

Credenciais para API

1 - Para o Cliente

De acordo com o Sicredi, para utilizar a transmissão de boletos, o cedente deve primeiro:

1. Possuir um **Contrato de Cobrança Sicredi**.
2. Estar habilitado para o **Cobrança Online Sicredi** com o termo de adesão assinado.
3. Com os passos anteriores feitos, o cedente precisa gerar a **ApiKey** e a **ApiSecret** no Internet Banking.

1.1 - Gerar a ApiKey

A **ApiKey** deve ser solicitado pelo beneficiário da conta. Esse processo é feito pelo **portal do desenvolvedor** do Sicredi, em: "**Minha Conta -> Minhas Apps**".

The image shows the Sicredi Developer Portal homepage. At the top left is the Sicredi logo. The navigation menu includes 'Introdução', 'APIs', 'Minha Conta', 'Suporte', and 'Sair'. The 'Minha Conta' menu item is highlighted with a red box, and a red arrow points to the 'Minhas Apps' sub-menu item. Below the navigation is a large banner with an illustration of three people at a table and the text: 'Olá, este é o Portal do Desenvolvedor do Sicredi. Conheça nossas APIs e comece a desenvolver sua aplicação.' Below the banner are three white cards with green accents:

- Nossas APIs**: Conheça todas as APIs que disponibilizamos em nosso catálogo. [Catálogo de APIs >](#)
- Documentação**: Documentação completa e interativa com tudo o que você precisa saber sobre nossas APIs. [Ver Introdução >](#)
- Desenvolva**: Utilize nossas APIs e seus recursos para desenvolver sua aplicação. [Criar Conta >](#)

Após acessar "**Minhas Apps**", clique em "**Cadastrar Nova App**".



Além de outras informações pertinentes, será solicitado as opções abaixo. Destas, selecione a opção de cobrança e finaliza a criação da App.

- OAUTH 2.0
OAUTH API
- PRODUTOS E SERVIÇOS 1.0.0
API DE DADOS ABERTOS RELACIONADOS A PRODUTOS DE OPERAÇÕES DE CRÉDITO, CONTAS DE DEPÓSITO À VISTA (CONTA CORRENTE), POUPANÇA E CARTÕES DE CRÉDITO DE PESSOA FÍSICA (NATURAL) E JURÍDICA.
- CANAIS DE ATENDIMENTO 2.0.0
API DE DADOS ABERTOS RELACIONADOS A CANAIS DE ATENDIMENTO QUE REFERE-SE DEPENDÊNCIAS PRÓPRIAS, CORRESPONDENTES BANCÁRIOS, CANAIS ELETRÔNICOS E TELEFÔNICOS.
- OPEN API - OAUTH - PARCEIROS 1.0.0
SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO PARA APIS DO CONTEXTO DE PARCEIRIAS
- OPEN API - COBRANÇA - PARCEIROS 1.0.0
SERVIÇOS DE COBRANÇA (BOLETOS, WEBHOOK DE CONTRATO E RELATÓRIOS)
- [PRD] API PAGAMENTOS AUTOMÁTICOS - OPEN BANKING BRASIL 1.0.0
API DE INICIAÇÃO DE PAGAMENTOS AUTOMÁTICOS, RESPONSÁVEL POR VIABILIZAR AS OPERAÇÕES DE INICIAÇÃO DE PAGAMENTOS AUTOMÁTICOS (PIX AUTOMÁTICO E SWEEPING ACCOUNTS) PARA O OPEN FINANCE BRASIL.
- OAUTH - PARCEIROS 2.0
OAUTH API
- API AUTHORIZATION PARCEIROS 3.0.0
AUTHORIZATION API

Ao finalizar, ao voltar na opção "**Minhas Apps**" está semelhante a imagem abaixo, clique na opção "**detalhes**".

[Cadastrar Nova App](#)

Nome	Descrição	Client ID / Client Secret	Status	Access Tokens
Teste cobrança	Testes api cobrança	82af7698-1114-4a94-9bb8-6399cdb2744f / 8f196a78-ea0d-4ff3-9226-eb27f03fba61	Aprovada	detalhes

Ao acessar o "**detalhes**", vai aparecer o campo com a chave key, está a informação que será sua **ApiKey**.

Em alguns casos, após a criação da aplicação, a chave key acaba não aparecendo no campo "**detalhes**". Nestas situações é necessário acionar o **suporte do Sicredi** para solicitar a geração do token para a aplicação em questão.

1.2 - Gerar a ApiSecret

A **ApiSecret** deve ser solicitado pelo beneficiário da conta. Esse processo é feito pelo **Internet Banking** do Sicredi, na área de "**Código de Acesso**".

Transferências de Arquivos

- ▶ Transferir Arquivos
- ▶ Arquivos de Retorno
- ▶ Consultar Histórico Transferência
- ▶ Atualizador SSCI

Código de Acesso

- ▶ Gerar

Comprovantes

- ▶ Consultar

2 - Para a Microsys

No MsysGestor, preencher da seguinte forma:

API ID: Código de beneficiário com 5 dígitos + Cooperativa com 4 dígitos, totalizando 9.

API KEY: informar com o campo **ApiKey** gerado anteriormente.

API SECRET: informar com o campo **ApiSecret** gerado anteriormente.

API ESTAÇÃO: Código de Cooperativa sem o posto, ou seja, 4 dígitos.

O Sicredi não possui um ambiente de homologação/teste para Webservice, todas as emissões de homologação são feitos no ambiente de produção, podendo gerar taxas.

Caso seja gerada uma nova **ApiSecret**, a anterior é invalidada, o que vai resultar em rejeição dos boletos emitidos pelo MsysGestor.

No WebService do Sicredi, é possível informar apenas tipo de multa igual a "Valor diário".

Caso seja emitido boletos com juros, importante ressaltar que a Sicredi realiza a cobrança dos juros usando porcentagem diário, ao invés da Taxa Mensal.

Revision #3

Created Wed, Dec 14, 2022 7:22 PM by [Lucas Tumeleiro](#)

Updated Fri, Oct 18, 2024 6:46 PM by [Lucas Tumeleiro](#)