

Instalação do Certificado Digital

Neste artigo iremos te mostrar como é possível você realizar a instalação do certificado digital de sua empresa em seu computador e como pode estar vinculando ele ao seu sistema tryideas.

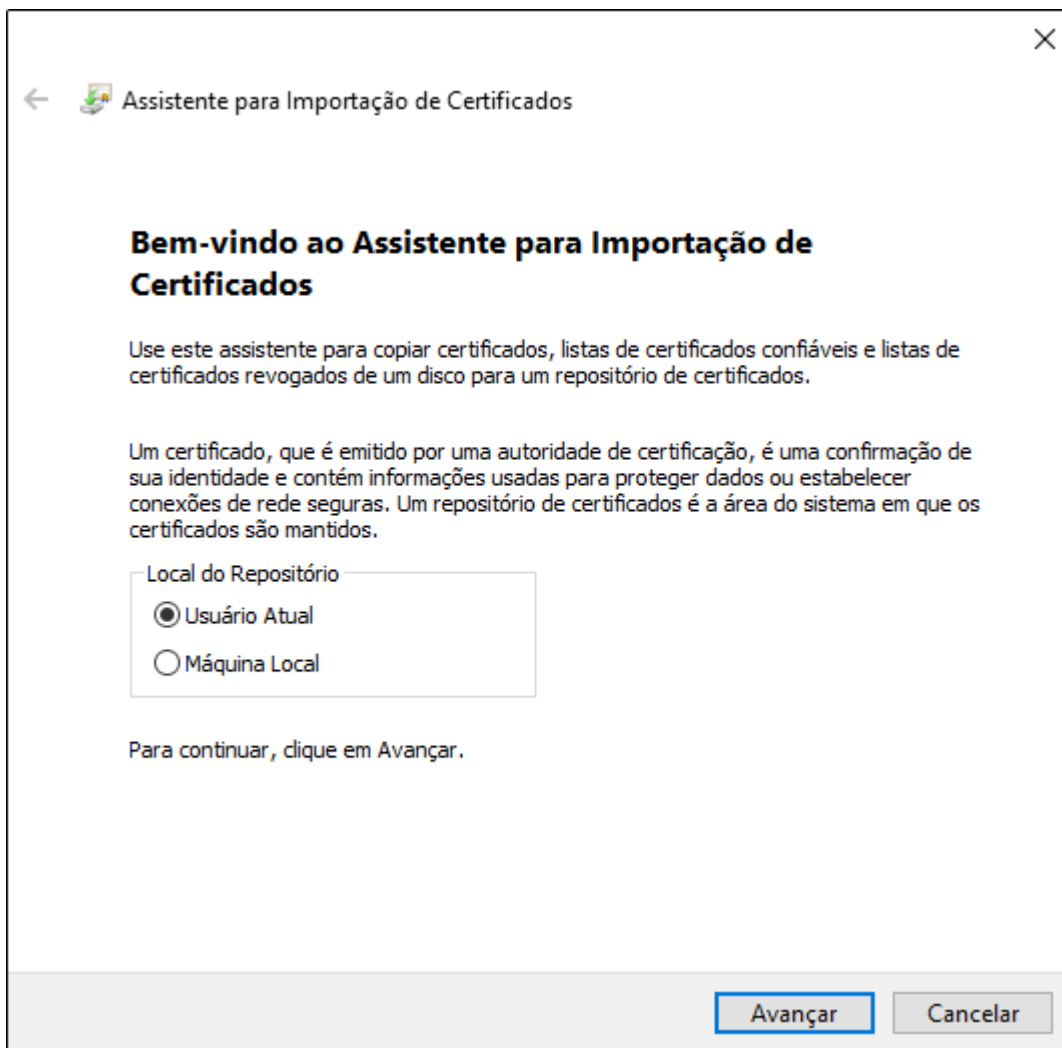
Não sabe o que é o certificado digital ou deseja aprender mais sobre ele? Separamos **este artigo** para esclarecer o assunto.

Vamos então dar início ao procedimento de instalação do certificado digital, mas antes é muito importante que você saiba qual o tipo do seu certificado digital. Para isso separamos dois tópicos abaixo que irão direcionar você para a opção correta, basta clicar sobre a opção adequada.

- **Meu certificado digital é um arquivo (Certificado A1);**
- **Meu certificado digital é um cartão com leitora ou um token USB (Certificado A3);**



Instalação do certificado A1

Para instalar o certificado A1 é bem fácil! Primeiramente você deve **localizar o arquivo do certificado digital, ele estará em formato PFX e então apertar duas vezes sobre ele**. Agora que você fez isso verá uma tela semelhante a imagem abaixo:



Agora é só escolher a opção **Usuário atual** e clicar em **Avançar**. Você deverá prosseguir até chegar na tela onde **digitará a chave privada(senha)** do seu certificado digital.

Muita atenção neste passo: Caso você queira permitir a exportação do seu certificado digital neste computador você deve marcar a opção "**Marcar esta chave como exportável.**". Na prática, manter essa opção habilitada fará com que qualquer pessoa com acesso ao computador possa exportar o seu certificado digital e instalar o mesmo em outro computador. **Lembre-se que o certificado digital é a assinatura digital da sua empresa, você não deseja que ele esteja em posse de qualquer um!**

  Assistente para Importação de Certificados

Proteção de chave privada
Para manter a segurança, a chave privada foi protegida com uma senha.

Digite a senha da chave privada.

Senha:

☐ Exibir Senha

Opções de Importação:

☐ Habilitar proteção de chaves privadas fortes. Se habilitar essa opção, você será avisado sempre que a chave privada for usada por um aplicativo.

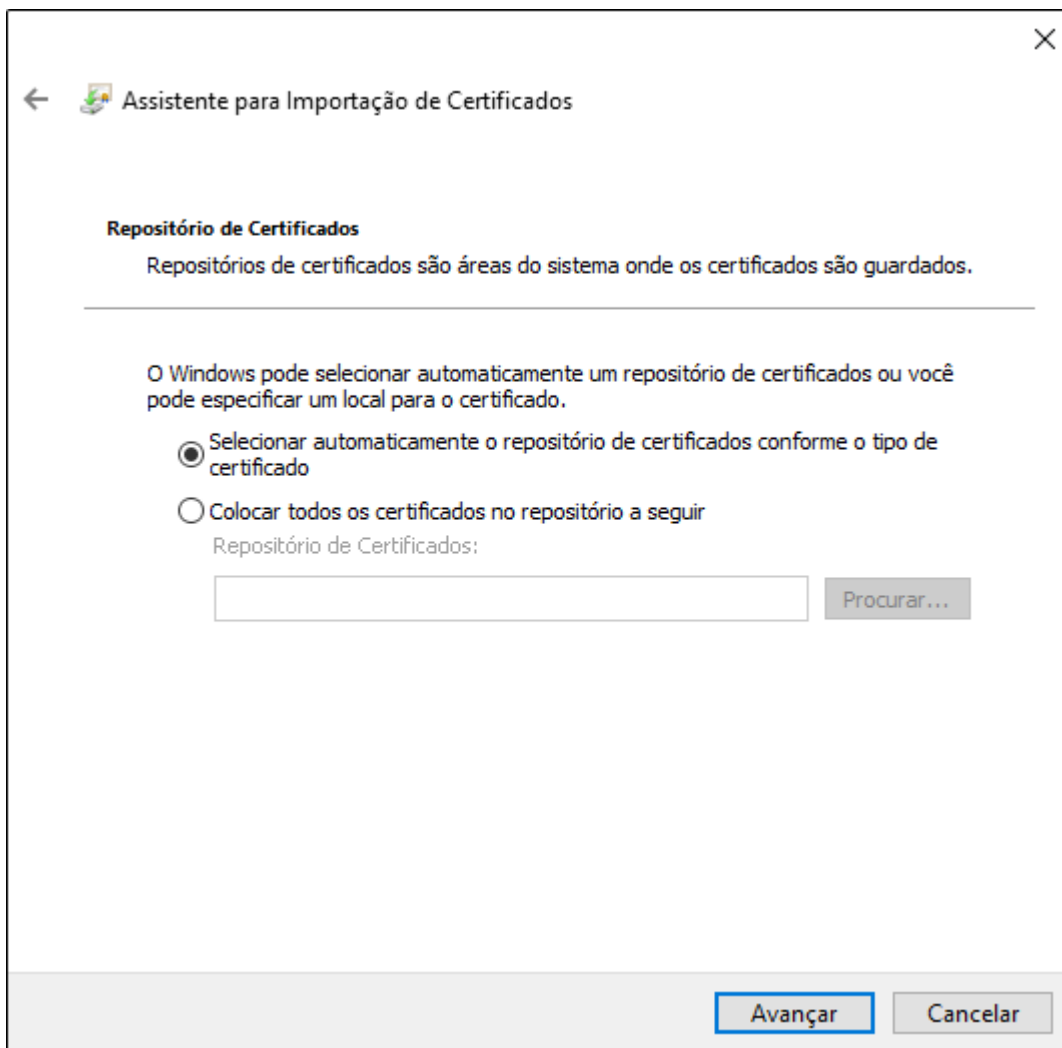
☐ Marcar esta chave como exportável. Isso possibilitará o backup ou o transporte das chaves posteriormente.

☒ Incluir todas as propriedades estendidas.

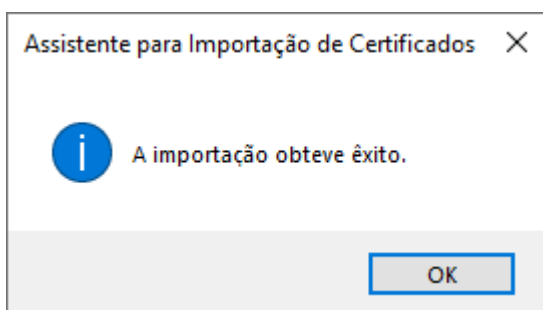
Avançar

Cancelar

Agora é só apertar em Avançar para ser direcionado a última tela de instalação do certificado digital, onde você deverá **marcar a opção "Selecionar automaticamente o repositório de certificados conforme o tipo de certificado"** e então clicar em **Avançar**.



Prossiga até concluir a instalação! Se tudo ocorrer bem uma tela informando que a importação obteve êxito aparecerá, conforme a imagem abaixo:



Muito bem! Agora que você já instalou o certificado digital, temos que vincular ele ao sistema tryideas. Para isso **clique aqui**, você será direcionado para o tópico onde mostramos como fazer o procedimento.

Instalação do Certificado A3(cartão com leitora/token)

Para fazer a instalação do certificado A3 será necessário instalar o driver do cartão.

OBS: aqui iremos mostrar como fazer a instalação da Certising, se for outra marca seu certificado, terá que ver com a certificadora se tem o passo a passo dessa instalação, ou um suporte para ajudar a instalar.

Primeiramente você deve entrar no site da certisign através **deste link** e então selecionar o seu sistema operacional, em seguida clique sobre a opção **SAFESIGN**.

Selecione o sistema operacional que você utiliza →



Windows



Mac OS

1

Selecione o modelo do seu Cartão e Leitora →

☐ LEITORA



2

☒ SAFESIGN



☐ SAFENET / AWP MANAGER



3

Instale o SAFESIGN →

SafeSign (Gerenciador Criptográfico) versão 3.0.124		Download	Manual
	Windows 10-8.1-8-7 de 32 bits		
	Windows 10-8.1-8-7 de 64 bits		
SafeSign (Gerenciador Criptográfico) versão 3.0.87		Download	Manual
	Windows 10-8-7-2000 de 32 bits		
	Windows 10-8-7 de 64 bits		

Feito isso, será exibida uma opção com a seleção do tipo de sistema operacional 32 bits ou 64 bits, em seguida clique na opção adequada para fazer o **download do Gerenciador Criptográfico**.

“

Não sabe se seu sistema operacional é 32 bits ou 64 bits?

Windows 10 e Windows 8.1

1. Selecione o botão **Iniciar** e selecione **Configurações > Sistema > Sobre**.

2. A direita, sob **Especificações do dispositivo**, veja **Tipo de sistema**.

Windows 7

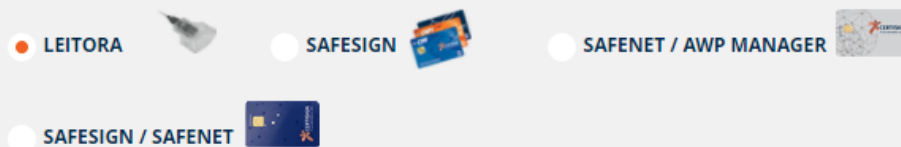
1. Clique no botão **Iniciar** , clique com o botão direito do mouse em **Computador** e selecione **Propriedades**.
2. Em **Sistema**, confira o tipo de sistema.

Fonte: Microsoft

Antes de seguir com a instalação, desconecte o certificado do seu computador. Vale lembrar também que se você já tem algum driver de certificado digital antigo instalado no seu computador, o mesmo deverá ser desinstalado(para mais informações sobre desinstalação do driver **clique aqui**).

Inicie a instalação e prossiga normalmente, basta ir avançando as etapas. Depois baixe o drive da **Leitora**, e selecione qual é o **modelo**:

Selecione o modelo do seu 
Cartão e Leitora



Instale o DRIVER da sua 
leitora de cartão
inteligente

Modelo / Fabricante	Imagem	Versão	Sistema Operacional	Download
PC USB-TR Gemalto		32 bits	Win 8-7-Vista-XP-2000 Me-98	
		64 bits	Win 8-7-Vista-XP	
Cardman 3021 Omnikey		32 bits	Win 8-7-Vista-XP-2000 Me-98	
		64 bits	Win 8-7-Vista-XP	
SCR 3310 SCM Microsystems		32bits 64 bits	Win 8-7-Vista-XP-2000	

Depois volte um pouco para cima e clica em **Hierarquias da Certificação** e clica em **Download da Hierarquia**:



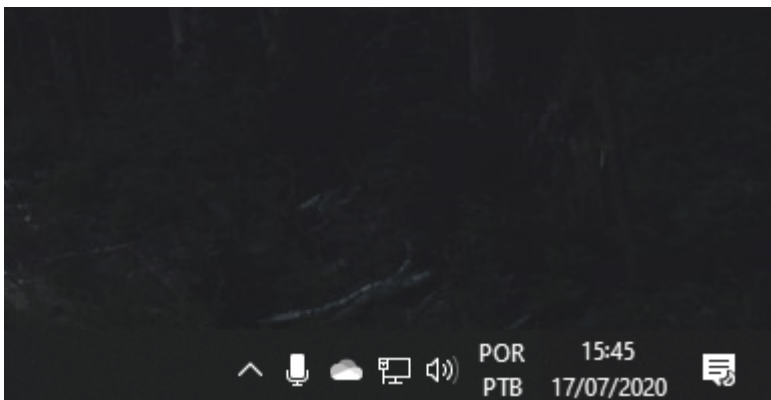
The screenshot shows the CERTISIGN website interface. On the left, a sidebar menu lists various options, with '- Hierarquias da Certificação' highlighted. The main content area features the title 'Hierarquias da Certificação' and a prominent 'DOWNLOAD DA HIERARQUIA' button. Below this, there is a section titled 'Download das hierarquias por tipo de certificado / Autoridade Certificadora (AC)' which lists various certificate types and their corresponding download links, such as '1.1 - e-CPF', '1.2 - e-CNPJ', '1.3 - NF-e', '1.4 - ...', '1.5 - AC Petrobras', '1.6 - AC Certisign JUS', and '1.7 - AC Certisign SPB'.

E executa o arquivo que baixou. Depois de instalado, conecte o certificado digital em seu computador.

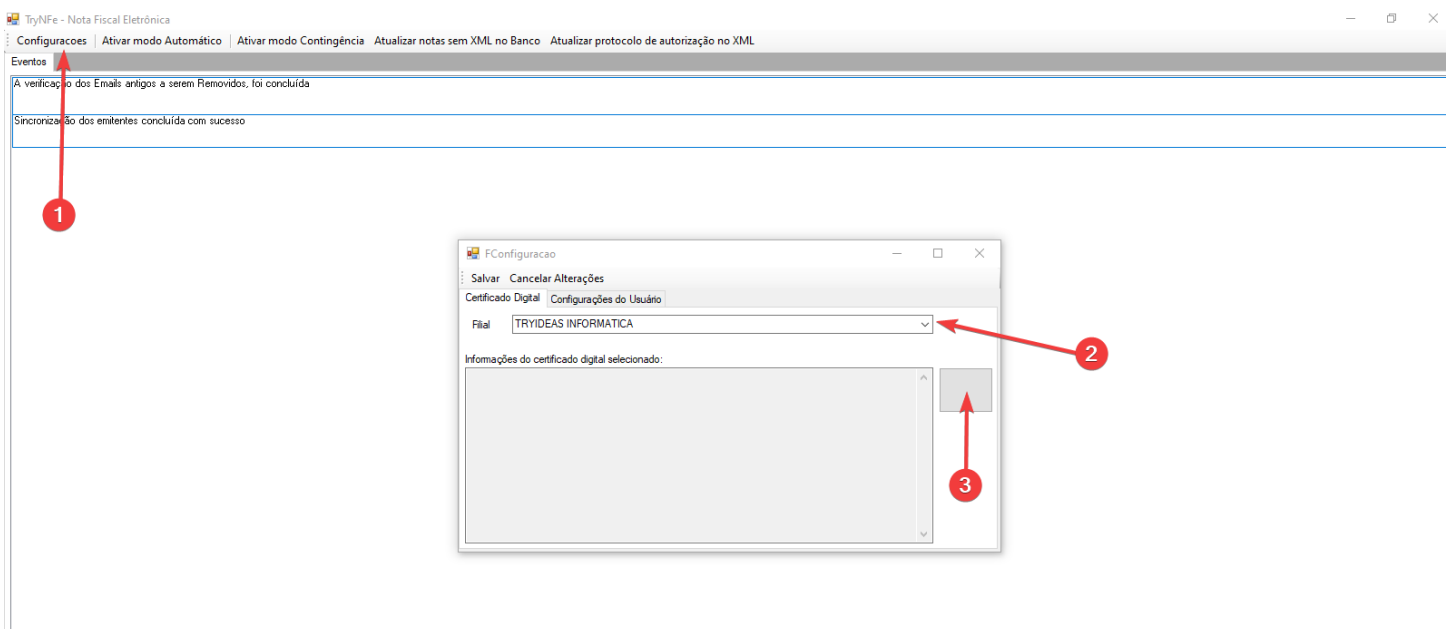
Muito bem! Agora que você já instalou o certificado digital, temos que vincular ele ao sistema tryideas. Para isso **clique aqui**, você será direcionado para o tópico onde mostramos como fazer o procedimento.

Como vincular o certificado digital ao sistema tryideas

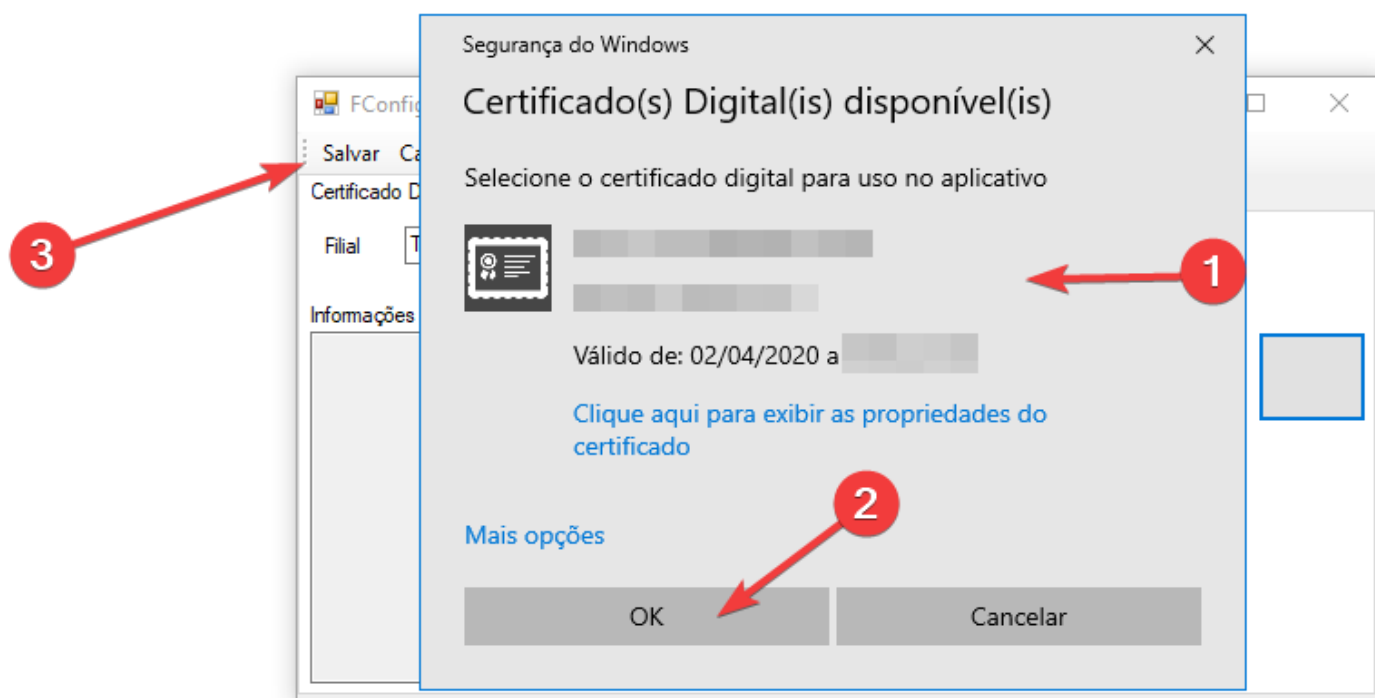
Com o certificado digital já instalado, abra o ícone do Servidor TryNFe. Ele está localizado no canto inferior direito da sua tela, perto da data e hora. Se ele não estiver visível, pode estar dentro daquela "flechinha" que fica no mesmo local.



Com o servidor TryNFe aberto, clique em **Configurações** na lateral esquerda superior, uma tela se abrirá, nessa tela clique no quadrado todo cinza perto de sua razão social;



Selecione o certificado que foi instalado anteriormente e cliquem em Salvar.

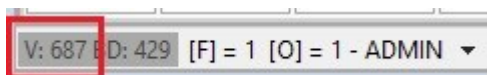


Pronto! Você acaba de vincular seu certificado digital ao sistema tryideas e já pode emitir seus documentos fiscais normalmente.

Instalação de certificado através do sistema tryideas.

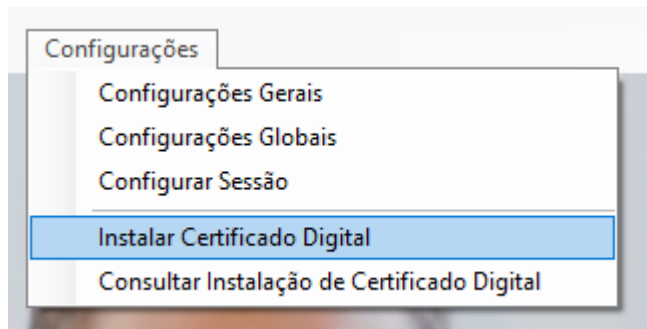
Outra maneira de selecionar o certificado digital no seu sistema é abrindo o sistema e instalando, mas para isso o seu sistema precisa estar atualizado nas últimas versões, a partir da V: 679.

Para verificar se seu sistema esta atualizado, veja bem embaixo no rodapé a versão, igual a imagem a baixo:



Se não tiver atualizado, terá que atualizar ele primeiro, para atualizar clique aqui.

Com o sistema já atualizado clique em **Configurações> Instalar Certificado Digital**



Ao abrir a tela clique nos três pontinhos ali em arquivos ...(1) e selecione o arquivo do certificado, depois coloque a **Senha**(2) desse certificado e clique em **Validar**(3):


A imagem é uma captura de tela da interface de instalação de um certificado digital. No topo, há uma barra de título que diz '2 - Instalar Certificado Digital'. Abaixo, há um ícone de chave e o título 'Instalação do Certificado Digital'. Logo abaixo, há um link com um ícone de ponto de interrogação: '? Precisa de ajuda? Clique aqui'. A interface possui dois campos de entrada: 'Arquivo' (com um ícone de pasta e um botão de três pontos numerado com '1') e 'Senha' (com um ícone de cadeado e um campo numerado com '2'). Abaixo desses campos, há um botão 'Validar' numerado com '3'. À direita, há uma seção intitulada 'Importante' com um ícone de 'i' em um círculo azul. O texto nessa seção explica que o certificado é a assinatura digital da empresa, deve ser mantido em um local seguro, e fornece um link para mais informações. Também alerta que a senha é a segurança do certificado e não deve ser compartilhada, e que a tryideas não armazena uma cópia do certificado. Por fim, informa que o processo funciona apenas para certificados do tipo A1 e sugere contatar o suporte para outros tipos.

Após validar ele, clique em **Instalar certificado digital**:

2 - Instalar Certificado Digital

Instalação do Certificado Digital

? [Precisa de ajuda? Clique aqui](#)

Arquivo  C:\Users \TRYIDEAS SISTEMA 2020.pfx ...

Senha

Validar

Importante

O certificado é a assinatura digital da sua empresa. Mantenha sempre uma cópia salva em um local seguro. Para entender mais sobre os cuidados com o certificado, clique aqui

A senha é a segurança do seu certificado. Guarde ela e **não compartilhe com ninguém**

A tryideas **não armazena uma cópia do seu certificado**.

Este processo funciona apenas para certificados do tipo A1. Para outros tipos de certificado, contate o nosso suporte

- ☒ O certificado digital será relacionado a empresa 56 - TRYIDEAS INFORMATICA LTDA
- ☒ O certificado possui uma chave privada
- ☒ O certificado digital vence em 22/10/2020 e é valido para uso com o sistema



Instalar certificado digital

Irá aparecer uma mensagem só clicar em confirmar.

Se a sua empresa tem Filiais cadastradas no sistema, será exibido todas as empresas em que o certificado pode ser usado e relacionado a elas automaticamente

Pronto seu certificado já esta instalado no sistema.

Revision #52

Created Thu, Oct 4, 2018 12:55 PM by João Pedro

Updated Wed, Jun 21, 2023 7:30 PM by Giovanni Costa Rosa