Configuração de Boleto de Cobrança - Sicoob Crediauc - API e Normal

Enviar E-mail

Permalink Cliente

Permalink Revenda

Configurando a Agência e Conta.

ATENÇÃO: Os procedimentos aqui descritos são apenas um MODELO, o Banco é quem deve acompanhar no preenchimento dos campos para correta configuração! Qualquer campo que deixar em branco poderá afetar os resultados, é importante verificar com o Banco o que preencher em cada campo!

Para configurar a carteira de boletos do Sicoob é necessário primeiro configurar o banco, clique no módulo

de Bancos



Em seguida, clique no botão Editar- Novo.



No campo Banco preencha o Banco Cooperativo do Brasil S.A BANCOOB.

Agência: Deve conter 5 dígitos separados por hífen.

Conta: Deve conter 6 dígitos separados por hífen, conforme informado pelo banco.



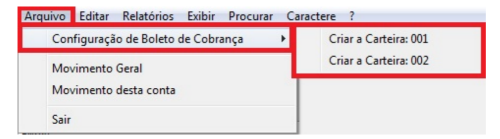
Na descrição preencha conforme achar conveniente, escolha o plano de contas desejado, os campos: Saldo Talão, Saldo Banco, Saldo Real e Última Conciliação serão preenchidos conforme ir movimentando valores no banco.

Após configurar, clique no botão ✓ οκ

Configurando a Carteira

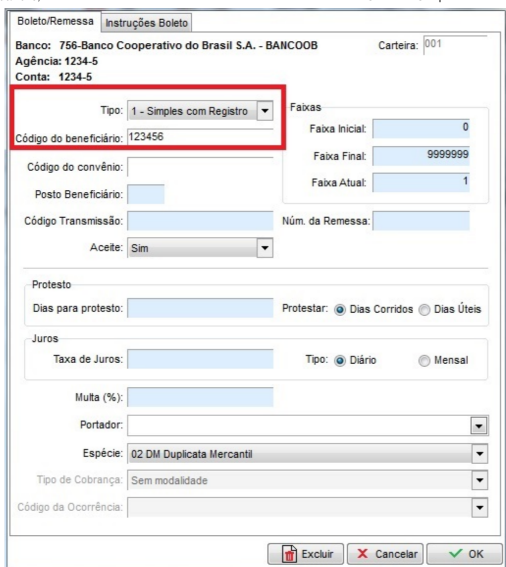
Após cadastrar e configurar o banco, configure a carteira.

Clique no menu Arquivo - Configuração de boleto de cobrança e escolha a carteira desejada.



Na tela de configuração do Boleto de Cobrança é necessário cadastrar:

- Código do Beneficiário: São 6 dígitos sem hífen, quem irá repassar é o Banco.
- Posto Beneficiário: Verifique com seu banco.
- **Dias para protesto:** Selecione corretamente de acordo com o que o banco passar (caso não protestar, colocar 0).
- Taxa de juros e multa: Preencha o percentual de juros, juntamente com a multa.



É de extrema importância confirmar com seu Banco todas as informações a serem preenchidas para que o boleto seja válido para recebimento.

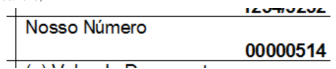
Após lançar os dados, clique no botão
✓ ок

Configuração do Número do Documento no Clipp: 7 Dígitos (-) 2 Dígitos

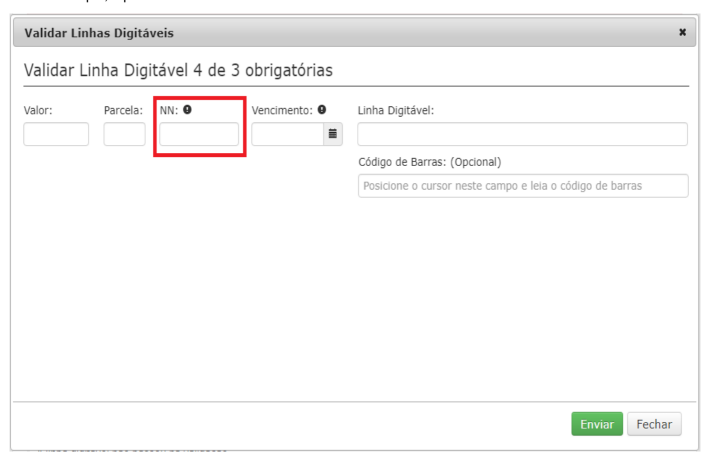
0000212-13	90020295	09/2015 Publicidade 12/2016 UNIODE
0000212-14	90026303	09/2015 Publicidade 12/2016 UNIUBE
0000212-15	90026310	09/2015 Publicidade 12/2016 UNIUBE
0000213-13	90025935	09/2015 Publicidade 12/2016 UNIUBE
0000213-14	90025942	09/2015 Publicidade 12/2016 UNIUBE
0000213-15	90025950	09/2015 Publicidade 12/2016 UNIUBE
0000214-13	90025967	09/2015 Publicidade 12/2016 UNIUBE

Para homologação dos boletos, acesse o link a seguir: https://meupainel.sicoobsc.com.br/homologacao/usuario/login (https://meupainel.sicoobsc.com.br/homologacao/usuario/login)

Na tela onde solicitar as informações abaixo, no campo **NN** informe o conteúdo do campo **Nosso Número** do boleto gerado **DESCONSIDERANDO** o último dígito:



Nesse exemplo, o preenchimento é: 0000051



Comunicação via API

Clique no menu Arquivo - Configuração de boleto de cobrança e escolha a carteira desejada.



Na tela de configuração do Boleto de Cobrança é necessário selecionar a Geração Via: API.

É necessário também ser feito o preenchimento dos campos:

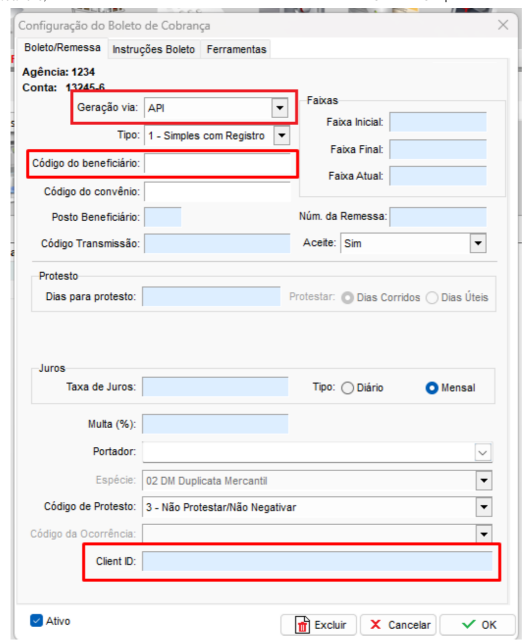
Código do Beneficiário: São **6** dígitos, "normalmente" é o número da conta (dependendo da versão da API utilizada), porém sem o hífen, quem irá repassar é o Banco.

Client ID: É obtido no site do banco, logando com a sua conta.

Também pode ser obtido acessando o link abaixo e se cadastrando:

https://developers.sicoob.com.br/portal/login (https://developers.sicoob.com.br/portal/login)

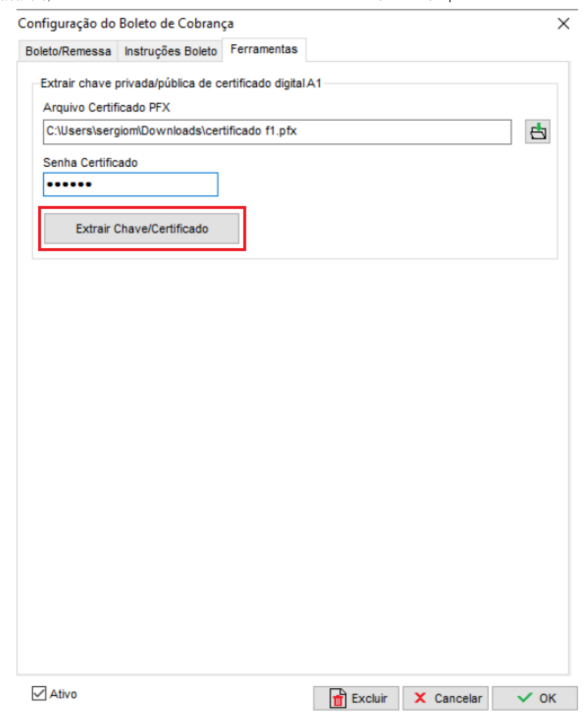
OBS: Se utilizar a API V3 é necessário **cadastrar o aplicativo com a API V3 e com o PIX juntos**, dessa forma o Client ID será compatível na API V3.



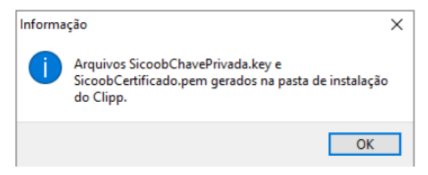
Na aba **Ferramentas**, você ira gerar dois arquivos o **SicoobChavePrivada.key** e **SicoobCertificado.pem**, que são necessários para finalizar a configuração do boleto via API.

No campo *Arquivo Certificado PFX*, informe o caminho aonde está o certificado A1 e no campo abaixo informe a senha do certificado.

Após preencher essas informações, clique no botão Extrair Chave/Certificado.



Clicando no botão irá apresentar a mensagem:



Esses arquivos estarão salvos na pasta EXE do sistema.

Após esses passos, configure Juros, multas, nosso número, faixas e mensagens nas intruções do boleto e estará pronto para emitir boletos via API.

OBS: Boletos emitidos via Remessa, não irão baixar via retorno da API

Clique aqui para saber mais sobre boletos! (/artigos/1319)

Obs: O vídeo em anexo mostra como exemplo a opção para o PIX, no caso do sistema marque a opção Cobrança Bancária

Video relacionado

05 Portal Developers Gerando Aplicativo Com Certificado

