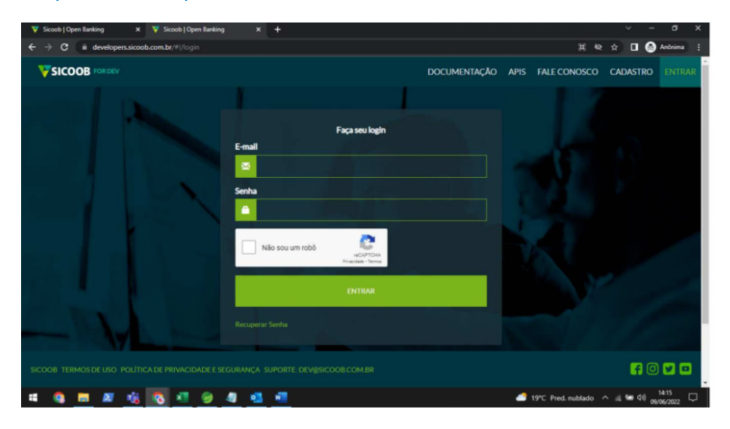
Credenciais para API

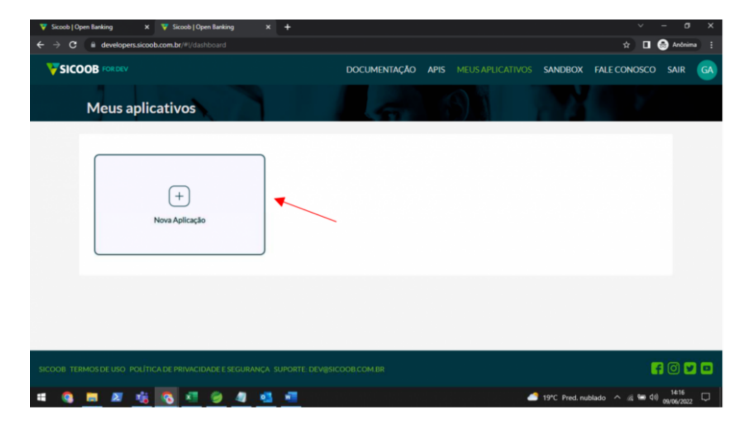
1 - Para o Cliente

1.1 - Faça login no Portal Developers (

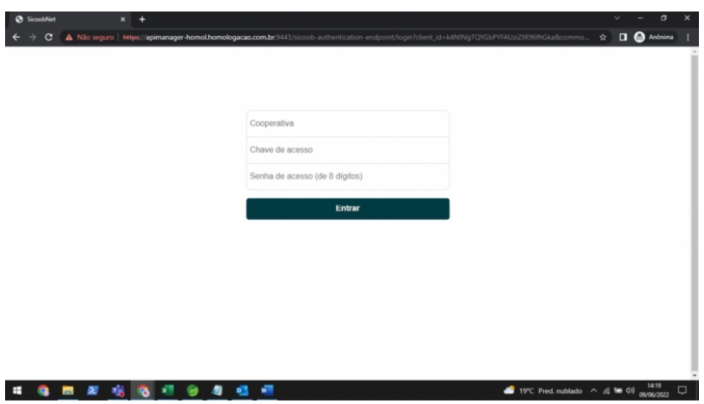
https://developers.sicoob.com.br)



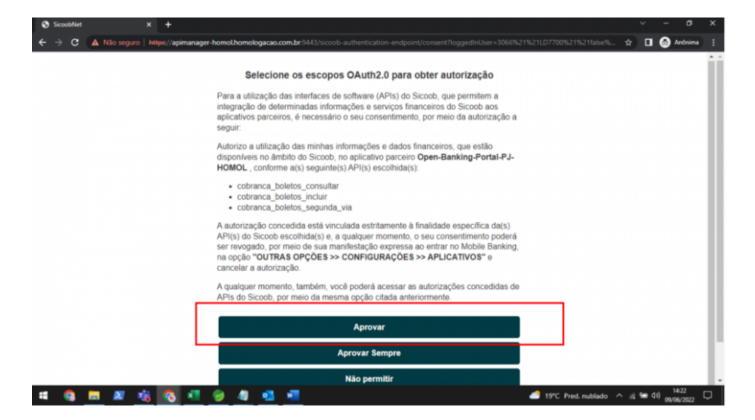
1.2 - Criar uma nova aplicação



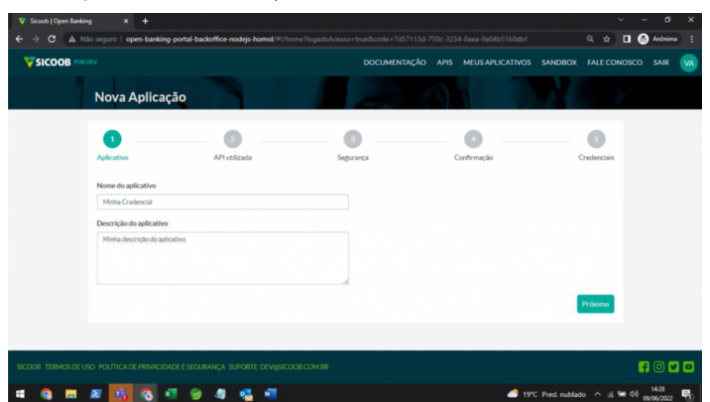
1.3 - Efetuar login com credencial SicoobNet



1.4 - Aprovar termos de autorização

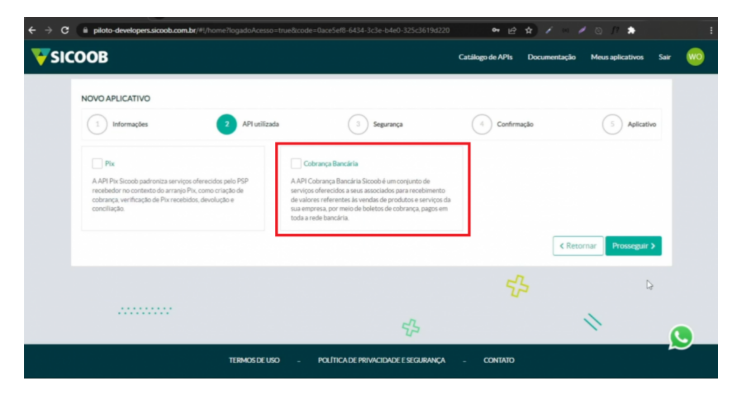


1.5 - Preencher dados iniciais da aplicação (Nome e descrição) e clicar em próximo

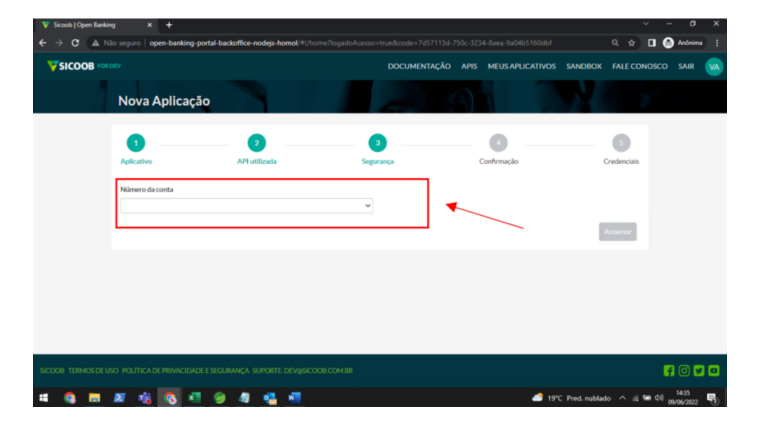


1.6 - Selecione a API Utilizada

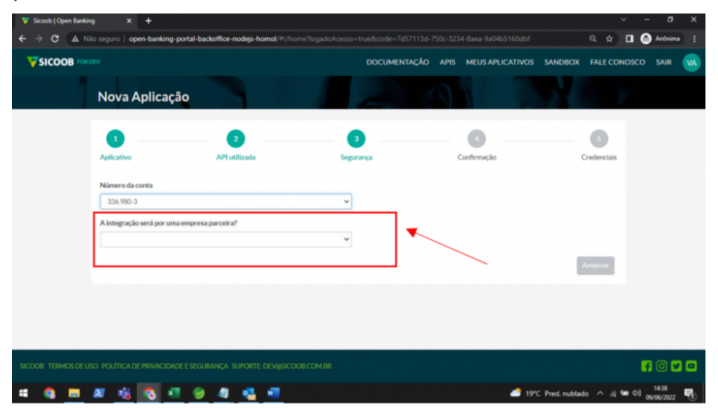
Em nosso caso é a opção "Cobrança Bancária".



1.7 - Selecione o "Número da Conta" para qual a credencial está sendo vinculada



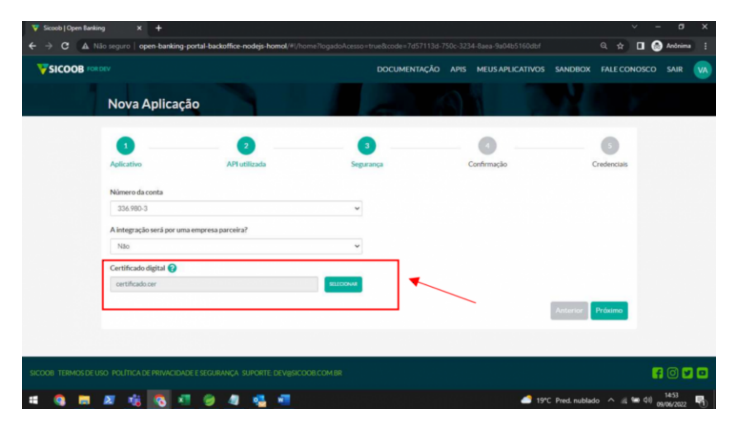
1.8 - Opção "A integração será por uma empresa parceira?" marcada como **NÃO**



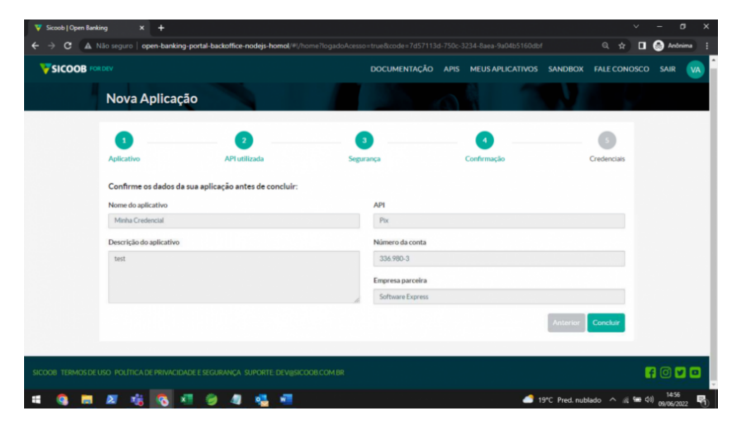
1.9 - Selecione um certificado A1 válido em formado .PEM

O certificado deve ser emitido para o CNPJ do cedente e deve estar em formato .PEM.

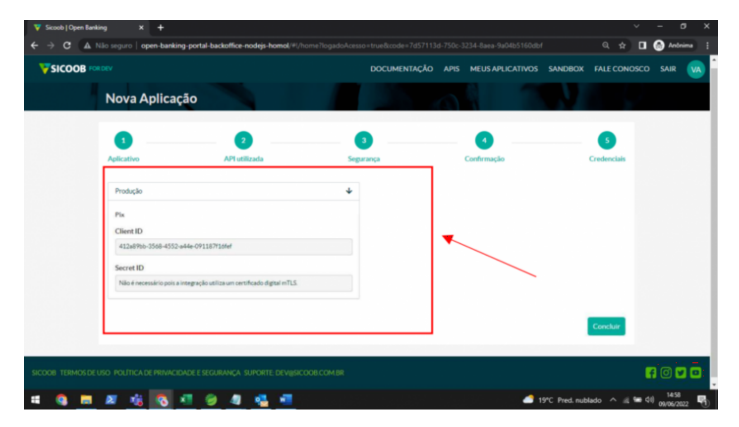
Clique aqui para mais informações sobre gerar o certificado nesse formato.



1.10 - Confirme os dados



Caso esteja tudo certo, clique em concluir, dessa forma a credencial para o WebService foi gerado com sucesso, disponibilizando a **Client ID** que o **MsysGestor** precisa para emitir os boletos.



2 - Para a Microsys

No MsysGestor, preencher da seguinte forma:

Certificado digital: Realizar o upload do certificado A1 para o sistema Microsys.

Tipo webservice: Informar **V2.2**.

API ID: Informar com o campo **Client - ID** disponibilizado pelo banco.

Referência

https://atendimento.tecnospeed.com.br/hc/pt-br/article_attachments/10402422907799/Open-Banking-Sicoob-_-Manual-para-Credenciais-API.pdf

https://atendimento.tecnospeed.com.br/hc/pt-br/articles/10402354103447-Utilizando-o-registro-via-Web-Service-com-o-Sicoob-V2-

Revision #6

Created Wed, Dec 14, 2022 8:18 PM by Lucas Tumeleiro

Updated Thu, Dec 15, 2022 1:04 PM by Lucas Tumeleiro