

OpenInsurance

Cadastrando um Software Statement

CADASTRANDO UMA DECLARAÇÃO DE SOFTWARE

Esta seção descreve as etapas necessárias para **cadastrar uma nova declaração de software da organização** (também conhecida como software statement).

Criando uma Nova Declaração de Software

Importante! As informações cadastradas nesta declaração de software serão utilizadas pelas transmissoras para exibir a receptora durante a jornada de consentimento do usuário.

1. Dentro do ambiente do Diretório de Participantes ([Produção](#) ou [Sandbox](#)), acesse sua organização
2. Acesse o menu de “**Declaração de Software**”.
3. No canto superior esquerdo será carregado um submenu, para cadastrar uma nova Declaração de Software clique no botão “**+ Nova declaração de Software**”

The screenshot shows the 'Declarações de Software' page in the Open Insurance system. The breadcrumb trail is 'Organização > OPEN INSURANCE BRASIL - PEERS > Declarações de Software'. The page title is 'Declarações de Software' with a count of 10. There are filters for 'Apenas Aplicações Ativas' and a 'Limpar' button. A search bar is labeled 'Pesquisar'. A sorting dropdown is set to 'Ordenar: Nome do cliente (0 - Z)'. A sidebar on the left contains navigation items: 'Detalhes da Organização', 'Contatos', 'Domínios', 'Papéis', 'Servidores de Autorização', 'Declarações de Software' (highlighted with a red box and a '2'), 'Certificados da Organização', and 'Administradores'. The main content area displays four software declaration cards, each with a status of 'Active' and a date: 'Área da Participante - Sandbox' (29/05/2025), 'Estrutura Inicial FVP' (05/03/2024), 'OPIN FVP' (13/05/2025), and 'OPIN FVP Local Structure' (20/05/2025). In the top right corner, a green button labeled '+ Nova declaração de Software' is highlighted with a red box and a '3', indicating the next step in the process.

Criando uma Nova Declaração de Software

4. Assinale os papéis relevantes às funções a serem executadas por esse software.

Importante! Os papéis atribuídos à declaração são **utilizados pelas transmissoras para determinar quais escopos (APIs) esta declaração deve ter acesso**. Por exemplo, o papel DADOS é necessário para acessar APIs de Fase 2. O papel ICS é necessário para acessar APIs de fase 3. [Para mais informações, consulte a seção de DCR.](#)

The screenshot shows a web form titled "Novo Cliente" with a progress bar at the top. The progress bar has five steps: 1. Funções (highlighted), 2. Detalhes do Cliente, 3. Autenticação do Usuário, 4. Detalhes Adicionais, and 5. Autenticação. To the right of the progress bar is a toggle switch labeled "Mostrar apenas campos obrigatórios" which is currently turned off.

Below the progress bar is a section titled "Papeis" with the instruction: "Selecione as funções a serem associadas ao seu client. Estas irão permitir que o cliente performe diferentes ações e darão acesso a diferentes APIs".

There is a search bar labeled "Pesquisar por Função". Below it, a tag "DADOS : Open Insurance Brasil x" is visible. The main content area contains a list of roles:

>	DADOS	Open Insurance Brasil	<input checked="" type="checkbox"/>
>	FORTEC	Open Insurance Brasil	<input type="checkbox"/>

At the bottom right of the form are two buttons: "Cancelar" and "Próximo".

Criando uma Nova Declaração de Software

4. Na janela “**Detalhes do cliente**” preencha os campos do formulário. O slide a seguir apresenta cada um dos campos em mais detalhes.

Notas:

O **Logotipo** submetido é o que a transmissora deverá utilizar para apresentar a logomarca da receptora durante a jornada (por exemplo, ao redirecionar o usuário de volta após um consentimento).

Em caso de edições de declarações, para liberar a edição do campo “ID do servidor de autorização” além das demais edições do *software statements*, recomenda-se ao participante a abertura de um chamado via [portal do Service Desk](#).

A imagem mostra a interface de usuário para criar um novo cliente, especificamente a etapa "Detalhes do Cliente". No topo, há uma barra de progresso com cinco etapas: 1. Funções (com um ícone de checkmark verde), 2. Detalhes do Cliente (destacado em verde), 3. Autenticação do Usuário, 4. Detalhes Adicionais e 5. Autenticação. À direita da barra, há um toggle "Mostrar apenas campos obrigatórios" desativado. O formulário principal contém os seguintes campos:

- Nome do Cliente ***: Campo de texto com o valor "Declaração Teste".
- URI do cliente**: Campo de texto com o valor "https://www.opinbrasil.com.br/info.html".
- Versão ***: Campo de texto com o valor "1".
- URI da página inicial**: Campo de texto com o valor "https://www.opinbrasil.com.br/to.html".
- ID do servidor de autorização relacionado ***: Campo de lista suspensa com o valor selecionado "7d408178-1915-41bb-843d-a827cc757e4a".
- Submeter Logo ***: Campo de upload de arquivos. Abaixo dele, há uma restrição: "O tamanho máximo do arquivo é 1.00 MB. Formatos suportados: .svg".

Na base do formulário, há três botões: "Anterior" (com uma seta para a esquerda), "Cancelar" e "Próximo" (destacado em verde).

Detalhes do cliente

Nome do campo	Descrição	Exemplo
Nome do Cliente*	Para registro de <i>software</i> da instituição receptora (<i>software statement</i>), no campo Nome do Cliente, recomenda-se usar o nome da Marca, de conhecimento do cliente. Se o nome da marca foi declarado no <i>Authorisation Server</i> , por exemplo, pode-se usar o nome da marca que foi utilizado no cadastro (nome do servidor). Este é o nome que a transmissora irá receber e declarar ao cliente durante a jornada.	Opin Brasil
Versão*	Número informativo que pode ser utilizado para denotar atualizações na declaração	1
ID do servidor de autorização relacionado*	Deve ser selecionado um "ID do servidor de autorização" ativo na organização cuja marca está atrelada a esta Declaração de Software. Este campo é utilizado pela Plataforma de Métricas ao agregar métricas da marca.	7d408178-1915-41bb-843d-a827cc757e4a
URI do cliente	O site ou URL raiz do recurso, podendo ser o site institucional da organização.	https://www.opinbrasil.com.br
URI da página inicial	O site ou URL que contém informações e detalhes sobre a receptora.	https://www.opinbrasil.com.br/info.html
Logotipo	Deve ser submetido um arquivo no formato .svg	Upload de um arquivo .svg

*Campo obrigatório

Criando uma Nova Declaração de Software

5. Na janela “**Autenticação do usuário**” preencha os campos do formulário. O slide a seguir apresenta cada um dos campos em mais detalhes.

Notas:

As URIs de redirecionamento nesta seção são utilizadas pela transmissora durante a jornada de autorização. Ao alterar os valores de redirecionamento, é preciso informar as transmissoras [através do DCM](#).

A imagem mostra a interface de usuário para a criação de um novo cliente, especificamente a etapa de configuração da autenticação do usuário. O formulário é dividido em seções e campos de entrada:

- Progresso:** Uma barra de progresso no topo indica o progresso através das etapas: Funções (completo), Detalhes do Cliente (completo), Autenticação do Usuário (ativa), Detalhes Adicionais (pendente) e Autenticação (pendente). Há também um botão para alternar a visibilidade dos campos obrigatórios.
- Autenticação do Usuário:** O título da seção é seguido por uma instrução: "Forneça os URIs que irão ser mostrados ao usuário ou usado pelo fluxo de autorização".
- URI de redirecionamento:** Um campo de seleção com uma seta para baixo, contendo as opções "https://www.opinbrasil.com.br/cb1" e "https://www.opinbrasil.com.br/cb2".
- URI da política:** Um campo de texto contendo "https://www.opinbrasil.com.br/policy.html".
- Termos de serviço URI:** Um campo de texto contendo "https://www.opinbrasil.com.br/to.html".
- URI de redirecionamento após fim de sessão:** Um campo de seleção com uma seta para baixo, contendo a opção "https://www.opinbrasil.com.br/cb3".
- Botões de Navegação:** "Anterior" (com seta para esquerda), "Cancelar" e "Próximo" (em verde).

Autenticação do usuário

Nome do campo	Descrição	Exemplo
URI de redirecionamento*	URI para as quais o usuário pode ser redirecionado após autorizar o consentimento. Podem ser cadastradas uma ou mais URIs.	https://www.opinbrasil.com.br/cb1 https://www.opinbrasil.com.br/cb2
Termos de serviço URI	Deve ser definido como uma string de texto que representa uma URL única dos Termos de Serviço.	https://www.opinbrasil.com.br/to.html
URI da política	Deve ser definido como uma sequência de texto que representa uma URL única de política.	https://www.opinbrasil.com.br/policy.html
URI de redirecionamento após fim da sessão	URI para as quais o usuário pode ser redirecionado após o fim de uma sessão. Podem ser cadastradas uma ou mais URIs	https://www.opinbrasil.com.br/cb3

*Campo obrigatório

Criando uma Nova Declaração de Software

6. Na janela “**Detalhes Adicionais**” preencha os campos do formulário. O slide a seguir apresenta cada um dos campos em mais detalhes.

The screenshot shows a web form titled "Novo Cliente" with a progress bar at the top. The progress bar has five steps: "Funções" (checked), "Detalhes do Cliente" (checked), "Autenticação do Usuário" (checked), "Detalhes Adicionais" (active, highlighted in blue), and "Autenticação" (disabled). To the right of the progress bar is a toggle switch labeled "Mostrar apenas campos obrigatórios" which is currently turned off.

The "Detalhes Adicionais" section has a subtitle: "Detalhes Adicionais" and a description: "Opcionalmente, forneça detalhes adicionais e informação técnica que possa ser usada em casos específicos".

The form contains the following fields:

- Descrição:** A text input field containing "Esta é a receptora OPIN Brasil".
- URI do Webhook de notificação:** A text input field containing "https://www.opinbrasil.com.br/opinreceptora-directory-notification-webhook".
- URI do API Webhook:** A text input field containing "https://www.opinbrasil.com.br/opinreceptora".
- Em nome de:** A text input field containing "Em nome de".

At the bottom of the form, there are three buttons: a left-pointing arrow labeled "Anterior", a "Cancelar" button, and a green "Próximo" button.

Detalhes adicionais

Nome do campo	Descrição	Exemplo
Descrição	Deve ser definido como uma string de texto de sua escolha.	Aplicativo Open Insurance Brasil para o setor de seguros
URI do Webhook de notificação	Deve ser definida uma URL para receber atualizações sobre alterações no diretório. Ao cadastrar uma URI, o diretório enviará notificações informativas sobre alterações realizadas por outros participantes	https://www.opinbrasil.com.br/opinreceptora-directory-notification-webhook
URI do API Webhook	URI da API de notificação de eventos utilizadas na fase 3 . Não deve conter o path específico para a API como “/open-insurance/webhook/v1”	https://www.opinbrasil.com.br/opinreceptora
Em nome de	O campo “Em nome de” é classificado como opcional para implementação.	<Não se aplica para o contexto do Open Insurance Brasil>

Criando uma Nova Declaração de Software

7. Na janela “**Autenticação**” preencha os campos do formulário. O slide a seguir apresenta cada um dos campos em mais detalhes.

Notas:

As informações nesta seção são utilizadas pela transmissora durante a jornada de autorização. Ao alterar os valores de autenticação, é preciso informar as transmissoras [através do DCM](#).

8. Após preenchimento dos campos do formulário, no canto inferior esquerdo clique no botão “**Salvar**”

Novo Cliente

Funções > Detalhes do Cliente > Autenticação do Usuário > Detalhes Adicionais > Autenticação

Mostrar apenas campos obrigatórios

Configurações Avançadas, a alteração destas definições poderá ter consequências

Requer objecto de pedido assinado tis_client_certificate_bound_access_tokens

ID Token Assinado da Resposta Algoritmica: PS256

Método de Autenticação do Token Endpoint: private_key_jwt

< Anterior Cancelar Salvar

Autenticação

Nome do campo	Descrição	Exemplo
Requer objeto de pedido assinado	Deve ser assinalado se a declaração de software assinará os <i>request objects</i>	Sim
tls_client_certificate_bound_access_tokens	Deve ser assinalado se a declaração de software requer <i>access tokens</i> atrelados ao certificado	Sim
ID Token Assinado da Resposta Algorítmica	Método que a declaração de software espera que seja utilizado pela transmissora para o ID Token	PS256
Método de Autenticação do Token Endpoint	Método que a declaração de software utilizará para autenticar-se no token endpoint	<i>private_key_jwt</i>

*Campo obrigatório

FICOU COM ALGUMA DÚVIDA?

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

OpenInsurance