

MANUAL DE INSTALAÇÃO E INICIALIZAÇÃO DO TOKEN GEMALTO K50

TODOS OS DIREITOS RESERVADO A CERTINFO

INSTALAÇÃO DO DRIVE SAFESIGN

1º Passo – Baixe os arquivos de instalação do drive.

Acesse nosso site http://www.certificainfo.com.br/pagina/drives.html

Clique no link referente ao seu Sistema Operacional e aguarde baixar o arquivo.

2º Passo – Instalando o drive.

Abra o arquivo baixado, selecione a versão do seu Windows (32 ou 64 bits) e clique para iniciar a instalação. (A instalação do drive Mac ou Linux é semelhante a esta do Windows)

Safesign.rar - RAR archive, unpacked size 17.532.360 bytes						
Name	Size	Packed	Туре	Modified	CRC32	
I			Pasta de arquivos			
SafeSignIC3097-x32-win-admin.exe	7.100.488	6.343.675	Aplicativo	09/06/2015 06:48	80D40ABF	
SafeSignIC3097-x64-win-admin.exe	10.431.872	9.683.067	Aplicativo	09/06/2015 06:48	8B3F37B9	
ি						

- 1. Permita que o programa seja instalado clicando no botão SIM.
- 2. Escolha o idioma e clique em OK. (Indicamos usar idioma Português)
- 3. Clique em Avançar, Aceite os termos e Condições e vá clicando em Avançar até aparecer opção Instalar.
- 4. Clique no botão Instalar e aguarde a finalizar a instalação.
- 5. Clique em **Concluir**

NOTA: Este programa dev estar instalado no computador para o token Gemalto K50/certificado funcionar. Caso formate ou mude de computador você deve instalar esse programa novamente.

INICIALIZAÇÃO DO TOKEN GEMALTO K50

1º Passo – Inicializando o Token GEMALTO K50.

Após instalar o Drive e o programa SAFESIGN, conecte o token GEMALTO K50 à porta USB do seu computador.

NOTA: Caso seu token não seja reconhecido, é necessário baixar o drive do token também disponível site <u>http://www.certificainfo.com.br/pagina/drives.html</u>

Abra o programa "Administração de Token".



Clique na aba "Token" e em seguida "Inicializar token".

Em seguida, você deverá definir o 1-Rótulo (nome do token), as senhas 2/3 PIN e PUK* e se já possuir pode 4-importar as cadeias do certificado.

*Cada certificadora possui cadeia diferente, consulte diretamente com ela. Geralmente estão disponíveis no site da certificadora para download.

*A senha **PIN e PUK** deve conter letras Minúsculas, Maiúsculas, Números e Caracteres. Cuidado para não esquecer a senha **PIN**. Após 3 tentativas o token é bloqueado e o certificado digital será perdido. A senha **PUK** é usada caso você bloqueie seu token.

Clique em no botão "OK" conforme tela abaixo.

	Inicializar token ×			
Modelo do token:	Gemalto IDCore 30 StdR			
Perfil do token:	Perfil padrão 🗸 🗸			
Rótulo do token: 1				
Introduza o PUK: 2				
Confirmar PUK:				
Introduzir PIN: 3				
Confirmar PIN:				
Importar certificados AC:4	1			
 O rótulo do token deve conter alguns caracteres O comprimento mínimo do PUK é 4 bytes O comprimento máximo do PUK é 15 bytes PUK igual ao PUK confirmado O comprimento mínimo do PIN é 4 bytes O comprimento máximo do PIN é 15 bytes PIN igual ao PIN confirmado 				
	OK Cancelar			

Pronto, seu token está pronto pra receber o certificado digital.

CONSIDERAÇÕES IMPORTANTES

Seu token card está configurado para receber o certificado digital de qualquer Certificadora.

Não damos suporte ao certificado digital, verifique com a certificadora todas as etapas necessárias pra baixar o certificado.

Verifique também as cadeias de certificado necessárias, baixe e instale no token.

Após gravado o Certificado digital não repita mais o processo de inicialização do Token. Inicializar, fará com que tudo que esteja configurado seja Apagado, inclusive o certificado digital.

Se necessitar de suporte, de enviar um print da tela com respectivo erro ou dificuldade.

Qualquer dúvida envie um e-mail para contato@certinfo.com.br

CERTINFO – SUA PARCEIRA EM CERTIFICAÇÃO DIGITAL

Site <u>www.certinfo.com.br</u> e-mail <u>contato@certinfo.com.br</u> Skype cert.info

TODOS OS DIREITOS RESERVADO A CERTINFO