



Modelo de Instalação e configuração do token 5100 e 5110.



Versão 4.3

As informações contidas neste documento sobre produtos e serviços são de propriedade da Ecoscard sendo sua duplicação permitida apenas para uso interno do Cliente, não podendo ser utilizada como fonte de informações a terceiros. Todas as informações fornecidas pela Ecoscard não deverão ser divulgadas, salvo em caso de autorização por escrito das partes.

Conteúdo

1	Instalação e configuração do token	5
<u>1.1</u>	Como instalar o driver:	5
2	Configuração:	8
2.1	Iniciando um novo Token	8
<u>2.2</u>	Como abrir o "Client":	8
<u>2.3</u>	Configurar Token	9
3	Como fazer o login no token:	12
4	Como fazer o logoff no token:	14
5	Alterar a senha client do token	15
6	Renomear Token	17
7	Como logar em modo administrador:	19
8	Como deslogar em modo administrador:	20
9	Como modificar a Senha do administrador:	21
10	Passar do limite de tentativas de login	23

Nota

Este manual contém informações de propriedade da Ecoscard.

Nenhuma parte deste manual pode ser reproduzida em qualquer forma sem a aprovação prévia por escrito da Ecoscard.

Ecoscard reserva o direito de revisar esta publicação e fazer alterações sem a obrigação de notificar qualquer pessoa de tais revisões ou alterações.

Para mais informações, entre em contato com a Ecoscard no endereço abaixo, ou entre em contato com seu distribuidor local.



av. Paulista, 726 - 17º Andar 1707-D cep: 01310-910
Bela Vista - São Paulo - SP • phone: + 5511 3254.6321 fax: + 5511 3254.7628

Este manual é uma forma resumida e um pouco menos detalhada das informações fornecidas pelo fabricante dos token(Gemalto), a Ecoscard não se responsabiliza pelos certificados inseridos nos tokens, para mais informações a respeito do produto contate o fabricante.

Guia rápido:

- * Acesse nosso site <http://ecocard.com.br/token-3/>
- * Baixe e instale o software na versão igual a do seu sistema operacional
- * Abra o software com o token plugado em sua porta USB
- * Primeiro acesso ao token, insira a senha padrão(senha no manual)
- * Troque a senha do administrador e de usuário
- * Segundo acesso ao token, entre com a senha de administrador ou de usuário
- * Realize as configurações de sua preferência, tais como nome do token e certificados a serem inseridos
- * No caso de token com a senha de USUÁRIO bloqueada, desbloqueie com a senha de administrador
- * No caso de token com a senha de ADMINISTRADOR bloqueada deve se inicializar o token, apenas o nome permanecerá , todas informações serão apagadas, retornando para o modelo de fabrica.

1 Instalação e configuração do token

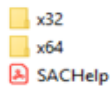
1.1 Arquivo de instalação

As versões 32 e 64bits do SafeNet Authentication Client 10.5 para Windows, SafeNet Authentication Client 9.0 para Linux e SafeNet Authentication Client 9.1 para Mac, podem ser baixadas no site da Ecoscard:

basta segurar a tecla CTRL e clicar no link

<http://ecoscard.com.br/token-3/>

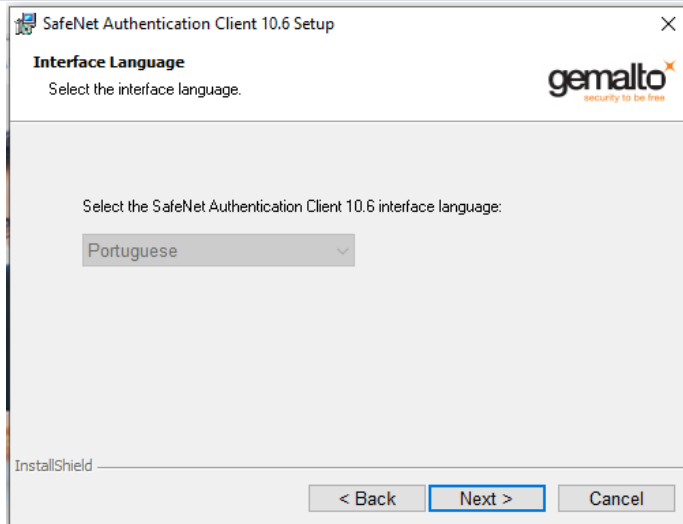
O arquivo estará em formato .ZIP, extraia o mesmo e execute o instalador referente a versão do seu sistema operacional, 32 ou 64bits.



1.2 Como instalar o driver:

Execute o programa e na tela a seguir clique em "Next".

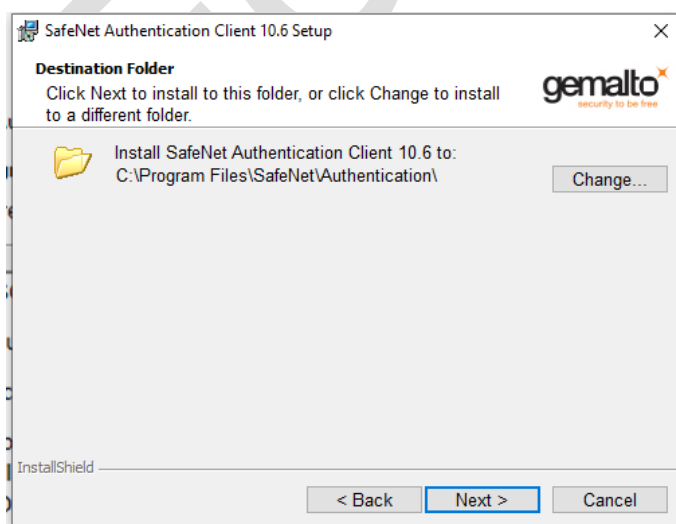




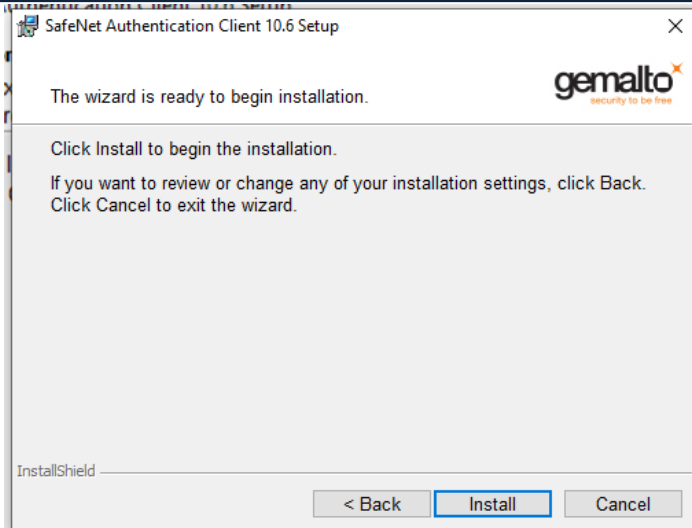
Escolha a opção "I accept the license agreement" e clique em "Next".



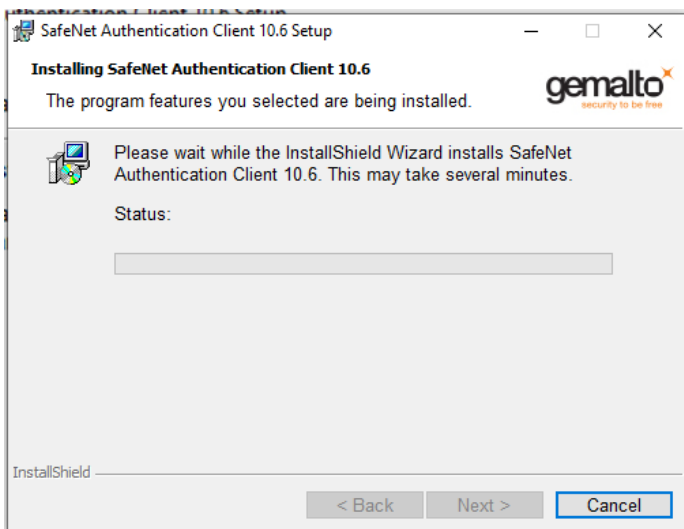
Escolha o diretório onde o driver será instalado e clique em "Next".



Clique em "Install".



Aguarde ate que a barra de status complete os 100%.



Clique em "Finish" e pronto seu driver esta instalado.



2 Configuração e senha:

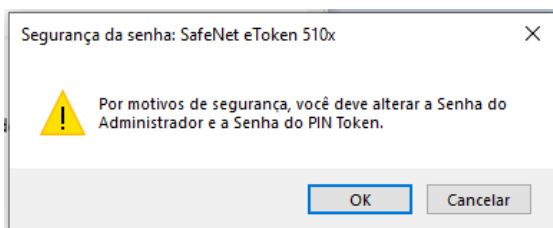
2.1 Iniciando um novo Token

A senha padrão do Token zerado será uma das duas senhas a seguir:

12345678990 ou 1234

Insira o Token em uma das portas USB de seu Computador/Notebook.

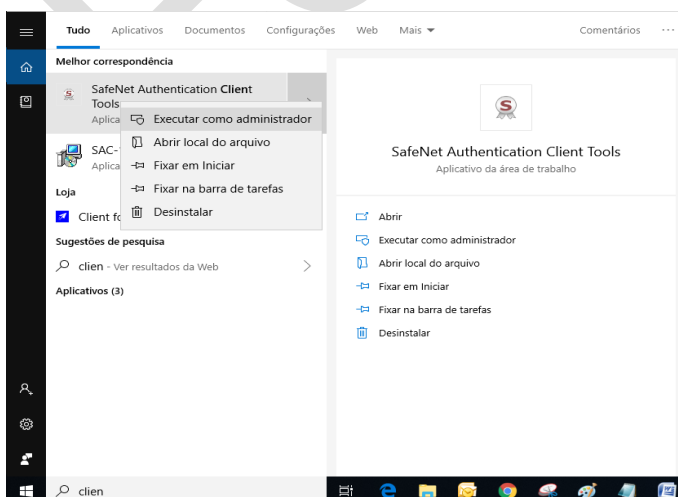
Caso o Token esteja zerado, a seguinte tela devera aparecer, deve-se clicar em ok e o "Client" abrirá.



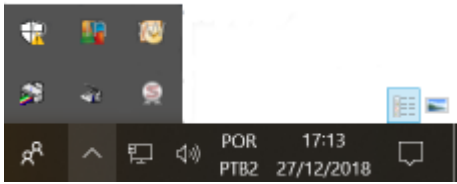
Em caso de Token já ter sido executado alguma vez, os procedimentos descritos na imagem acima deverão ser realizados após a abertura do "Client".

2.2 Como abrir o "Client":

Abra o cliente na barra de pesquisa do Windows. Pesquise por "SafeNet Authentication Client Tools" e execute-o em modo administrador.

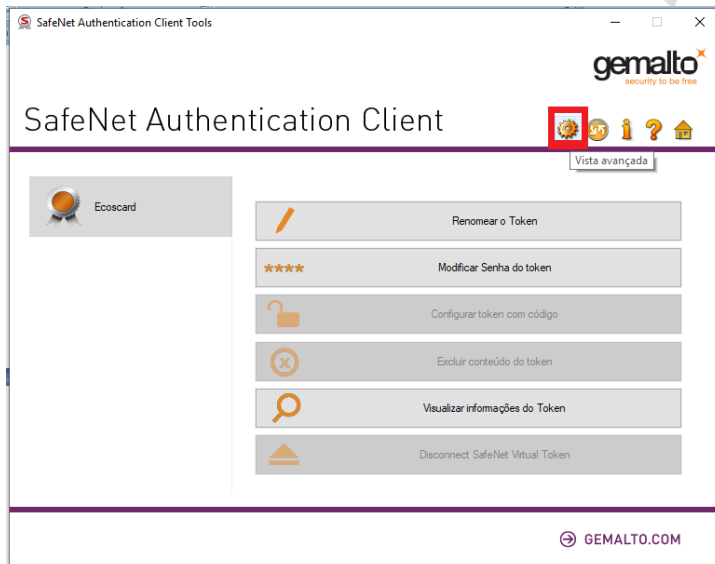


Verifique se o Cliente não está minimizado na barra de ícones ocultos



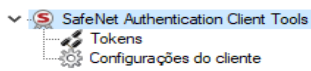
2.3 Configurar Token

Esta é a interface do "SafeNet Authentication Client", para iniciar a configuração do token clique na engrenagem, localizada no canto superior direito.



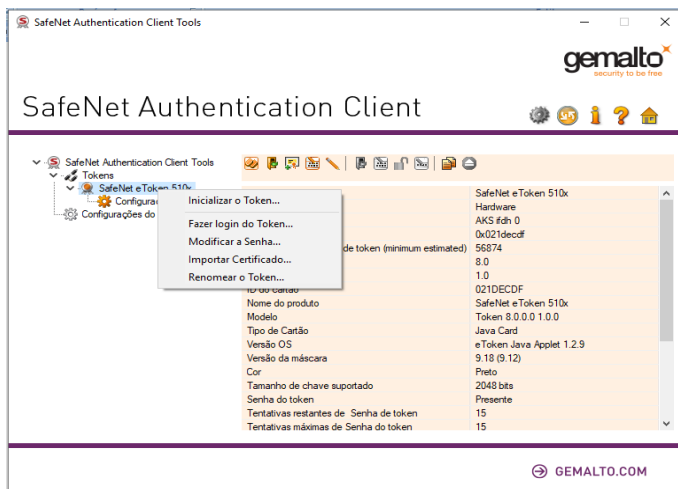
OBS: Após clicar na engrenagem se a seguinte tela abaixo aparecer o Token não está presente na porta USB, ou não foi reconhecido pelo sistema (verifique a atualização dos drivers dos leitores de cartões inteligentes).

SafeNet Authentication Client

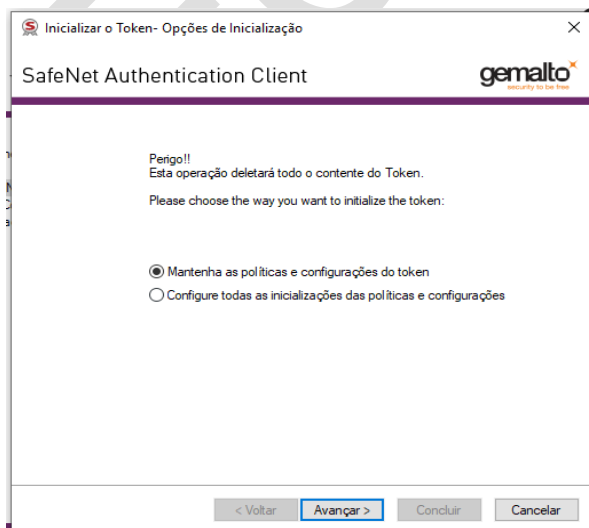


Ao reconhecer o token clique com o botão direito do mouse na opção "SafeNet e Token 5110"(nome do token) e selecione "Inicializar o Token", como na imagem abaixo.

A opção "Inicializar o Token" realiza alguns comandos dentro do Token que formatam o mesmo, apagando as senhas, certificados digitais ou chaves inseridas.



Clique em "Avançar" mantendo a primeira opção marcada.

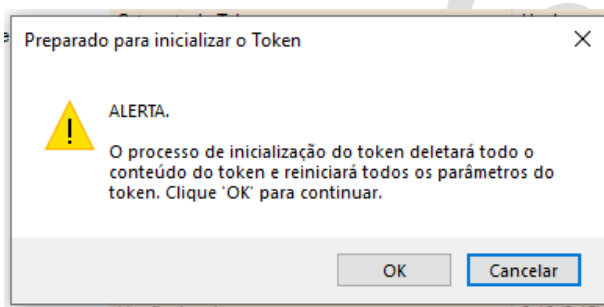


Desmarque a opção "A senha do Token deve ser mudada no primeiro logon", defina uma senha de para o client e para o administrador e conclua.

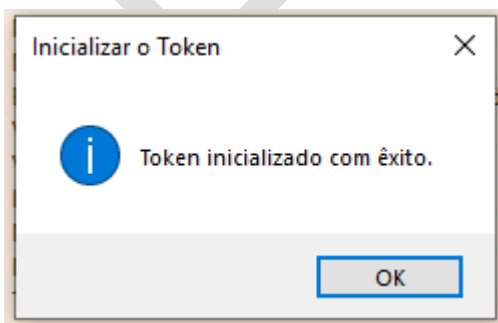
OBS: guarde bem essas senhas para não ter que inicializar os certificados inseridos no token.



Clique em "OK".

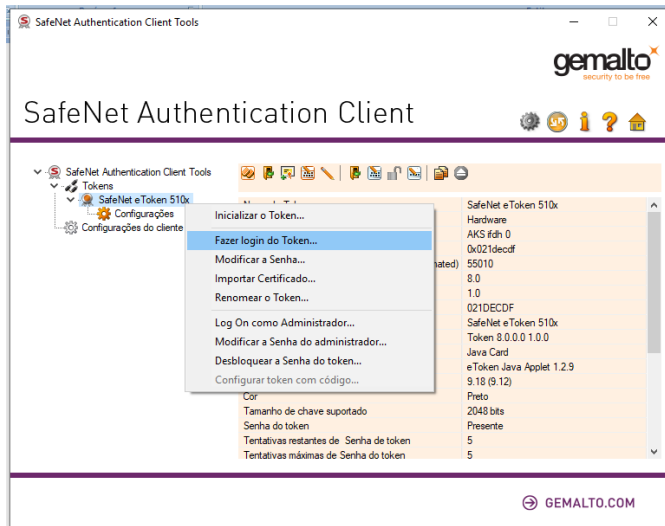


Confirme para finalizar.

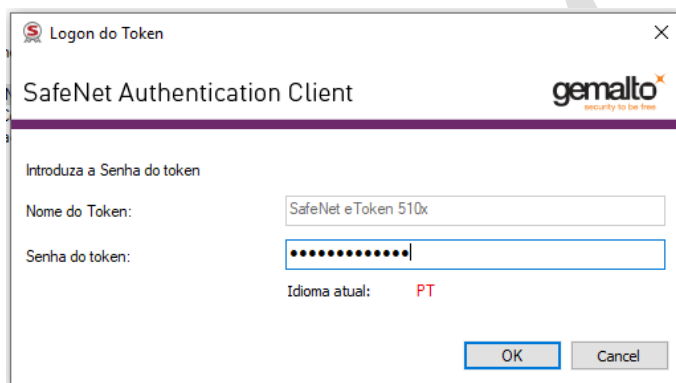


3 Como fazer o login no token:

Clique com o botão direito do mouse na opção "SafeNet e Token 5110"(nome do token) e selecione "Fazer login do Token".



No campo "Senha do Token:" insira a senha para realizar o login.



Após realizar o login não haverá nenhuma alteração visual no client.

SafeNet Authentication Client Tools

gemalto
security to be free

SafeNet Authentication Client

SafeNet Authentication Client Tools

- Tokens
 - SafeNet eToken 510x
 - Configurações
 - Configurações do cliente

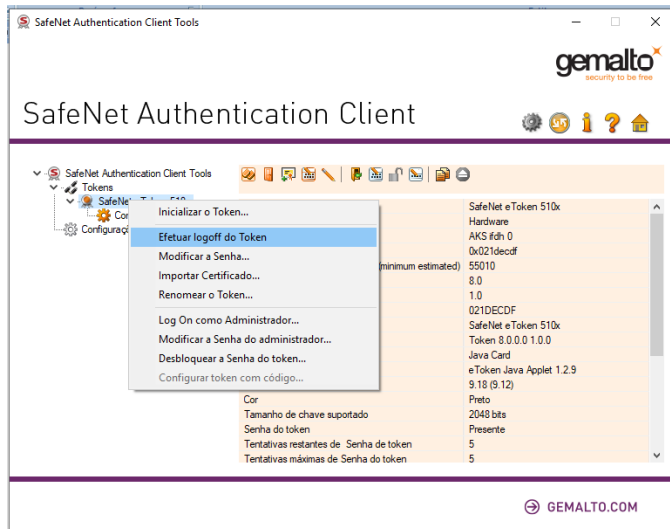
Nome do Token	SafeNet eToken 510x
Categoria do Token	Hardware
Nome do leitor	AKS f#h 0
Número de série	0x021decdcf
Espaço livre no cartão de token (minimum estimated)	55010
Versão do Hardware	8.0
Versão do Firmware	1.0
ID do cartão	021DECDf
Nome do produto	SafeNet eToken 510x
Modelo	Token 8.0.0.0 1.0.0
Tipo de Cartão	Java Card
Versão OS	eToken Java Applet 1.2.9
Versão da máscara	9.18 (9.12)
Cor	Preto
Tamanho de chave suportado	2048 bits
Senha do token	Presente
Tentativas restantes de Senha de token	5
Tentativas máximas de Senha do token	5

GEMALTO.COM

ECOSCARD

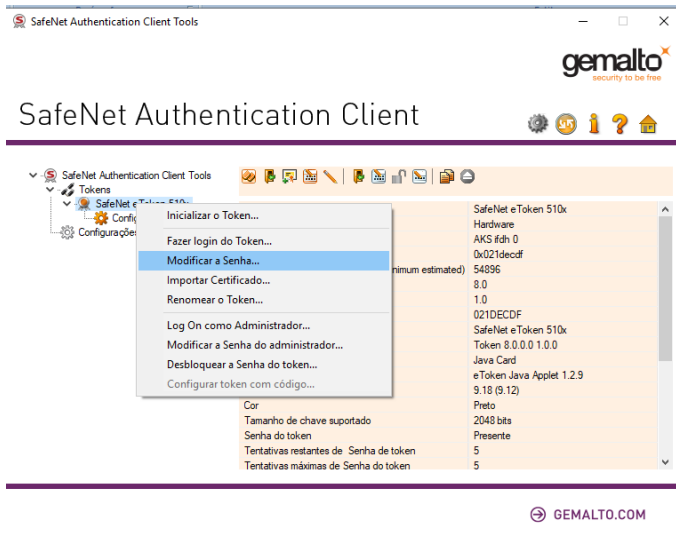
4 Como fazer o logoff no token:

Clique com o botão direito do mouse na opção "SafeNet e Token 5110"(nome do token) e selecione "Efetuar logoff do Token"



5 Alterar a senha client do token

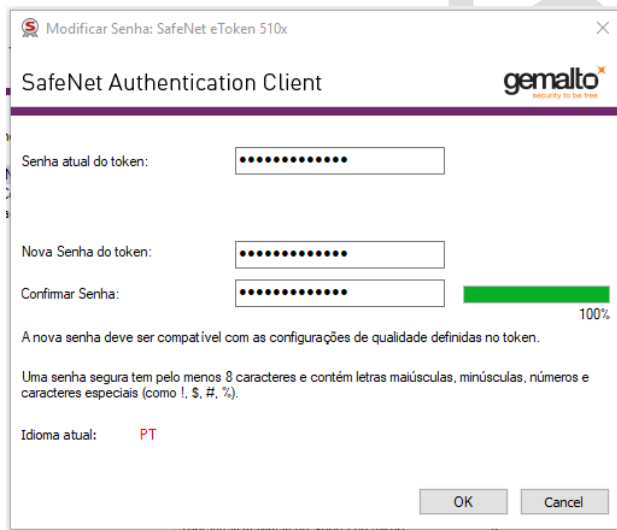
Clique com o botão direito do mouse na opção "SafeNet e Token 5110"(nome do token) e selecione "modificar senha".



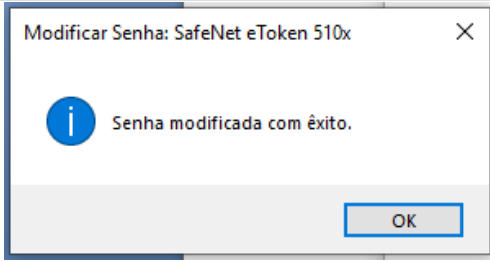
Insira a senha atual do token;

E defina a nova senha de acesso do token seguindo os padrões da SafeNet;

Após realizar as alterações clique em "OK".



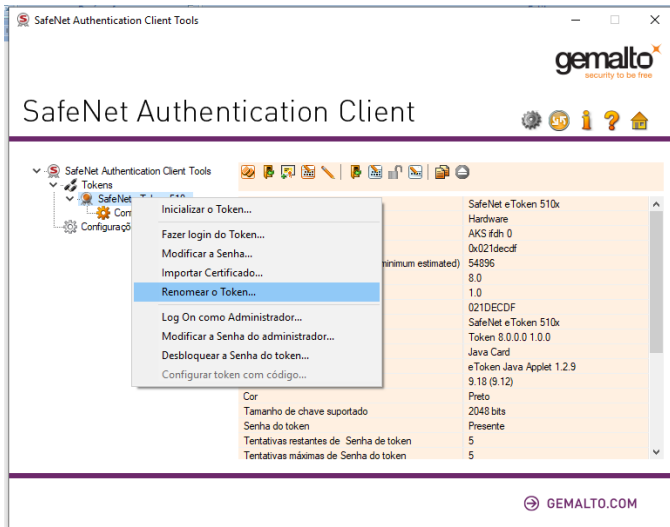
Confirme a alteração da senha.



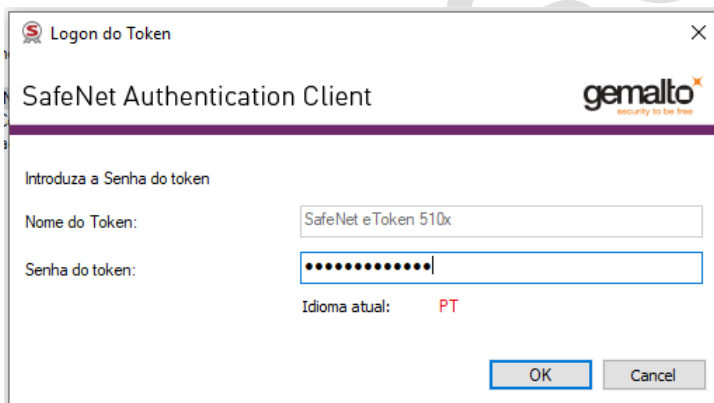
ECOSCARD

6 Renomear Token

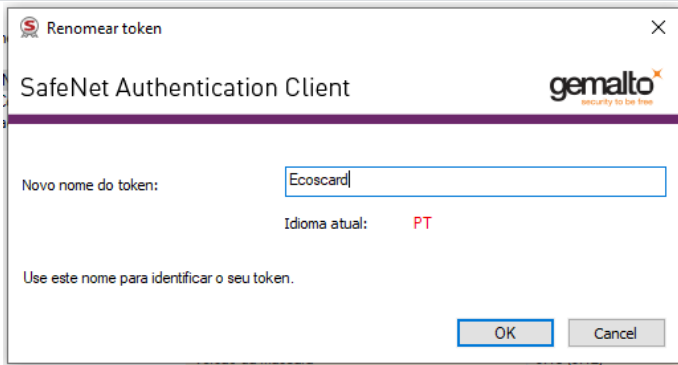
Clique com o botão direito do mouse na opção "SafeNet e Token 5110"(nome do token) e selecione "Renomear o Token".



Insira a senha e clique em "OK".

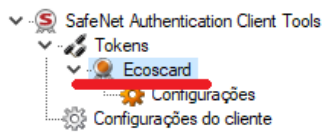


Digite o nome escolhido para o token, exemplo "Ecoscard" e clique em "OK".



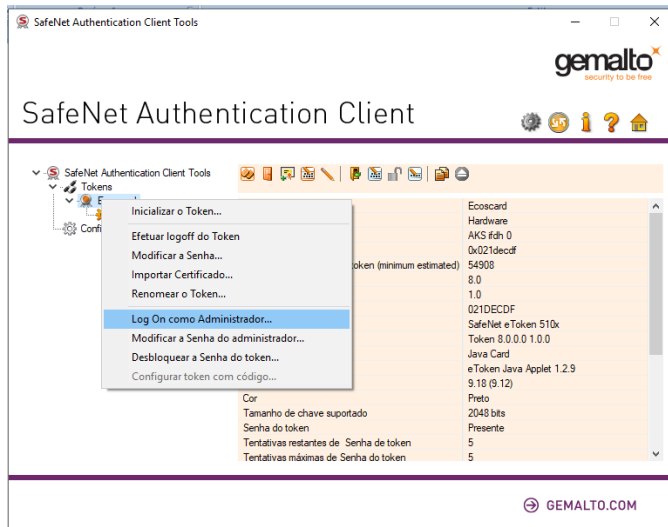
Após renomear o Token, onde era "SafeNet e Token 5110" passa a chamar pelo nome escolhido, no caso do exemplo "Ecoscard"

SafeNet Authen

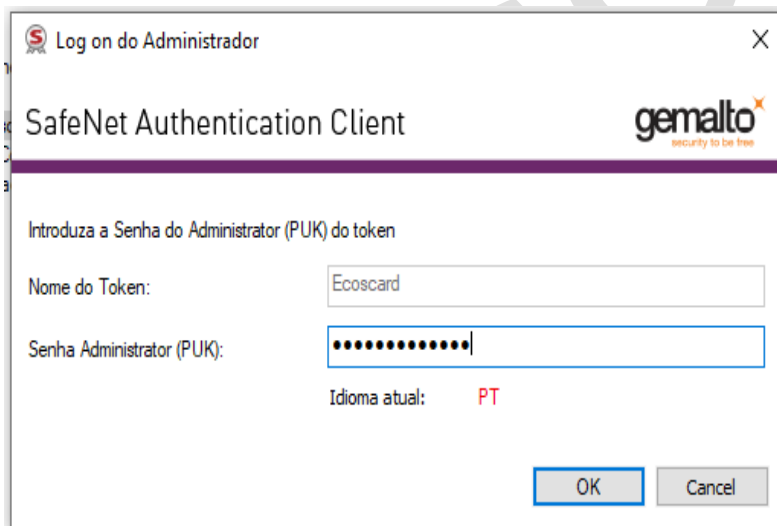


7 Como logar em modo administrador:

Clique com o botão direito do mouse no nome do token e selecione "Log On como Administrador"



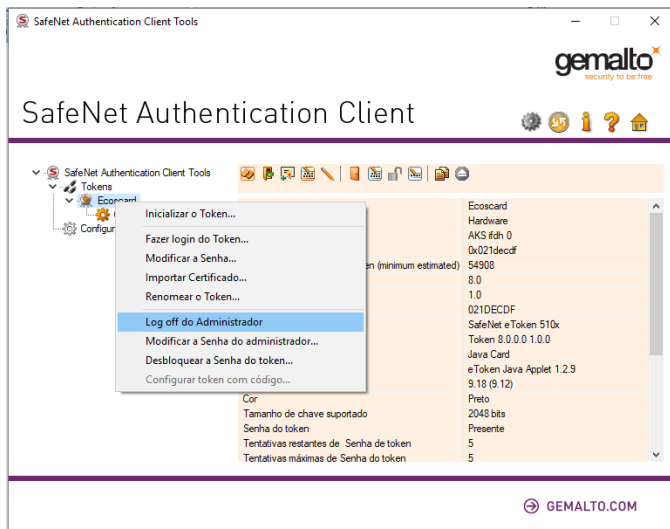
Insira a senha de administrador no campo "Senha Administrador".



Após realizar o login não haverá nenhuma alteração visual no client.

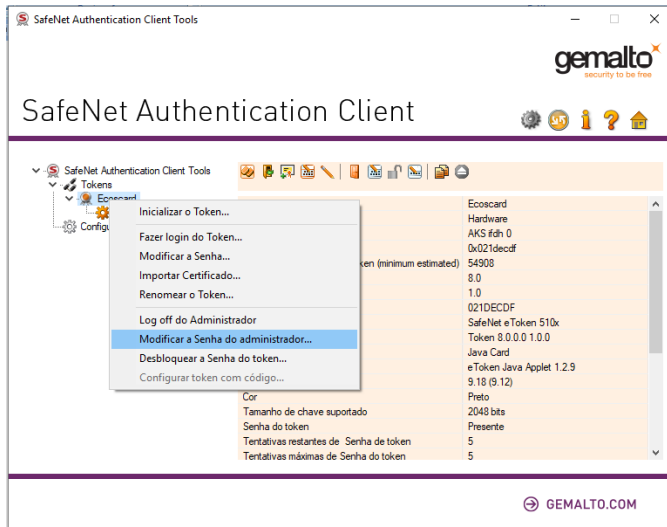
8 Como deslogar em modo administrador:

Clique com o botão direito do mouse no nome do Token e selecione "Log off do Administrador".



9 Como modificar a Senha do administrador:

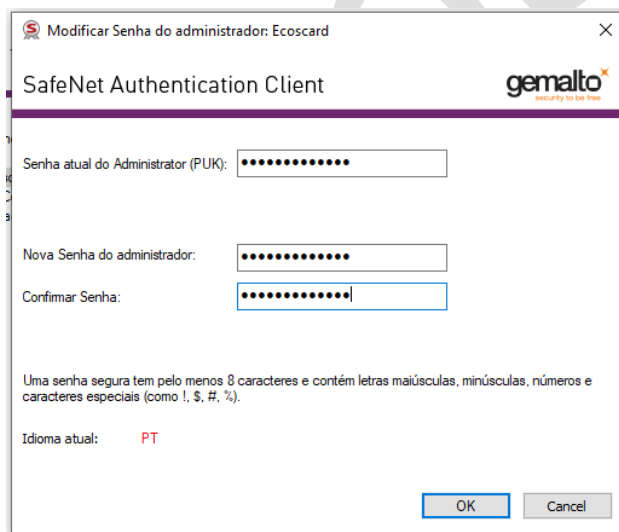
Clique com o botão direito do mouse no nome do token e selecione "Modificar a Senha do administrador".



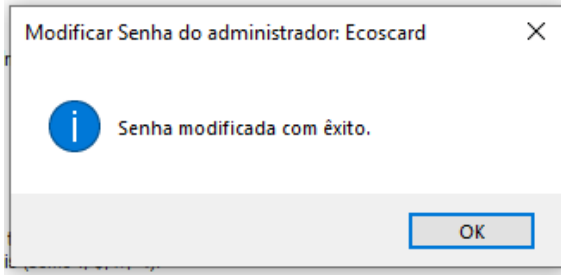
No campo "Senha atual do Administrador" insira a senha atual.

No campo "Nova Senha do administrador:" digite a nova senha e repita a mesma no campo seguinte.

Clique em "OK"



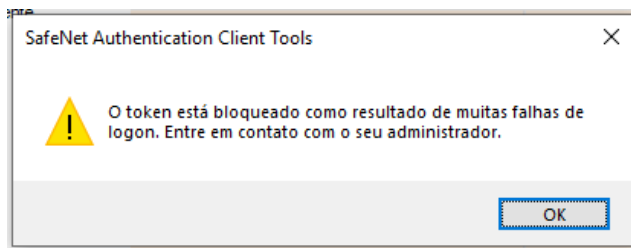
Confirme para finalizar a alteração.



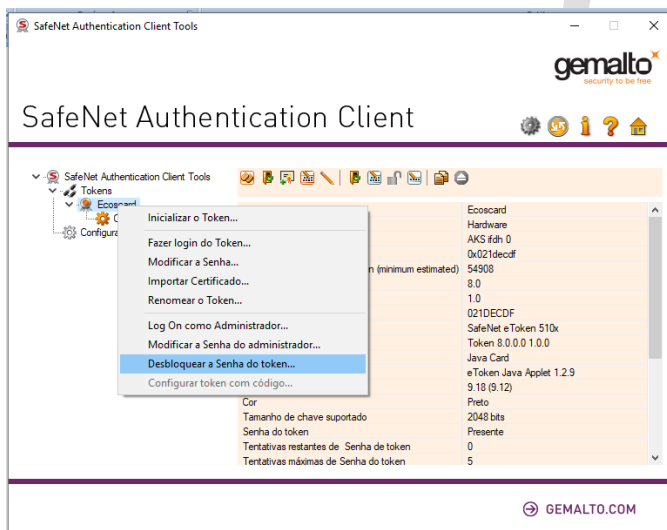
ECOSCARD

10 Passar do limite de tentativas de login

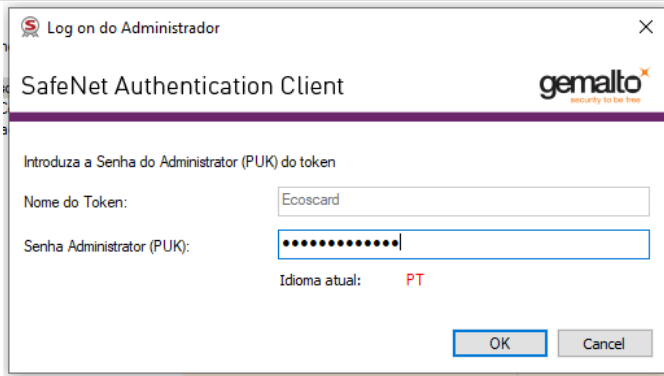
Caso você alcance o numero maximo de tentativas de login com a senha do client , o Token bloqueara automaticamente.



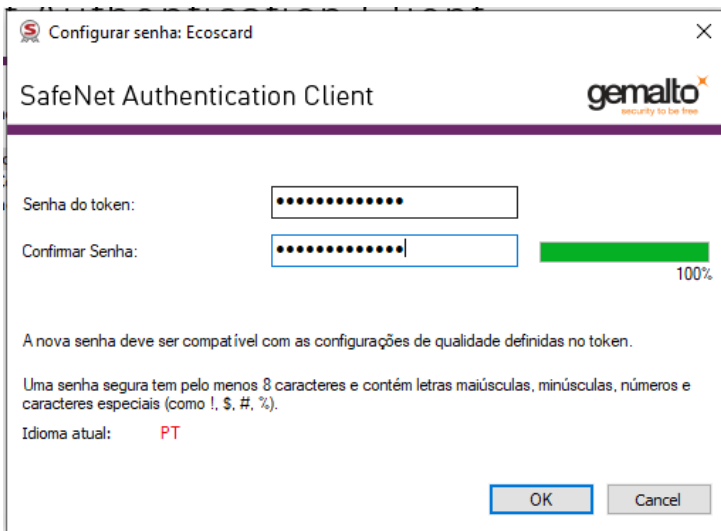
Clique com o botão direito do mouse no nome do token e selecione "Desbloquear a Senha do token".



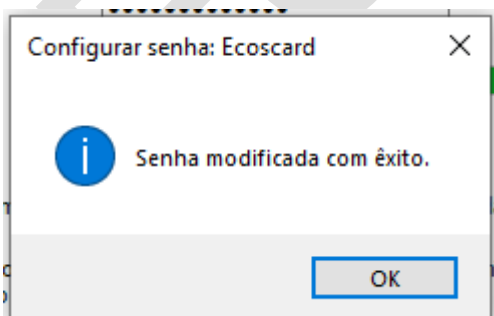
No campo "Senha Administrador" digite a senha de administrador para ter acesso à alteração de senha de client e clique em "OK".



Insira a nova senha no primeiro campo e confirme a mesma senha no segundo campo e clique em "OK".



Confirme para finalizar as alterações



OBS: Caso a senha de cliente e de administrador sejam bloqueadas, deve se "Inicializar o Token" para conseguir o acesso novamente.

OBS: ao "Inicializar o Token", perderá os certificados e chaves contidos no mesmo e voltará para as senhas pré definidas pelo fabricante.

ECOSCARD