

OpenInsurance

Passo-a-passo para uso da Ferramenta de Validação em Produção (FVP).

RESUMO

<u>CONCESSÃO DE ACESSO À FVP</u>	03
<u>ACESSO À FVP</u>	07
<u>PLANEJAR TESTES NA FVP</u>	15
<u>EXECUTAR TESTES NA FVP</u>	25

CONCESSÃO DE ACESSO À FVP

Guia para conceder acesso à ferramenta pelo Diretório de Participantes.

Para realizar a concessão de acesso à FVP, o usuário precisa acessar o Diretório de Participantes.

1. Para conceder um novo acesso, siga a ordem indicada e clique em “Novo Usuário de Domínio de Autorização”

The screenshot shows the OpenInsurance web application interface. The top navigation bar includes the logo, a menu icon, and links for 'ORGANIZAÇÕES', 'DADOS DE CONFIGURAÇÃO', and 'PORTUGUÊS'. The left sidebar contains a navigation menu with items like 'Detalhes da Organização', 'Contatos', and 'Usuários do domínio da organização'. The main content area displays a table of users with columns for STATUS, PAPEL DE DOMÍNIO DE AUTORIZAÇÃO, SISTEMA, FUNÇÃO DE CONTATO, EMAIL, and AÇÕES. A red box highlights the '+ NOVO USUÁRIO DE DOMÍNIO DE AUTORIZAÇÃO' button in the top right of the table area. Numbered arrows (1-4) indicate the sequence of clicks: 1. Menu icon, 2. 'Reivindicações de papel de domínio de autoridade', 3. 'Usuários do domínio da organização', and 4. '+ NOVO USUÁRIO DE DOMÍNIO DE AUTORIZAÇÃO'.

STATUS	PAPEL DE DOMÍNIO DE AUTORIZAÇÃO	SISTEMA	FUNÇÃO DE CONTATO	EMAIL	AÇÕES
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Directory	STC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Directory	STC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Metrics Control Platform	SPCMC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Metrics Control Platform	SPCMC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️

2. Dentro da caixa “Novo usuário de domínio de autorização”, selecione as opções da imagem abaixo e clique em “Salvar”

Novo usuário de domínio de autorização

Informação de domínio de autorização

Domínio de Autorização
Open Insurance Brasil

Papel de domínio de autorização*
DADOS

Informações dos usuários do domínio da organização

Sistema*
Production Validation Tool (FVP)

Função de contato*
PFVPC

Email*

CANCELAR SALVAR

No campo “SISTEMA”
selecionar “Production
Validation Tool (FVP)”

No campo “FUNÇÃO DE
CONTATO”
selecionar “PFVPC”

Neste campo, insira o e-mail do
novo contato

Obs: Podem ser cadastrados mais de um usuário para a instituição.

Um novo usuário com acesso à FVP foi adicionado no final da tabela, com o status “Ativo”. **Para desativar o acesso** do usuário, basta **clicar no botão de desativação**, sinalizado na figura abaixo.

The screenshot displays the OpenInsurance user management interface. The top navigation bar includes the logo, a menu icon, and links for 'ORGANIZAÇÕES', 'DADOS DE CONFIGURAÇÃO', a help icon, 'PORTUGUÊS', and a user profile icon. The breadcrumb trail reads: 'Organização / OPEN INSURANCE BRA... / Reivindicações de autoridade / DADOS / Usuários do domínio da organização'. A green button '+ NOVO USUÁRIO DE DOMÍNIO DE AUTORIZAÇÃO' is located in the top right of the table area. The table lists users with columns for STATUS, PAPEL DE DOMÍNIO DE AUTORIZAÇÃO, SISTEMA, FUNÇÃO DE CONTATO, EMAIL, and AÇÕES. The last row's 'AÇÕES' column contains a red square highlighting a deactivate button (a circle with a diagonal slash).

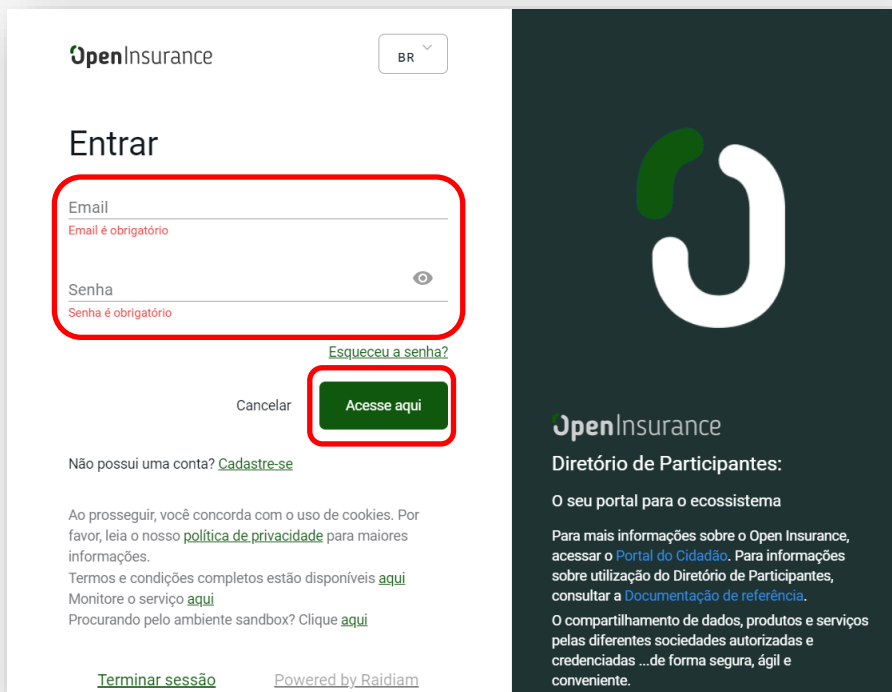
STATUS	PAPEL DE DOMÍNIO DE AUTORIZAÇÃO	SISTEMA	FUNÇÃO DE CONTATO	EMAIL	AÇÕES
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Directory	STC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Directory	STC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Metrics Control Platform	SPCMC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Metrics Control Platform	SPCMC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️
Active	DADOS	Production Validation Tool (FVP)	PFVPC		👁️ 🗑️

ACESSO À FVP

Guia para acesso à ferramenta.

Ao digitar o [link](#) para acesso à ferramenta (web.fvp.directory.opinbrasil.com.br), é preciso realizar o login com o mesmo acesso do Diretório de Participantes.

1. Informe o login utilizado para acessar o Diretório de Participantes e clique no botão “Acesse aqui”



The image shows a screenshot of the OpenInsurance login interface. On the left, the 'Entrar' (Login) form is highlighted with a red border. It includes fields for 'Email' (with a red error message 'Email é obrigatório') and 'Senha' (with a red error message 'Senha é obrigatório'). A 'Cancelar' button is visible, and a green 'Acesse aqui' button is highlighted with a red border. A link 'Esqueceu a senha?' is also present. Below the form, there are links for 'Não possui uma conta? Cadastre-se', 'política de privacidade', 'Termos e condições completos estão disponíveis aqui', and 'Monitore o serviço aqui'. At the bottom, there are links for 'Terminar sessão' and 'Powered by Raidiam'. On the right, a dark-themed sidebar features the OpenInsurance logo and the text 'Diretório de Participantes: O seu portal para o ecossistema'. It provides information on how to access the 'Portal do Cidadão' and 'Documentação de referência', and mentions data sharing with authorized entities.

OpenInsurance BR

Entrar

Email
Email é obrigatório

Senha
Senha é obrigatório

[Esqueceu a senha?](#)

Cancelar **Acesse aqui**

Não possui uma conta? [Cadastre-se](#)

Ao prosseguir, você concorda com o uso de cookies. Por favor, leia o nosso [política de privacidade](#) para maiores informações.
Termos e condições completos estão disponíveis [aqui](#)
Monitore o serviço [aqui](#)
Procurando pelo ambiente sandbox? Clique [aqui](#)

[Terminar sessão](#) [Powered by Raidiam](#)

OpenInsurance

Diretório de Participantes:

O seu portal para o ecossistema

Para mais informações sobre o Open Insurance, acessar o [Portal do Cidadão](#). Para informações sobre utilização do Diretório de Participantes, consultar a [Documentação de referência](#).

O compartilhamento de dados, produtos e serviços pelas diferentes sociedades autorizadas e credenciadas ...de forma segura, ágil e conveniente.

2. Realize a autenticação de dois fatores, digitando a senha exposta no aplicativo de autenticação e clique no botão “Acesse aqui”

OpenInsurance BR



Autenticação de dois fatores

Abra seu aplicativo de autenticação e digite a senha de uso único.

Senha de uso único

Cancelar **Acesse aqui**

Faça download do Google Authenticator em:

Apple® e o Apple logo® são marcas registradas da Apple Inc. Google Play e o logotipo do Google Play são marcas registradas da Google LLC.

[Terminar sessão](#)

OpenInsurance

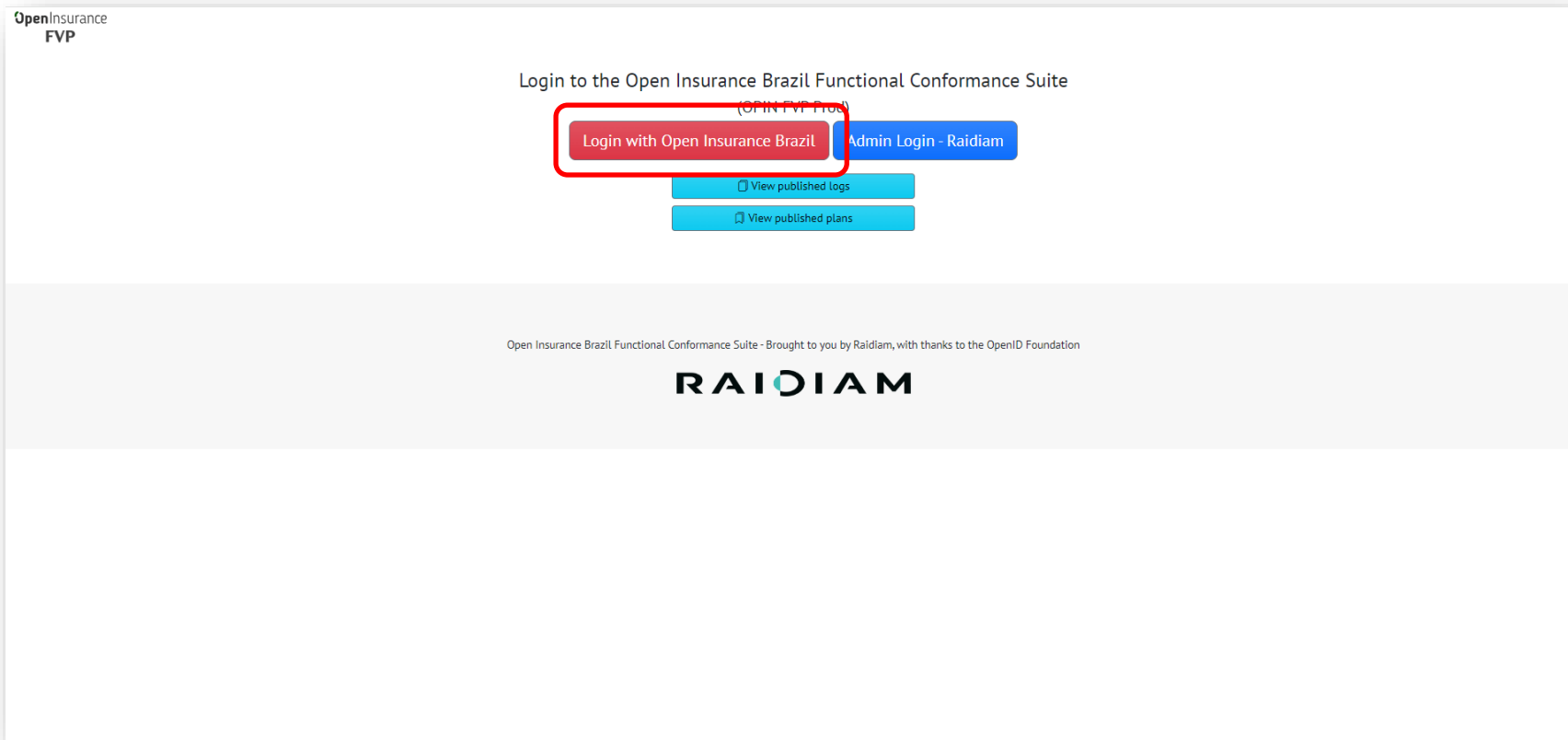
Diretório de Participantes:

O seu portal para o ecossistema

Para mais informações sobre o Open Insurance, acessar o [Portal do Cidadão](#). Para informações sobre utilização do Diretório de Participantes, consultar a [Documentação de referência](#).

O compartilhamento de dados, produtos e serviços pelas diferentes sociedades autorizadas e credenciadas ... de forma segura. [Aqui](#) e

3. Na nova janela, realize o login com o Open Insurance clicando em “Login with Open Insurance Brazil”



4. Na nova janela, marque “Consinto em compartilhar os dados acima” e clique em “Continuar”

OpenInsurance BR

Consentimento para compartilhamento de dados.

gostaria que você compartilhasse as seguintes informações

Perfil da conta
Informações básicas da conta, incluindo cpf, seu nome e sobrenome.

Trust Framework Profile
As organizações às quais você está associado no diretório.

Consinto em compartilhar os dados acima.

Cancelar **Continuar**

[Terminar sessão](#) [Powered by Raidiam](#)

OpenInsurance

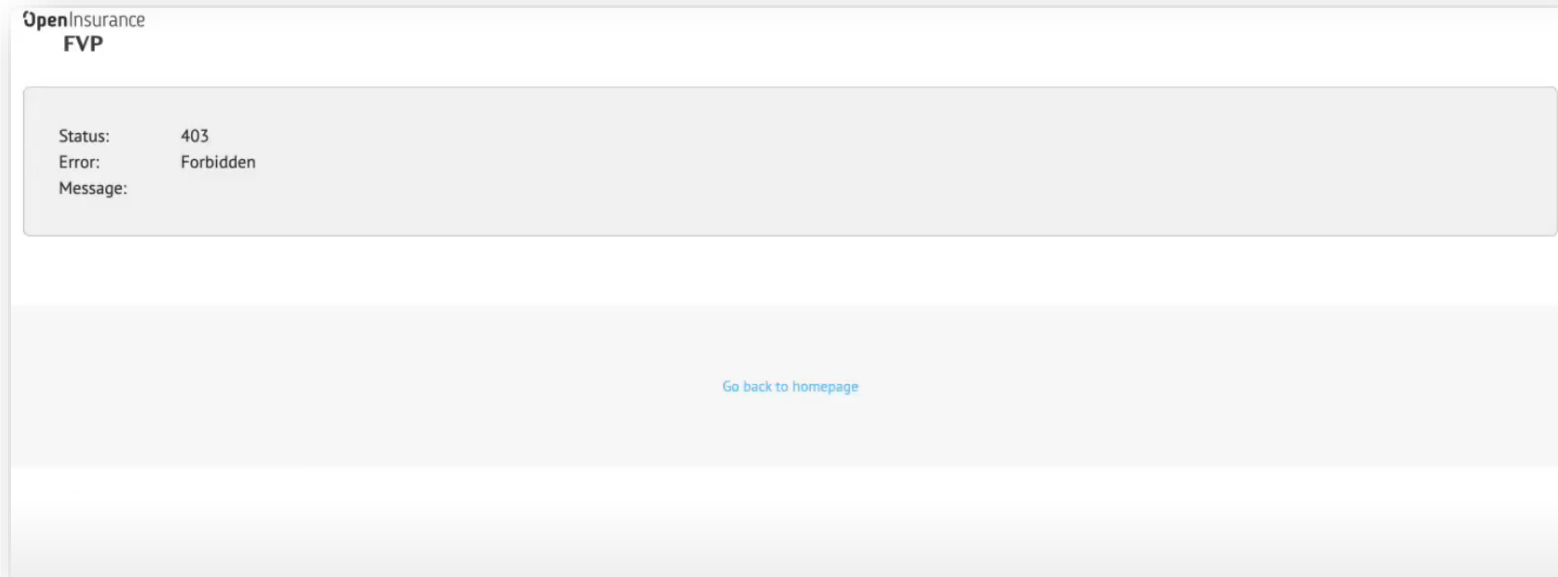
Diretório de Participantes:

O seu portal para o ecossistema

Para mais informações sobre o Open Insurance, acessar o [Portal do Cidadão](#). Para informações sobre utilização do Diretório de Participantes, consultar a [Documentação de referência](#).

O compartilhamento de dados, produtos e serviços pelas diferentes sociedades autorizadas e credenciadas ...de forma segura, ágil e conveniente.

Caso ocorra o erro 403, isso representa que o usuário não tem acesso a FVP. Para aprender a conceder acesso a um usuário pelo Diretório do Participante, clique [aqui](#).



5. Na janela de “Termos e Condições de Uso”, leia o termo com atenção e marque a alternativa “Eu concordo com os termos”

9.2. Reprodução de conteúdo para uso próprio:

9.2.1. A reprodução de qualquer conteúdo da FVP é proibida, salvo mediante prévia autorização por escrito da Estrutura Inicial. Em nenhum dos casos, o usuário adquirirá qualquer Direito de Propriedade Intelectual sobre referido conteúdo.

9.2.2. Em caso de violação pelo usuário de qualquer Direito de Propriedade Intelectual da Estrutura Inicial, o usuário assume toda e qualquer responsabilidade, de caráter civil e/ou criminal advindos de referida violação.

9.3. Envio de informações não solicitadas

9.3.1. Não serão aceitos ou considerados ideias, sugestões ou materiais criativos, incluindo, entre outros, anotações, desenhos, conceitos, comentários, sugestões de técnicas, informações sobre know-how, material publicitário, de vídeo ou outras informações.

10. Lei aplicável e jurisdição

10.1. Os presentes Termos serão interpretados de acordo com as leis da República Federativa do Brasil. Fica eleito o Foro da Comarca da Capital do Estado de São Paulo para dirimir qualquer divergência oriunda dos presentes Termos, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

11. Disposições gerais

11.1. Se qualquer disposição destes Termos se tornar inválida ou inexecutável, tal disposição será anulada e as demais disposições serão mantidas.

11.2. As seções destes Termos são apenas para efeitos de referência e de forma alguma definem, limitam, determinam a interpretação ou descrevem o âmbito ou extensão da respectiva seção.

11.3. A omissão da Estrutura Inicial com relação a qualquer falha do usuário ou de outros em cumprir com estes Termos não significa renúncia dos direitos da Estrutura Inicial de agir em relação às falhas subsequentes ou similares.

Eu concordo com os termos

Eu não concordo com os termos

RAIDIAM

Neste momento, você conseguiu acessar à FVP e está pronto para planejar um teste na ferramenta.

OpenInsurance
FVP

Logged in as

Tokens

Logout

[Create a new test plan](#)

[View all available test logs](#)

[View published test logs](#)

[View all available test plans](#)

[View published test plans](#)

[View API Documentation](#)

Open Insurance Brazil Functional Conformance Suite - Brought to you by Raidiam, with thanks to the OpenID Foundation

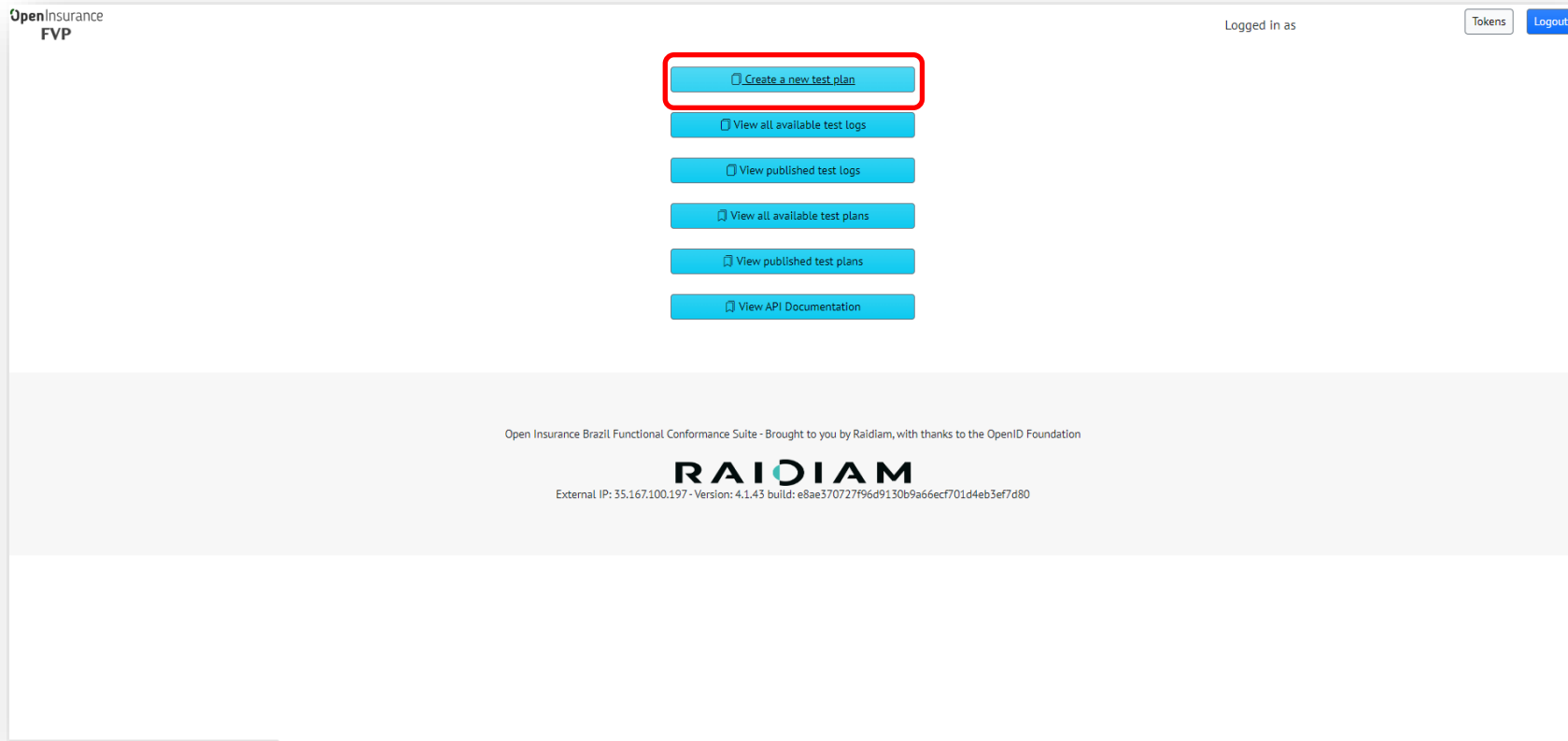
RAIDIAM

External IP: 35.167.100.197 - Version: 4.1.43 buildId: e8ae370727f96d9130b9a66ecf701d44eb3ef7d80

PLANEJAR TESTES NA FVP

Guia para planejamento de testes na ferramenta.

1. Clique no botão “Create a new test plan” para criar o plano de teste

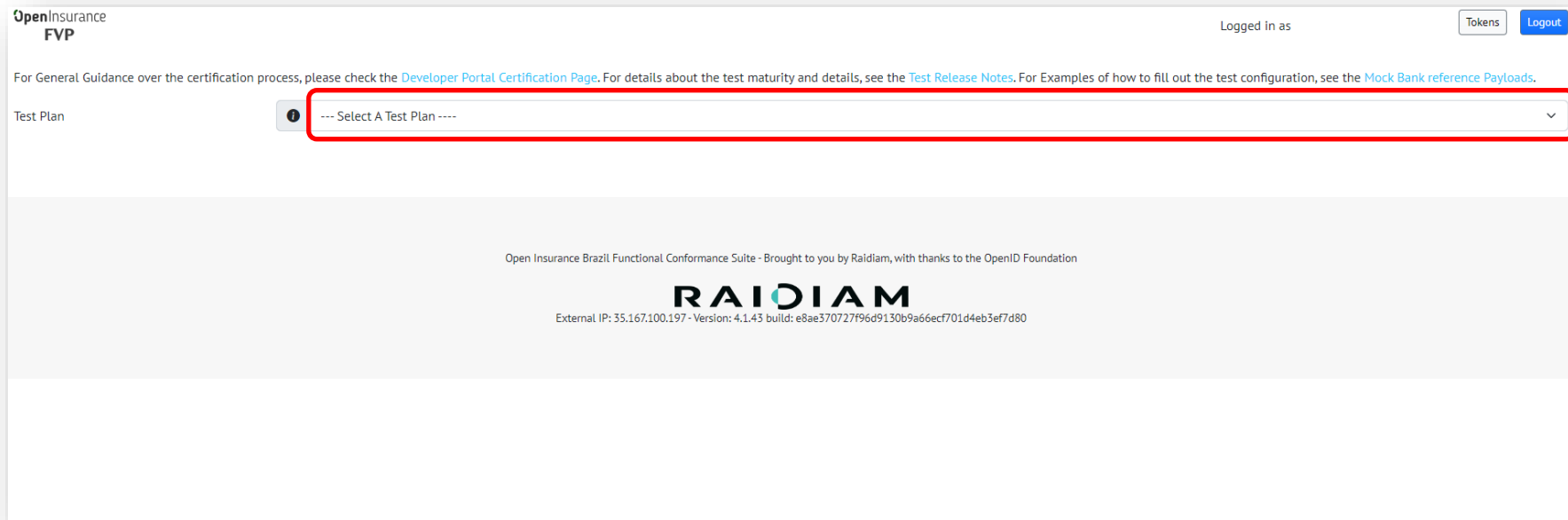


The screenshot displays the OpenInsurance FVP dashboard. In the top left corner, the text "OpenInsurance FVP" is visible. In the top right corner, it says "Logged in as" followed by a "Tokens" button and a "Logout" button. The main content area features a vertical list of six blue buttons with white text and icons:

- [Create a new test plan](#) (highlighted with a red box)
- [View all available test logs](#)
- [View published test logs](#)
- [View all available test plans](#)
- [View published test plans](#)
- [View API Documentation](#)

At the bottom of the dashboard, there is a footer section with the text: "Open Insurance Brazil Functional Conformance Suite - Brought to you by Raidiam, with thanks to the OpenID Foundation". Below this is the "RAIDIAM" logo in a bold, sans-serif font. At the very bottom, the text "External IP: 35.167.100.197 - Version: 4.1.43 build: e8ae370727f96d9130b9a66ecf701d4eb3ef7d80" is displayed.

2. Na janela da FVP, selecione o Plano de Testes desejado no campo “Test Plan”



The screenshot displays the OpenInsurance FVP interface. At the top left, the logo 'OpenInsurance FVP' is visible. On the top right, there is a 'Logged in as' status and two buttons: 'Tokens' and 'Logout'. Below the header, a navigation bar contains the text 'Test Plan' and a dropdown menu. The dropdown menu is currently open, showing the text '--- Select A Test Plan ---' and a downward-pointing arrow. This dropdown menu is highlighted with a red rectangular border. Below the navigation bar, the main content area features the text 'Open Insurance Brazil Functional Conformance Suite - Brought to you by Raidiam, with thanks to the OpenID Foundation'. In the center, the 'RAIDIAM' logo is displayed in a large, bold, black font. Below the logo, the text 'External IP: 35.167.100.197 - Version: 4.1.43 build: e8ae370727f96d9130b9a66ecf701d4eb3ef7d80' is shown.

3. No campo “Client Authentication Type”, selecione o tipo de autenticação do cliente conforme os métodos suportados pelo servidor

OpenInsurance
FVP

Logged In as Tokens Logout

For General Guidance over the certification process, please check the [Developer Portal Certification Page](#). For details about the test maturity and details, see the [Test Release Notes](#). For Examples of how to fill out the test configuration, see the [Mock Bank reference Payloads](#).

Test Plan Production Functional Tests for Consents and Resources API

Client Authentication Type --- Select A Variant ---

Request Object Method private_key_jwt
mtls

FAPI Response Mode --- Select A Variant ---

Open Insurance Brazil Functional Conformance Suite - Brought to you by Raidiam, with thanks to the OpenID Foundation

RAIDIAM

External IP: 35.167.100.197 - Version: 4.1.43 build: e8ae370727f96d9130b9a66ecf701d4eb3ef7d80

4. No campo “Request Object Method”, selecione o método adequado de solicitação do objeto.

The screenshot displays the configuration interface for Open Insurance FVP. The page includes a header with the logo, 'FVP', and user information ('Logged in as', 'Tokens', 'Logout'). A main section contains configuration fields: 'Test Plan' (Production Functional Tests for Consents and Resources API), 'Client Authentication Type' (mtls), 'Request Object Method' (dropdown menu), and 'FAPI Response Mode' (by_value, pushed). The 'Request Object Method' dropdown is highlighted with a red box, showing options: '--- Select A Variant ---', '--- Select A Variant ---', 'by_value', and 'pushed'. The 'by_value' option is selected. Below the configuration fields, there is a footer with the text: 'Open Insurance Brazil Functional Conformance Suite - Brought to you by Raidiam, with thanks to the OpenID Foundation', the 'RAIDIAM' logo, and 'External IP: 35.167.100.197 - Version: 4.1.43 build: e8ae370727f96d9130b9a66ect701d44eb3ef7d80'.

5. No campo “FAPI Response Mode”, selecione o método adequado de resposta do FAPI

OpenInsurance
FVP

Logged In at: Tokens Logout

For General Guidance over the certification process, please check the [Developer Portal Certification Page](#). For details about the test maturity and details, see the [Test Release Notes](#). For Examples of how to fill out the test configuration, see the [Mock Bank reference Payloads](#).

Test Plan: Production Functional Tests for Consents and Resources API

Client Authentication Type: mtls

Request Object Method: by_value

FAPI Response Mode: --- Select A Variant ----
--- Select A Variant ----
plain_response
jarm

Open Insurance Brazil Functional Conformance Suite - Brought to you by Raidiam, with thanks to the OpenID Foundation

RAIDIAM

External IP: 35.167.100.197 - Version: 4.1.43 build: e8ae370727f96d9130b9a66ecf701d4eb3ef7d80

6. No campo obrigatório “alias”, informe o OrganisationID do servidor em que o usuário está cadastrado.

OpenInsurance
FVP

Logged in as Tokens Logout

For General Guidance over the certification process, please check the [Developer Portal Certification Page](#). For details about the test maturity and details, see the [Test Release Notes](#). For Examples of how to fill out the test configuration, see the [Mock Bank reference Payloads](#).

Test Plan

Client Authentication Type

Request Object Method

FAPI Response Mode

Configure Test

Form JSON

Test Information

alias

description

publish

Server

discoveryUrl

Resource

brazilCpf

brazilCnpj

Create Test Plan

7. No campo obrigatório “discoveryURL”, informe o URL completo para o well-known/openid-configuration do servidor

OpenInsurance
FVP

Logged in as Tokens Logout

For General Guidance over the certification process, please check the [Developer Portal Certification Page](#). For details about the test maturity and details, see the [Test Release Notes](#). For Examples of how to fill out the test configuration, see the [Mock Bank reference Payloads](#).

Test Plan Production Functional Tests for Consents and Resources API

Client Authentication Type mtls

Request Object Method by_value

FAPI Response Mode plain_response

Configure Test

Form JSON

Test Information

alias XXXXXXXX-XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXXXX

description

publish No

Server

discoveryUrl https://api.seguradora.teste.com.br/well-known/openid-configuration

Resource

brazilCpf

brazilCnpj

Create Test Plan

8. No campo obrigatório “brazilCPF”, informe o CPF do usuário logado. Para testar o compartilhamento de dados com uma pessoa jurídica, também preencha o CNPJ no campo “brazilCnpj”.

OpenInsurance
FVP

Logged in as Tokens Logout

For General Guidance over the certification process, please check the [Developer Portal Certification Page](#). For details about the test maturity and details, see the [Test Release Notes](#). For Examples of how to fill out the test configuration, see the [Mock Bank reference Payloads](#).

Test Plan Production Functional Tests for Consents and Resources API

Client Authentication Type mtls

Request Object Method by_value

FAPI Response Mode plain_response

Configure Test

Form JSON

Test Information

alias xxxxxxxx-xxxxx-xxxxx-xxxxxx-xxxxxx

description

publish No

Server

discoveryUrl https://api.seguradora.teste.com.br/well-known/openid-configuration

Resource

brazilCpf 123456789

brazilCnpj

Create Test Plan

9. Para finalizar o planejamento, clique em “Create Test Plan” para criar o plano de testes

OpenInsurance
FVP

Logged in as Tokens Logout

For General Guidance over the certification process, please check the [Developer Portal Certification Page](#). For details about the test maturity and details, see the [Test Release Notes](#). For Examples of how to fill out the test configuration, see the [Mock Bank reference Payloads](#).

Test Plan Production Functional Tests for Consents and Resources API

Client Authentication Type mtls

Request Object Method by_value

FAPI Response Mode plain_response

Configure Test

Form JSON

Test Information

alias xxxxxxxx-xxxxx-xxxxx-xxxxxx-xxxxxx

description

publish No

Server

discoveryUrl https://api.seguradora.teste.com.br/well-known/openid-configuration

Resource

brazilCpf 123456789

brazilCnpj

Create Test Plan

EXECUTAR TESTES NA FVP

Guia para execução de testes na ferramenta.

1. Planejado os testes, confira o nome dos testes criados e clique em “Run Test” para executar o teste desejado

Nome do Teste

The screenshot displays a user interface for managing tests. At the top, there are four buttons: 'Publish summary', 'Publish everything', 'Publish for certification', and a red 'Delete plan' button. Below these is a 'NOT RUN' status bar with a question mark icon. A red rectangle highlights a 'Run Test' button. Underneath, the details for a test are shown: 'Test Name: dcr_api_fvp-happy-path_test_module', 'Variant: fapi_profile=openinsurance_brazil', 'Test ID: NONE', and 'Test Version: NONE'. This entire block is followed by another 'NOT RUN' status bar and another 'Run Test' button. Below that, the details for a second test are shown: 'Test Name: opin-fvp-preflight-check-test-v2', 'Variant: fapi_profile=openinsurance_brazil', 'Test ID: NONE', and 'Test Version: NONE'.

Em seguida, o teste estará em andamento, apresentando os status "Created" e "Running"

OpenInsurance
FVP

Logged in as
Nome.sobrenome@seguradora.com.br

Tokens [Logout](#)

CREATED ⓘ

UNKNOWN ⓘ

Test Name:
dcr_api_fvp-happy-path_test_module
Variant:
client_auth_type=mtls,
fapi_auth_request_method=by_value,
fapi_profile=openinsurance_brazil,
fapi_response_mode=plain_response
Test ID:
xkDoluHbod5pRC9
Created:
Thu Apr 04 2024 11:36:53 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)
Description:
Test Version:
4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660
Plan ID:
7dLJ9UisxnhPMh

OpenInsurance
FVP

Logged in as
Nome.sobrenome@seguradora.com.br

Tokens [Logout](#)

RUNNING ⓘ

UNKNOWN ⓘ

Test Name:
dcr_api_fvp-happy-path_test_module
Variant:
client_auth_type=mtls,
fapi_auth_request_method=by_value,
fapi_profile=openinsurance_brazil,
fapi_response_mode=plain_response
Test ID:
xkDoluHbod5pRC9
Created:
Thu Apr 04 2024 11:36:53 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)
Description:
Test Version:
4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660
Plan ID:
7dLJ9UisxnhPMh

2. Caso o status da execução seja “Waiting”, desça para o final da página e clique no botão “Proceed with test” para ser redirecionado para a página da instituição. Dê o consentimento diretamente na página da instituição.

Logged in as
Nome.sobrenome@seguradora.com.br

Tokens Logout

WAITING ¹

UNKNOWN ¹

Test Name:
opin-fvp-resources-api-test

Variant:
client_auth_type=mtls,
fapi_auth_request_method=by_value,
fapi_profile=openinsurance_brazil,
fapi_response_mode=plain_response

Test ID:
qNodtFqBp0nVbuc

Created:
Thu Apr 04 2024 11:39:58 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Description:
Test Version:
4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660

Plan ID:
ZdLJ9UxnhPMh

Validates the structure of all resources API resources
• Creates a Consent will all of the existing

2e4a898b-7d94-4ce1-a6a2-789e0dd8f81c

Browser Interaction:

Proceed with test ¹

[OpenInsurance](https://auth-opin.bradescoseguros.com.br/open-insurance/authorization/v1/authorize?request=eyJraWQiOiJCT2wwLU5UTUVXZ2ltRXh0dKo4SFBRRI1qRkUvVWR5ZGF3MVllcmhaNEE4IiwieY3R5IjoIjSldUliwiZW5jIjoIQTI1NkdDTSIsImFsZyI6IUIUTQS1PQUVVQlno.jR3gHBLs8GsuGZXHEC5PDuzp_zlBcw4OpgX5ycnVlqP06ABeNtKLBpLpa6NLOinSd11BNSzojqc7OCm12_W7C9LadUN3QAypK-Hjii bYYjgKKVqTHkQTIFFpZlaEqbszG7Ozb5yf1X49wl61oAplipjA6B7ivdv99Wz9EyRIOhoWXFbkMs nVmsf1DP7cWq5DPCI0vb1hFcf6q2v2KhvuQIt09 iW16uOxT78-ZvqGd12zNk_MQ4AION8st5uBFaX x-JzVMeo0TleeFTVvjW2sky8QQ-hwlaPHFcCi-e_3EPQLfUBUiv_utclSg2iljPKaei1s4cvlR01lpfc4XJpg.8udorWdWPFjwalCj.nCBmdROvgEbkD9D08 bjoEdXF25vIMdH3m_Wpne8aZFewwzjozJW-2F oycClSpr7rXtBCIcmzE_bZIDFe5nvROU3t1DWOn YGVUYZTFYVEYhfOW2dOVWcEKN7WysutmZeL HVGXgwjZE3VgIA41U2mv1QrPxbOREdl1uspdm -OFrnE1yl68WDSfkjQxXeK20h2hD-iISfvhUf54-BXnNjQ9YUsgOshsQWIAjll6gPTp6QdlIRRsft4R4 SP2135xQFNQPqzPFSGv5vMWLA_LWjuCWLqDHY 2xe6c4vhr7nBwHI89Opi-lAs69yUbPvqHp94vP BF1TLtCVR3hfk3UsyNkEIXGh2OXF_01jd-z9cnSI zqoAnlUB3plAxHrO8KfMReq3XSdHAGH9V3v8 mTKxX-6L6TZUeSfW4Njeyu64wQ-CzY-v7AKVQ MBDF1H8fld-CUpouUbu1evOJOls Go to Top JA 5bj9THvMMChmCeuWPFz00DD6_WcrrmCONSF</p></div><div data-bbox=)

3. Dado o consentimento diretamente na instituição, você será redirecionado para janela abaixo. Para voltar ao resultado do teste, clique no link contido na frase “the test results page”.



Após a conclusão do teste, será possível conferir se o resultado final foi positivo. Além disso, no final da página, é possível conferir todas as chamadas e validações que foram realizadas no teste.

OpenInsurance
FVP

Logged in as
[Nome.sobrenome@seguradora.com.br](#)

Tokens Logout

FINISHED ⓘ

PASSED ⓘ

Test Name:
dcr_api_fvp-happy-path_test_module

Variant:
client_auth_type=mtls,
fapi_auth_request_method=by_value,
fapi_profile=openinsurance_brazil,
fapi_response_mode=plain_response

Test ID:
xkDoluHbod5pRC9

Created:
Thu Apr 04 2024 11:36:53 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Description:
Test Version:
4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660

Plan ID:
ZdLJQLvzohDMb

Found a static client object

11:40:05
SUCCESS
AddOpenIdScope
More

11:40:05
SUCCESS
ValidateMTLSCertificatesHeader
More

MTLS certificates header is valid

11:40:05
ExtractMTLSCertificatesFromConfiguration
More

Adding mtls alias

11:40:05
SUCCESS
ExtractMTLSCertificatesFromConfiguration
More

Mutual TLS authentication credentials loaded

Exemplo de chamada

2. Para retornar à janela do plano de testes, vá para o final da página e clique em “Return to Plan”

Plan ID:
ZdLJ9UsxnhPMh

- Obtains a software statement from the Brazil directory (using the client MTLS certificate and directory client id provided in the test configuration).
- Registers a new client on the target authorization server.
- The registration request has the members of the 'grant_types' in a different order to the normal happy flow test, and includes the optional 'scope' parameter.

Results:

SUCCESS 52 FAILURE 0 WARNING 0

REVIEW 0 INFO 1

↕ Repeat Test

📎 Upload Images

🔧 View Config

📝 Edit configuration

📄 Download Logs

🏠 Return to Plan

▶▶ Continue Plan

🔗 Public link ⌂ Go to Top

O plano de testes estará concluído quando todos os testes estiverem com o status de “Passed”.

4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660

FINISHED ?

PASSED ?

▶ Run Test

View Logs

Download Logs

Test Name:
opin-fvp-preflight-check-test-v2 ?

Variant:
fapi_profile=openinsurance_brazil

Test ID:
9WqT87Xp1QJrGlh

Test Version:
4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660

FINISHED ?

PASSED ?

▶ Run Test

View Logs

Download Logs

Test Name:
opin-fvp-resources-api-test ?

Variant:
fapi_profile=openinsurance_brazil

Test ID:

3. Para conferir o log executado no teste, clique em “View logs”

4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660

FINISHED ?

PASSED ?

▶ Run Test

View Logs

Download Logs

Test Name:
opin-fvp-preflight-check-test-v2 ?

Variante:
fapi_profile=openinsurance_brazil

Test ID:
9WqT87Xp1QjRGlh

Test Version:
4.1.43 build:
d0617362f4f2fd65b1791007888f592cfb8ec660

FINISHED ?

PASSED ?

▶ Run Test

View Logs

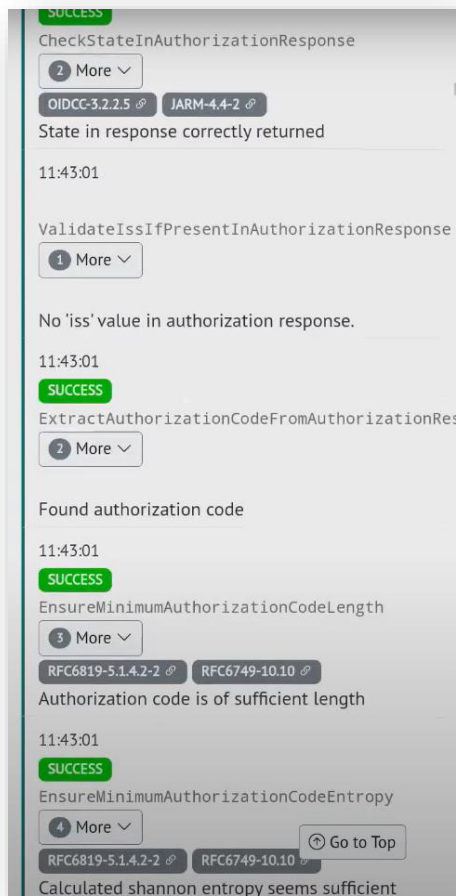
Download Logs

Test Name:
opin-fvp-resources-api-test ?

Variante:
fapi_profile=openinsurance_brazil

Test ID:

Aqui estão disponibilizados os logs do teste realizado.



Obs: Os logs dos testes estarão disponíveis somente por 5 minutos após o fim do teste, o que reforça a importância de consultar os logs imediatamente após a realização dos testes

FICOU COM ALGUMA DÚVIDA?

Abra um chamado no [portal do Service Desk](#).

OpenInsurance