requestaolws.rb:10 features/step definitions/requestaolws.rb:17 Então os dados são validados com sucesso @data_validar_retorno_amostras_com_leucocitos features/requests.feature:17 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos preenchido features/step definitions/requestaolwsleuco.rb:1 Quando receber a resposta do pedido realizado features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:9 Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:16 @data_validar_retorno_amostras_sem_leucocitos features/requests.feature:23 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem leucócitos features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos vazio Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos em branco features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:8 Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos em branco são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:15 @data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere features/requests.feature:29 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos preenchido com um caractere features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um caractere features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:8 Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido com um caractere features/step definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:15 Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validados com sucesso @data validar retorno amostras sem tag leucocitos features/requests.feature:35 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócitos Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:1 Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:8 features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:15 Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com sucesso @data validar retorno paciente acima 60caracteres features/requests.feature:41 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao enviar solicitação com paciente acima de 60 caracteres Dado que eu realize uma solicitação com paciente acima de 60 caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:1 Quando receber a resposta do pedido enviado com paciente acima de 60 caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:9 Então o retorno exibe mensagem que impede a entrada de paciente com mais que sessenta caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:16 @data_validar_retorno_exame_incluido_excluido features/requests.feature:47 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir/excluir exame features/step definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:9 features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:16 E o retorno for inclusão com sucesso

E realizo outra solicitação para exclusão de exame

E o idlote e mnemonico validados com sucesso

Então o lote é removido com sucesso

@data validar retorno exame paternidade

@data validar resultados exames

@data validar quebra exames herpz

@validar_exames_compostos_filhos

@validar dados adicionais diferentes

@validar agrupamento exames mesmas info

@validar_exames_inclusao_simples

@validar_incluir_exame_nova_amostra

@validar excluir exame

Quando receber a resposta do pedido feito

E a amostra do lote enviado é removida com sucesso

Dado que eu realize uma solicitação de inclusão de exame

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir/excluir lotes

Quando receber a resposta do pedido realizado para inclusão e exclusão de lotes

E os dados codigoBarras, idAcondicionamento e idDestino validados com sucesso

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir exame de paternidade

Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame de paternidade

Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame de paternidade

E os dados do pai como nome, tipo e id destino são validados com sucesso

E os dados do filho como nome, tipo e id destino são validados com sucesso

E os dados da mãe como nome, tipo e id destino são validados com sucesso

Então o código de barras e todos os dados anteriores são validados com sucesso

Cenário: Validar se dados dos resultados de exames estão retornando corretamente

Então os dados referentes ao resultado de exames são validados com sucesso

Então os dados referentes a divisão do exame herpz é validada com sucesso

Cenário: Validar se ao enviar solicitação é gerado dois exames herpz em amostras distintas

Cenário: Validar se ao enviar solicitação é gerado dois exames CLEAR1 em amostras distintas

Cenário: Validar se ao enviar solicitação de um exame simples, a amostra é gerada com sucesso

Dado que eu envie uma solicitação com o exame CITRA para inclusão em nova amostra

Cenário: Validar se ao enviar solicitação de inclusão de exame em nova amostra, o mesmo é incluído com sucesso

Cenário: Validar se ao enviar solicitação de consulta de exame incluído, o mesmo é exibido com sucesso

Cenário: Validar se ao enviar solicitação de exclusão de exame incluído, o mesmo é excluído com sucesso

Cenário: Validar se ao enviar solicitação codigolis e id sequencial já cadastrados, o serviço impede a inclusão de exame.

Cenário: Validar se ao enviar solicitação já cadastrada e id_sequencial não cadastrado, o exame é incluido com sucesso.

Cenário: Validar se ao enviar solicitação com exame código vazio, o retono do serviço exibe solicitação código lis igual ao idAlvaro da requisição

Cenário: Validar se ao enviar solicitação com exame código vazio, o retorno exibe a tag resultado, em cada exame dentro da solicitação

Cenário: Validar se ao realizar pedido sem exame código, o retono do serviço exibe solicitação código lis idêntica ao idAlvaro da enviado

Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna a tag responsavelTecnicoAssinatura e o atributo codigo dessa tag igual ao atributo código da tag responsaveltecnicodocumento

Cenário: Validar se ao enviar pedido sem exame código, o serviço exibe a tag resultado, em cada exame dentro da solicitação

Cenário: Validar se ao enviar request com exame código preenchido, o resultado do retorno é somente um exame

Então o codigo da tag responsavelTecnicoAssinatura deve ser igual ao codigo da tag responsaveltecnicodocumento

Então o valor do atributo formato da tag anexo deve ser igual ao valor anexoFormato enviado na url

Então o atributo formato da tag anexo deve ser igual ao valor anexoFormato passado na url

Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna a tag anexo e o atributo formato svg dessa tag igual ao atributo enviado na url

Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna a tag anexo e o atributo formato png dessa tag igual ao atributo enviado na url

Cenário: Validar se ao incluir, consultar e excluir vários exames o serviço se comporta de maneira esperada

Cenário: Validar se ao enviar solicitação de exames com apenas os dados adicionais diferentes, são gerados em amostras distintas

Cenário: Validar se ao enviar solicitação de exames com material, identificação e dados adicionais iguais, são gerados na mesma amostra

Dado que eu realize uma solicitação para retorno de resultados de exames

Quando receber a resposta da solicitação referente ao resultado do exame

Dado que eu realize uma solicitação com envio de exame herpz

Dado que eu envie uma solicitação com exame CLEAR1

Quando receber o retorno do pedido realizado na solicitação

Então vejo que o exame foi dividido em CLEAR1 e CLEAR1

Quando receber o retorno do pedido realizado dos exames

Dado que eu envie uma solicitação com exames TSH e T4L

Quando receber a resposta da estrutura enviada

Então vejo que os exames estão na mesma amostra

Dado que eu envie uma solicitação com o exame TSH

Quando receber o retorno da inclusão solicitada

Quando receber o retorno da consulta realizada

Quando receber o retorno da exclusão feita

Quando receber a resposta do serviço

Então o exame CITRA é excluído com sucesso

@validar idseguencial solicitação cadastrados

Dado que eu envie uma solicitação já cadastrada

Quando receber o retorno da estrutura enviada

Quando receber o retorno do formato enviado

@validar incluir consultar excluir diversos exames

E os exames são incluídos com sucesso

@validar_tag_resultado_versao1

@validar tag resultado versao2

Quando receber a resposta das inclusões pelo serviço

Então todos os exames são excluídos com sucesso

@validar_idsequencial_novo

Então o exame consultado é exibido com sucesso

Então o exame é incluído em nova amostra com sucesso

Dado que eu envie uma solicitação de consulta de exame CITRA

Dado que eu envie uma solicitação de exclusão de exame CITRA

Dado que eu envie uma solicitação e id sequencial já cadastrados

Cenário: Validar se ao enviar solicitação já cadastrada é retornado mensagem de erro

Dado que eu envie uma solicitação já cadastrada com id sequencial não cadastrado

Então é retornada mensagem que impede o cadastramento da solicitação

Então os dados referente ao novo id sequencial são exibidos com sucesso

Dado que eu envie uma solicitação para inclusão de diversos exames

E as consultas dos exames incluídos são efetuadas com sucesso

Dado que eu envie uma solicitação com exame código vazio

Quando receber o retorno referente ao pedido da solicitação feita

@validar idAlvavaro requisicao igual solicitacao codigolis retorno versao1

Dado que eu envie um pedido com exame código sem preenchimento

@validar_idAlvavaro_requisicao_igual_solicitacao_codigolis_retorno_versao2

Quando receber o retorno do serviço referente a solicitação enviada

Então o serviço retorna tag resultado dentro de cada exame

Quando receber a resposta referente a solicitação realizada

Então o serviço exibe solicitação código igual ao idAlvaro enviado

Dado que eu envie um pedido sem exame código

Dado que eu envie solicitação sem exame código

Então é retornada tag resultado dentro de cada exame

Quando receber a resposta da request transmitida

@validar_teste_resultado_com_assinatura_em_base64

Dado que eu envie pedido com exame preenchido

Quando receber resposta da solicitação enviada

@validar_teste_resultado_com_anexos_svg

E o serviço retorna a tag anexo

@validar_teste_resultado_anexos_base64

Quando receber retorno da request enviada

Dado que eu envie solicitação com exame preenchido

Quando receber resposta do pedido realizado

E a resposta do serviço é o retorno da tag anexo

E o serviço retorna a tag responsavelTecnicoAssinatura

Dado que eu envie solicitação com o valor da tag exame preenchido

Dado que eu envie solicitação com exame código preenchido

Então é exibido somente um exame com o mesmo código enviado na requisição

Quando receber o retorno da request enviada

@validar retorna unico exame versao2

Então o retorno da solicitação código é igual ao idAlvaro passado na requisição enviada

Então o serviço retorna informação de dados já cadastrados

Quando receber o retorno com a amostra do pedido realizado

Então vejo que o envio foi realizado com sucesso, com nome e inclusão

Dado que eu envie uma solicitação com exames CITRA e OXALI

Então vejo que o exames foram divididos em amostras distintas

Então o exame é excluído com sucesso

@data_validar_retorno_incluir_excluir_lotes

features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:22

features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:28

features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:1

features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:10

features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:32 features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:36

features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:40

features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:44

features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:1 features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:19

features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:24

features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:29

features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:2

features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:9

features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:15

features/step_definitions/requestaolwsretornaduploherpz.rb:2

features/step_definitions/requestaolwsretornaduploherpz.rb:9

features/step_definitions/requestaolwsretornaduploherpz.rb:15

features/step_definitions/requestaolwsretornaduploclear.rb:2

features/step_definitions/requestaolwsretornaduploclear.rb:9

features/step_definitions/requestaolwsretornaduploclear.rb:15

features/step_definitions/requestaolwsdadosadicionaisdistintos.rb:1

features/step_definitions/requestaolwsdadosadicionaisdistintos.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsdadosadicionaisdistintos.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsexamesmesmaamostra.rb:

features/step_definitions/requestaolwsexamesmesmaamostra.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsexamesmesmaamostra.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsinclusãoexamesimples.rb:1

features/step_definitions/requestaolwsinclusãoexamesimples.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsinclusãoexamesimples.rb:14

 $features/step_definitions/requestaolwsinclusaoexamenovaamostra.rb:1$

features/step_definitions/requestaolwsinclusaoexamenovaamostra.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsinclusaoexamenovaamostra.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsconsultaexame.rb:1

features/step_definitions/requestaolwsconsultaexame.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsconsultaexame.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsexclusaoexame.rb:1 features/step_definitions/requestaolwsexclusaoexame.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsexclusaoexame.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsolicitacaoidseqcadastrados.rb:1

features/step_definitions/requestaolwsolicitacaoidseqcadastrados.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsolicitacaocadastrada.rb:1

 $features/step_definitions/requestaolwsolicitacaocadastrada.rb:8$

features/step_definitions/requestaolwsolicitacaocadastrada.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:1

features/step_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:8 features/step_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:19

features/step_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:27

features/step_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigo.rb:1

features/step_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigo.rb:8 features/step_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigo.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigov2.rb:1 features/step_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigov2.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigov2.rb:14

features/step_definitions/requestaolwstagresultado.rb:1

features/step_definitions/requestaolwstagresultado.rb:8

features/step_definitions/requestaolwstagresultado.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsemexamecodigo.rb:1 features/step_definitions/requestaolwsemexamecodigo.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsemexamecodigo.rb:14

features/step_definitions/requestaolwsretornounicoexamev2.rb:1

features/step_definitions/requestaolwsretornounicoexamev2.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsretornounicoexamev2.rb:14

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoassinaturacombase64.rb:1

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoassinaturacombase64.rb:8

 $features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoassinaturacombase 64.rb: 14$

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoassinaturacombase64.rb:18

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexossvg.rb:1 features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexossvg.rb:8

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexossvg.rb:14

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexossvg.rb:19

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:1 features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:8

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:14

features/step_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:19

features/step_definitions/requestaolwsolicitacaocadastradasequencialnaocadastrado.rb:1 features/step_definitions/requestaolwsolicitacaocadastradasequencialnaocadastrado.rb:8

features/step_definitions/requestaolwsolicitacaocadastradasequencialnaocadastrado.rb:14

features/requests.feature:55

features/requests.feature:64

features/requests.feature:73

features/requests.feature:79

features/requests.feature:85

features/requests.feature:91

features/requests.feature:97

features/requests.feature:103

features/requests.feature:109

features/requests.feature:115

features/requests.feature:121

features/requests.feature:127

features/requests.feature:139

features/requests.feature:145

features/requests.feature:153

features/requests.feature:159

features/requests.feature:165

features/requests.feature:171

features/requests.feature:177

features/requests.feature:190