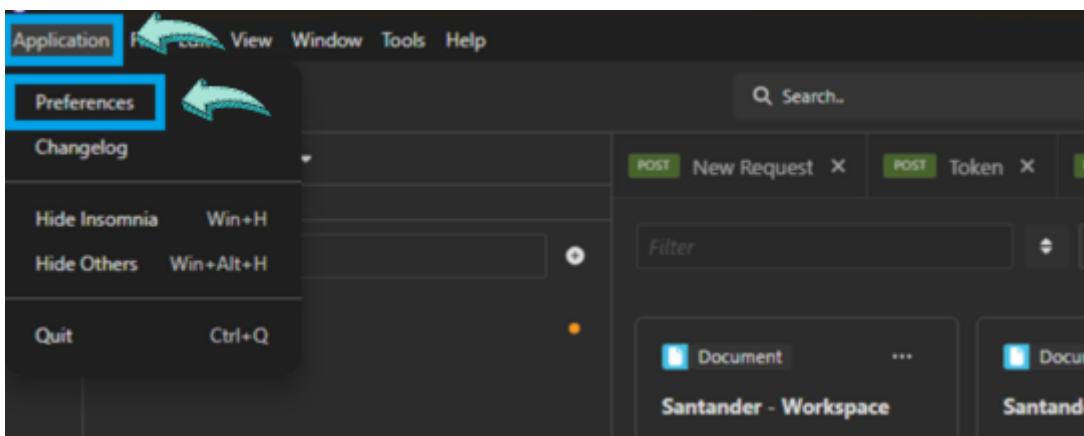


Como gerar o Workspace para o Santander pelo Insomnia

Primeiramente é preciso ter o **Insomnia** instalado no computador, para baixar, clique aqui: [Baixar Insomnia](#).

Depois, é preciso baixar o **Workspace.json** para importar no Insomnia [Baixar Workspace Santander](#)

Abra o **Insomnia** e vá em **Application** e depois em **Preferences**



Após isso, ele vai abrir uma tela, desça até a opção de nome "**What folders can Insomnia access?**" e coloque o caminho onde está o certificado digital, e em seguida clique em **Add**



- General
- Proxy
- Data
- Themes
- Keyboard
- Plugins
- Credentials
- Scripting
- AI Settings

Request / Response

Security

Clear OAuth 2 session on start

Clear OAuth 2 session

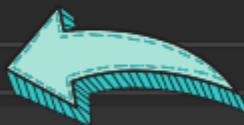
Validate certificates during authentication

Generate Vault Key

What folders can Insomnia access?

Add

C:\Users\Usuario\Downloads

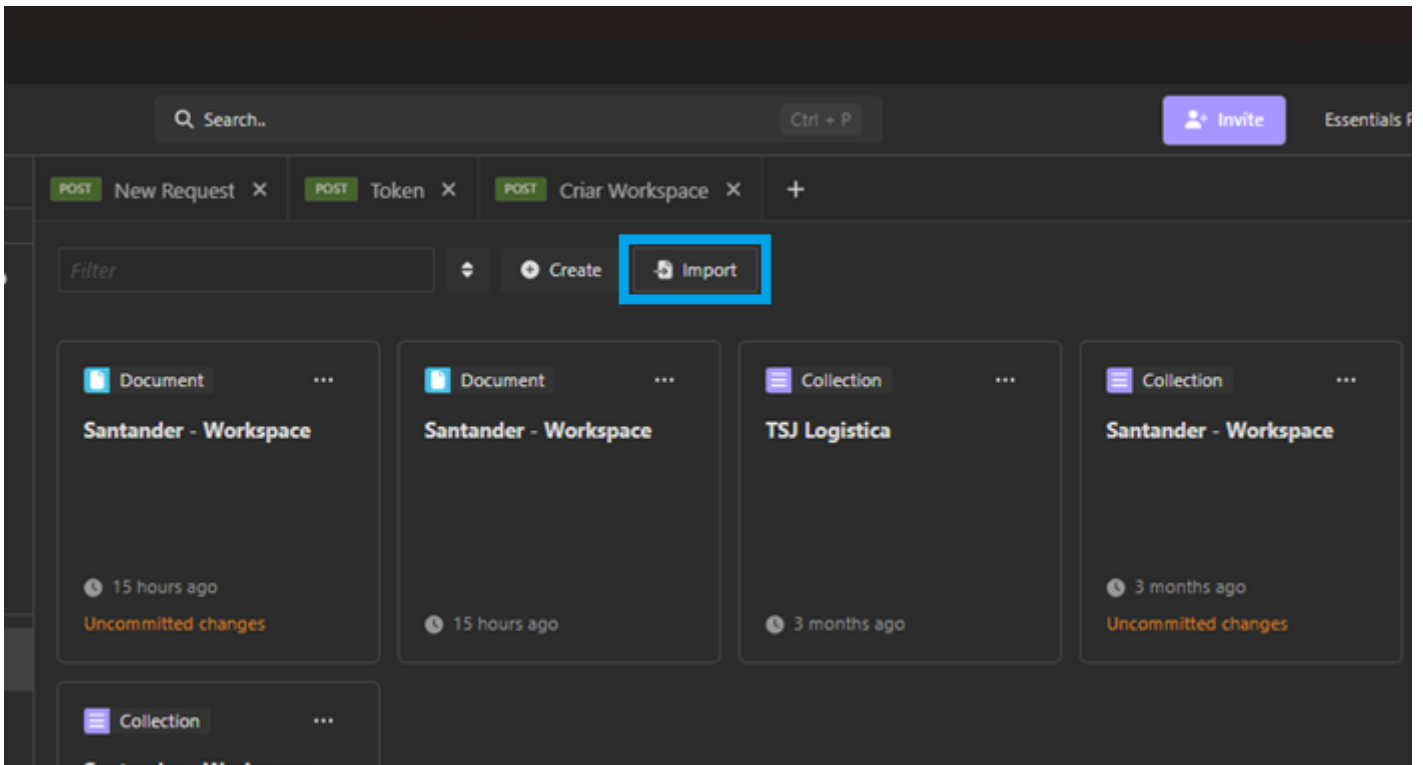


Software Updates

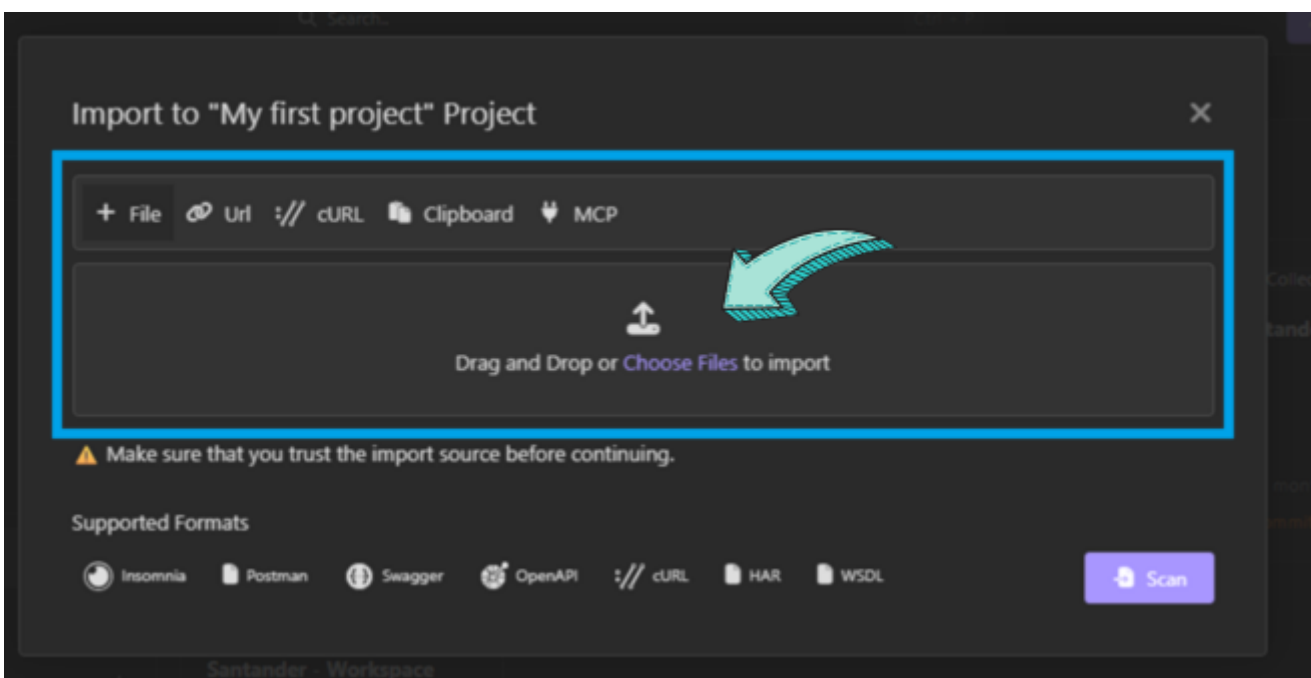
Automatically download and install updates

✓ Check

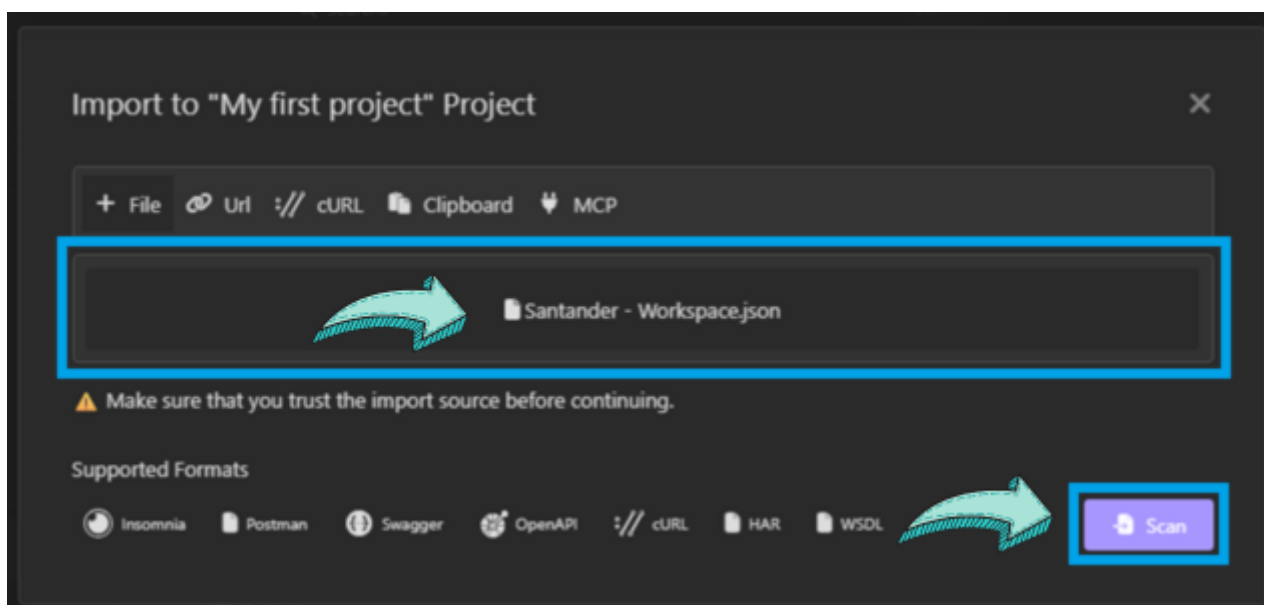
Feche a tela e clique em **Import**



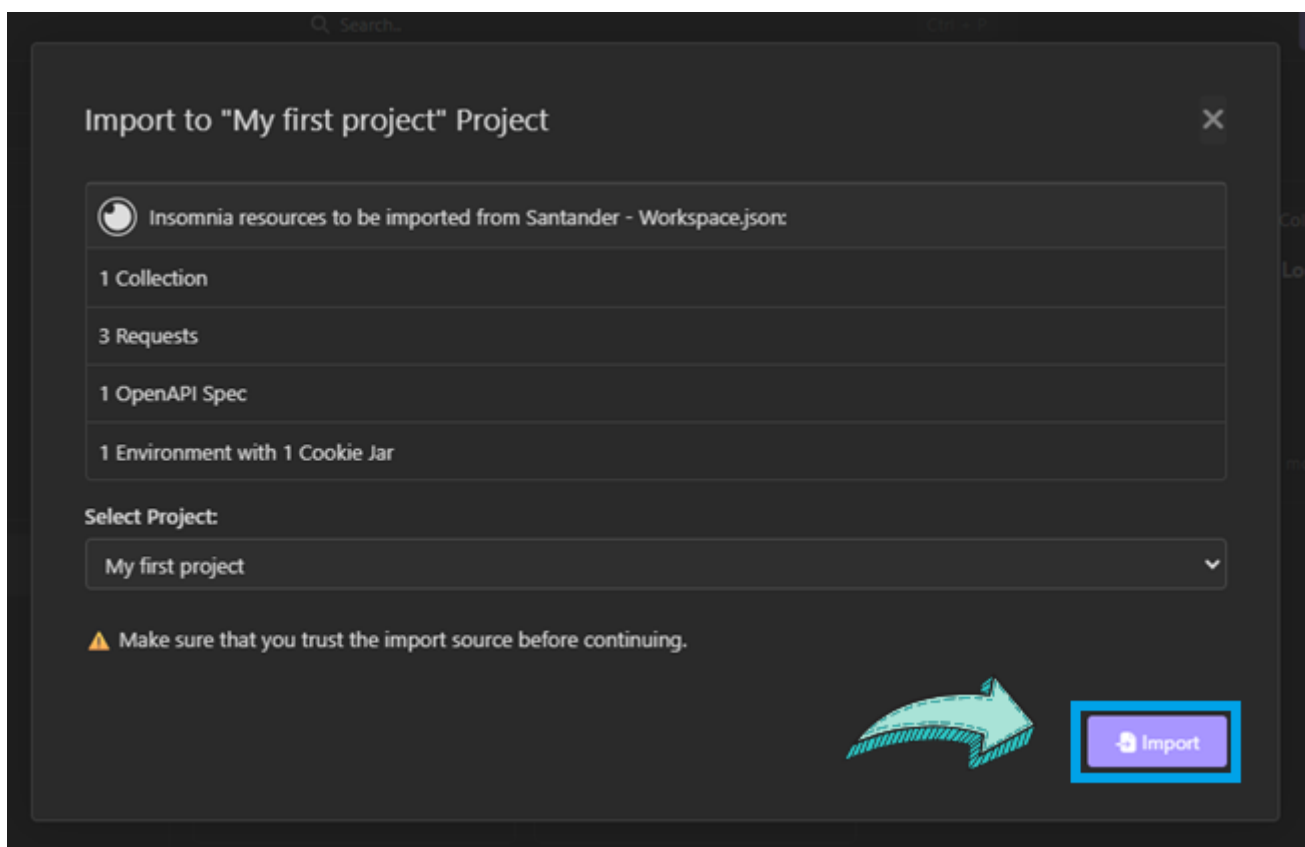
Ele vai abrir uma tela, clique em **Choose Files**



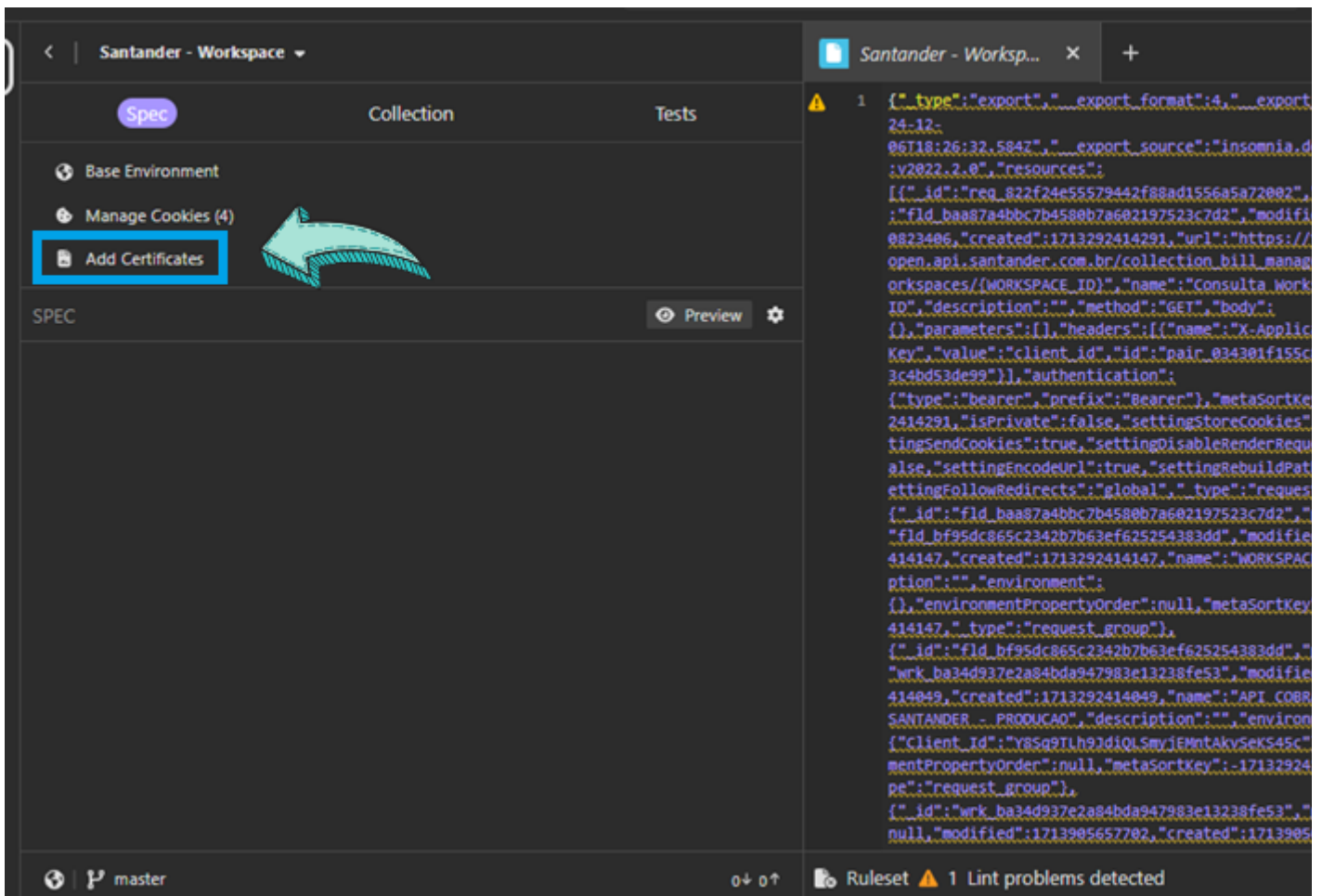
Localize o arquivo **Workspace.json** e clique em **Scan** para confirmar



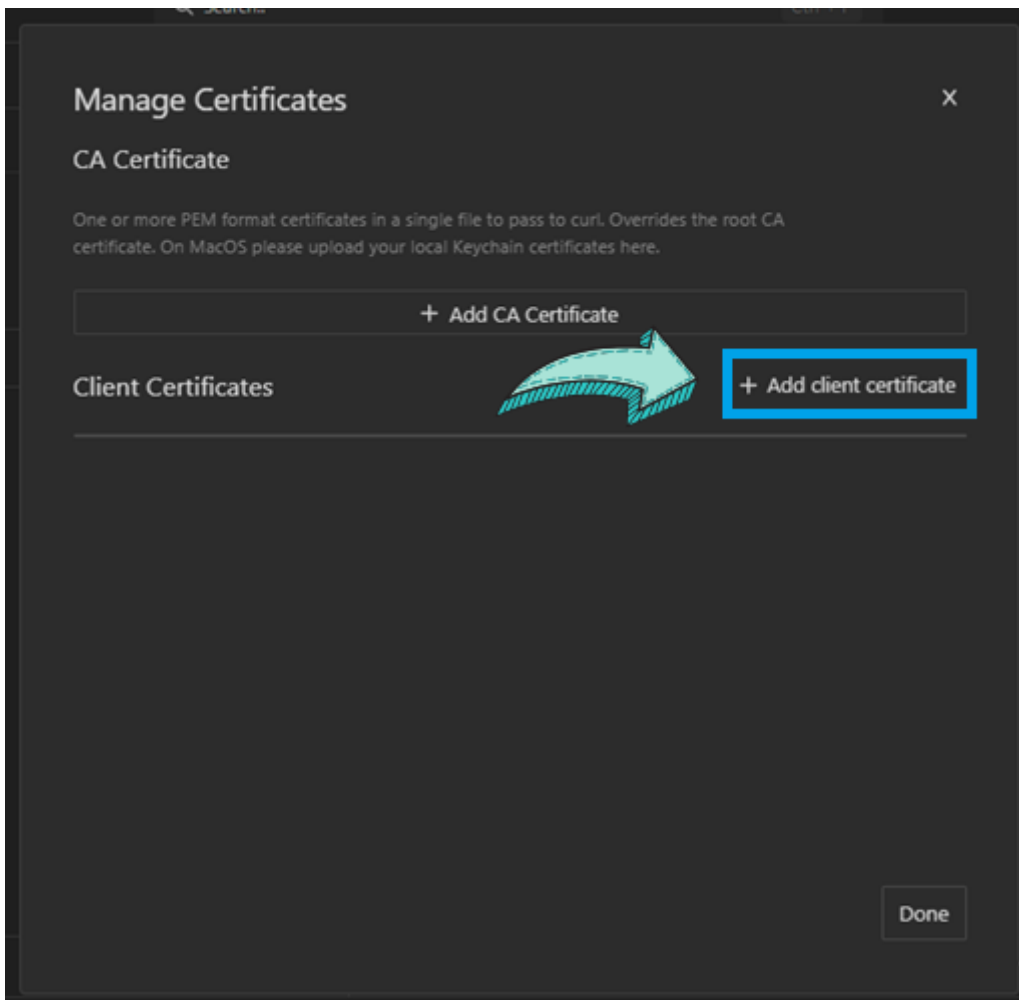
Depois, clique em **Import**



Agora, clique em **Add Certificates**



Agora, clique em + **Add client certificate**



Em seguida, ele vai abrir uma tela e no campo **Host** preencha com o seguinte comando:

<https://trust-open.api.santander.com.br/auth/oauth/v2/token>

Add Client Certificate ✕

Host
https://trust-open.api.santander.com.br/auth/oauth/

Certificate **PFX or PKCS12**

PFX or PKCS12 file
+ Add PFX or PKCS12 file

Passphrase

Cancel + Add certificate

Agora, selecione a opção **PFX or PKCS12** e depois clique em **+ Add PFX or PKCS12** para localizar o certificado e vincular

Add Client Certificate ✕

Host
https://trust-open.api.santander.com.br/auth/oauth/

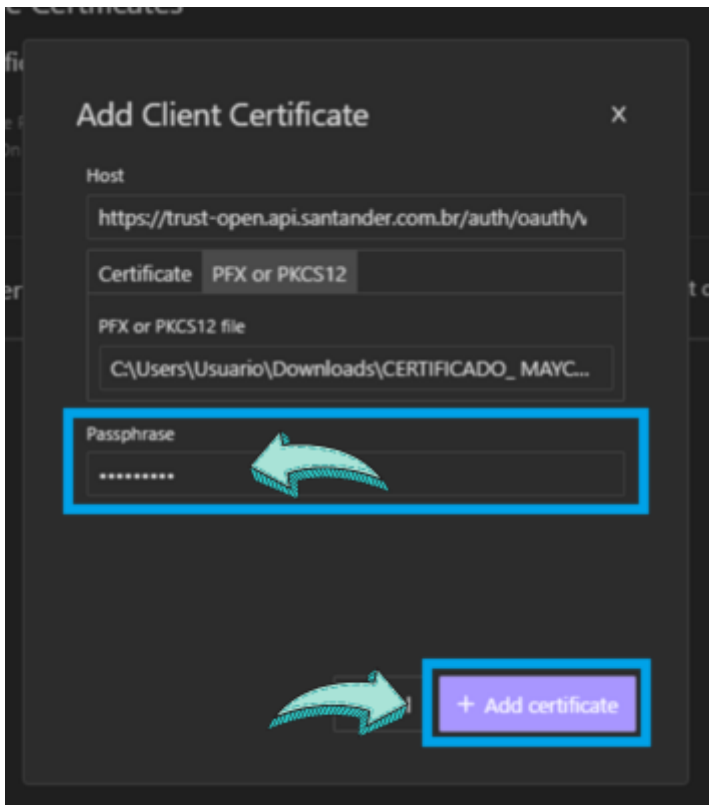
Certificate **PFX or PKCS12**

PFX or PKCS12 file
+ Add PFX or PKCS12 file

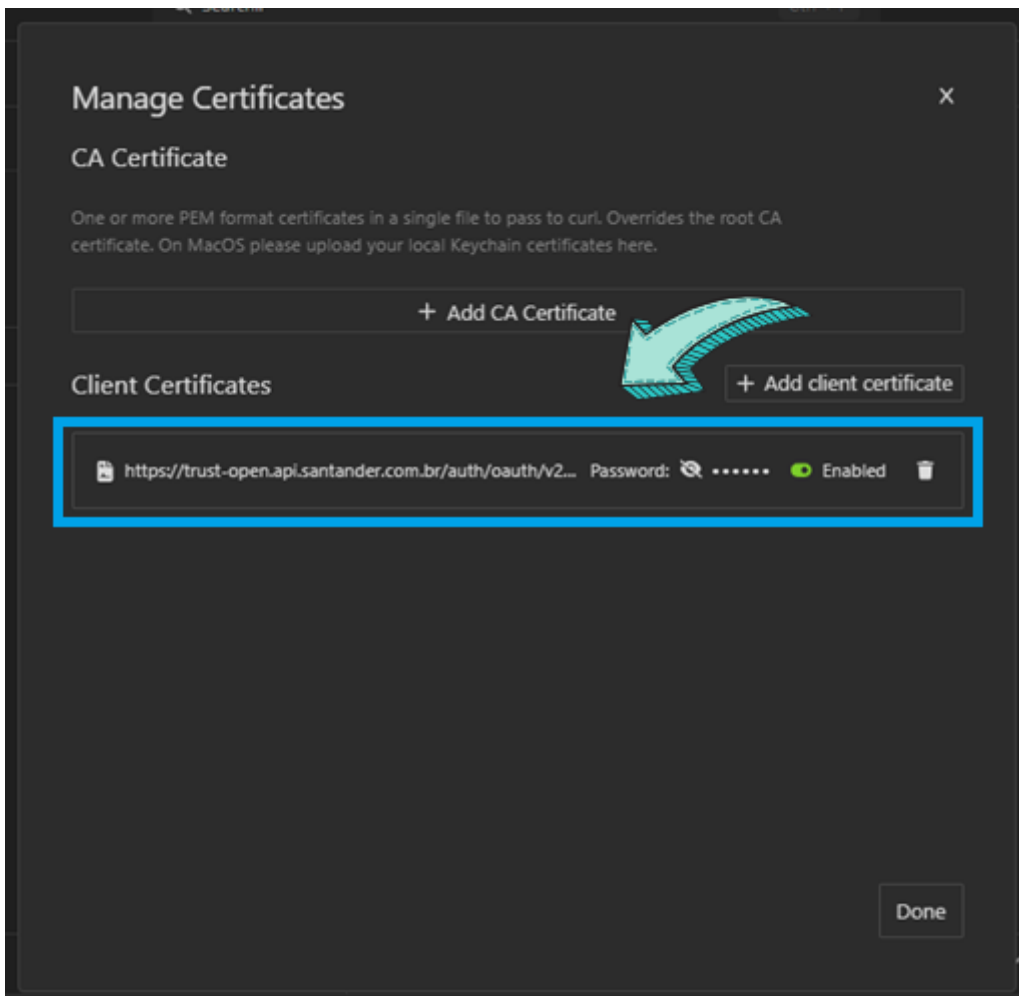
Passphrase

Cancel + Add certificate

Agora, é só informar a senha do certificado no campo **Passphrase** e em seguida, clique em **+ Add certificate**



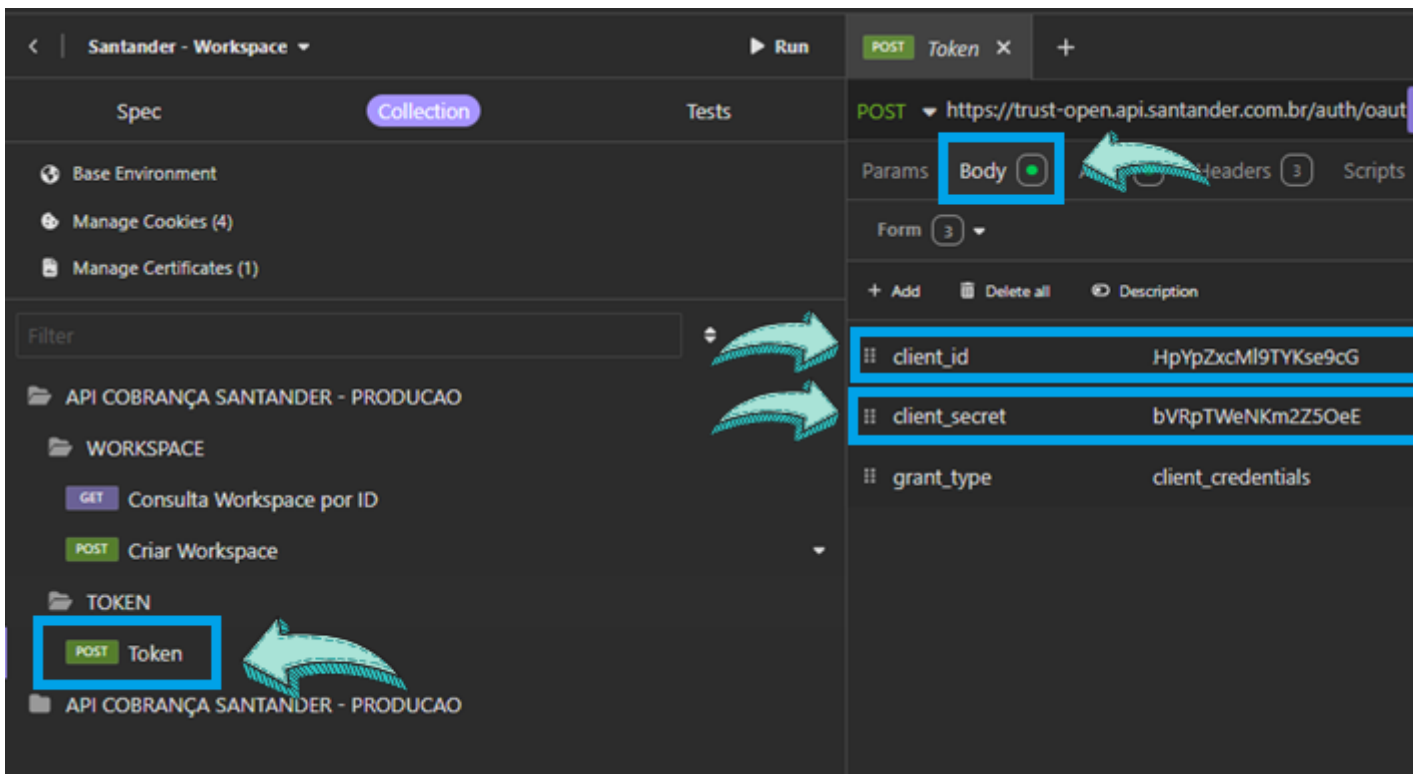
Assim que adicionar, ele deverá constar a informação igual a imagem abaixo



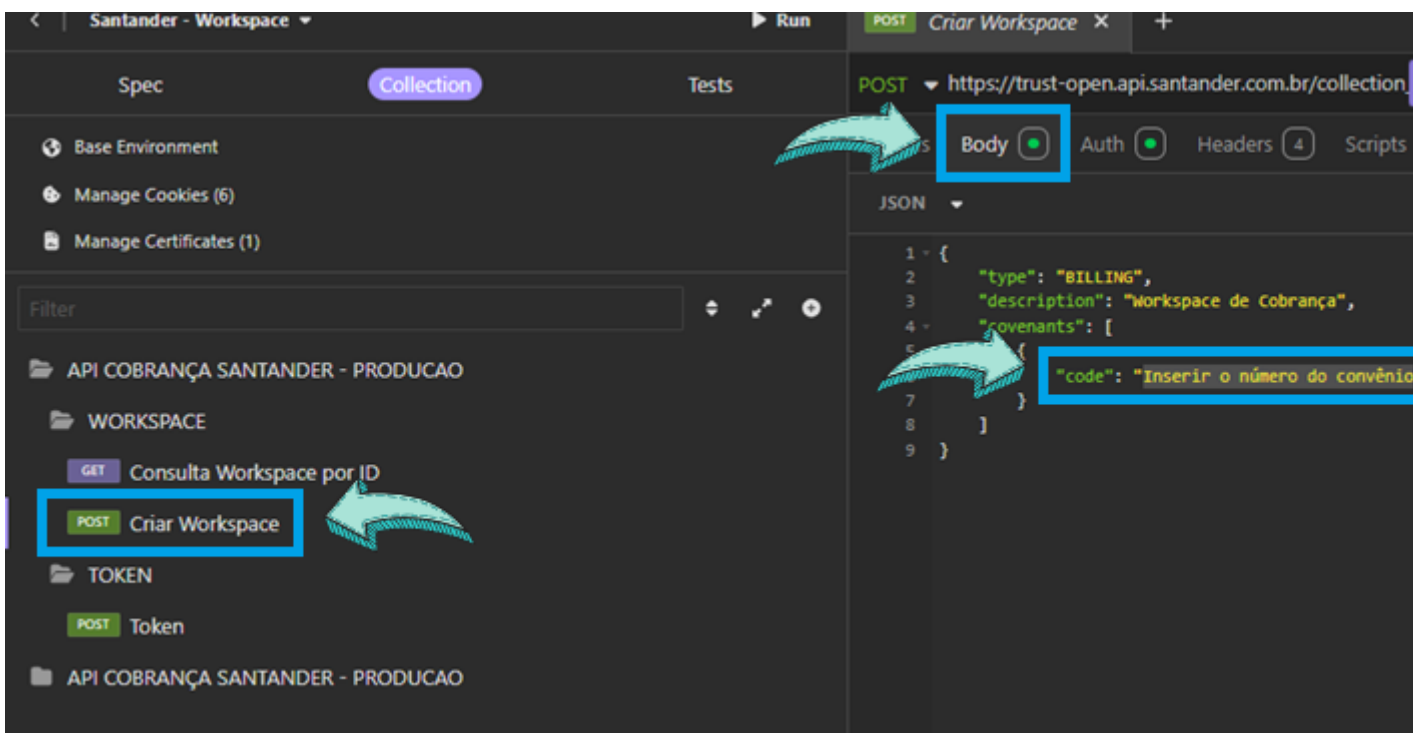
Depois, basta fechar e clicar em **Token** e depois clique em **Body** e preencha as seguintes informações:

client_id - Client ID, geralmente é o código alfanumérico maior.

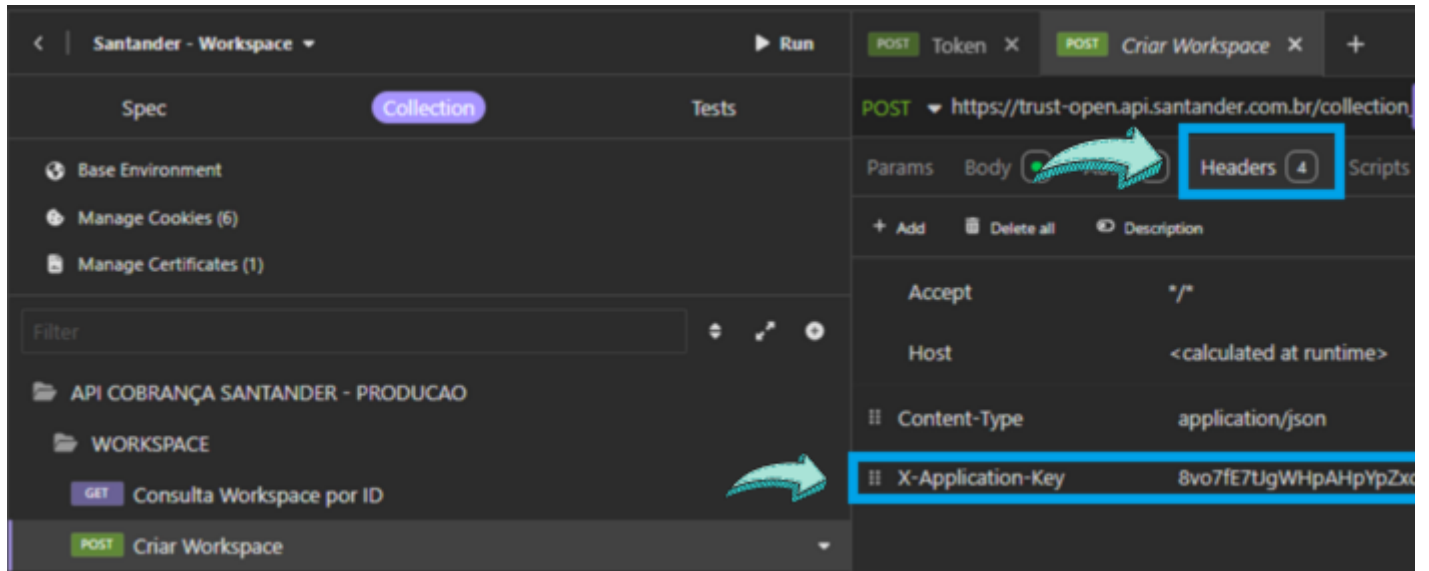
cliente_secret - Client Secret, geralmente é o código alfanumérico menor.



Em seguida, clique em **Criar Workspace** e na coluna **Body** e insira o número do convênio

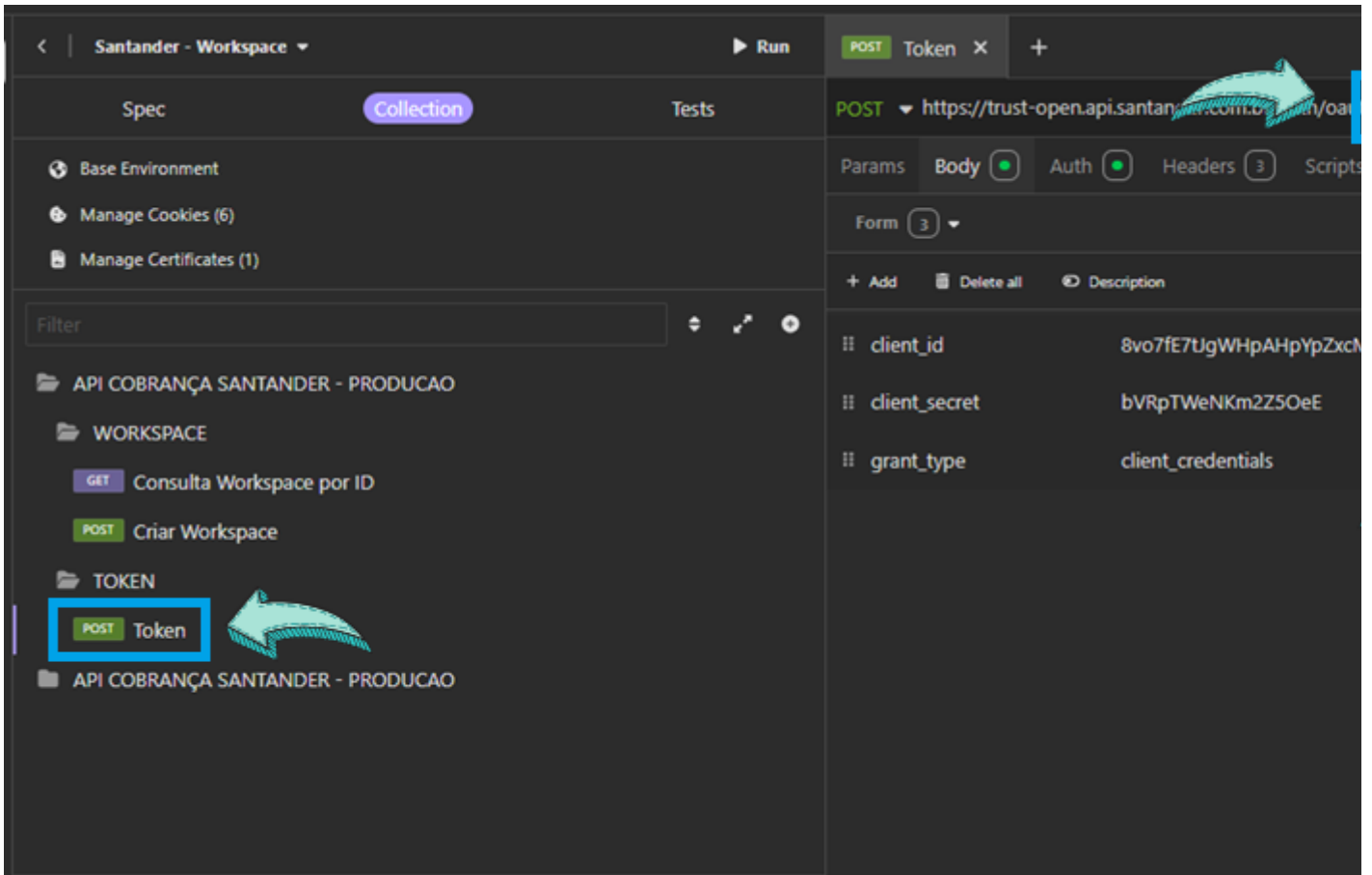


Depois, clique na coluna **Headers** e no campo **X-Application-Key** informe o **Client_ID**

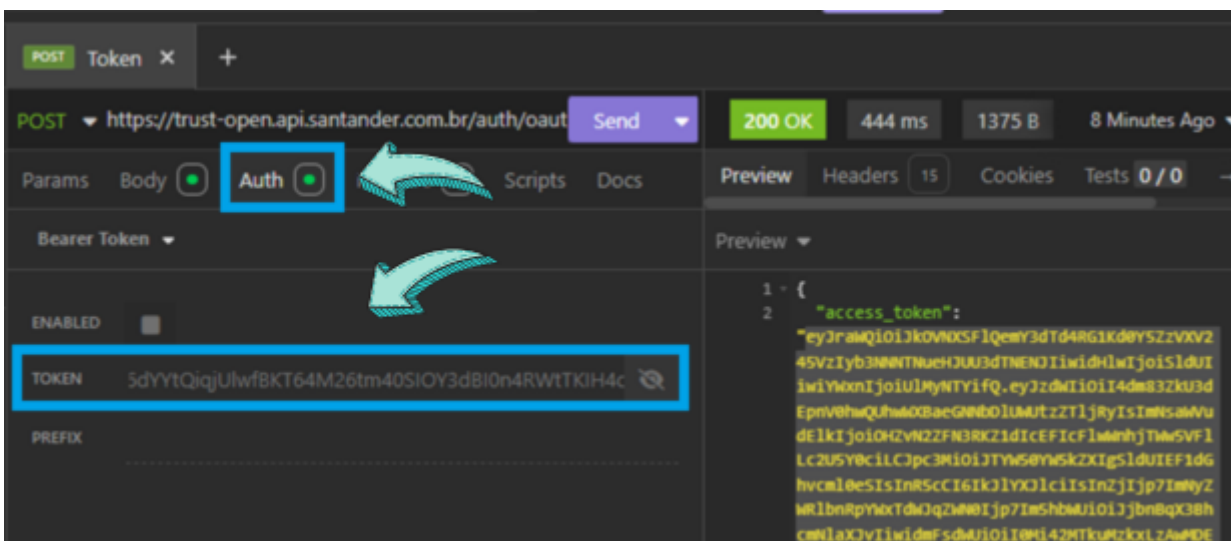


Feito isso, clique novamente em **Token** e clique em **Send**

Ele deve retornar **200 OK**, onde informa que gerou o token, podendo ser conferido e copiado na tela ao lado

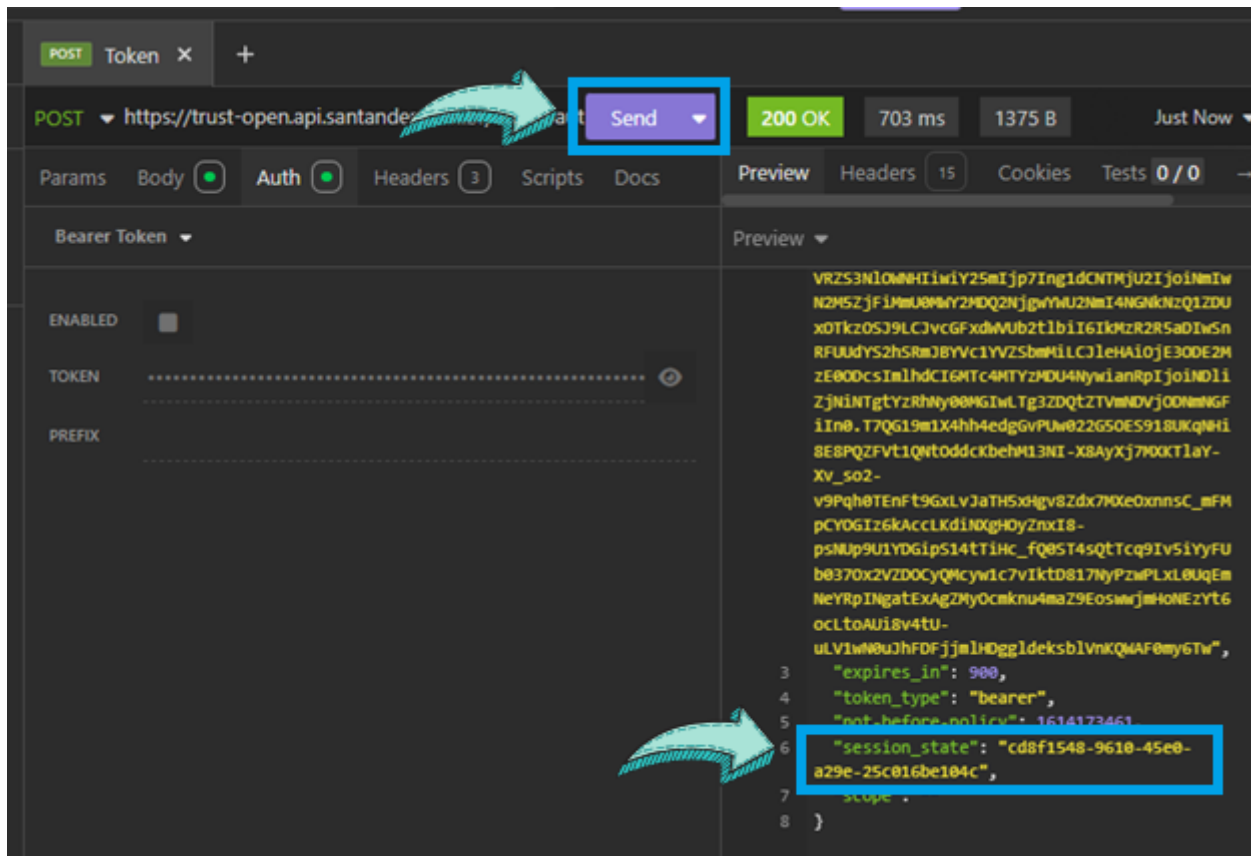


Agora, copie este token gerado **sem as aspas**, vá na guia **Auth** e cole o token copiado



Após isso, clique em **Send** novamente, e aguarde atualizar o token.

Assim que atualizar, copie a chave alfanumérica que fica em **session_state** pois ela é a chave do Workspace e deve ser configurado junto a carteira do cliente no sistema.



Como exibido na imagem acima, copie a chave gerada e cole na configuração da conta financeira do sistema no campo **Chave da API (API Key)**.

Editando a conta



Cobrar juros

Juros

Dispensar



Instrução do boleto de cobrança

Instrução do boleto de cobrança

Instrução do boleto de cobrança

Linha 1

Linha 2

Linha 3

Dias Protesto

Dias Negativação

Número do Contrato

Incluir QR Code Pag. Pix

Tipo do WS

API

Station (Estação)

v2

2118

Chave da API (API Key)

cd8f1548-9610-45e0-a29e-25c016be104c

Segredo da API (API secret)

Salvar

Feito isso, basta clicar em **Salvar**.

Revision #7

Created 16 June 2026 11:11:53 by João Paulo Cardoso

Updated 16 June 2026 17:53:54 by João Paulo Cardoso