

INSTALAÇÃO DE SOFTWARE PARA MÍDIAS SAFENET



INDICE

1 – Aplicação	pg.03
2 - Download	pg.03
3- Instalação	pg.03
4 – Senhas PIN e Administrador (PUK)	pg.07
5 – Alteração de Senha PIN e Administrador (PUK)	pg.07
6 – Desbloqueio de senha PIN	pg.10



1 – Aplicação

Tokens e Cartões SafeNet:



Obs: a identificação do Cartão Safenet é realizada através de seu chip, observando que suas ranhuras formam uma espécie de "globo".

2 - Download

Para acesso aos Drivers para o funcionamento do seu Certificado Digital acesse o site abaixo e se dirija até o menu "Clientes". Selecione o Software correspondente a seu Sistema Operacional e realize a instalação:

https://armult.com.br

3 - Instalação

Abra o arquivo baixado e clique nos itens indicados pelas setas vermelhas:





🖟 SafeN	let Authentication Client 10.7 Setup			×
Interfa Selec	ce Language the interface language.		ę	
9	Select the SafeNet Authentication Client 10.7 in	terface lang	guage:	
	Portuguese ~			
	Setup has detected existing configuration sett	ngs		
	Use the existing configuration settings			
		\mathbf{i}		
InstallShiel	j (D)		Maurita	Canaal
	< Bac		Next >	Cancel





₿ SafeNet Authentication Client 10.7 Setup ×						
Destinati Click N to a diff	Destination Folder Click Next to install to this folder, or click Change to install to a different folder.					
Ø	Install SafeNet Authentic C:\Program Files\SafeNe	ation Client 1 et\Authenticat	0.7 to: ion\	Change		
InstallShield -						
		< Back	Next >	Cancel		

🕼 SafeNet Authentication Client 10.7 Setup	×
The wizard is ready to begin installation.	gemalto [×]
Click Install to begin the installation.	
If you want to review or change any of your installation settings Click Cancel to exit the wizard.	, click Back.
InstallShield	
< Back 😌 Install	Cancel





Após a instalação ser finalizada, reinicie o computador.

Após reiniciar o computador, acesse o seguinte caminho:

Menu iniciar > Na lista de programas, identificar: SafeNet> SafeNet Authentication Client Tools Conecte o token ou cartão e verifique se o dispositivo é identificado conforme imagem abaixo:





4 – Senhas PIN e Administrador (PUK)

Senha PIN e Senha de Administrador (PUK):

I – Senha PIN

Esta senha é utilizada em todas as aplicações onde a autenticação ou assinatura é realizada com o Certificado Digital.

Em caso de três erros consecutivos desta senha o Certificado Digital será bloqueado, por segurança. Sendo necessário o uso da senha de Administrador para desbloqueio.

II – Senha de Administrador (PUK)

Esta senha somente será utilizada caso a senha PIN esteja bloqueada.

Em nenhuma hipótese a senha de Administrador será utilizada para acessar sistemas ou aplicações. Seu uso é restrito ao desbloqueio da PIN.

Em caso de três erros consecutivos desta senha (ou seja, erros por tentativas de desbloqueio da PIN) o Certificado Digital será bloqueado definitivamente, por segurança.

5 – Alteração de Senha PIN e Administrador (PUK)

I - Caso exista necessidade de alteração de senha PIN, realizar o procedimento abaixo:

Acesse: Menu iniciar > Na lista de programas, identificar: SafeNet> SafeNet Authentication Client ToolsClique em "Modificar PIN do token":





Insira a senha PIN atual no campo "PIN atual do token".

Nos campos "Nova PIN do token" e "Confirmar PIN" insira sua nova senha PIN e clique em "OK".

Modificar PIN: AR Mult		×
SafeNet Authenticati	on Client	gemalto [×]
PIN atual do token:	••••	
Nova PIN do token:	••••	
Confirmar PIN:	••••	100%
A nova senha deve ser compatível c	om as configurações de qualidade de	finidas no token.
Uma senha segura tem pelo menos 8 caracteres especiais (como !, \$, #, %)	caracteres e contém letras maiúscula).	s, minúsculas, números e
Idioma atual: PT		
		OK Cancel

II - Caso exista necessidade de alteração da Senha do Administrador, realizar o procedimento abaixo:

Acesse: Menu iniciar > Na lista de programas, identificar: SafeNet> SafeNet Authentication Client Tools

Seguir a ordem dos itens (números em vermelho):

SafeNet Authentication Client Tools		×
SafeNet Auther	nticatior	n Client 💦 🎽 🏘 💿 🛔 🤋 💼
AR Mult		
NR.		Renomear o Token
	****	Modificar PIN do token
		Desbloquear token
	\otimes	Excluir conteúdo do token
	Q	Visualizar informações do Token
		Disconnect SafeNet Virtual Token
		⊖ GEMALTO.COM





Insira a senha de Administrador atual no campo "Senha atual do Administrador (PUK)".

Nos campos "Nova PIN do Administrador" e "Confirmar PIN" insira sua nova Senha do Administrador (PUK)" e clique em "OK".

S Modificar PIN do administrador: AR Mult	×
SafeNet Authentication Client	gemalto [×]
Senha atual do Administrator (PUK):	
Nova PIN do administrador:	
Confirmar PIN:	
Uma senha segura tem pelo menos 8 caracteres e contém letras maiúso caracteres especiais (como !, \$, #, %). Idioma atual: PT	culas, minúsculas, números e
[OK Cancel



6 – Desbloqueio de Senha PIN

Ocorrendo o bloqueio da senha de uso do certificado digital, PIN, existe a necessidade de realizar o seguinte procedimento:

Acesse: Menu iniciar > Na lista de programas, identificar: SafeNet> SafeNet Authentication Client Tools

Seguir a ordem dos itens (números em vermelho):







Insira a Senha de Administrador (PUK) e clique em "OK".

Atenção, caso insira incorretamente a Senha de Administrador (PUK) por três vezes consecutivas, a mídia será bloqueada, havendo necessidade de uma nova emissão de Certificado Digital.

Log on do Administrador		×
SafeNet Authentication	n Client	gemalto [×]
Introduza a Senha do Administrator (PUł Nome do Token: Senha Administrator (PUK):	() do token AC Mult ••••• Idioma atual: PT	OK Cancel

Nos campos "PIN do token" e "Confirmar PIN" insira sua nova Senha PIN e clique em "OK".

Configurar senha: AC Mult		×
SafeNet Authenticati	on Client	gemalto [×]
PIN do token:	•••••]
Confirmar PIN:	•••••	1000
		100%
A nova senha deve ser compatível o	com as configurações de qualidade de	efinidas no token.
Uma senha segura tem pelo menos 8 caracteres especiais (como !, \$, #, %	8 caracteres e contém letras maiúscul 6).	as, minúsculas, números e
Idioma atual: PT		
		OK Cancel



HISTÓRICO DE VERSÕES

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA VERSÃO	RESPONSÁVEL	DEPTO
1.0	02/07/2020	Versão inicial	Kelson Neves	Diretoria
				Operacional