42 scenarios (42 passed) **Cucumber Features** 139 steps (139 passed) Finished in **5m19.156s seconds**Collapse All Expand All # language: pt #encoding: utf-8 Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.8.0) Projeto: Apoio Produto: AOLWS Relatório de Automação de Testes Data de execução: 15/06/2018 Eu como usuário Quero enviar pedidos ao serviço AOLWS Para validar retorno de dados referente aos pedidos enviados @data validar retorno amostras features/requests feature: 17 Cenário: Validar se as amostras enviadas são idênticas às recebidas features/step\_definitions/requestaolws.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação features/step\_definitions/requestaolws.rb:9 Quando receber a resposta da solicitação enviada features/step\_definitions/requestaolws.rb:16 Então os dados são validados com sucesso @data validar retorno amostras com leucocitos features/requests feature:23 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:29 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 features/requests feature:35 @data\_validar\_retorno\_amostras\_leucocitos\_um\_caractere 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 Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido com um caractere features/step\_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:8 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:41 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócitos features/step definitions/requestaolwsleusemtag.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag features/step\_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:8 Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:15 @data validar retorno paciente acima 60caracteres features/requests.feature:47 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao enviar solicitação com paciente acima de 60 caracteres features/step\_definitions/requestaolws61caracteres.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação com paciente acima de 60 caracteres Quando receber a resposta do pedido enviado com paciente acima de 60 caracteres features/step\_definitions/requestaolws61caracteres.rb:9 features/step\_definitions/requestaolws61caracteres.rb:16 Então o retorno exibe mensagem que impede a entrada de paciente com mais que sessenta caracteres @data\_validar\_retorno\_exame\_incluido\_excluido features/requests.feature:53 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir/excluir exame  $features/step\_definitions/requestaolwsincluir excluir exames.rb: 1$ 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 E o retorno for inclusão com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:16 E realizo outra solicitação para exclusão de exame features/step\_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:22 features/step\_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:28 Então o exame é excluído com sucesso @data validar retorno incluir excluir lotes Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir/excluir lotes features/step\_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação de inclusão de exame Quando receber a resposta do pedido realizado para inclusão e exclusão de lotes features/step\_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:10 E os dados codigoBarras, idAcondicionamento e idDestino validados com sucesso features/step\_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:32 features/step\_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:36 E o idlote e mnemonico validados com sucesso E a amostra do lote enviado é removida com sucesso Então o lote é removido com sucesso features/step\_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:44 @data\_validar\_retorno\_exame\_paternidade features/requests.feature:70 Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir exame de paternidade features/step\_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:1 Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame de paternidade features/step\_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:8 Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame de paternidade E os dados do pai como nome, tipo e id destino são validados com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:14 features/step\_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:19 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 features/step\_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:24 Então o código de barras e todos os dados anteriores são validados com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:29 features/requests.feature:79 @data validar resultados exames Cenário: Validar se dados dos resultados de exames estão retornando corretamente Dado que eu realize uma solicitação para retorno de resultados de exames features/step\_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:2 features/step\_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:9 Quando receber a resposta da solicitação referente ao resultado do exame Então os dados referentes ao resultado de exames são validados com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:15 @data\_validar\_quebra\_exames\_herpz features/requests.feature:85 Cenário: Validar se ao enviar solicitação é gerado dois exames herpz em amostras distintas Dado que eu realize uma solicitação com envio de exame herpz features/step\_definitions/requestaolwsretornaduploherpz.rb:2 Quando receber a resposta do pedido feito features/step\_definitions/requestaolwsretornaduploherpz.rb:9 Então os dados referentes a divisão do exame herpz é validada com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsretornaduploherpz.rb:15 @validar\_exames\_compostos\_filhos features/requests.feature:91 Cenário: Validar se ao enviar solicitação é gerado dois exames CLEAR1 em amostras distintas Dado que eu envie uma solicitação com exame CLEAR1 features/step\_definitions/requestaolwsretornaduploclear.rb:2 Quando receber o retorno do pedido realizado na solicitação  $features/step\_definitions/requestaolws retornadup loclear.rb: 9$ Então vejo que o exame foi dividido em CLEAR1 e CLEAR1 features/step\_definitions/requestaolwsretornaduploclear.rb:15 features/requests.feature:97 @validar\_dados\_adicionais\_diferentes Cenário: Validar se ao enviar solicitação de exames com apenas os dados adicionais diferentes, são gerados em amostras distintas Dado que eu envie uma solicitação com exames CITRA e OXALI features/step\_definitions/requestaolwsdadosadicionaisdistintos.rb:1 Quando receber o retorno do pedido realizado dos exames features/step\_definitions/requestaolwsdadosadicionaisdistintos.rb:8 Então vejo que o exames foram divididos em amostras distintas features/step\_definitions/requestaolwsdadosadicionaisdistintos.rb:14 features/requests.feature:103 @validar agrupamento exames mesmas info Cenário: Validar se ao enviar solicitação de exames com material, identificação e dados adicionais iguais, são gerados na mesma amostra Dado que eu envie uma solicitação com exames TSH e T4L features/step\_definitions/requestaolwsexamesmesmaamostra.rb:1 Quando receber a resposta da estrutura enviada features/step\_definitions/requestaolwsexamesmesmaamostra.rb:8 Então vejo que os exames estão na mesma amostra features/step\_definitions/requestaolwsexamesmesmaamostra.rb:14 @validar\_exames\_inclusao\_simples features/requests.feature:109 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 TSH features/step\_definitions/requestaolwsinclusãoexamesimples.rb:1 Quando receber o retorno com a amostra do pedido realizado features/step\_definitions/requestaolwsinclusãoexamesimples.rb:8 Então vejo que o envio foi realizado com sucesso, com nome e inclusão features/step\_definitions/requestaolwsinclusãoexamesimples.rb:14 features/requests.feature:115 Cenário: Validar se ao enviar solicitação de inclusão de exame em nova amostra, o mesmo é incluído com sucesso Dado que eu envie uma solicitação com o exame CITRA para inclusão em nova amostra features/step\_definitions/requestaolwsinclusaoexamenovaamostra.rb:1 Quando receber o retorno da inclusão solicitada features/step\_definitions/requestaolwsinclusaoexamenovaamostra.rb:8 Então o exame é incluído em nova amostra com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsinclusaoexamenovaamostra.rb:14 features/requests.feature:121 @validar consulta exame Cenário: Validar se ao enviar solicitação de consulta de exame incluído, o mesmo é exibido com sucesso Dado que eu envie uma solicitação de consulta de exame CITRA features/step\_definitions/requestaolwsconsultaexame.rb:1 Quando receber o retorno da consulta realizada features/step\_definitions/requestaolwsconsultaexame.rb:8 Então o exame consultado é exibido com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsconsultaexame.rb:14 features/requests.feature:127 Cenário: Validar se ao enviar solicitação de exclusão de exame incluído, o mesmo é excluído com sucesso Dado que eu envie uma solicitação de exclusão de exame CITRA features/step\_definitions/requestaolwsexclusaoexame.rb:1 Quando receber o retorno da exclusão feita features/step\_definitions/requestaolwsexclusaoexame.rb:8 Então o exame CITRA é excluído com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsexclusaoexame.rb:14 @validar\_idsequencial\_solicitacao\_cadastrados features/requests.feature:133 Cenário: Validar se ao enviar solicitação codigolis e id sequencial já cadastrados, o serviço impede a inclusão de exame. Dado que eu envie uma solicitação e id sequencial já cadastrados Quando receber a resposta do serviço features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaoidseqcadastrados.rb:8 Então o serviço retorna informação de dados já cadastrados features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaoidseqcadastrados.rb:14 @validar\_solicitacao\_cadastrada features/requests.feature:139 Cenário: Validar se ao enviar solicitação já cadastrada é retornado mensagem de erro Dado que eu envie uma solicitação já cadastrada features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaocadastrada.rb:1 features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaocadastrada.rb:8 Quando receber o retorno da estrutura enviada features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaocadastrada.rb:14 Então é retornada mensagem que impede o cadastramento da solicitação @validar\_idsequencial\_novo features/requests.feature:145 Cenário: Validar se ao enviar solicitação já cadastrada e id\_sequencial não cadastrado, o exame é incluido com sucesso. Dado que eu envie uma solicitação já cadastrada com id sequencial não cadastrado features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaocadastradasequencialnaocadastrado.rb: Quando receber o retorno do formato enviado features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaocadastradasequencialnaocadastrado.rb:8 Então os dados referente ao novo id seguencial são exibidos com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsolicitacaocadastradasequencialnaocadastrado.rb:14 @validar incluir consultar excluir diversos exames features/requests.feature:151 Cenário: Validar se ao incluir, consultar e excluir vários exames o serviço se comporta de maneira esperada features/step\_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:1 Dado que eu envie uma solicitação para inclusão de diversos exames features/step\_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:8 Quando receber a resposta das inclusões pelo serviço E os exames são incluídos com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:14 features/step\_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:19 E as consultas dos exames incluídos são efetuadas com sucesso Então todos os exames são excluídos com sucesso features/step\_definitions/requestaolwsincluiexcluiconsultadiversos.rb:27 @validar\_idAlvavaro\_requisicao\_igual\_solicitacao\_codigolis\_retorno\_versao1 features/requests.feature:159 Cenário: Validar se ao enviar solicitação com exame código vazio, o retono do serviço exibe solicitação código lis igual ao idAlvaro da requisição features/step\_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigo.rb: Dado que eu envie uma solicitação com exame código vazio Quando receber o retorno referente ao pedido da solicitação feita features/step\_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigo.rb:8 Então o retorno da solicitação código é igual ao idAlvaro passado na requisição enviada features/step\_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigo.rb:14 features/requests.feature:165 Cenário: Validar se ao enviar solicitação com exame código vazio, o retorno exibe a tag resultado, em cada exame dentro da solicitação Dado que eu envie um pedido com exame código sem preenchimento features/step\_definitions/requestaolwstagresultado.rb:1 Quando receber o retorno do serviço referente a solicitação enviada features/step\_definitions/requestaolwstagresultado.rb:8 Então o serviço retorna tag resultado dentro de cada exame features/step\_definitions/requestaolwstagresultado.rb:14 @validar\_idAlvavaro\_requisicao\_igual\_solicitacao\_codigolis\_retorno\_versao2 features/requests.feature:171 Cenário: Validar se ao realizar pedido sem exame código, o retono do serviço exibe solicitação código lis idêntica ao idAlvaro da enviado  $features/step\_definitions/requestaolwsidalvaroigual solicita cao codigo v 2.rb: 10.000 constant and 10.0$ Dado que eu envie um pedido sem exame código Quando receber a resposta referente a solicitação realizada features/step\_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigov2.rb:8 Então o serviço exibe solicitação código igual ao idAlvaro enviado features/step\_definitions/requestaolwsidalvaroigualsolicitacaocodigov2.rb:14 features/requests.feature:177 Cenário: Validar se ao enviar pedido sem exame código, o serviço exibe a tag resultado, em cada exame dentro da solicitação features/step\_definitions/requestaolwsemexamecodigo.rb: Dado que eu envie solicitação sem exame código Quando receber o retorno da request enviada features/step\_definitions/requestaolwsemexamecodigo.rb:8 features/step\_definitions/requestaolwsemexamecodigo.rb:14 Então é retornada tag resultado dentro de cada exame @validar\_retorna\_unico\_exame\_versao2 features/requests.feature:183 Cenário: Validar se ao enviar request com exame código preenchido, o resultado do retorno é somente um exame Dado que eu envie solicitação com exame código preenchido features/step\_definitions/requestaolwsretornounicoexamev2.rb:1 Quando receber a resposta da request transmitida features/step\_definitions/requestaolwsretornounicoexamev2.rb:8 Então é exibido somente um exame com o mesmo código enviado na requisição features/step\_definitions/requestaolwsretornounicoexamev2.rb:14 @validar\_teste\_resultado\_com\_assinatura\_em\_base64 features/requests.feature:189 Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna a tag responsavelTecnicoAssinatura e o atributo codigo dessa tag igual ao atributo código da tag responsaveltecnicodocumento features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoassinaturacombase64.rb:1 Dado que eu envie pedido com exame preenchido Quando receber resposta da solicitação enviada features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoassinaturacombase64.rb:8  $features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoassinatura combase 64.rb: 14$ E o serviço retorna a tag responsavelTecnicoAssinatura Então o codigo da tag responsavelTecnicoAssinatura deve ser igual ao codigo da tag responsaveltecnicodocumento  $features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoassinatura combase 64.rb: 18$ features/requests.feature:196 Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna a tag anexo e o atributo formato svg dessa tag igual ao atributo enviado na url Dado que eu envie solicitação com o valor da tag exame preenchido features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoanexossvg.rb:1 Quando receber retorno da request enviada features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoanexossvg.rb:14 E o serviço retorna a tag anexo Então o valor do atributo formato da tag anexo deve ser igual ao valor anexoFormato enviado na url features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoanexossvg.rb:19 @validar teste resultado anexos base64 features/requests.feature:203 Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna a tag anexo e o atributo formato png dessa tag igual ao atributo enviado na url Dado que eu envie solicitação com exame preenchido features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:1 features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:8 Quando receber resposta do pedido realizado features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:14 E a resposta do serviço é o retorno da tag anexo Então o atributo formato da tag anexo deve ser igual ao valor anexoFormato passado na url features/step\_definitions/requestaolwstesteresultadoanexoscombase64.rb:19 @validar envio dois CLEAR1 features/requests.feature:210 Cenário: Validar se, ao enviar solicitação de dois exames CLEAR1 na mesma amostra, é gerado quatro exames CLEAR1 em amostras distintas Dado que eu envie uma solicitação com dois exames CLEAR1 na mesma amostra features/step\_definitions/requestaolwsdoisexamesclear.rb: Quando receber o retorno do pedido realizado na solicitação de dois CLEAR1 features/step\_definitions/requestaolwsdoisexamesclear.rb: Então vejo que foram geradas quatro amostras dististas de CLEAR1 features/step\_definitions/requestaolwsdoisexamesclear.rb:16 @validar\_exames\_ccct\_amostras\_distintas Cenário: Validar se, ao enviar solicitação de dois exames CCCT com apenas os dados adicionais diferentes, os mesmos são gerados em amostras distintas Dado que eu envie uma solicitação com dois exames CCCT features/step\_definitions/requestaolwsexamesccctamostrasdistintas.rb: features/step\_definitions/requestaolwsexamesccctamostrasdistintas.rb:9 Quando receber o retorno do pedido realizado dos exames CCCT features/step\_definitions/requestaolwsexamesccctamostrasdistintas.rb:15 Então é exibido dois exames ccct em amostras diferentes @validar\_exames\_t4l\_tsh\_dois\_\_cada\_amostras features/requests.feature:222 Cenário: Validar se, ao enviar solicitação de 4 exames, sendo 2 T4L e 2 TSH com material, identificação, descrição e dados adicionais iguais, são geradas 2 amostras sendo cada uma com 2 exames (T4L e TSH) Dado que eu envie uma solicitação com exames TSH, TSH, T4L e T4L, cada qual em uma mostra distinta  $features/step\_definitions/requestaolws do istsht 4 Idados iguais amostras distintas.rb: 1 Idados iguais amostras distintas amostras amostras distintas amostras dis$ features/step\_definitions/requestaolwsdoistsht4ldadosiguaisamostrasdistintas.rb:9 Quando receber a resposta do pedido realizado dos exames TSH e T4L features/step\_definitions/requestaolwsdoistsht4ldadosiguaisamostrasdistintas.rb:15 Então é exibido dois exames t4l e tsh em uma amostra e os mesmos exames em outra amostra features/requests feature:228 @validar dois tsh amostras distintas Cenário: Validar se, ao enviar solicitação de exames TSH com material, identificação,descrição e dados adicionais iguais, os mesmos são gerados em amostras distintas features/step definitions/requestaolwsdoistshamostrasdistintas.rb: Dado que eu envie uma solicitação com exames TSH e TSH cada qual em uma amostra Quando receber a resposta do pedido realizado dos exames TSH features/step\_definitions/requestaolwsdoistshamostrasdistintas.rb:9 features/step\_definitions/requestaolwsdoistshamostrasdistintas.rb:15 Então vejo que os exames estão em amostras distintas

features/requests.feature:234

features/requests.feature:240

features/requests.feature:246

features/requests feature: 252

features/requests.feature:258

features/requests.feature:264

features/requests.feature:270

features/requests feature: 276

features/step definitions/requestaolwstshdadosbranco.rb:1

features/step\_definitions/requestaolwstshdadosbranco.rb:9 features/step\_definitions/requestaolwstshdadosbranco.rb:15

features/step\_definitions/requestaolwsumexameamostra.rb:1

features/step\_definitions/requestaolwsumexameamostra.rb:9

features/step\_definitions/requestaolwsumexameamostra.rb:15

features/step\_definitions/requestaolwsexamematerialinexistente.rb:1

features/step\_definitions/requestaolwsexamematerialinexistente.rb:9 features/step\_definitions/requestaolwsexamematerialinexistente.rb:15

features/step definitions/requestaolwsexameinexistente.rb:1

features/step\_definitions/requestaolwsexameinexistente.rb:9

features/step\_definitions/requestaolwsexameinexistente.rb:15

features/step\_definitions/requestaolwsretornadoisexamesemresultados.rb:

features/step\_definitions/requestaolwsretornadoisexamesemresultados.rb:9

features/step\_definitions/requestaolwsretornadoisexamesemresultados.rb:15

features/step\_definitions/requestaolwscodigoexameenvioretornobase64.rb:9

features/step\_definitions/requestaolwscodigoexameenvioretornobase64.rb:15

features/step\_definitions/requestaolwscodigoexameenvioretornosvg.rb:1

features/step\_definitions/requestaolwscodigoexameenvioretornosvg.rb:9

features/step\_definitions/requestaolwscodigoexameenvioretornosvg.rb:15

 $features/step\_definitions/requestaolwscodigoexame envioretor no png.rb: 1$ 

features/step\_definitions/requestaolwscodigoexameenvioretornopng.rb:9 features/step\_definitions/requestaolwscodigoexameenvioretornopng.rb:15

@validar\_amostra\_gerada\_dados\_branco

Quando retornar o pedido transmitido

Dado que eu envie uma solicitação com informações do exame TSH em branco

Dado que eu realize uma solicitação para retorno de mensagem de material não existente

Cenário: Validar se, ao enviar solicitação de vários exames simples, são geradas amostras separadas cada uma com um exame

Cenário: Validar se ao enviar request com dois códigos do exame preenchidos, o resultado do retorno são dois exames

Então é retornado dois exames com o mesmo código da requisição dentro da estrutura de assinatura com base 64

Então vejo que a amostra é gerada com sucesso contendo um exame TSH

Quando receber a resposta da solicitação referente ao pedido transmitido

Quando receber a resposta da referente ao exame inexistente enviado

Então o serviço retorna mensagem de exame inexistente

Dado que eu envie pedido com dois exames código preenchidos

Então são exibidos dois exames com o mesmo código enviado na requisição

@validar\_retorno\_codigo\_igual\_solicitacao\_resptecnico\_assinatura\_base64

Quando receber resposta da solicitação referente ao envio de dois exames

Quando receber retorno do pedido solicitado para dois exames

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

Quando receber resposta do pedido realizado para os dois exames esperados

Então é retornado dois exames com o mesmo código da requisição dentro da estrutura com anexo svg

Dado que eu envie solicitação com dois exames preenchidos para anexos com base sessenta e quatro

@validar retorno solicitação resultados dois exames

Quando receber o retorno do pedido transmitido

@validar\_retorno\_codigo\_igual\_solicitacao\_svg

@validar\_retorno\_codigo\_igual\_solicitacao\_png

Então o serviço retorna mensagem de material inexistente para o exame enviado

Dado que eu realize uma solicitação para retorno de mensagem de exame inexistente

Dado que eu envie solicitação com um exame por amostra

Quando receber o resultado dessa estrutura enviada

Então o servico responde com um exame por amostra

@validar\_retorno\_solicitacao\_material\_inexistente

@validar\_retorno\_solicitacao\_exame\_inexistente

Cenário: Validar se, ao enviar solicitação de um exame TSH, com as informações de identificação, descrição e dados adicionais em branco, a amostra é gerada com sucesso

Cenário: Validar se, ao enviar solicitação com material inexistente, o serviço retorna mensagem informando que o material não é válido para o exame enviado

Cenário: Validar se, ao enviar solicitação com exame inexistente, o serviço retorna mensagem informando que o exame é inválido para o material existente

Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna dois exames com o mesmo código da solicitação para estrutura de chamada de assinatura com base 64

Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna dois exames com o mesmo código da solicitação para estrutura de chamada de anexos com base 64 formato PNG

Cenário: Validar se a solicitação enviada retorna dois exames com o mesmo código da solicitação para estrutura de chamada com anexos svg

Então é retornado dois exames com o mesmo código da requisição dentro da estrutura de anexos com base sessenta e quatro formato PNG