



Passo a Passo para cadastro de Endpoint's - dados públicos Fase 1

1

Faça Login no Diretório

<https://web.directory.opinbrasil.com.br>



OpenInsurance 🇧🇷

Entrar

[Cadastre-se](#)

Nome de usuário ou email

Senha 👁

[Esqueceu a senha?](#)

Cancelar **Acesse aqui**

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

Monitore o serviço [aqui](#)

2

Clique em “Organizações” depois em “Mostrar apenas minhas organizações” e então selecione o nome da sua “Instituição”



3

Acesse a área de “Servidores de Autorização” e em seguida clique em “Novo Servidor de Autorização”

Servidores de Autorização

Novo servidor de autorização

STATUS	NOME AMIGÁVEL DO CLIENTE	SUPORTE PARA REGISTRO AUTOMÁTICO	AÇÕES
		Reset	

Linhas por página: 10

4

Dentro do quadro “Novo Servidor de Autorização” realizar o preenchimento dos campos:

- **NOME DO SERVIDOR:** Nome comum de identificação do servidor de autenticação: Informar o nome amigável da instituição/marca que será apresentado ao seu cliente.

No caso dos participantes que possuem grupos prudenciais, recomendamos a escolha de uma das instituições para criação da marca/cadastro dos endpoints para o caso das APIs comuns entre eles, afim de evitarmos duplicatas.

Caso a instituições dentro do grupo possuïrem marcas que se referem a alguma determinada API, apenas realizar o cadastro nas instituições correspondentes.



The screenshot shows a web form titled "Novo servidor de autorização" with a close button (X) in the top right corner. Below the title, there is a checkbox labeled "Ativa" which is checked. Underneath, the section "Informações do servidor de autorização" is displayed. The first field is "NOME DO SERVIDOR*" with a red asterisk indicating it is required. Below this label is a descriptive text: "O nome comum do servidor de autorização". A text input field is provided for this field, but it is currently empty.

Para os campos URI, realizaremos um preenchimento provisório e padrão para os campos obrigatórios.

- DOCUMENTO DE DESCOBERTA OPENID:
<https://www.instituicao.com.br/naoseaplica>
- URI DO CERTIFICADO DE ASSINATURA DE CARGA ÚTIL:
<https://www.instituicao.com.br/naoseaplica>
- URI DO LOGOTIPO AMIGÁVEL AO CLIENTE*
<https://www.instituicao.com.br/naoseaplica.svg>

The screenshot shows a form titled "URIs" with three required input fields. The first field is for "DOCUMENTO DE DESCOBERTA OPENID*", the second for "URI DO CERTIFICADO DE ASSINATURA DE CARGA ÚTIL*", and the third for "URI DO LOGOTIPO AMIGÁVEL AO CLIENTE*". Each field has a red border and a "Required." label below it.

URIs

DOCUMENTO DE DESCOBERTA OPENID*
O URI para a localização do documento de descoberta OpenID

Required.

URI DO CERTIFICADO DE ASSINATURA DE CARGA ÚTIL*
O URI para o local do certificado de assinatura de carga útil

Required.

URI DO LOGOTIPO AMIGÁVEL AO CLIENTE*
O URI para os artefatos de marca da organização

Required.

*guidelines para uso de imagem: será disponibilizado em breve

Para os campos URI, realizaremos um preenchimento provisório e padrão para os campos obrigatórios.

- **DESCRIÇÃO***

Breve descrição do servidor, com informações da empresa, marca e etc.



DESCRIÇÃO*

A descrição do servidor de autorização

Obs: Os demais campos presentes no bloco não são obrigatórios e devem permanecer em branco para essa fase de cadastro.

Exemplo de preenchimento: (alterar o “instituição”)

URIs

DOCUMENTO DE DESCOBERTA OPENID*

O URI para a localização do documento de descoberta OpenID

<https://www.instituicao.com.br/naoseaplica>

URI DO CERTIFICADO DE ASSINATURA DE CARGA ÚTIL*

O URI para o local do certificado de assinatura de carga útil

<https://www.instituicao.com.br/naoseaplica>

URI DO LOGOTIPO AMIGÁVEL AO CLIENTE*

O URI para os artefatos de marca da organização

<https://www.instituicao.com.br/naoseaplica.svg>

Exemplo de preenchimento: (alterar o “instituição”)

DESCRIÇÃO*

A descrição do servidor de autorização

Breve descrição do servidor

Cancelar Salvar

Após o preenchimento dos campos necessário clique em “Salvar” e o registro irá aparecer na seção de “Servidores de Autorização”.

5 Para o cadastro das APIs

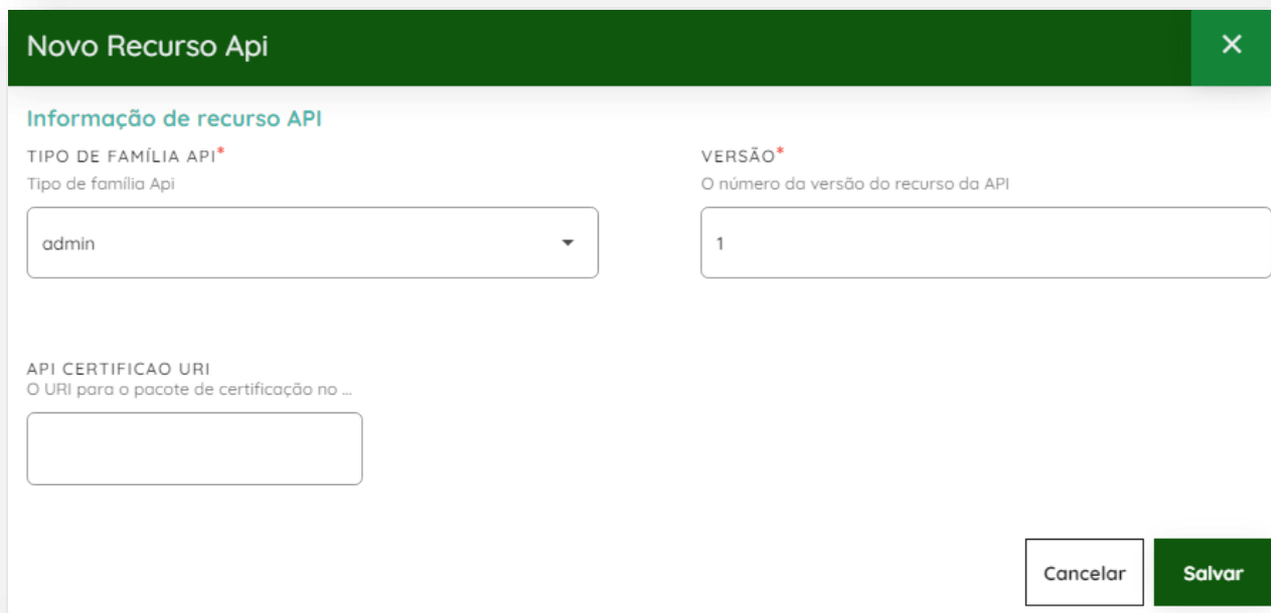
Com o cadastro do servidor, o bloco “Recursos da API” liberará:

Clique em “Novo Recurso Api”

The screenshot displays the 'Recursos da API' management interface. At the top, there is a dark green header with a yellow circular icon and the text 'Recursos da API'. Below the header, a table is shown with the following columns: 'TIPO DE FAMÍLIA API', 'ENDPOINTS DE API', 'VERSÃO', 'API CERTIFICATAO DO URI', and 'AÇÕES'. A 'Reset' button is located in the 'VERSÃO' column of the first row. In the top right corner of the table area, a button labeled 'Novo Recurso Api' is highlighted with a red rectangular border. At the bottom right of the interface, there is a pagination control showing 'Linhas por página: Tudo' with a dropdown arrow and navigation symbols.

No bloco “Novo Recurso Api”, selecionar a Api a ser cadastrada no campo “Tipo de família Api”.

Preencha o campo da versão (nessa primeira fase é versão = 1)



The screenshot shows a web form titled "Novo Recurso Api" with a close button (X) in the top right corner. The form is divided into sections. The first section, "Informação de recurso API", contains two fields: "TIPO DE FAMÍLIA API*" with a dropdown menu showing "admin" and "Tipo de família Api" below it, and "VERSÃO*" with a text input field containing "1" and "O número da versão do recurso da API" below it. The second section, "API CERTIFICAO URI", contains a text input field with "O URI para o pacote de certificação no ..." below it. At the bottom right, there are two buttons: "Cancelar" and "Salvar".

O campo “API CERTIFICACAO URI” deve ser deixado em branco na fase atual.

6

Para cada uma das famílias de APIs devem ser adicionadas todos os endpoints disponíveis e supondo que a instituição tenha disponibilizado dados em todos os endpoints da fase 1, a publicação deveria ser:

Admin

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/admin/v1/metrics>

Products-Services

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/products-services/v1/person>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/products-services/v1/pension-plan>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/products-services/v1/auto-insurance/{commercializationArea}/{fipeCode}/{year}>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/products-services/v1/home-insurance/commercializationArea/{commercializationArea}>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/products-services/v1/capitalization-title>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/products-services/v1/life-pension>

Channels

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/channels/v1/branches>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/channels/v1/electronic-channels>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/channels/v1/phone-channels>

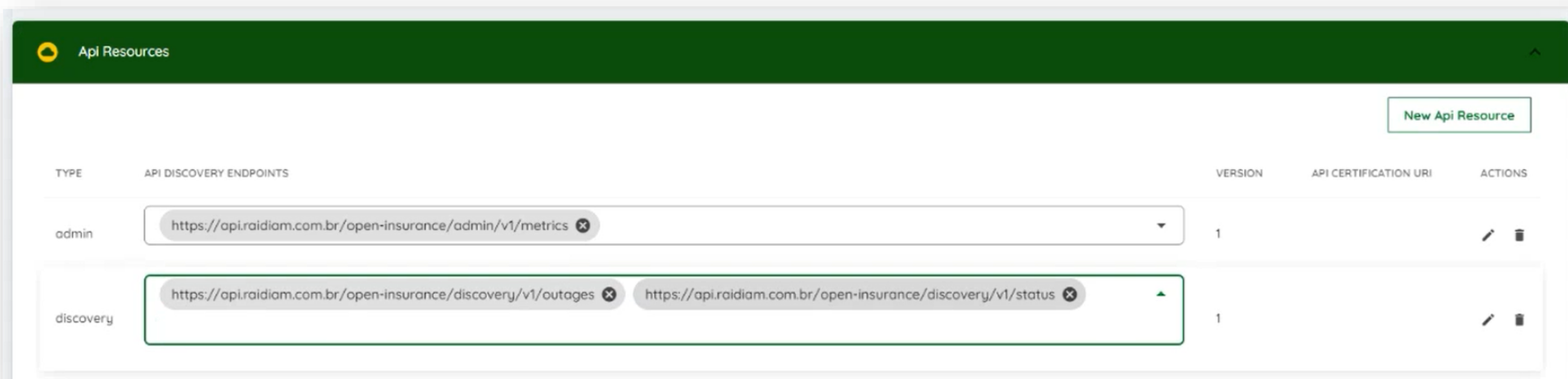
Discovery

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/discovery/v1/outages>

<https://api.organizacao.com.br/open-insurance/discovery/v1/status>

Obs: para mais informações sobre o padrão dos Endpoint's, consulte o portal do desenvolvedor do Open Insurance:
<https://br-openinsurance.github.io/areadesenvolvedor/#introducao>

O resultado do exemplo de preenchimento dos endpoints de *admin* e *Discovery* é mostrado abaixo:



TYPE	API DISCOVERY ENDPOINTS	VERSION	API CERTIFICATION URI	ACTIONS
admin	<input type="text" value="https://api.raidiom.com.br/open-insurance/admin/v1/metrics"/>	1		 
discovery	<input type="text" value="https://api.raidiom.com.br/open-insurance/discovery/v1/outages"/> <input type="text" value="https://api.raidiom.com.br/open-insurance/discovery/v1/status"/>	1		 

Obs: para mais informações sobre o padrão dos Endpoint's, consulte o portal do desenvolvedor do Open Insurance: <https://br-openinsurance.github.io/areadesenvolvedor/#introducao>

Ficou com alguma dúvida?

**Mandar um chamado para:
servicedesk.opinbrasil.com.br**

OpenInsurance

Open Insurance