

## ARTIGO: 11875

### 4GYM - Controle de acesso - Cadastrar digital com leitor Digital Persona

Olá

Veremos nesse manual como cadastrar digital com leitor Digital Persona 4000B e 4500B, veja imagens abaixo dos leitores.



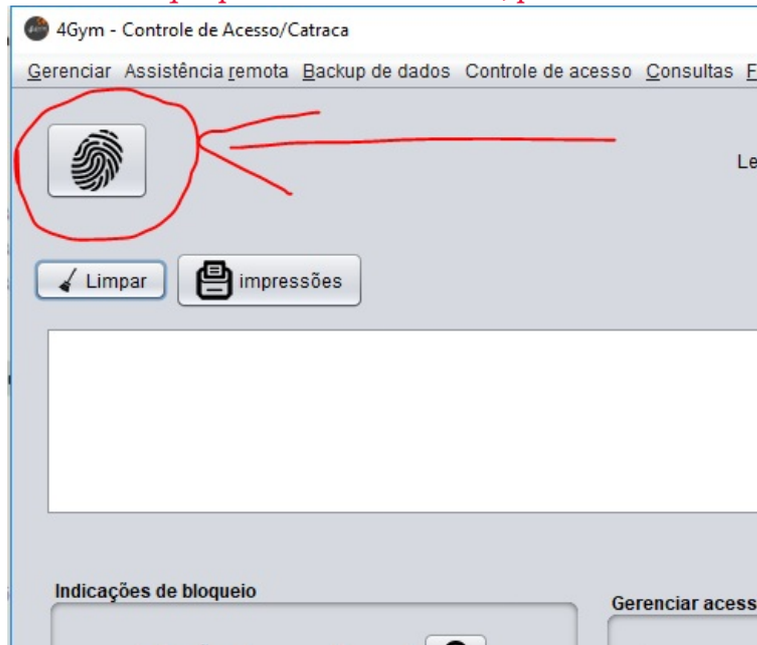
#### IMPORTANTE:

**Obs 1:** O leitor já deve ter sido instalado e configurado pela equipe do 4GYM.

**Obs 2:** Os cadastros de digitais são feitos através do programa 4GYM Controle de Acesso.

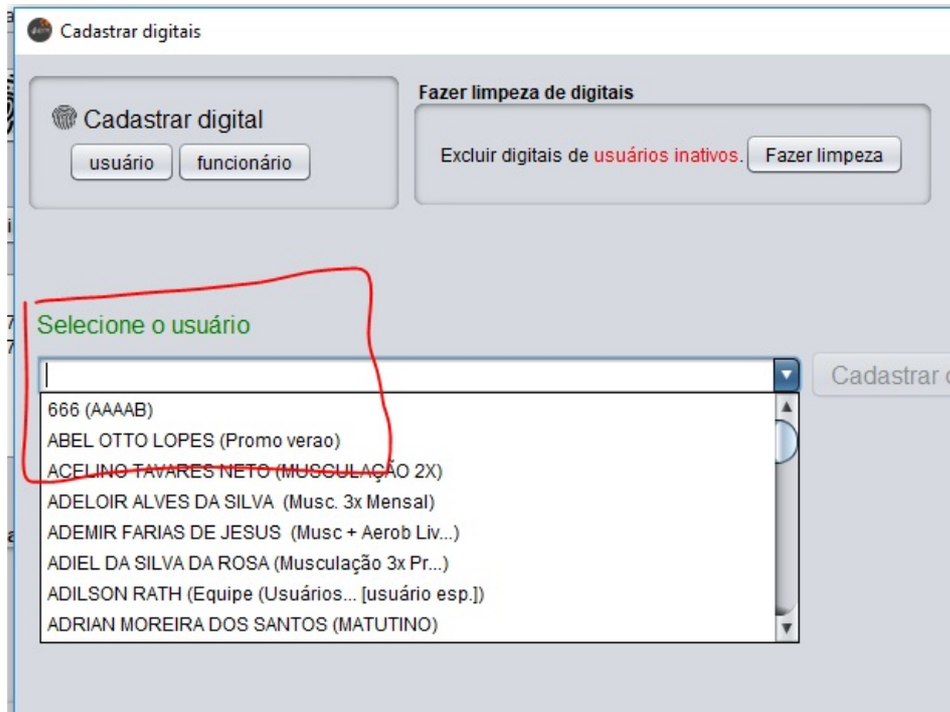
Esse programa deve ser instalado no seu computador pela equipe do 4GYM.

**Passo 1 - Clique pra iniciar o cadastro, pelo botão Cadastrar, veja imagem abaixo:**

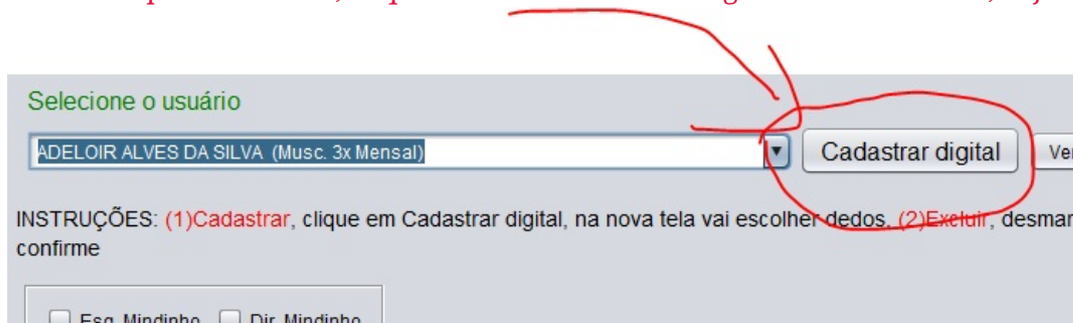


**Passo 2 - Selecione o usuário na caixa de seleção, veja imagem abaixo:**

**IMPORTANTE:** Nessa caixa de seleção irá aparecer 2 tipos de cadastros: (1)clientes e (2)usuários especiais cadastrados pelo menu Secretaria > Gerenciamento interno > Usuários especiais.



Passo 3 - Após selecionar, clique no botão Cadastrar digital mais na direita, veja imagem abaixo:



Passo 4 - Uma tela auxiliar irá abrir, clique no dedo desejado que irá cadastrar, veja imagem:



Passo 5 - Na tela auxiliar que irá abrir, deve ser feito 4 leituras do dedo, cada leitura com sucesso irá deixar o número em azul, faça todas as 4 e quando concluído, clique em Fechar. Irá retornar pra tela de seleção do usuário e irá salvar automaticamente as alterações.

Veja imagem abaixo:



### IMPORTANTE:

Será feito backup automaticamente das digitais cadastradas no servidor online do 4GYM.

Passo 6 - Nesse momento pode fechar a janela clicando abaixo na esquerda em Fechar. O sistema irá retornar o leitor pro modo leitura e faça um teste de leitura nesse ponto.

### Operação auxiliar - Excluir digital do cliente.

Pra excluir digital, siga os mesmos passos como se fosse cadastrar a digital e após selecionar o usuário, não clique em Cadastrar digital. Veja mais abaixo onde há 10 caixas de marcação que representam os dedos. Clique para desmarcar o item e o sistema irá pedir se deseja excluir aquela digital. Confirme e aguarde confirmação.

Veja imagem abaixo:

