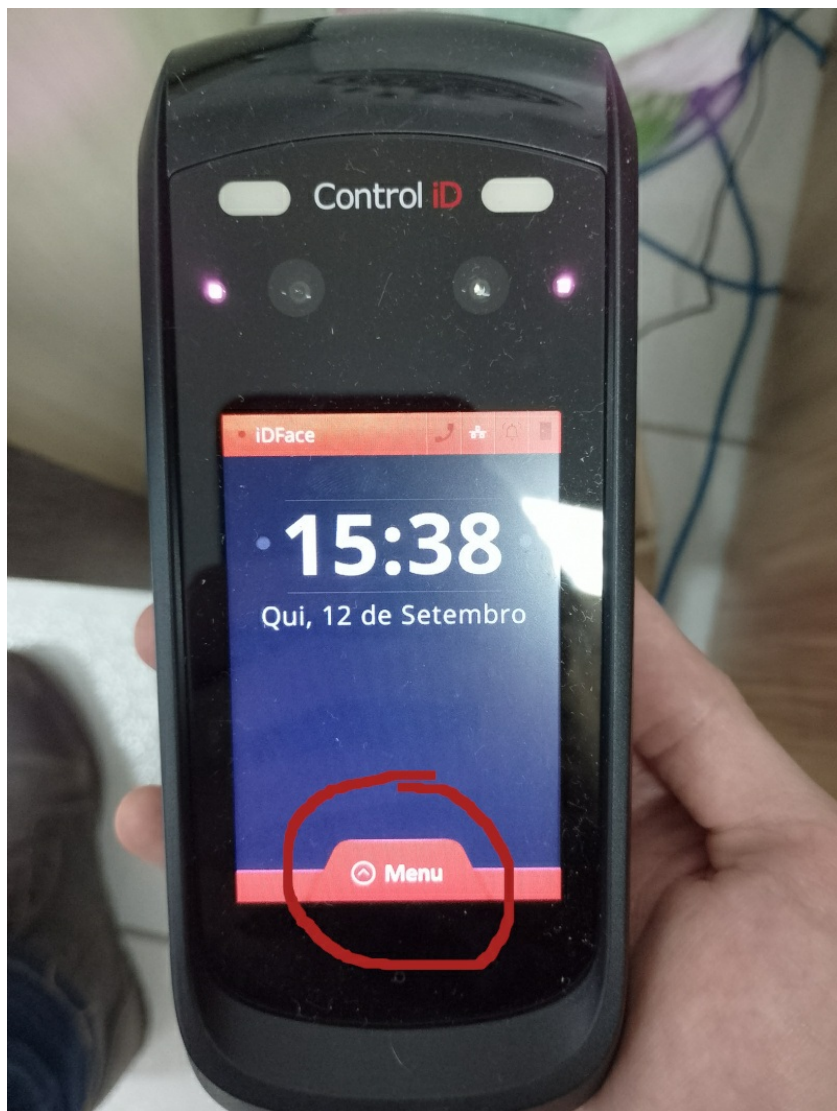
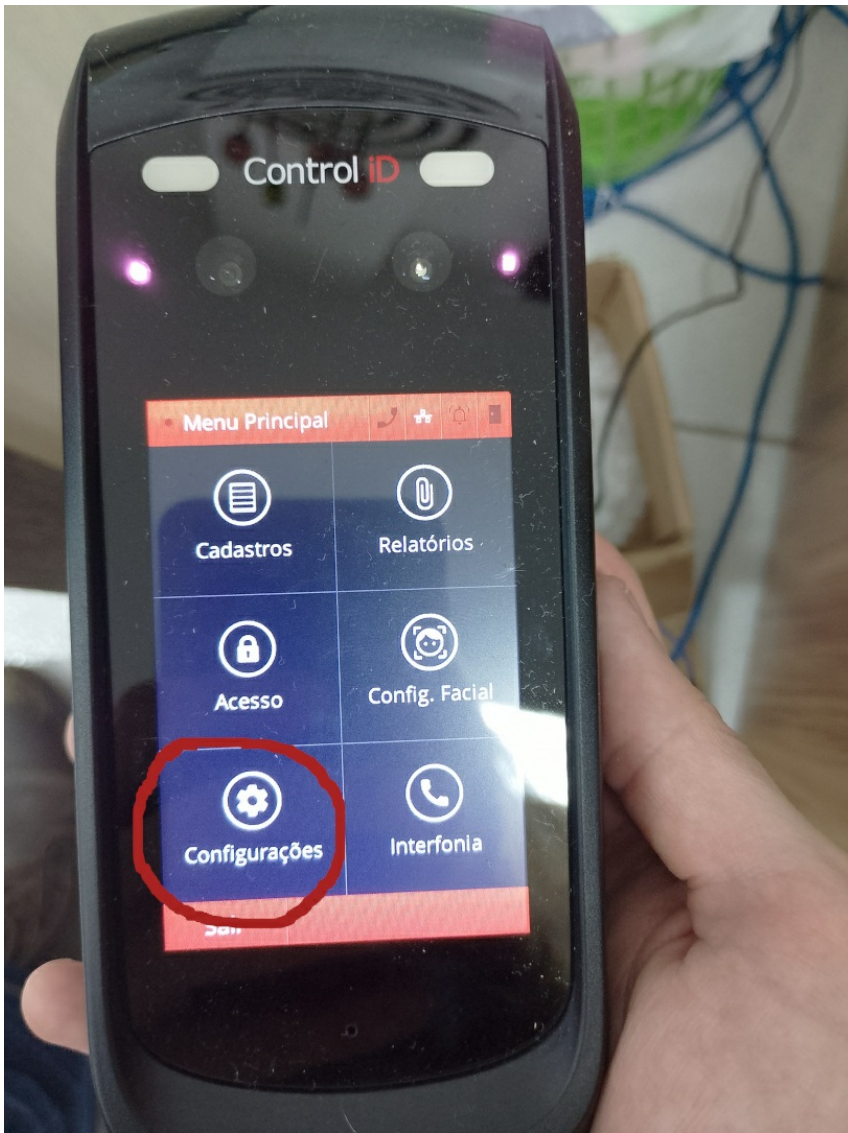


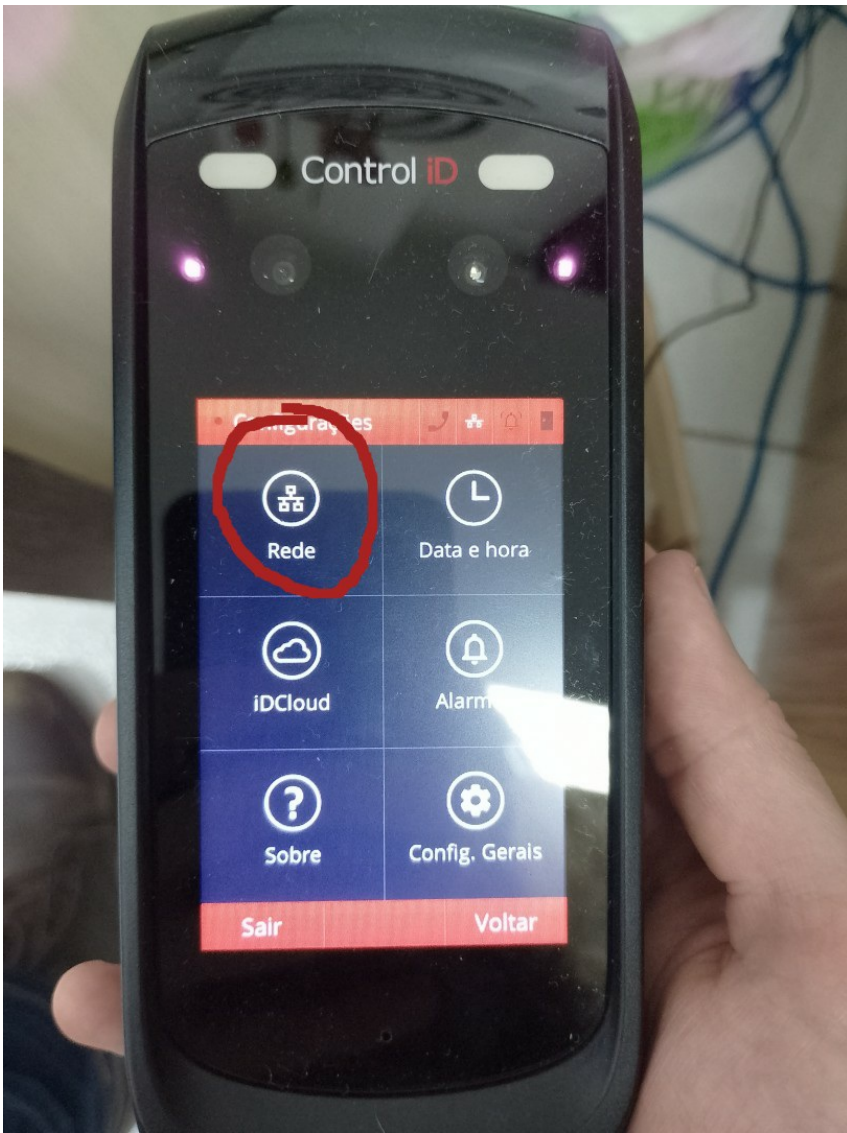
ARTIGO: 12032

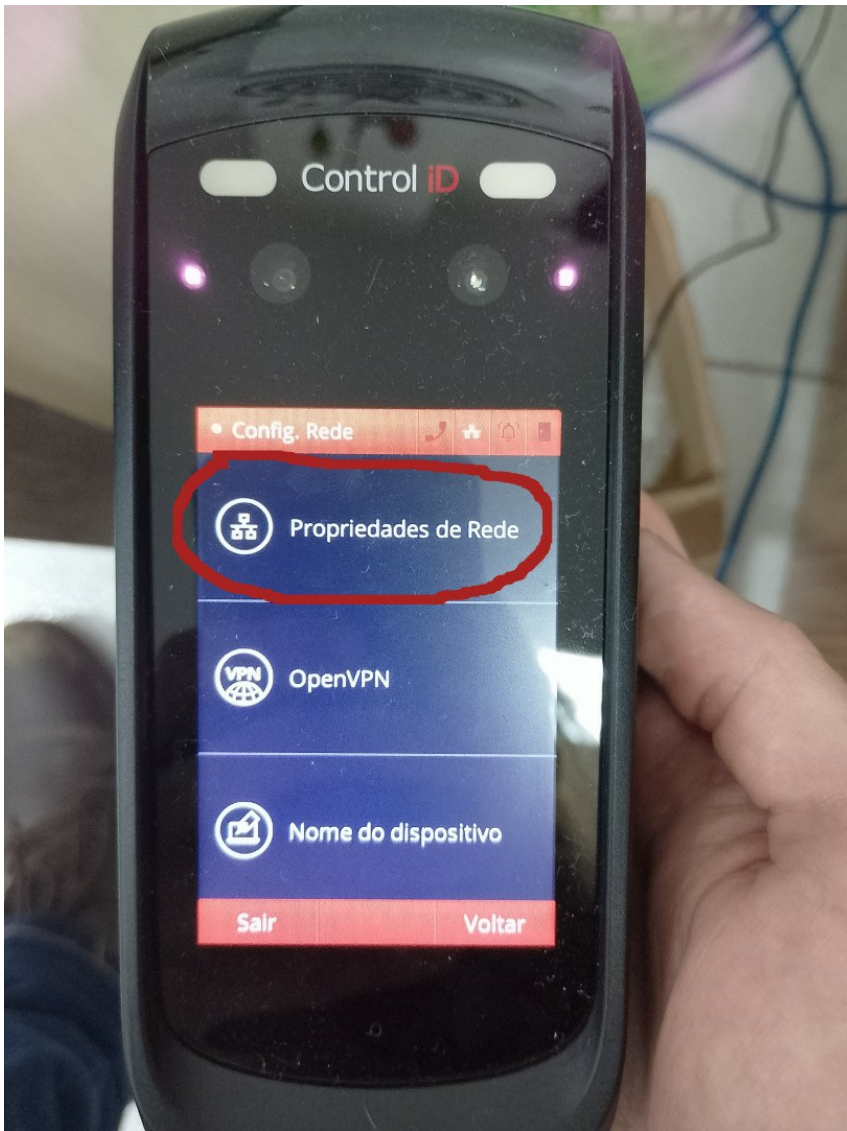
Manual de configuração do leitor facial Control iD para utilização com o 4Gym

Acesse o menu do aparelho e verifique (e modifique se necessário) as configurações de rede.

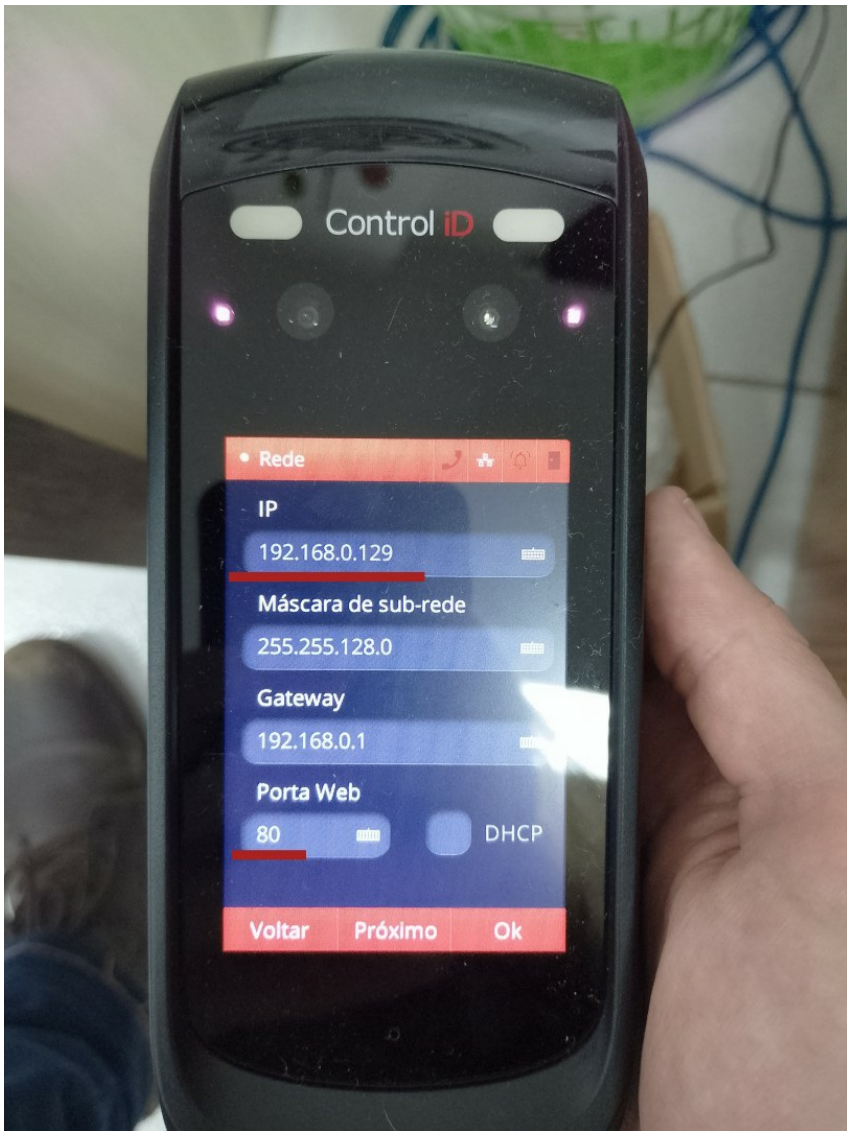






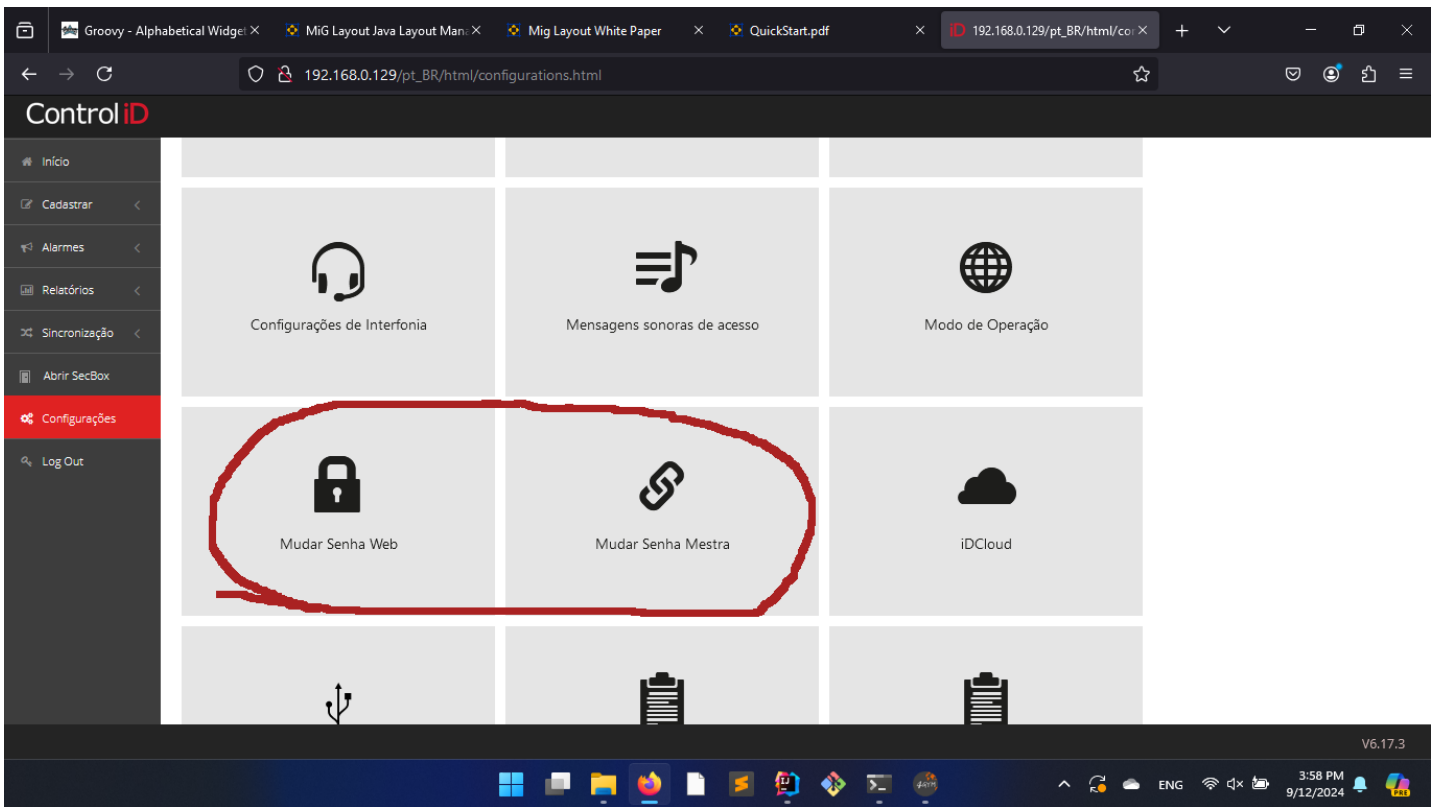


No computador, através do navegador de sua preferência (Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, etc), acesse a página web do aparelho digitando o endereço no formato "IP:Porta Web". Ex.: 192.168.0.129:80



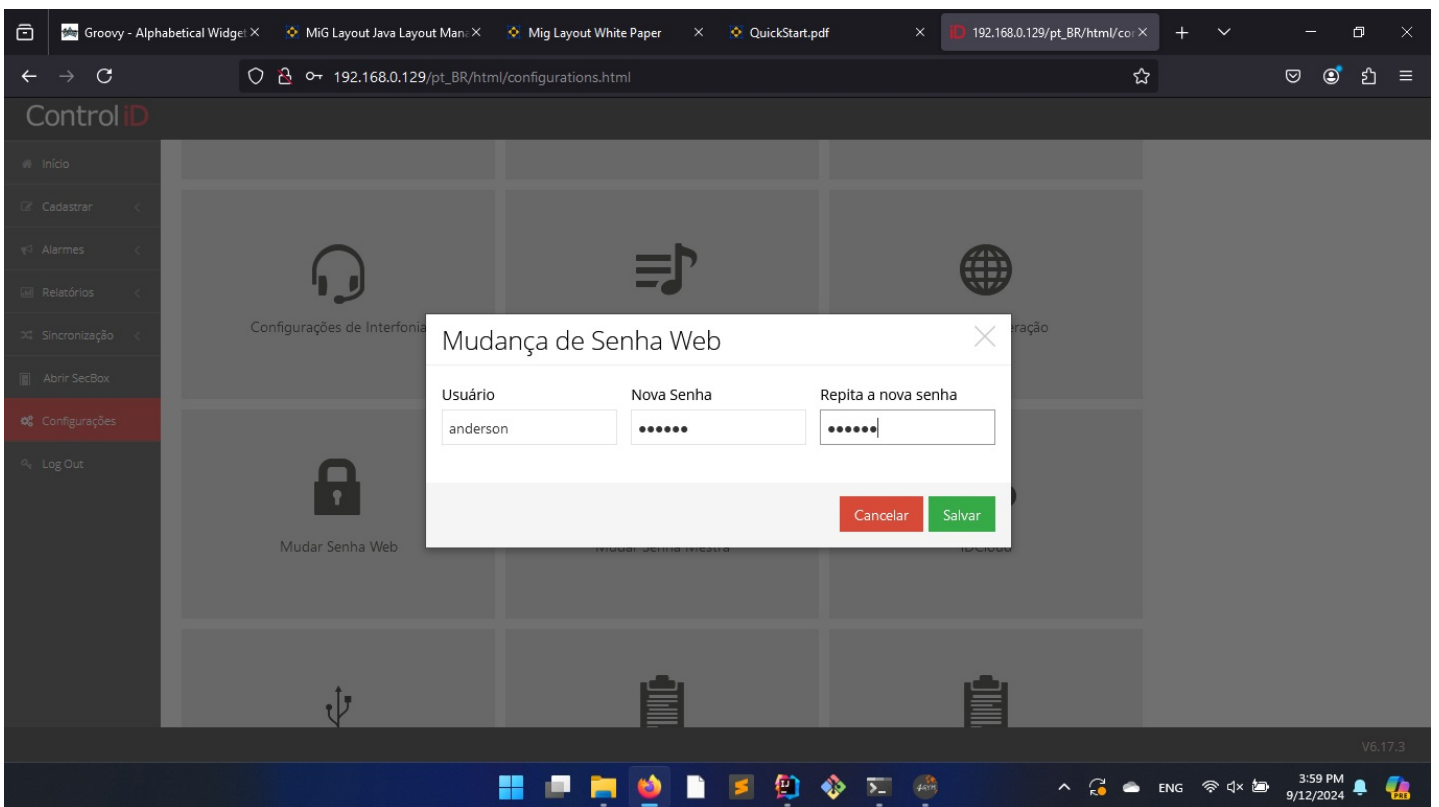
O usuário e senha padrões são "admin" e "admin".

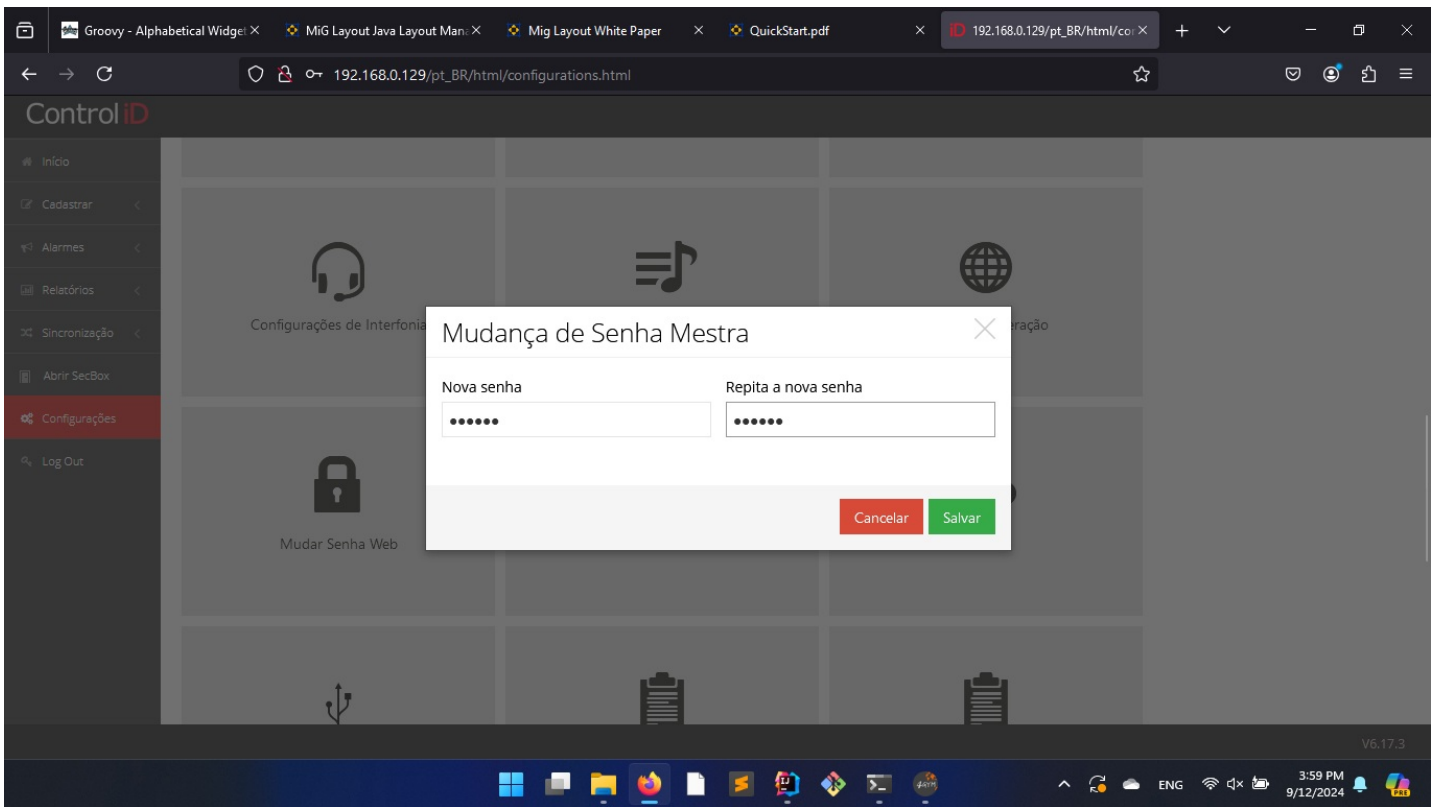
Acesse as configurações e altere a Senha Web e a Senha Mestra.



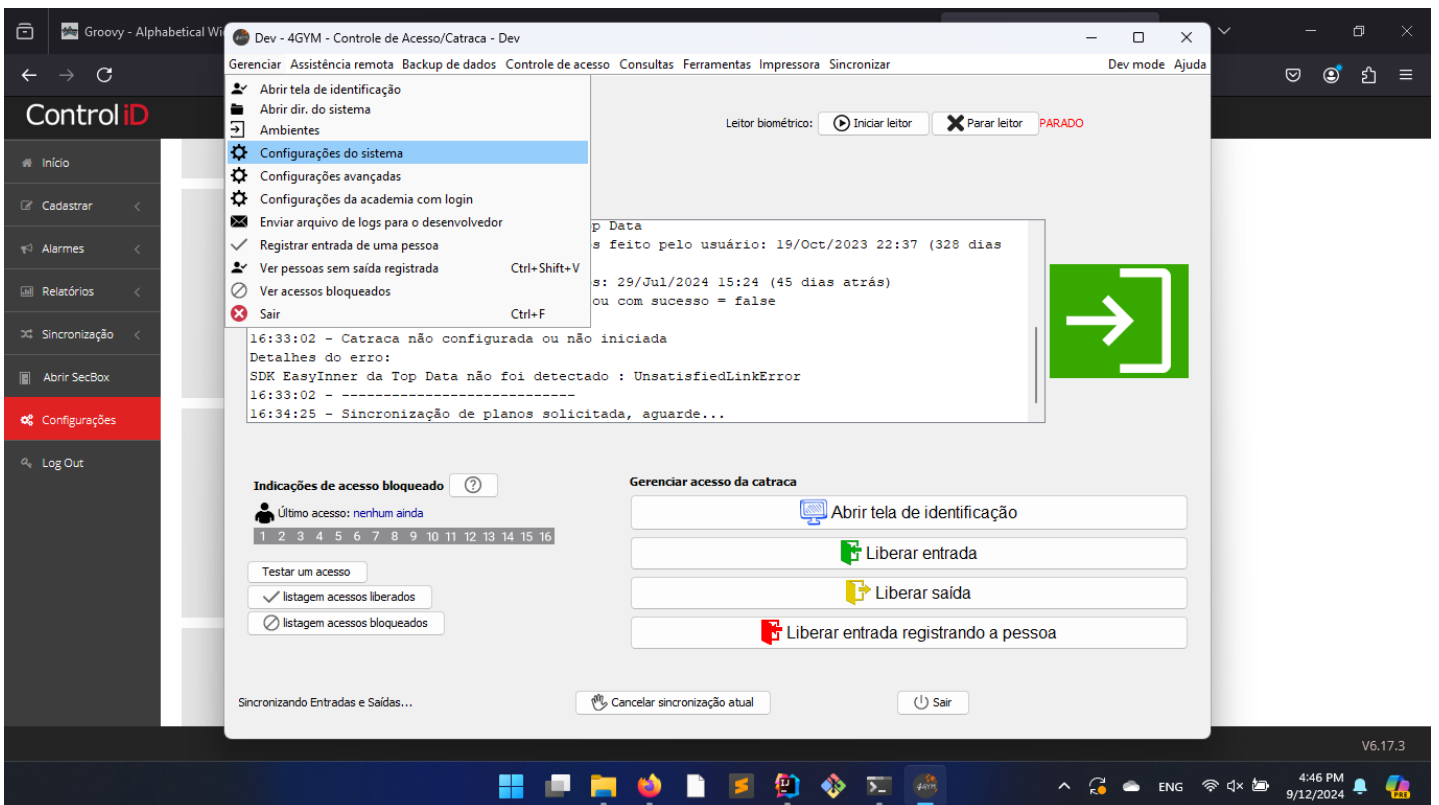
A senha web é o conjunto usuário + senha "admin/admin", ela é utilizada para fazer login na página web do aparelho e deverá ser informada nas configurações do 4Gym para que o 4Gym e o aparelho possam conversar.

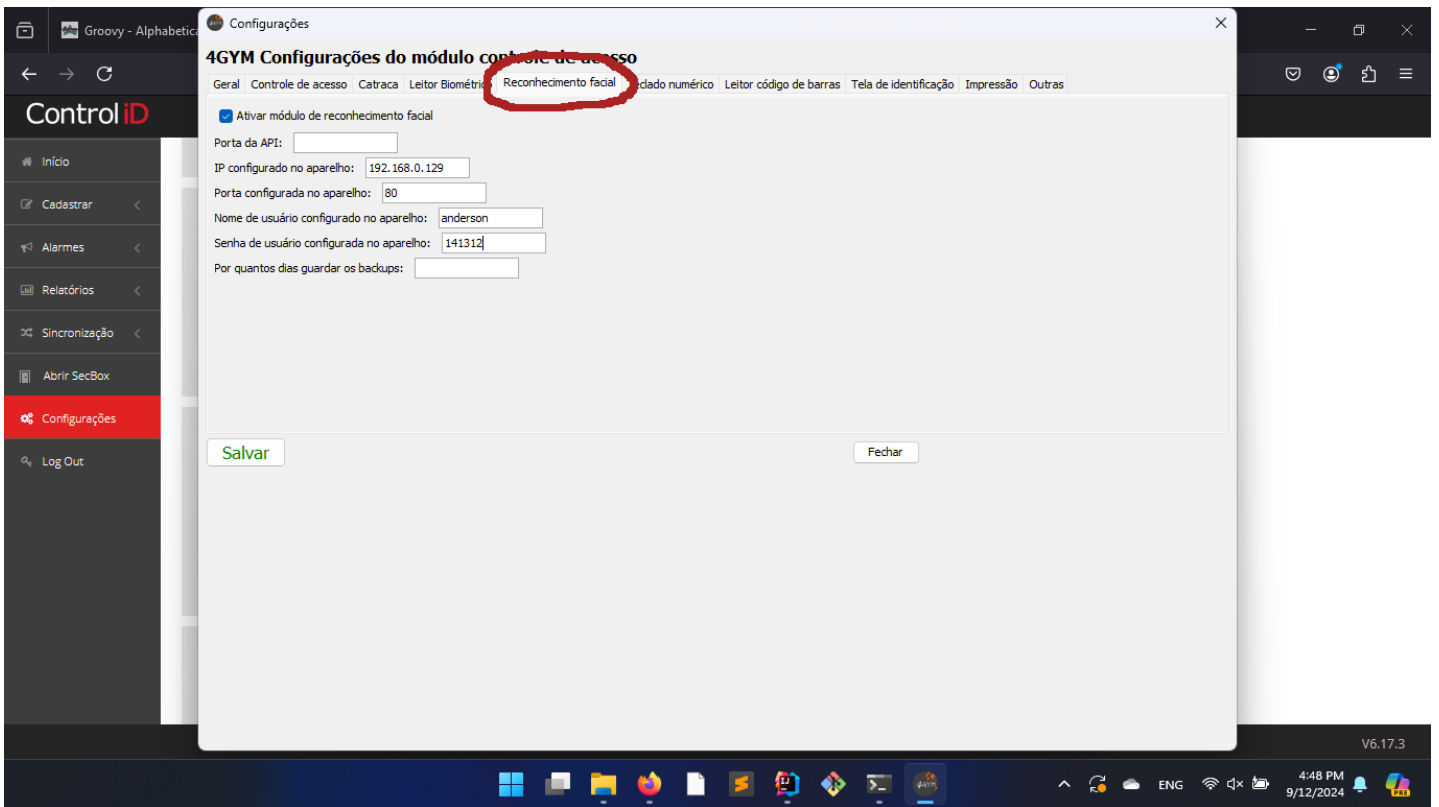
A senha mestra é uma senha numérica utilizada para acessar o aparelho fisicamente.





Tendo feito isso, acesse as configurações do 4Gym Desktop, acesse a aba "Reconhecimento Facial" e informe os dados necessários.



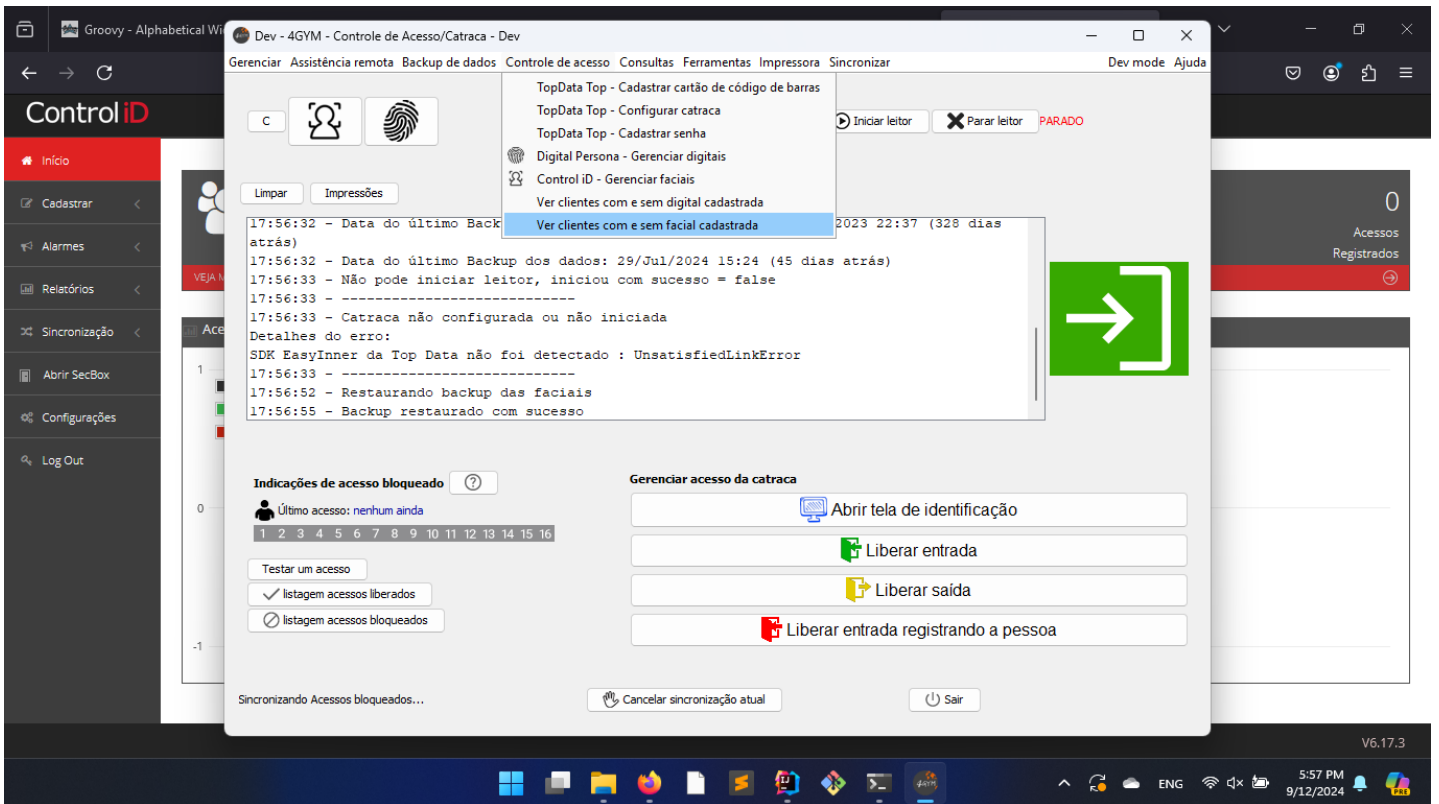


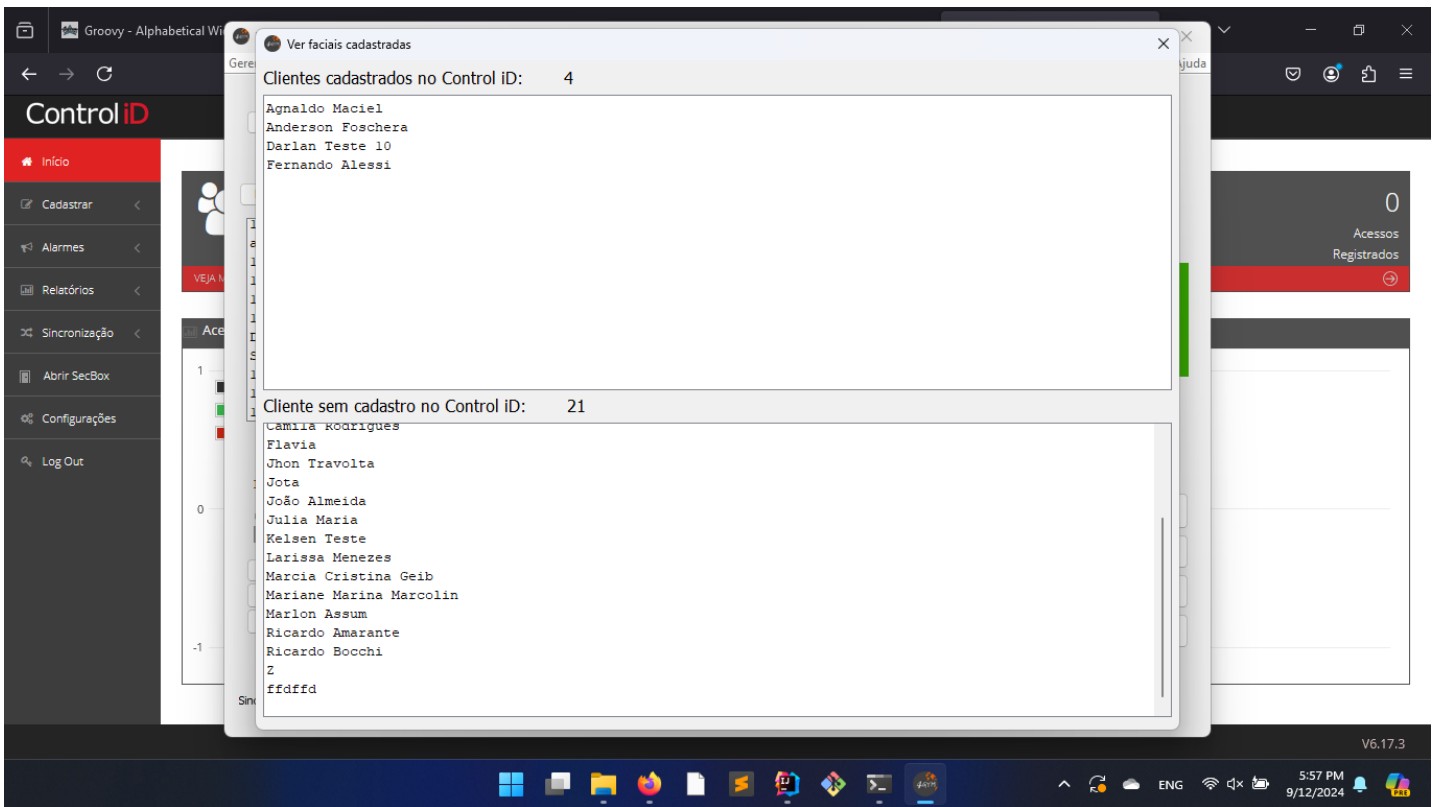
A configuração "Porta da API" não é obrigatória, está ali apenas para caso outra aplicação no seu computador esteja usando a porta 8080, que o 4Gym utiliza por padrão para se comunicar com o Control iD.

O IP e a porta são os que você utilizou anteriormente para acessar a página web do aparelho. O usuário e senha são os que você definiu na configuração Senha Web.

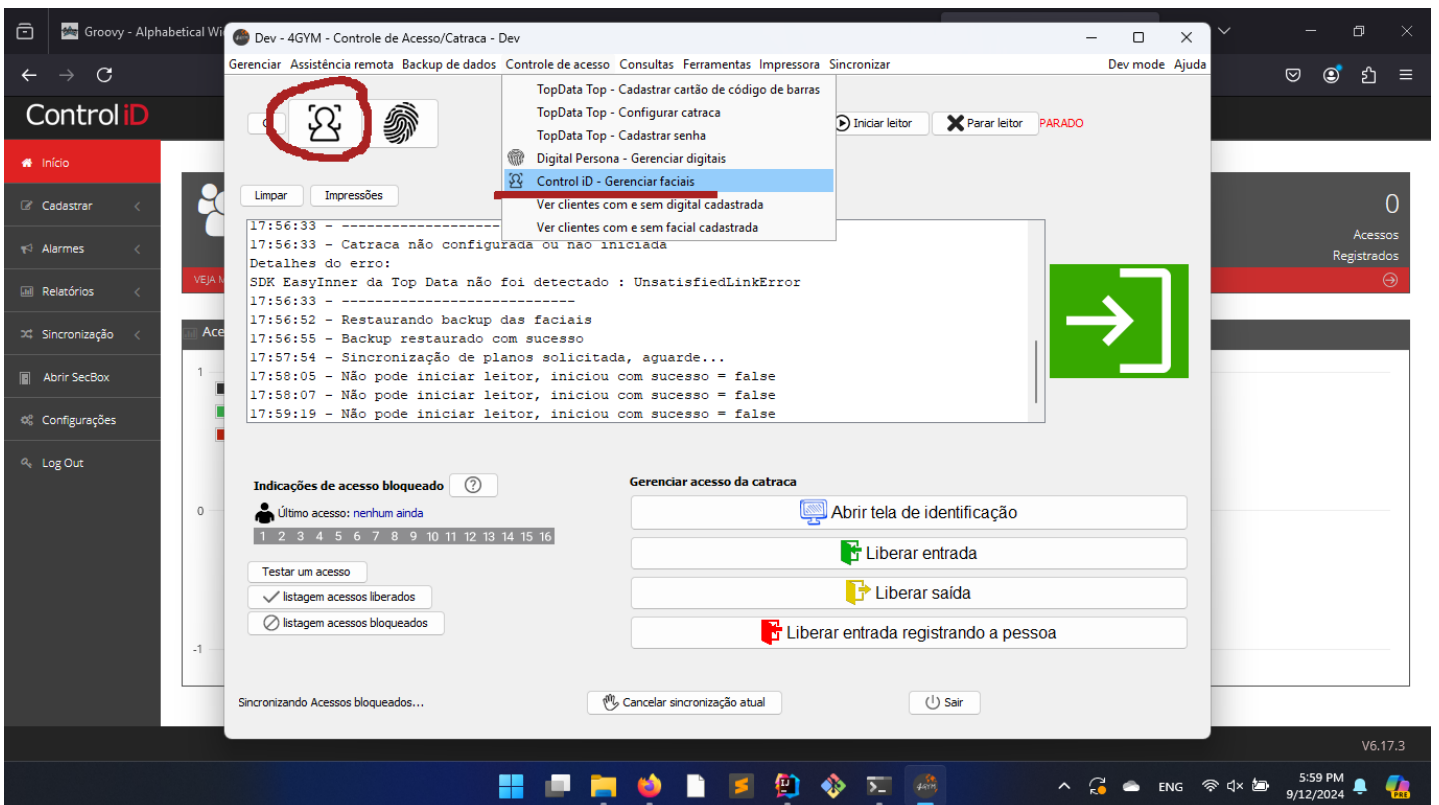
Tendo feito isso, salve as configurações e reinicie o 4Gym Desktop, a partir de agora tudo já deve estar funcionando.

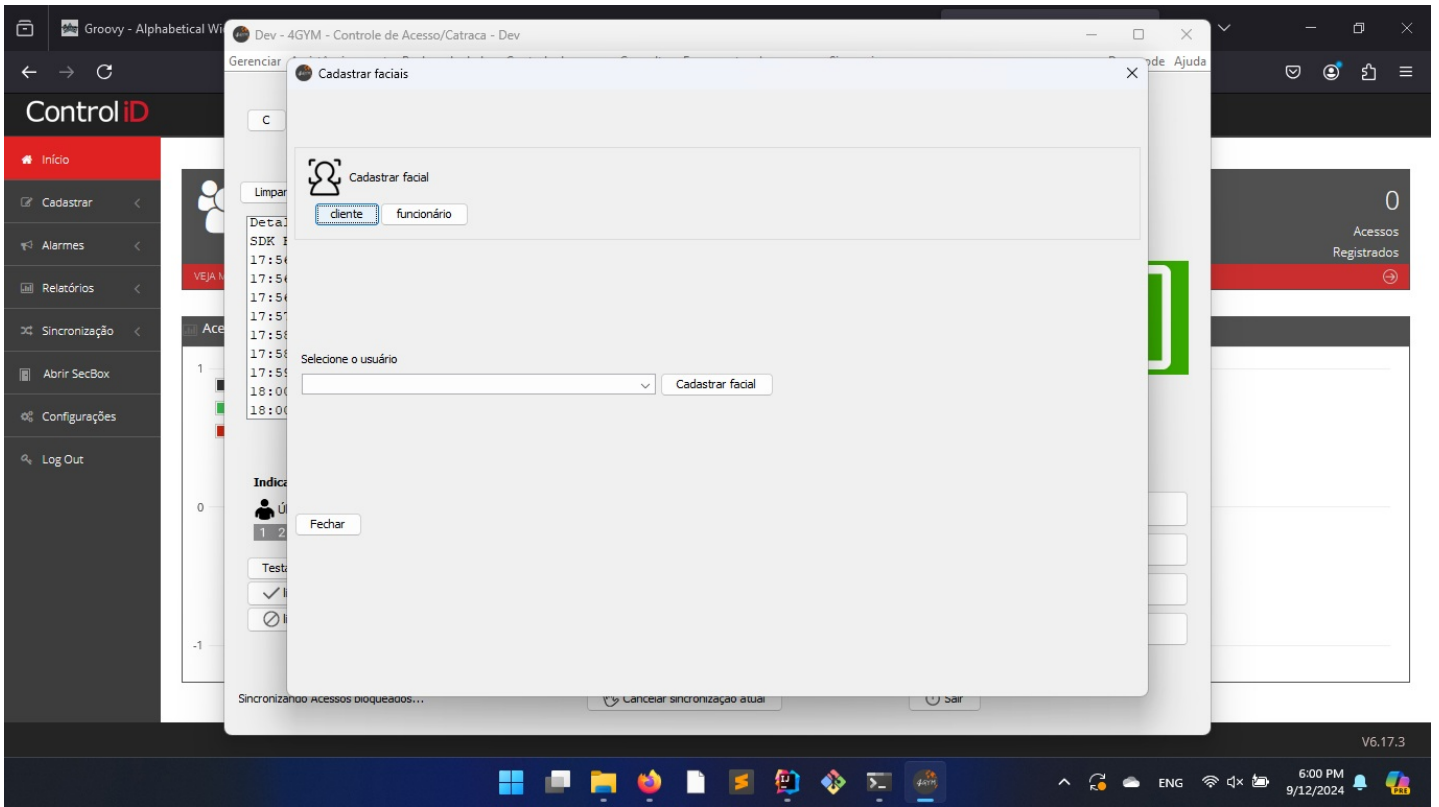
Você pode verificar alunos com e sem reconhecimento facial no menu superior "Controle de acesso" > "Ver clientes com e sem facial cadastrada".





É você pode cadastrar o reconhecimento facial para cada aluno no menu superior "Controle de acesso" > "Control ID - Gerenciar faciais" ou por esse atalho indicado na imagem abaixo.





Para cadastrar, basta selecionar um aluno e clicar em "Cadastrar facial", nesse momento o aparelho entrará no modo de captura.

