

# **Manual de utilização**

## **Assistente de Instalação de**

## **Certificado Digital Link**

---



# Introdução

Este manual tem como objetivo instruir sobre a utilização do **Assistente de Instalação de Certificado Digital Link**, bem como auxiliar os clientes no passo a passo da instalação de todos os produtos comercializados pela Link.



SUMÁRIO

1.Download Assistente de Instalação  
de Certificado Digital Link.....4

2. Instalação Certificado Digital A3.....8

- Safesign.....

- Safenet.....

- Oberthur.....

3 .Instalação Certificado Digital A1.....26

- Baixar Assistente de Certificado.....

- Baixar Certificado Digital A1.....

- Exportar cópia de segurança (Backup).....

- Importar cópia de segurança (Backup).....

4. LINK ID (Certificado Digital em Nuvem).....77

- Instalação/Utilização LINK ID – Android.....

- Instalação/Utilização LINK ID – iOS.....

5. Testar Certificado Digital.....98

# **1 . Download assistente de instalação de certificado digital Link**



# Download assistente de instalação de certificado digital Link

## Baixar assistente de instalação – Windows

Para baixar o Assistente de Instalação de Certificado Digital LINK, devem ser observados os requisitos abaixo:

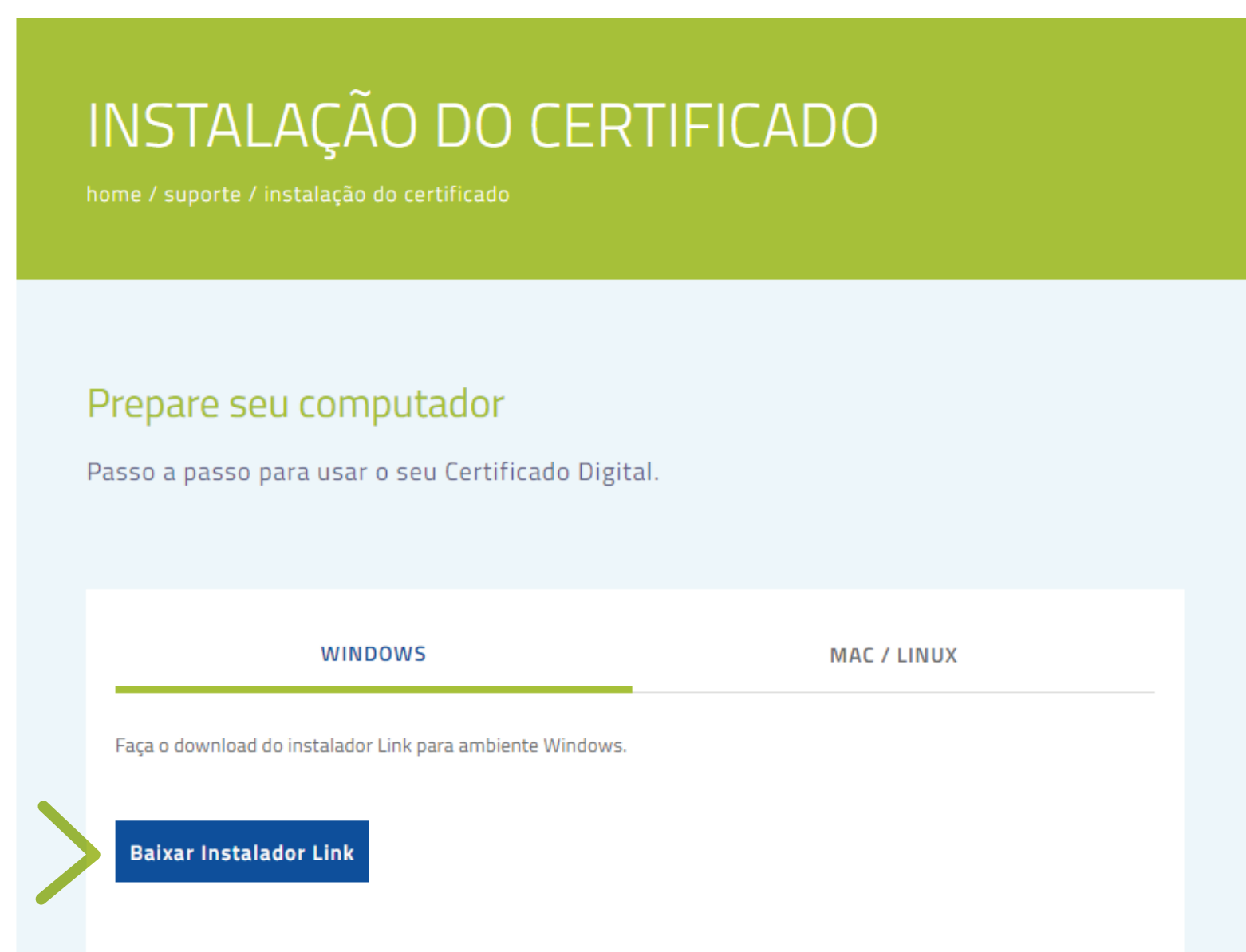
- Sistema operacional: Windows 7,8,8.1 ou 10.
- Ser administrador do computador.



# Download assistente de instalação de certificado digital Link

## Baixar assistente de instalação – Windows

Acesse o site: <https://www.linkcertificacao.com.br/suporte/instalacao-certificado/>  
Clique em “**Baixar Instalador Link**”, aguarde o download e execute o programa:





# Download assistente de instalação de certificado digital Link

## Baixar assistente de instalação – Windows

Após a completa instalação, abra o **Assistente de Instalação** e escolha o tipo de certificado que deseja instalar.



# 2. Instalar certificado A3 Mídias safesign (cartão e token)





# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Conecte a mídia (Cartão + Leitora ou Token) ao computador e clique em “Instalar certificado A3 (Cartão e Token)”.

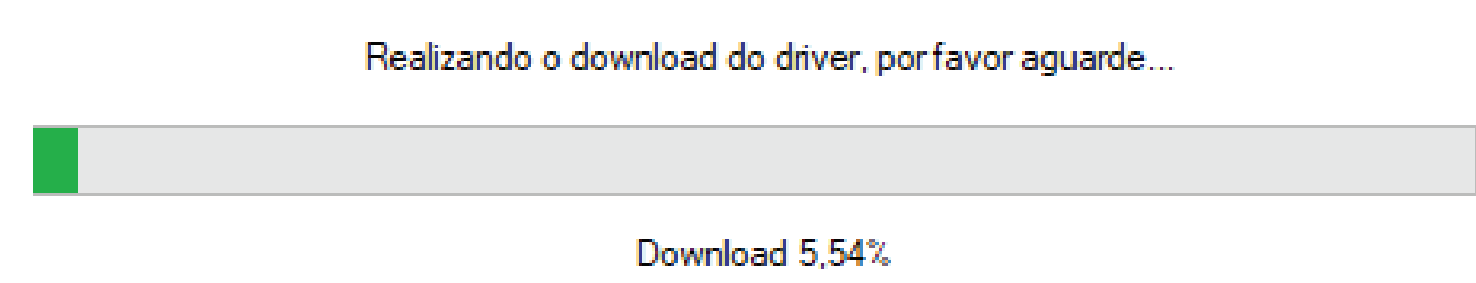




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Aguarde o download completo do driver.



Clique em “**Sim**” aos avisos de segurança sobre a instalação das cadeias de certificado.

Aviso de Segurança

!

Você está prestes a instalar um certificado de uma autoridade de certificação que diz representar:  
  
AC LINK RFB  
  
O Windows não pode validar que o certificado é de "AC LINK RFB". Confirme a origem contatando "AC LINK RFB". O seguinte número o ajudará a executar o processo:  
  
Impressão Digital (sha1): D920A353 4CF44BB0 837D7988 93562367 D1FC8F2F  
  
Aviso:  
se você instalar este certificado raiz, o Windows confiará automaticamente em qualquer certificado emitido por esta autoridade de certificação. A instalação de um certificado com uma impressão digital não confirmada representa um risco de segurançaSe clicar em "Sim", você reconhece esse risco.  
  
Deseja instalar o certificado?

Sim

Não

Aviso de Segurança

!

Você está prestes a instalar um certificado de uma autoridade de certificação que diz representar:  
  
AC Secretaria da Receita Federal do Brasil v4  
  
O Windows não pode validar que o certificado é de "AC Secretaria da Receita Federal do Brasil v4". Confirme a origem contatando "AC Secretaria da Receita Federal do Brasil v4". O seguinte número o ajudará a executar o processo:  
  
Impressão Digital (sha1): 0E182E25 504C1C6E DFE95989 00F5D173 055DE696  
  
Aviso:  
se você instalar este certificado raiz, o Windows confiará automaticamente em qualquer certificado emitido por esta autoridade de certificação. A instalação de um certificado com uma impressão digital não confirmada representa um risco de segurançaSe clicar em "Sim", você reconhece esse risco.  
  
Deseja instalar o certificado?

Sim

Não

Aviso de Segurança

!

Você está prestes a instalar um certificado de uma autoridade de certificação que diz representar:  
  
AC LINK CD  
  
O Windows não pode validar que o certificado é de "AC LINK CD". Confirme a origem contatando "AC LINK CD". O seguinte número o ajudará a executar o processo:  
  
Impressão Digital (sha1): 5F656D31 FD69BE1F 3A0D579E 3BC552B7 8A8315D3  
  
Aviso:  
se você instalar este certificado raiz, o Windows confiará automaticamente em qualquer certificado emitido por esta autoridade de certificação. A instalação de um certificado com uma impressão digital não confirmada representa um risco de segurançaSe clicar em "Sim", você reconhece esse risco.  
  
Deseja instalar o certificado?

Sim

Não

Aviso de Segurança

!

Você está prestes a instalar um certificado de uma autoridade de certificação que diz representar:  
  
AC SAFEWEB  
  
O Windows não pode validar que o certificado é de "AC SAFEWEB". Confirme a origem contatando "AC SAFEWEB". O seguinte número o ajudará a executar o processo:  
  
Impressão Digital (sha1): 5027F2BB CC8AA519 5C84741F E12F9508 8F2EB9B3  
  
Aviso:  
se você instalar este certificado raiz, o Windows confiará automaticamente em qualquer certificado emitido por esta autoridade de certificação. A instalação de um certificado com uma impressão digital não confirmada representa um risco de segurançaSe clicar em "Sim", você reconhece esse risco.  
  
Deseja instalar o certificado?

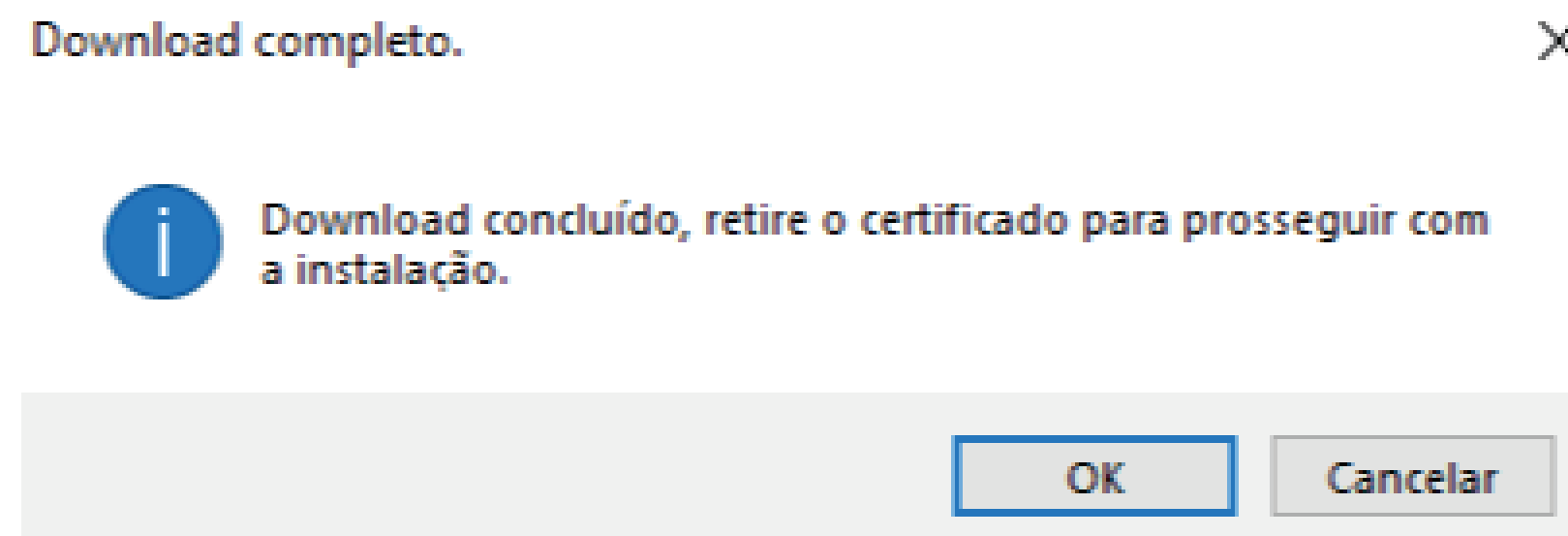
Sim

Não

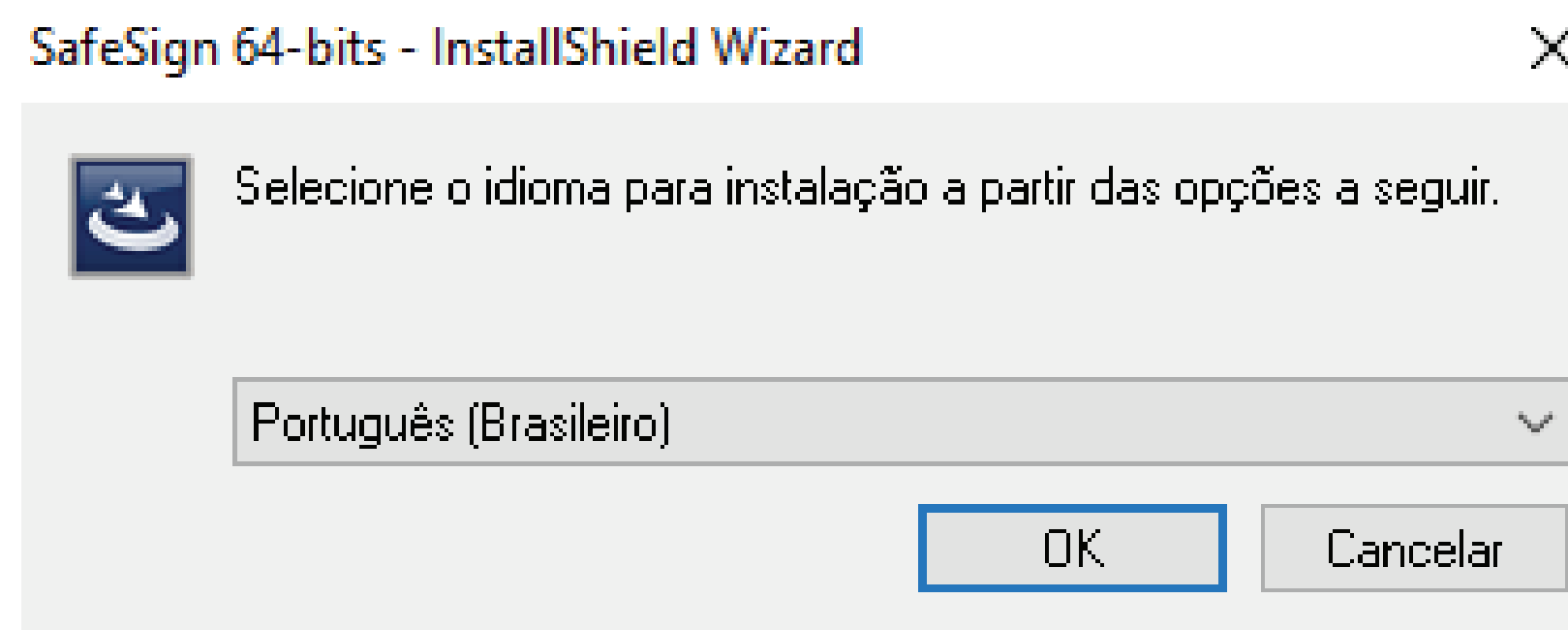
# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Após a finalização do download, clique em “**OK**” e retire a mídia do computador, para prosseguir com a instalação.



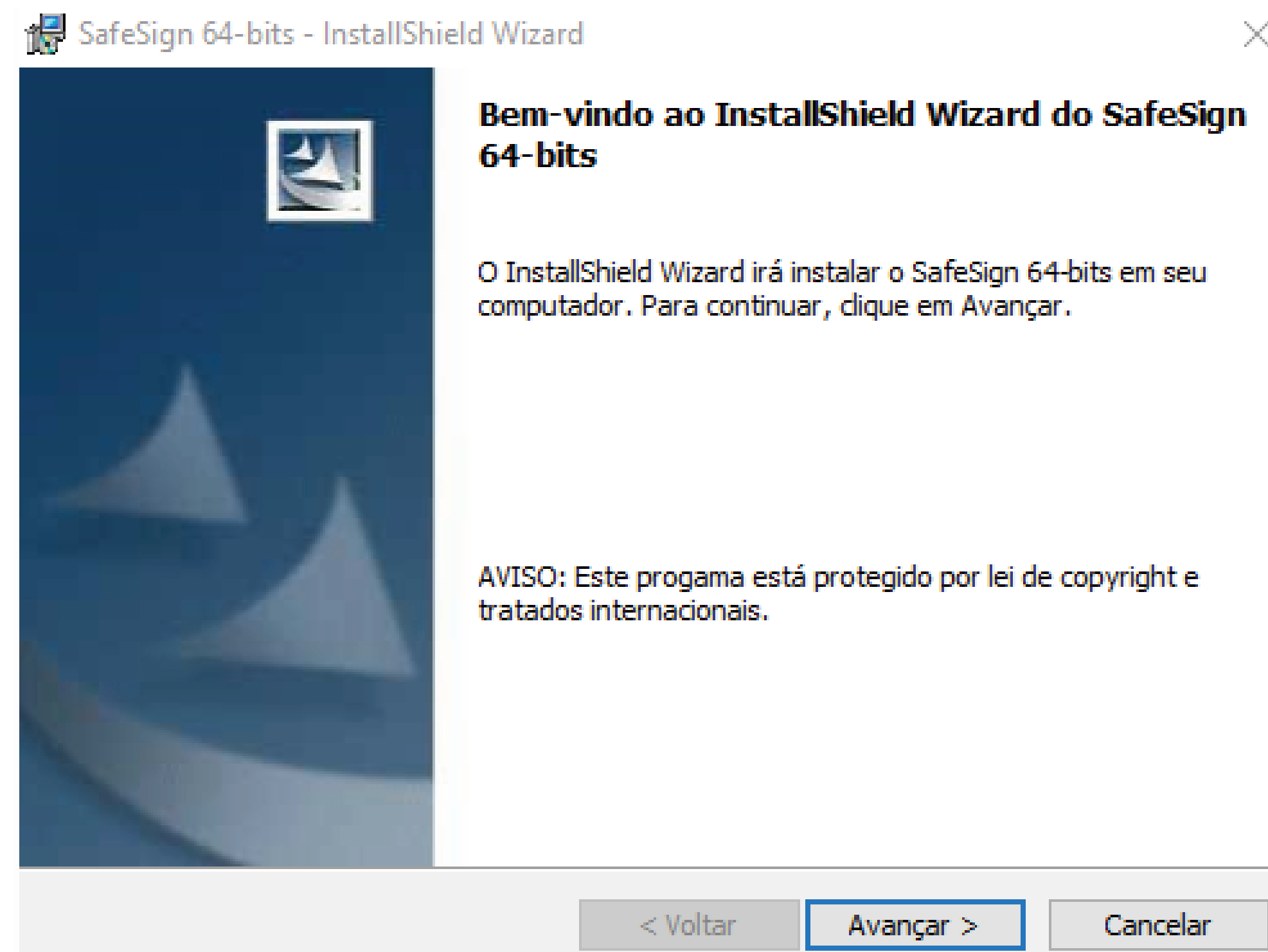
Em seguida, selecione o idioma e clique em “**OK**”.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Imediatamente, uma janela de boas vindas será aberta, clique em “**Avançar**” para continuar a instalação.

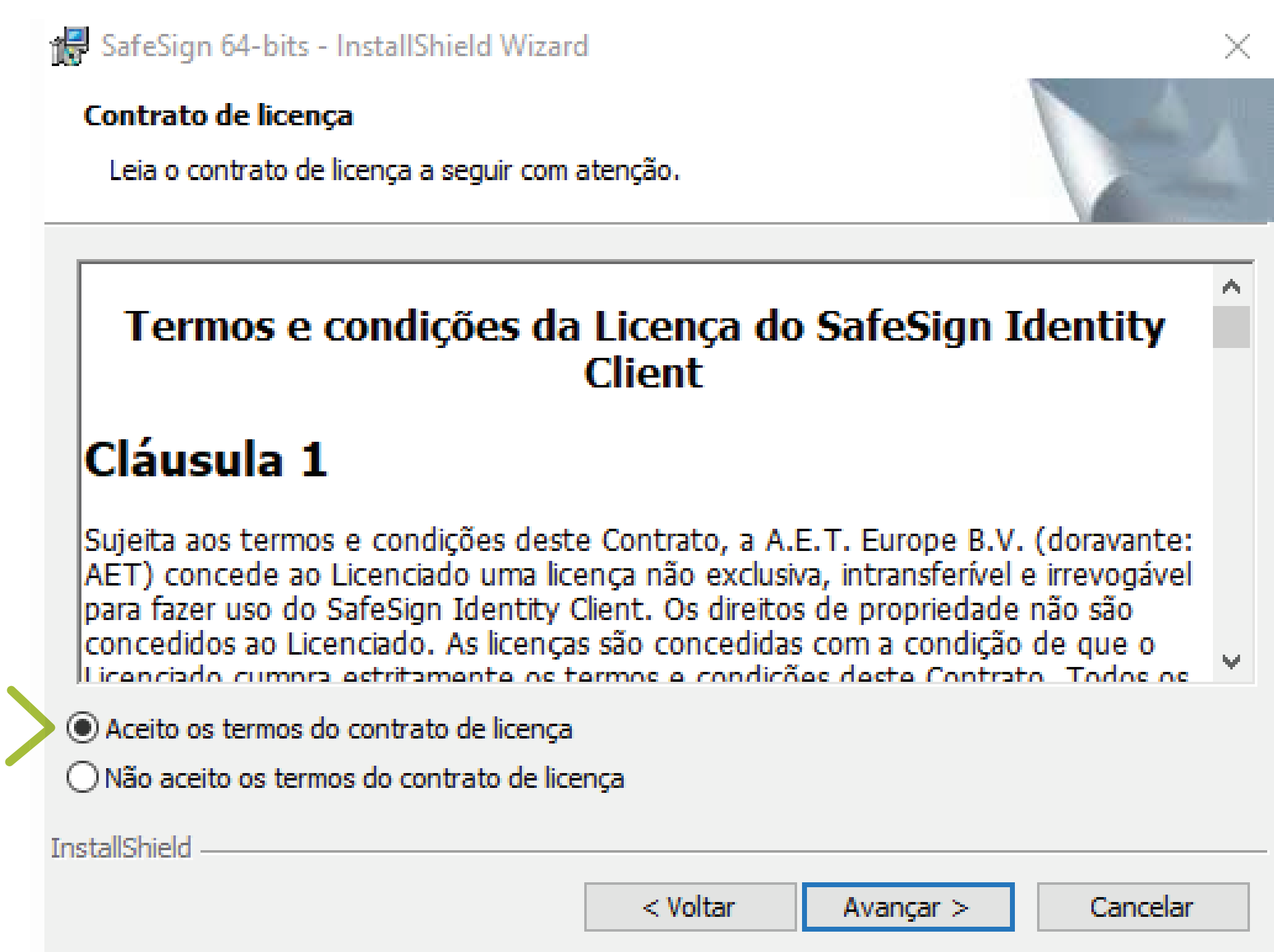




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

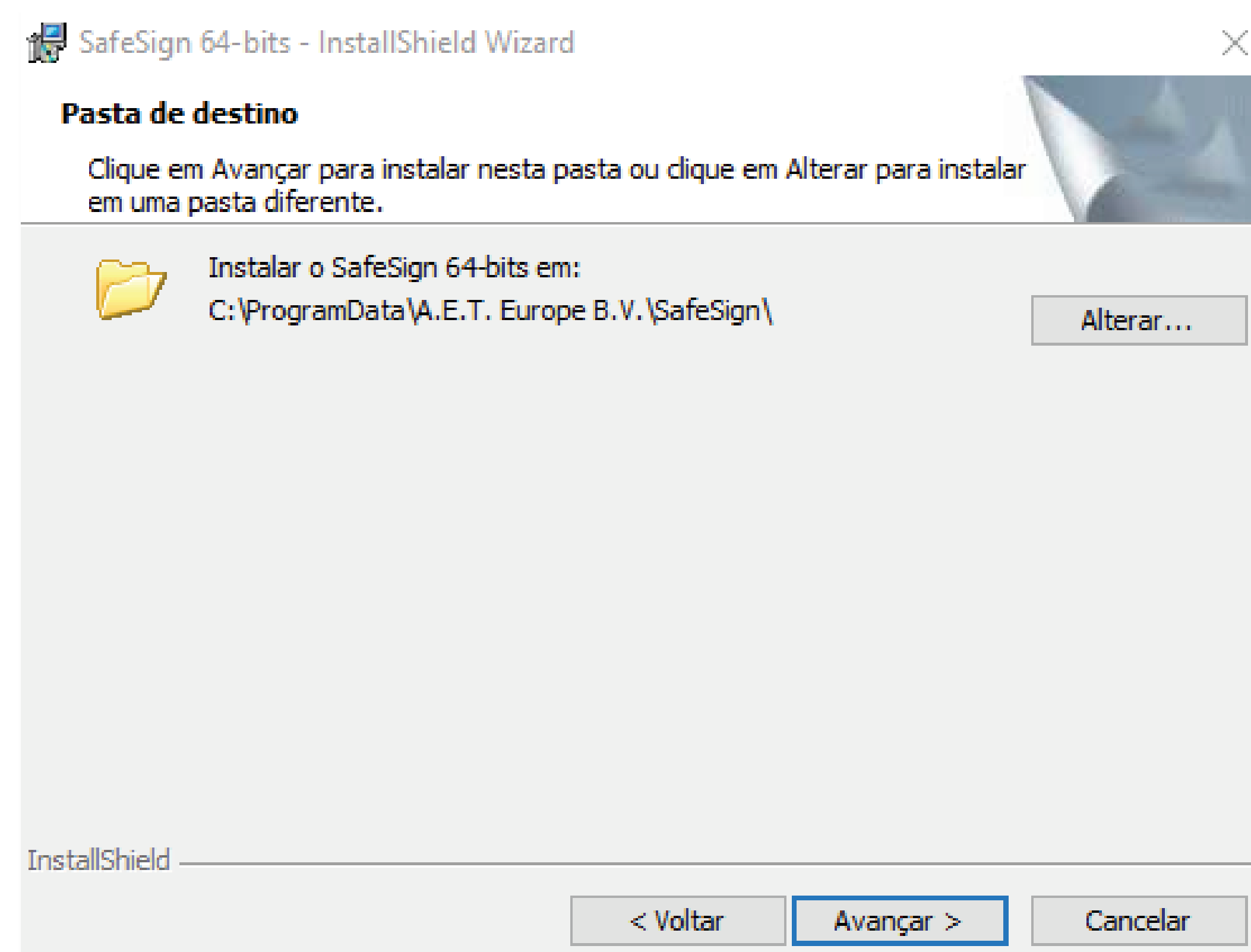
Marque a opção “**Aceito os termos do contrato de licença**” e clique em “**Avançar**”.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Na tela de **pasta de destino** selecione “Avançar”.



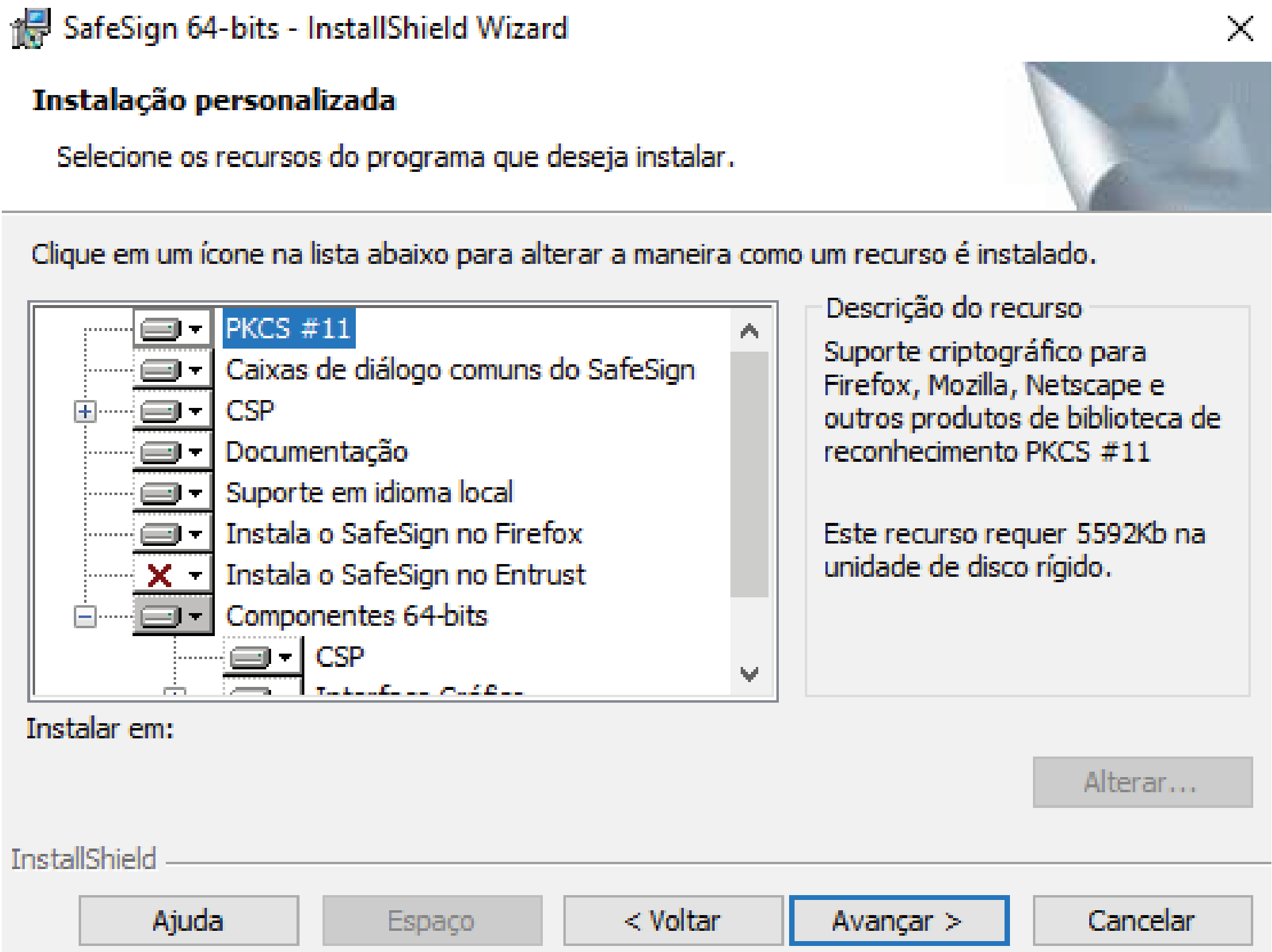




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Na tela de **Instalação personalizada**, clique em “**Avançar**”.

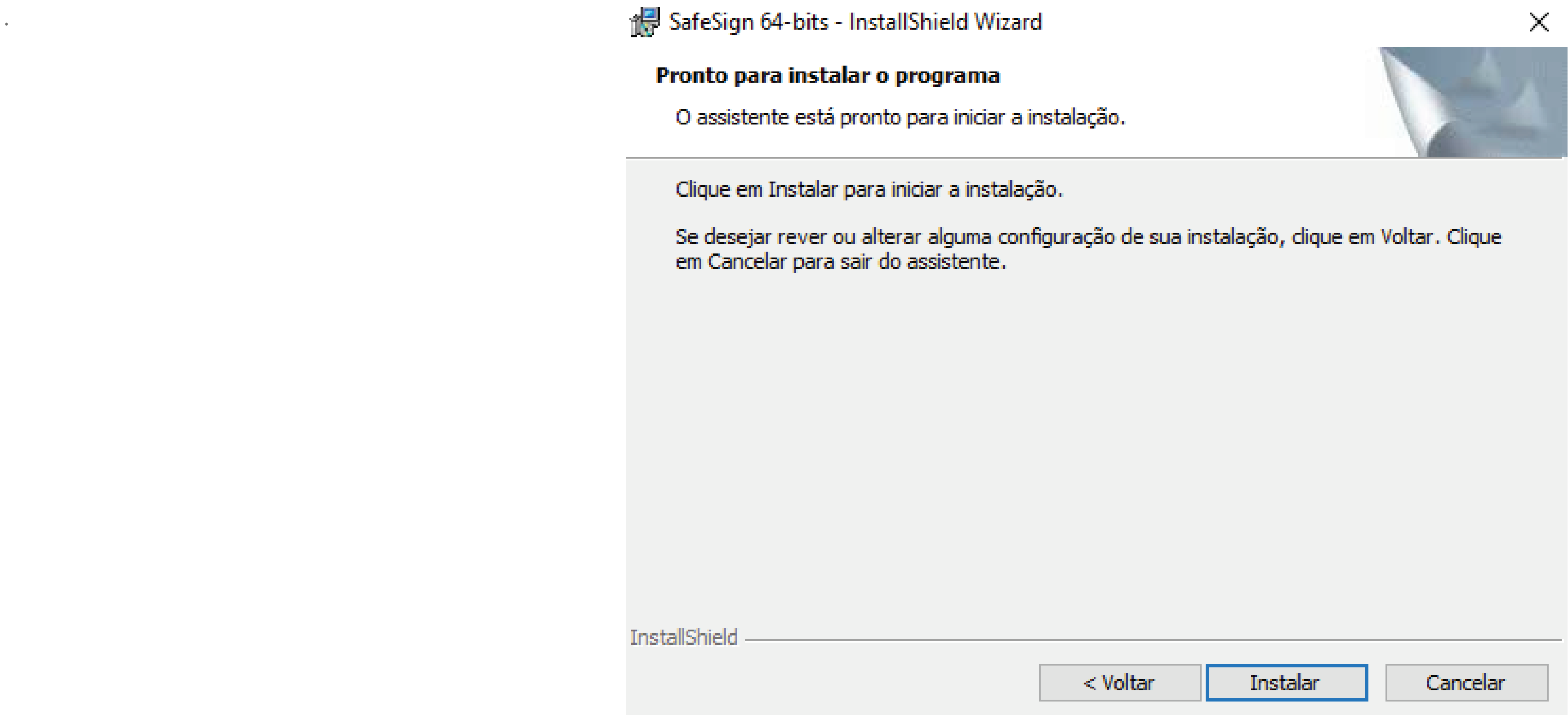




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

O assistente está pronto para iniciar a instalação. Clique em “**Instalar**”.

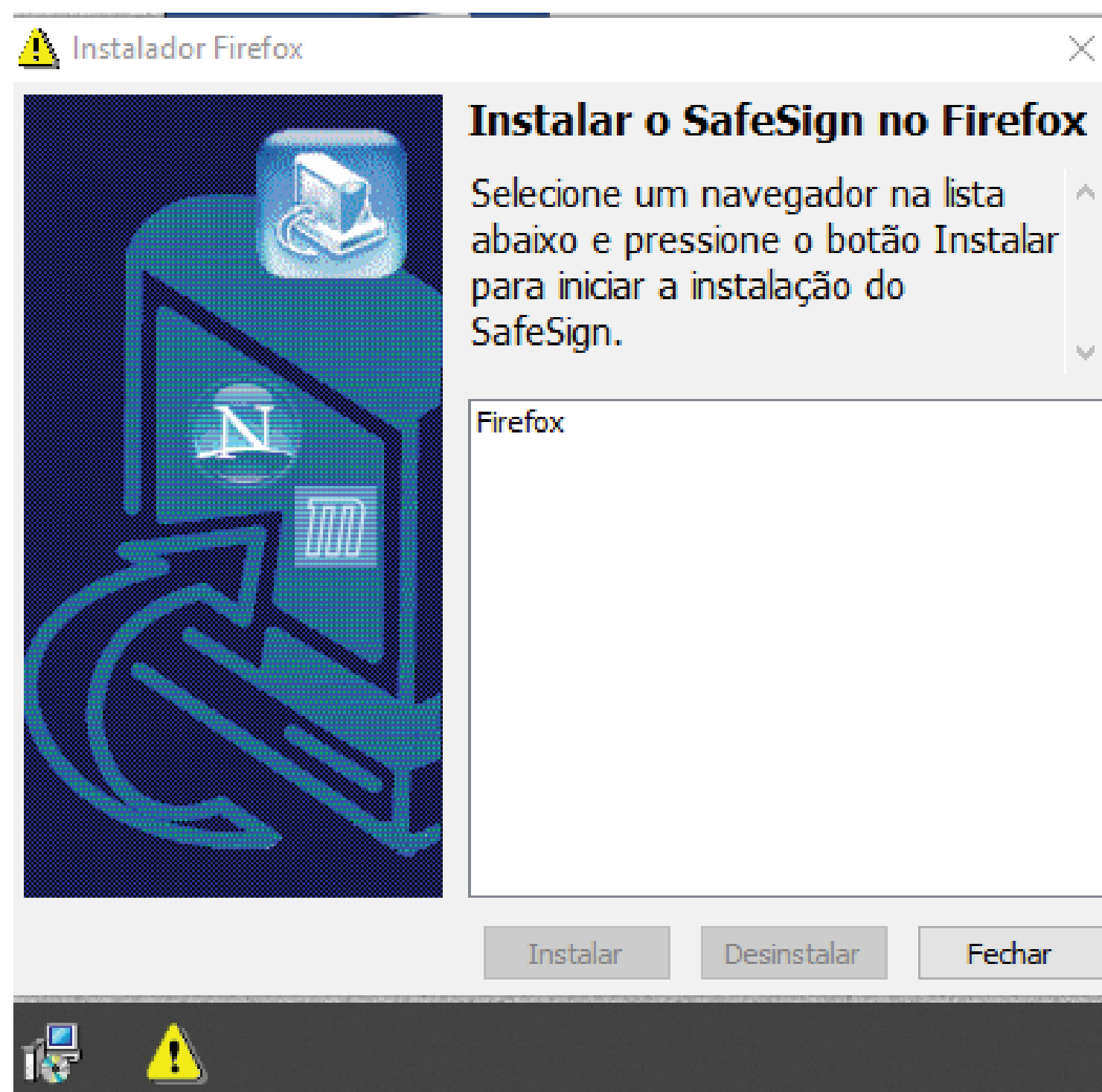




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

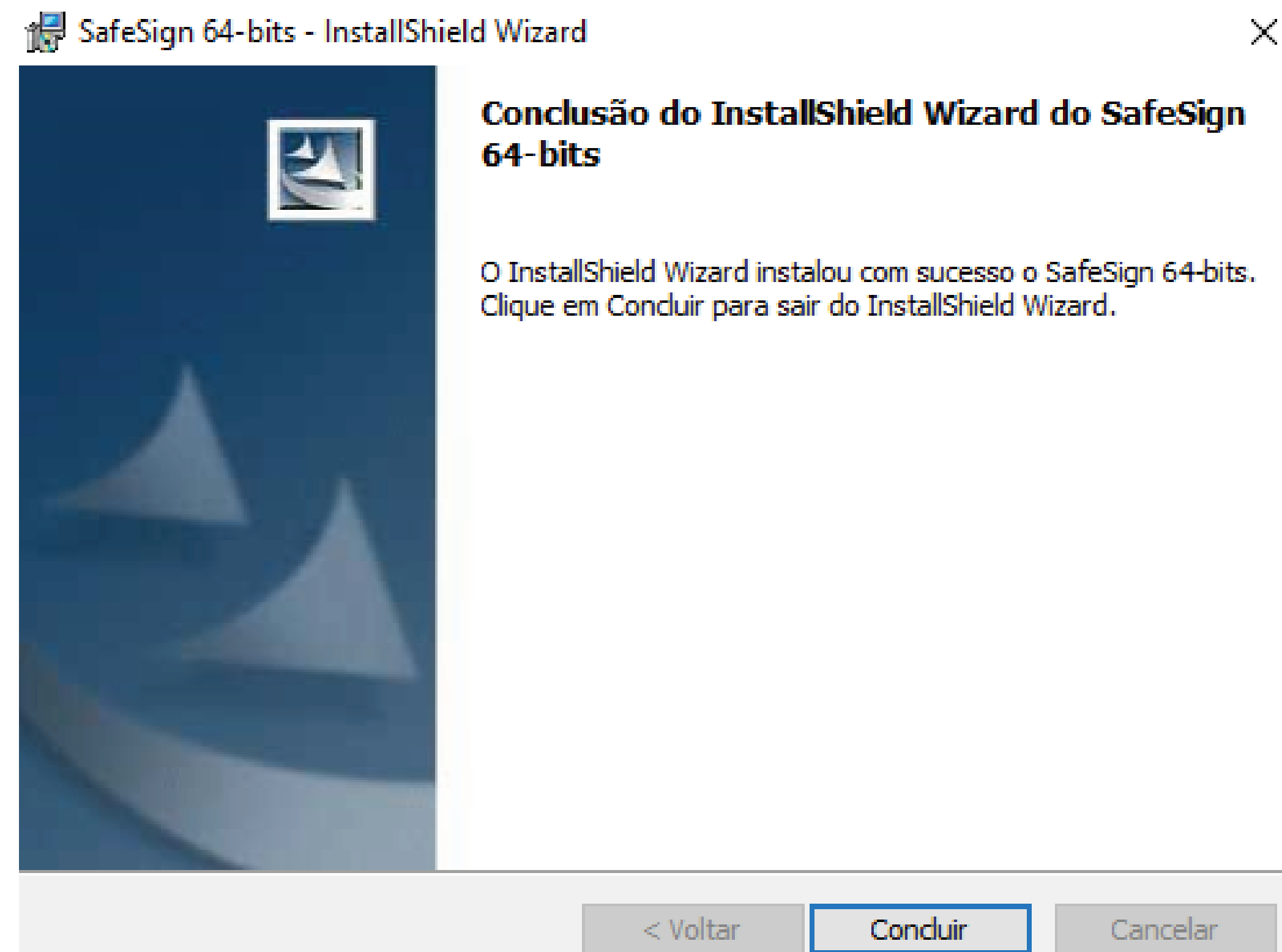
No carregamento da instalação do programa, o mesmo solicitará a instalação no navegador Firefox; clique sobre o ícone “**exclamação**” que aparecerá na barra de tarefas. Após, selecione a opção “**Fechar**”.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Para finalizar, clique em “**Concluir**” e o assistente de instalação será fechado.

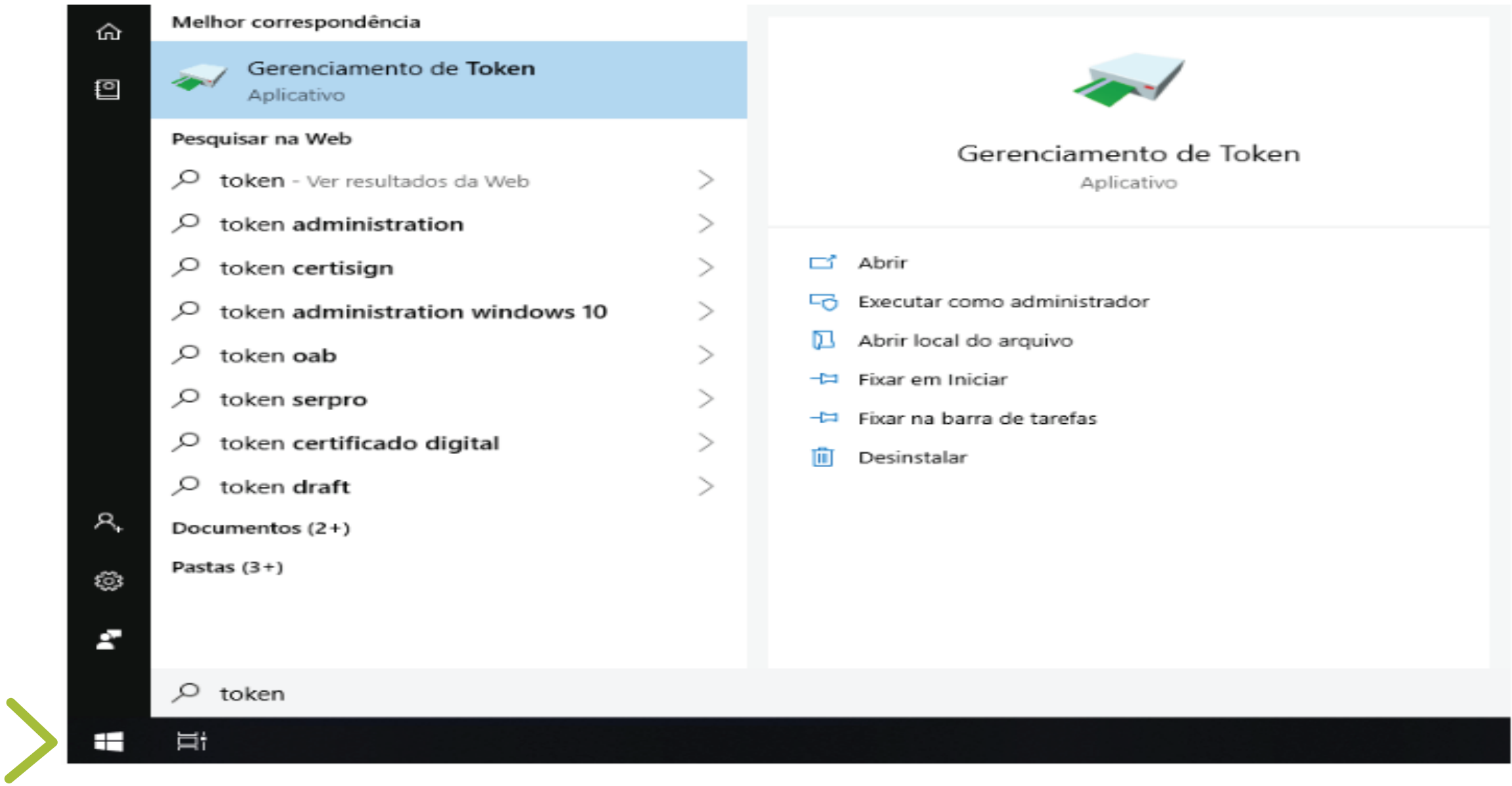




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

- Conecte a mídia ao computador;
- Para acessar o programa **Safesign Standard**, clique na barra de tarefas, em “Iniciar” e digite **Token**;
- Abra o programa “**Gerenciamento de Token**”.

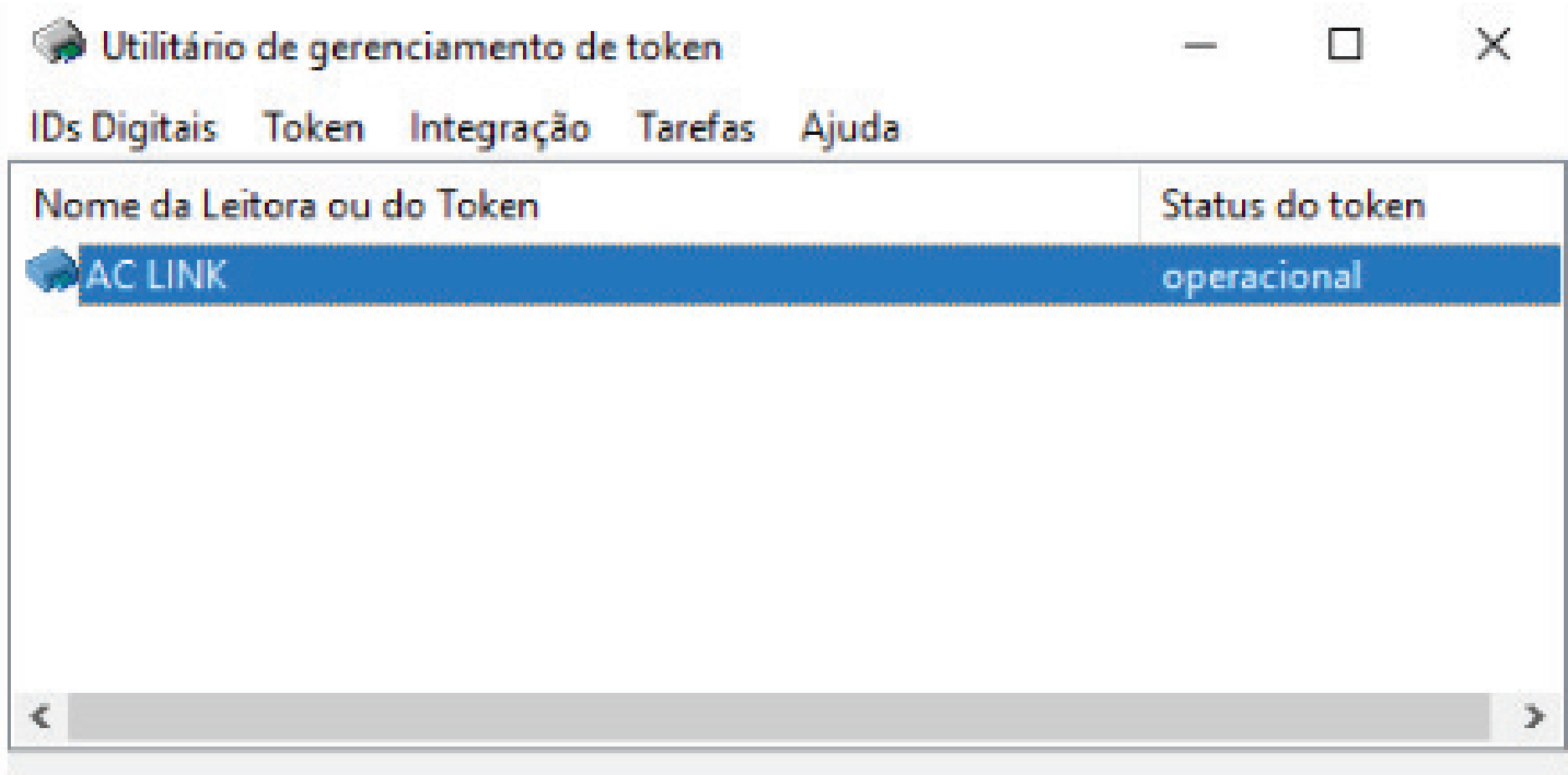




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Ao abrir o "**Gerenciamento de Token**", seu certificado digital deverá aparecer com o status "**operacional**", mostrando que ele está pronto para uso.



Para testar seu certificado digital, [clique aqui](#).

Em caso de dúvidas, você pode abrir um chamado [clcando aqui](#) ou pelo telefone +55 (31) 3327-6670.

Lembrando que nosso horário de atendimento é de segunda a sexta-feira, de 8h às 17h45 horário de Brasília (exceto em feriados nacionais).



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

### Desbloqueio Senha PIN

Para desbloquear a senha PIN, é necessário ter a senha PUK atual. Caso não possua esta senha, não é possível desbloquear a mídia.

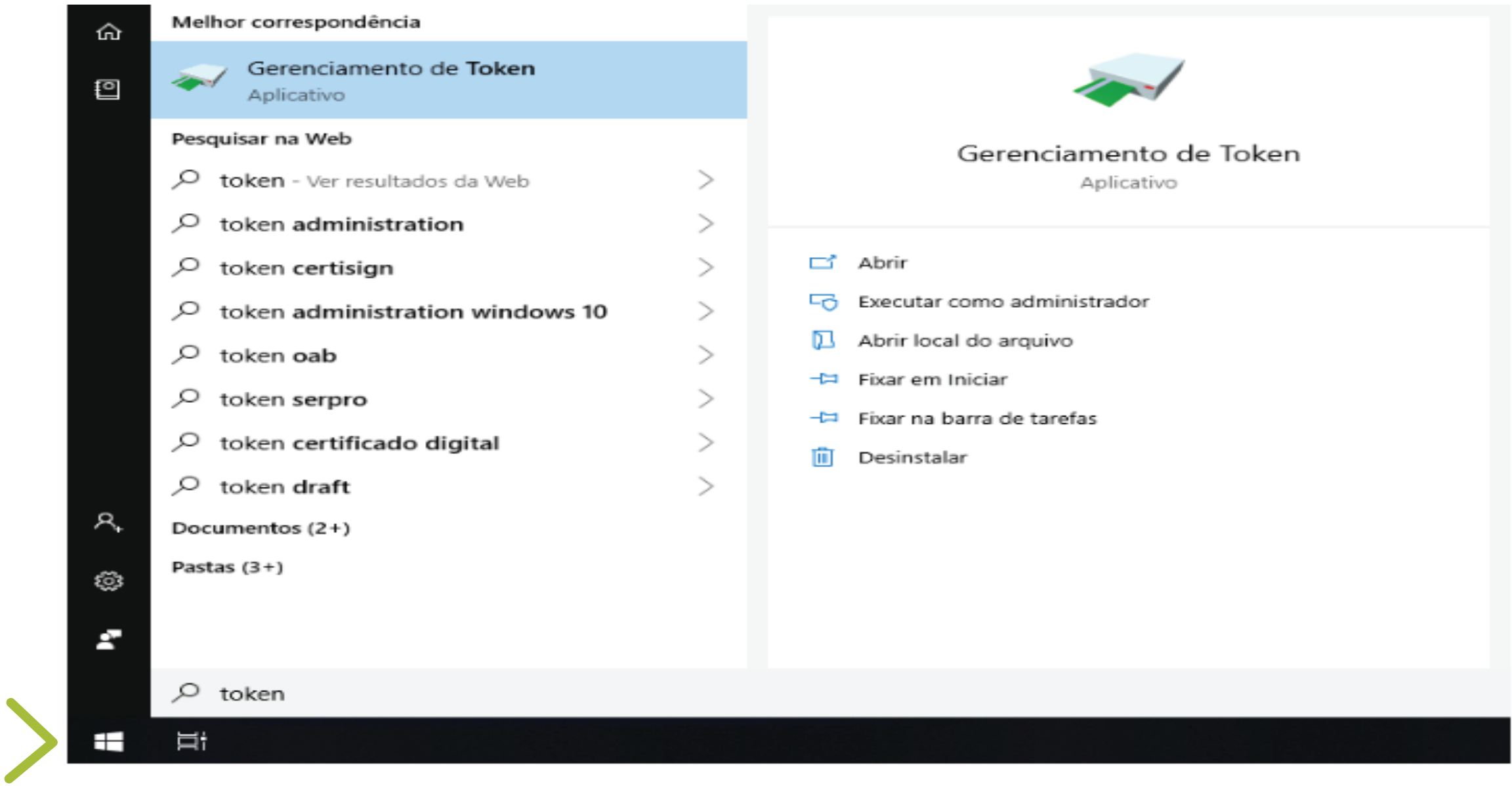
Caso ocorra o bloqueio definitivo da senha PUK, não é possível recuperá-la. Será necessária a **aquisição de um novo certificado**.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

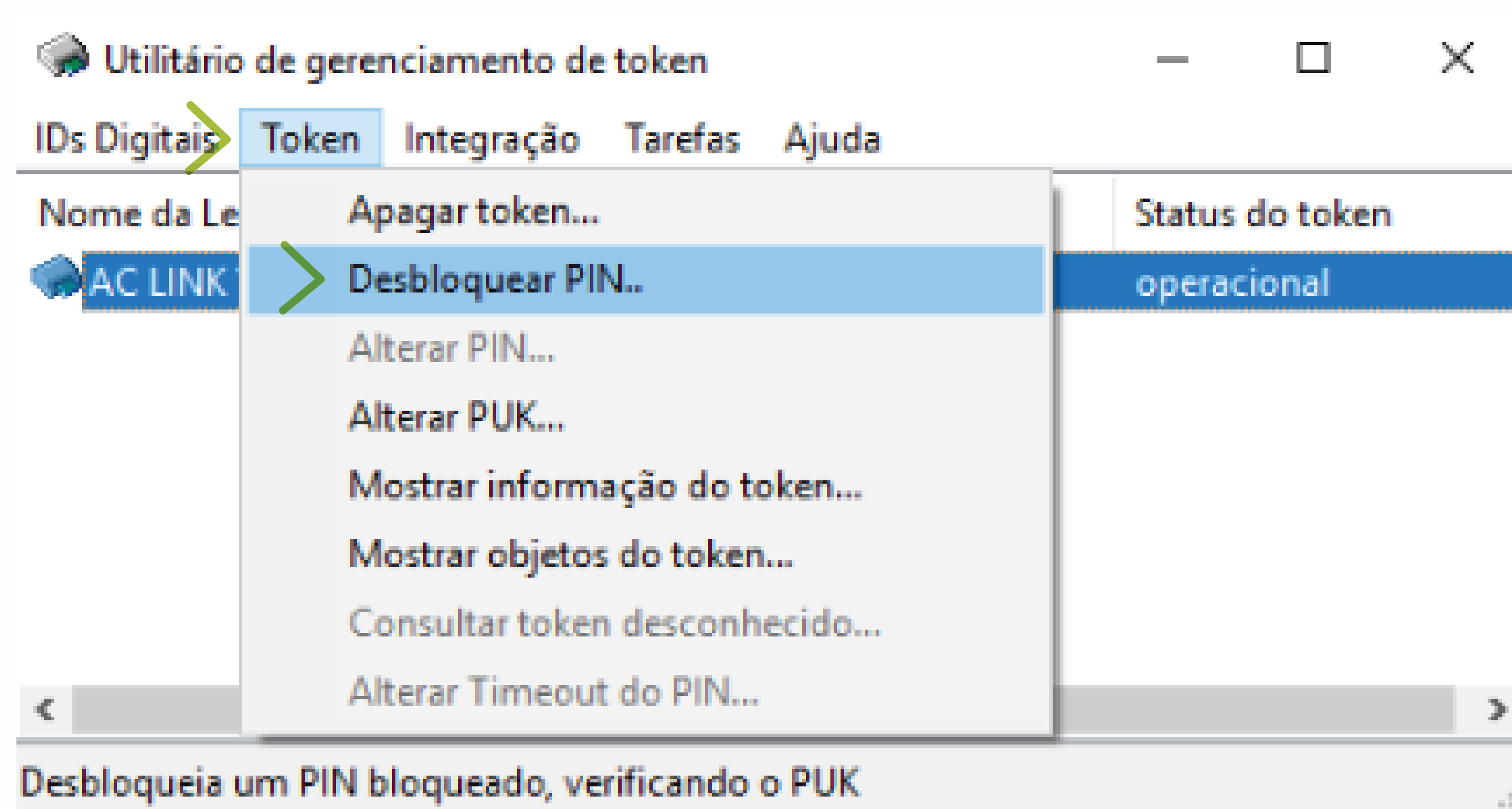
- Conecte a mídia ao computador;
- Para acessar o programa **Safesign Standard**, clique na barra de tarefas, em “Iniciar” e digite **Token**;
- Abra o programa “**Gerenciamento de Token**”.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

No **utilitário de gerenciamento de token**, selecione o certificado com status "**operacional**". Após, clique na opção **“Token”**, e em seguida clique em **“Desbloquear PIN”**.

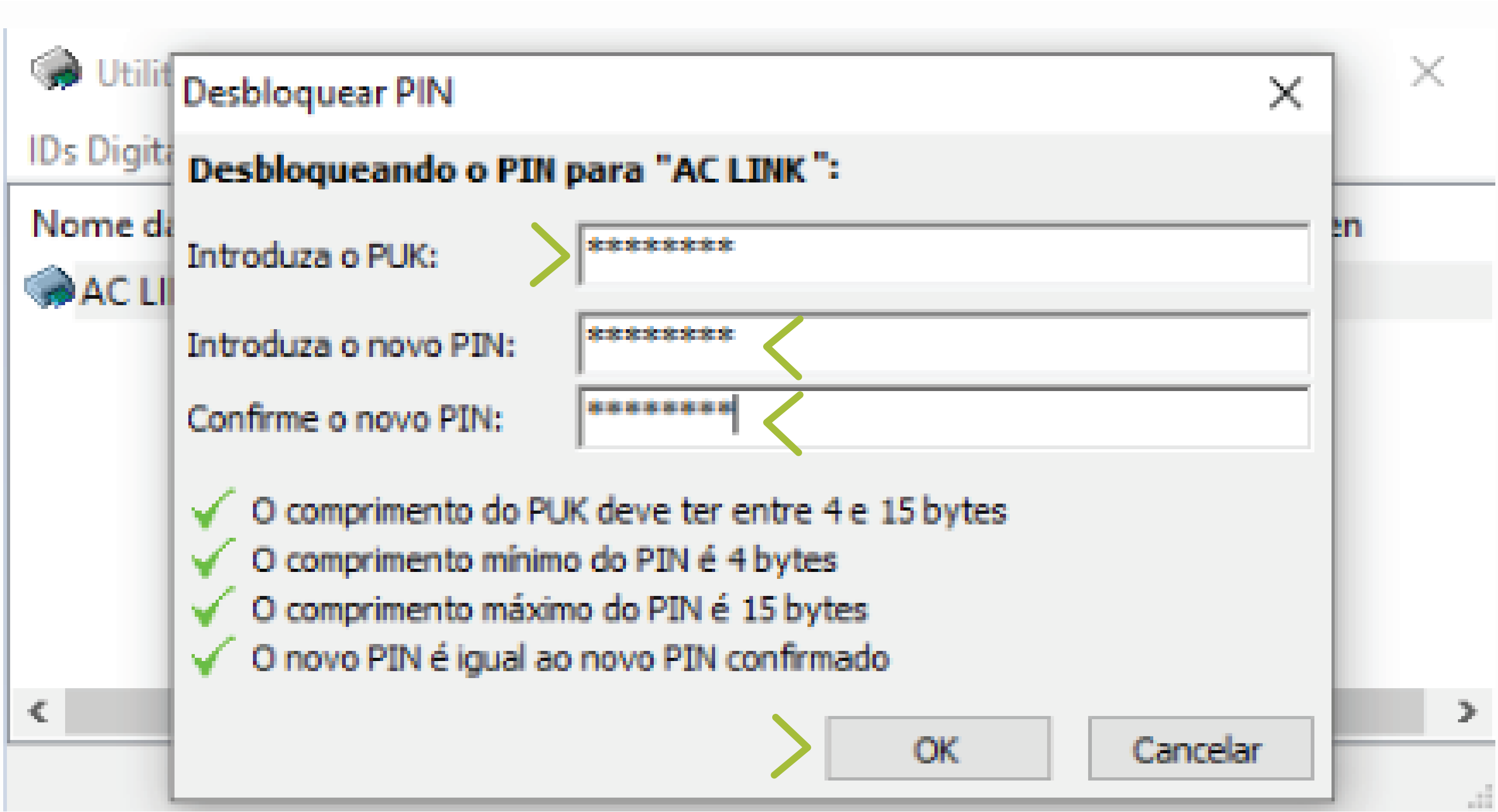




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

Insira a senha **PUK** e, posteriormente, digite nova senha **PIN** e confirme. Na sequência, clique em “**OK**”.



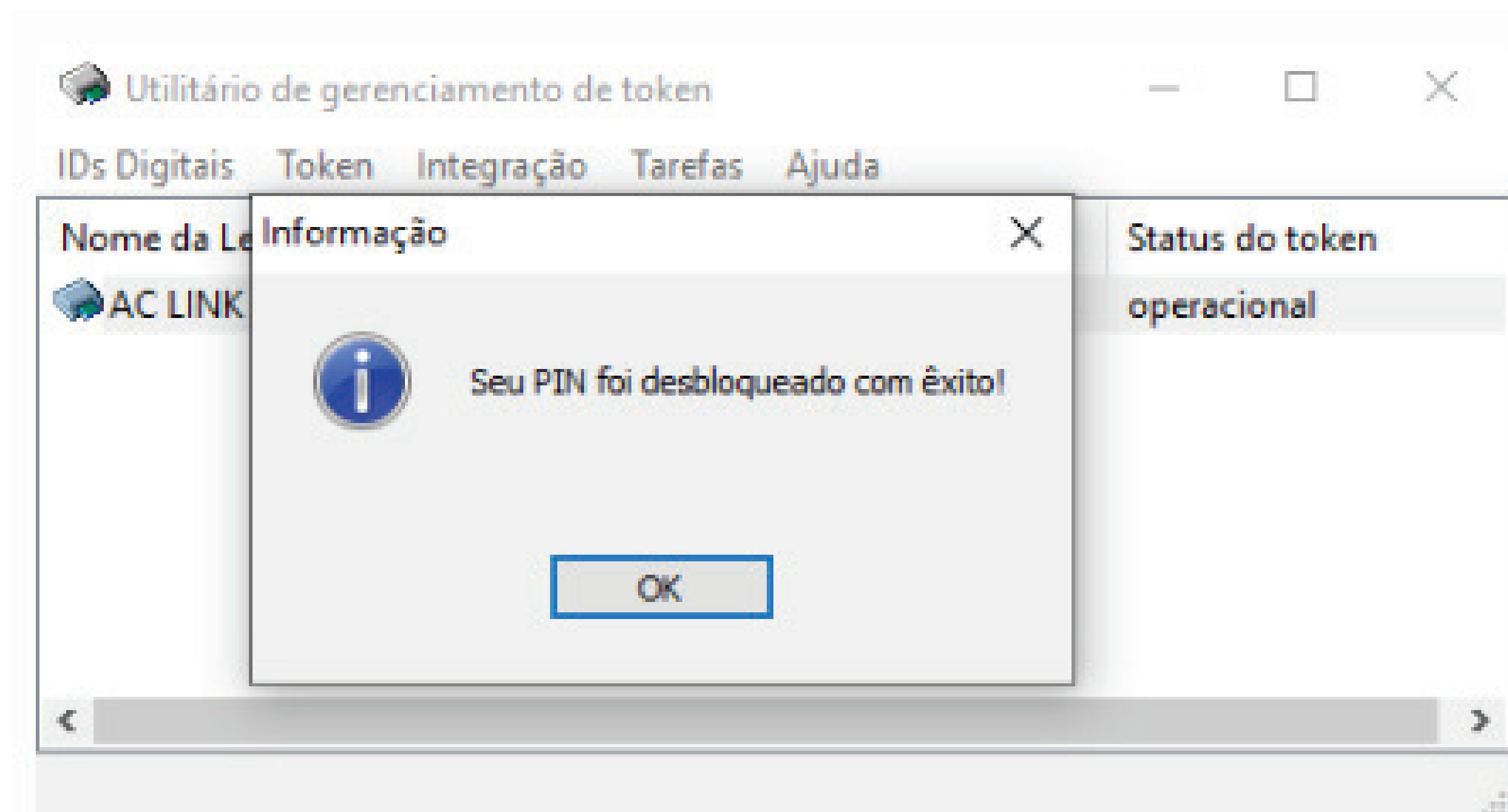


# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safesign (cartão e token)

**Pronto!** O seu certificado digital foi desbloqueado e você pode voltar a usá-lo normalmente.

Clique em “**OK**” para finalizar o processo.



3

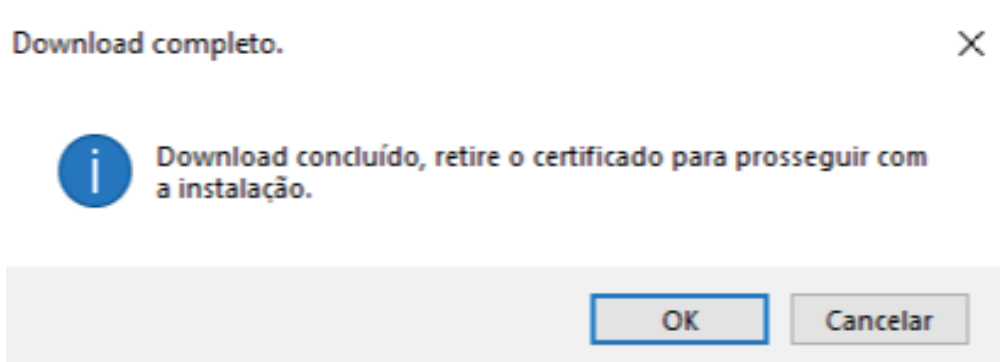
● **Instalar  
certificadoA3  
Mídias Safenet  
(token)**



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

Após a finalização do download, clique em “OK” e retire a mídia do computador, para prosseguir com a instalação.



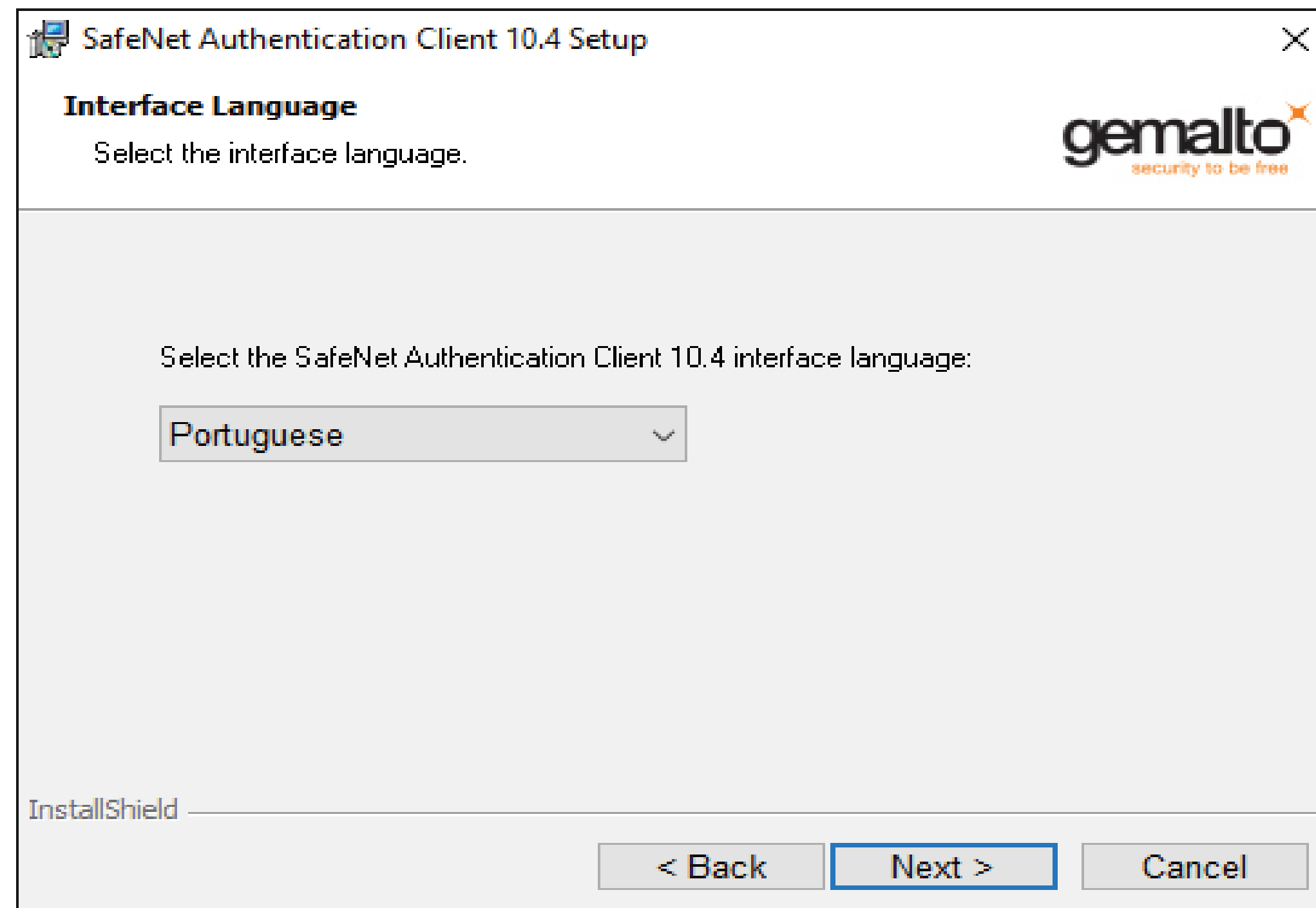
Em seguida, clique em “Next”.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

Selecione o idioma e clique em “**Next**”.

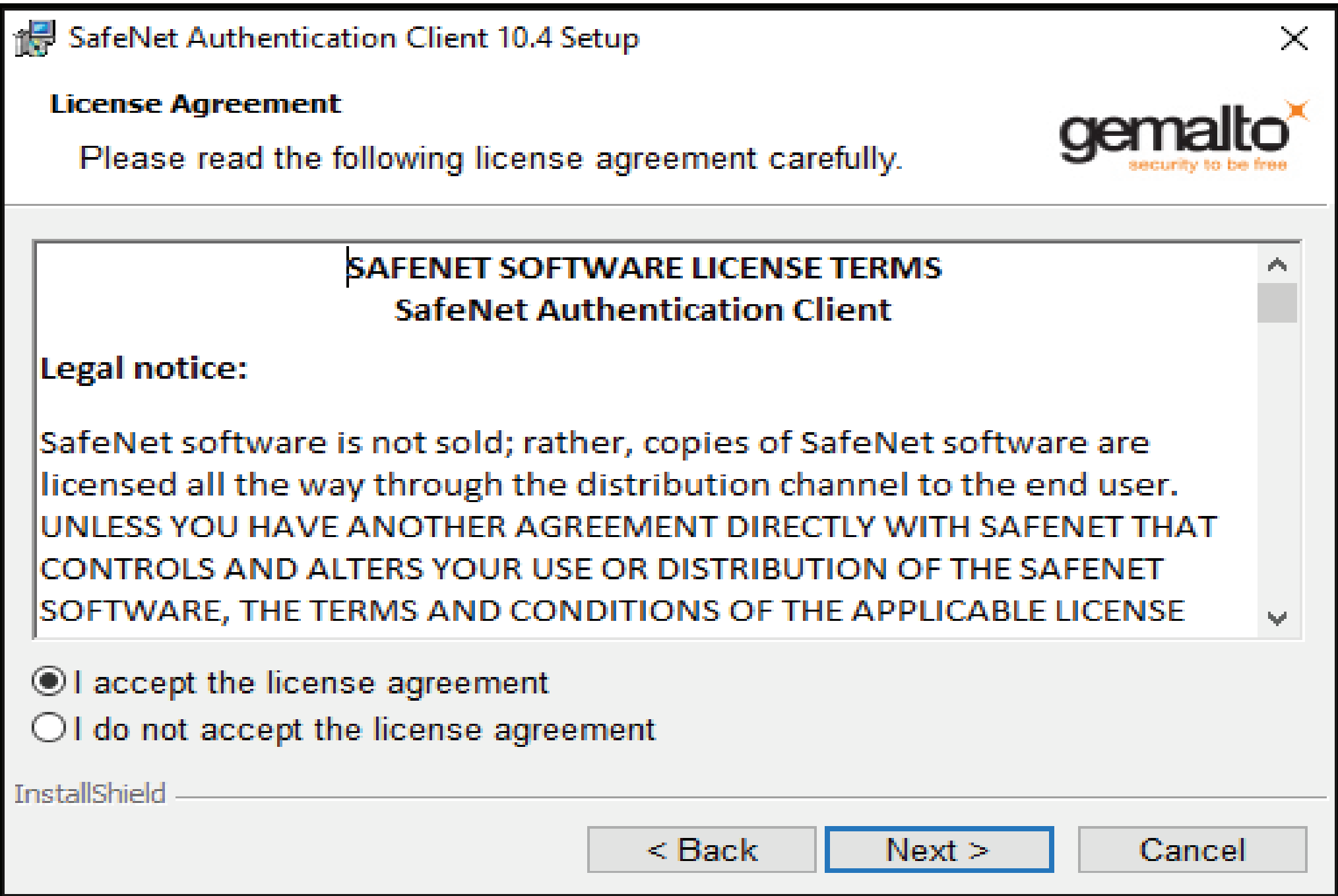




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

Marque a opção “I accept the license agreement” e clique em “Next”.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

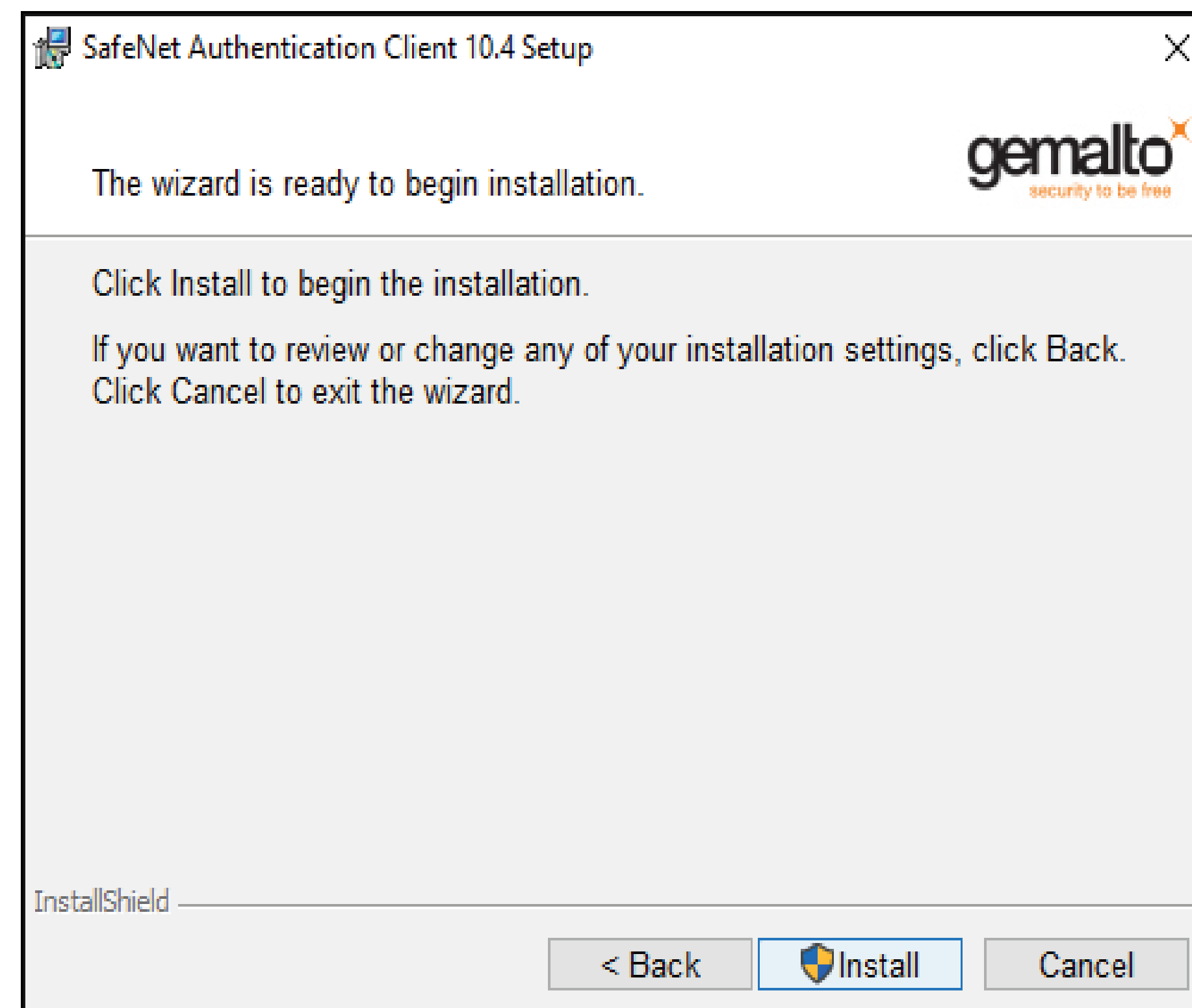
Na tela da pasta de destino, “**Destination Folder**”, clique em “**Next**”!



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

Na tela do assistente de instalação, selecione “**Install**”.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

Para finalizar, clique em “**Finish**” e o assistente de instalação será fechado.





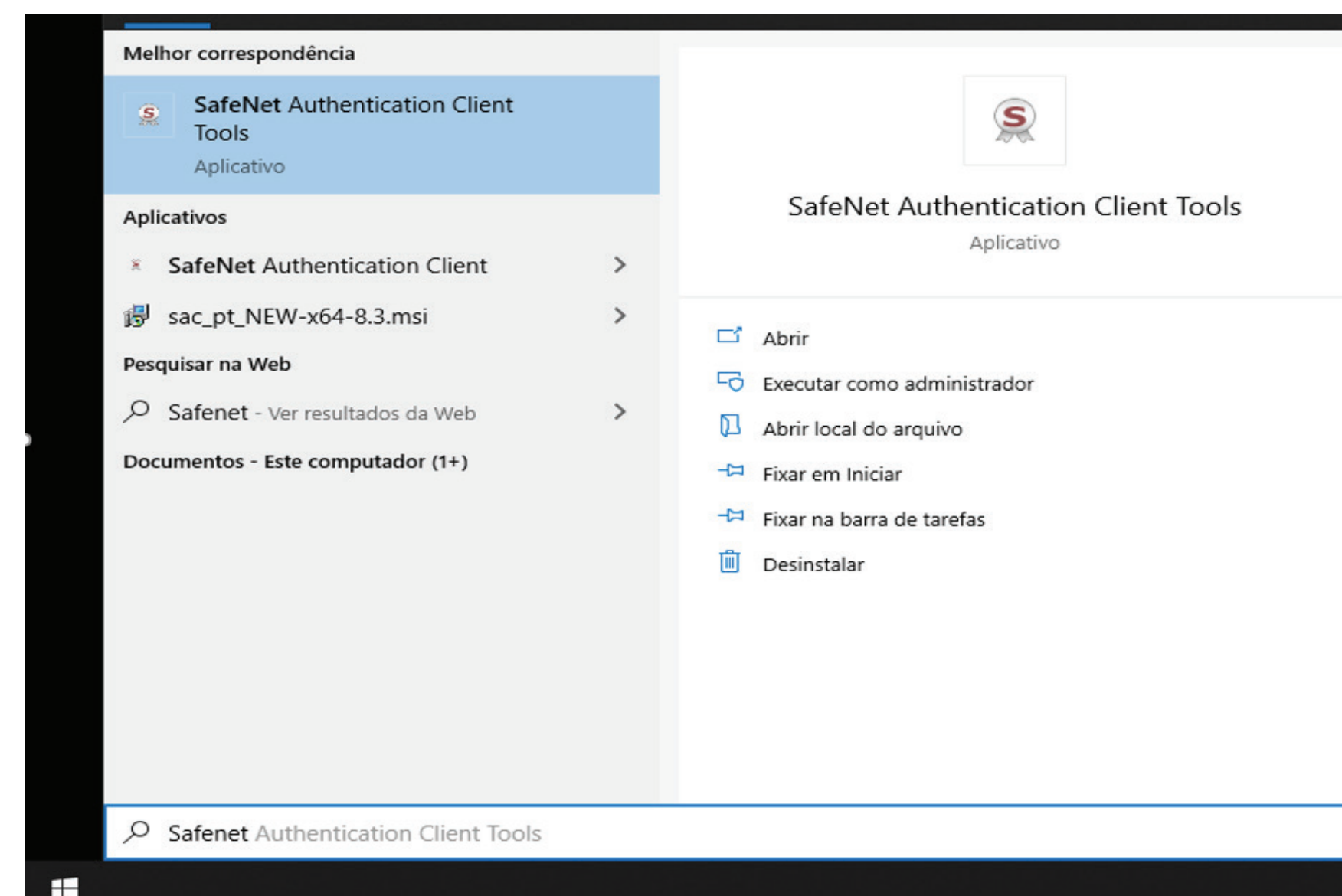
# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

Conecte a mídia ao computador;

Para acessar o programa **SafeNet**, clique na barra de tarefas, em “**Iniciar**” e digite **Safenet**;

Abra o programa **SafeNet Authentcation Client Tools**.

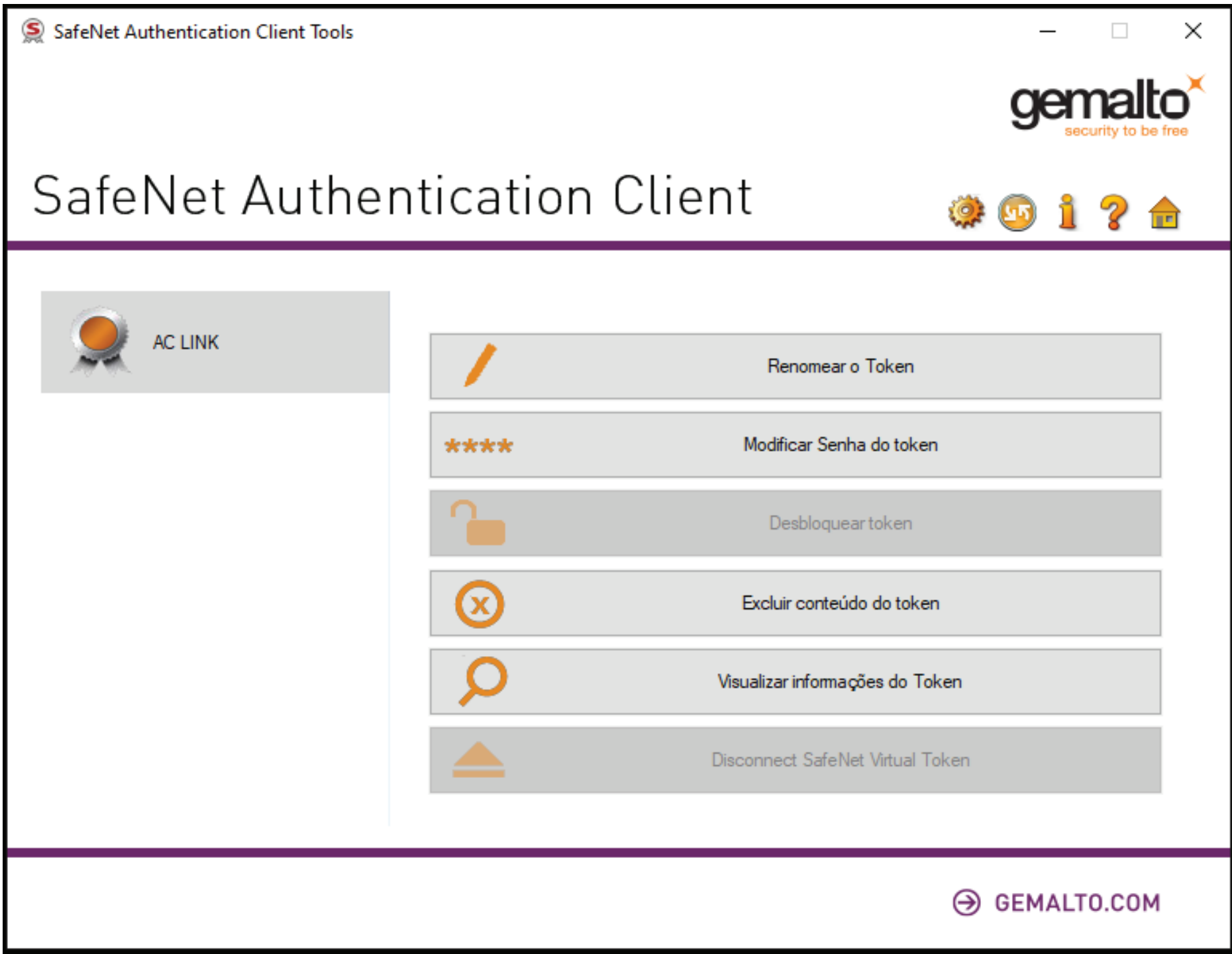




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

Ao abrir o “Safenet Authentication Cliente Tools”, seu certificado digital deverá aparecer conforme imagem, mostrando que ele está pronto para uso.



Para testar seu certificado digital, [clique aqui](#).

Em caso de dúvidas, você pode abrir um chamado [clitando aqui](#) ou pelo telefone +55 (31) 3327-6670.

Lembrando que nosso horário de atendimento é de segunda a sexta-feira, de 8h às 17h45 horário de Brasília (exceto em feriados nacionais).



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

### Desbloqueio Senha PIN

Para desbloquear a senha PIN, é necessário ter a senha PUK atual. Caso não possua esta senha, não é possível desbloquear a mídia.

Caso ocorra o bloqueio definitivo da senha PUK, não é possível recuperá-la. Será necessária a **aquisição de um novo certificado**.

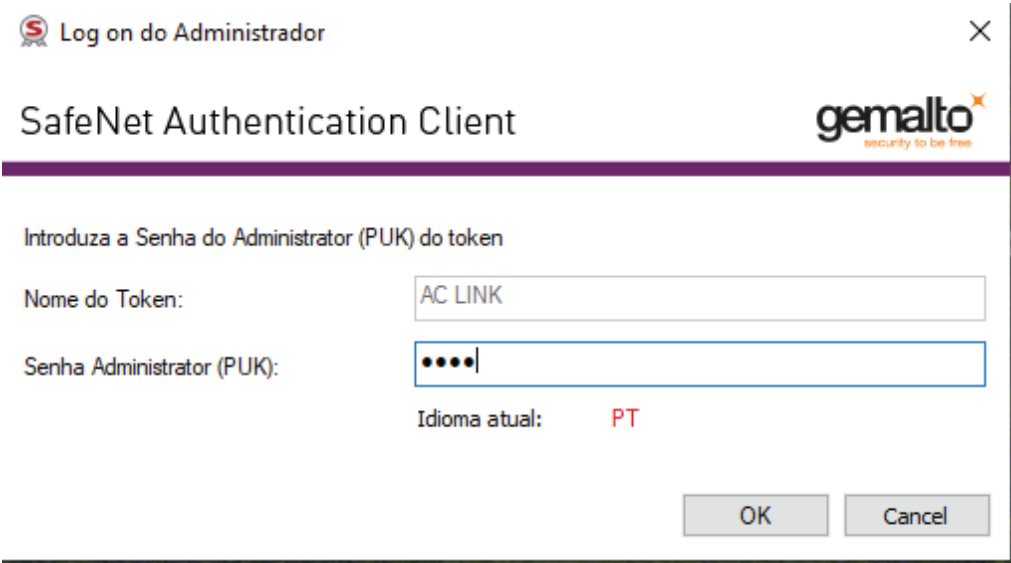


# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

### Desbloqueio Senha PIN

Na aplicação do **Safenet**, selecione o certificado clique sobre configurar a senha do token.  
Na próxima janela informe a senha Administrador **PUK**, clique em “**Ok**”.



Em seguida, digite nova senha **PIN** e confirme. Na sequência, clique em “**Ok**”.

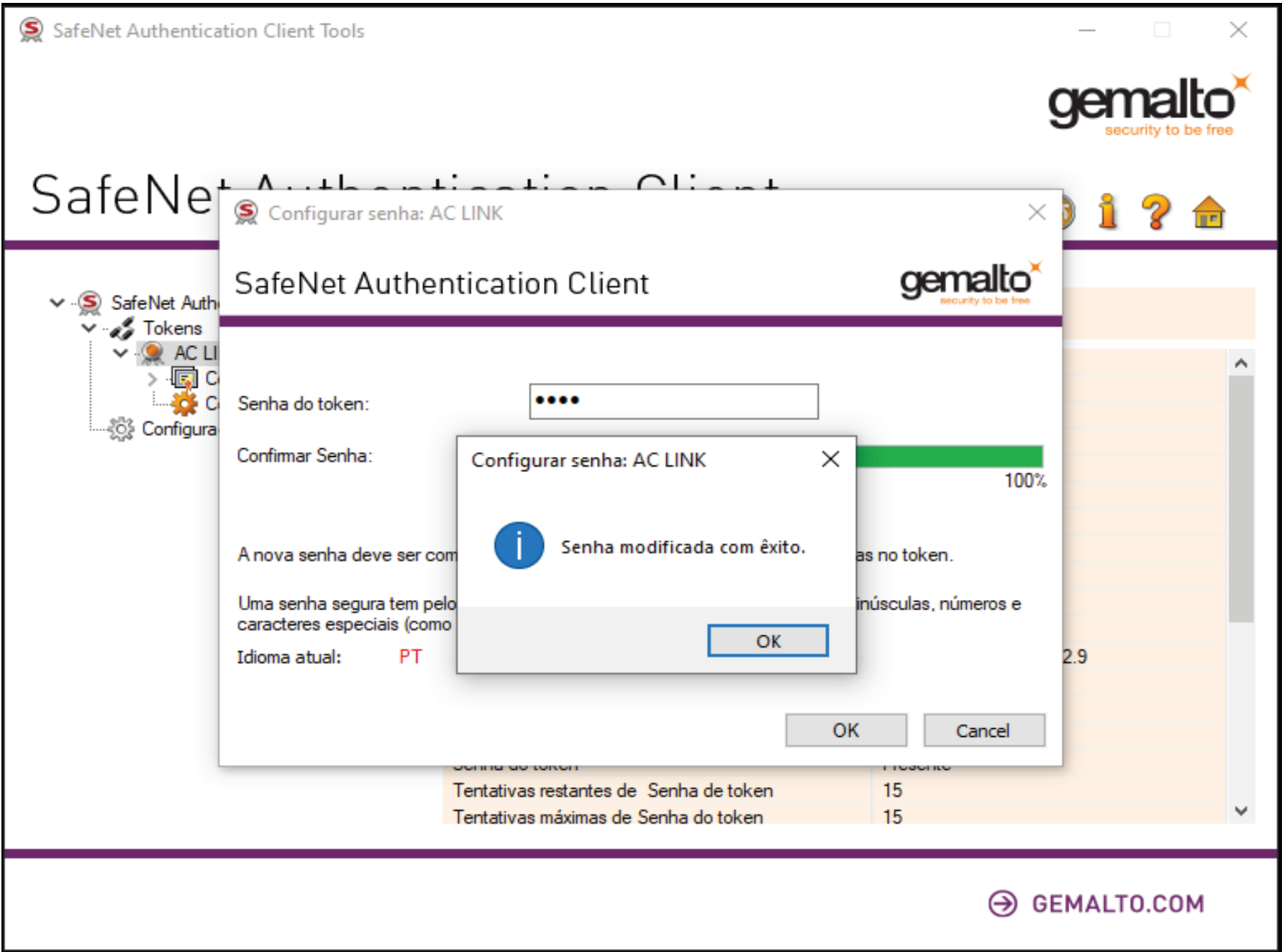


# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias safenet (token)

**Pronto!** Seu certificado digital foi desbloqueado e você pode voltar a usá-lo normalmente.

Clique em “**Ok**” para finalizar o processo.



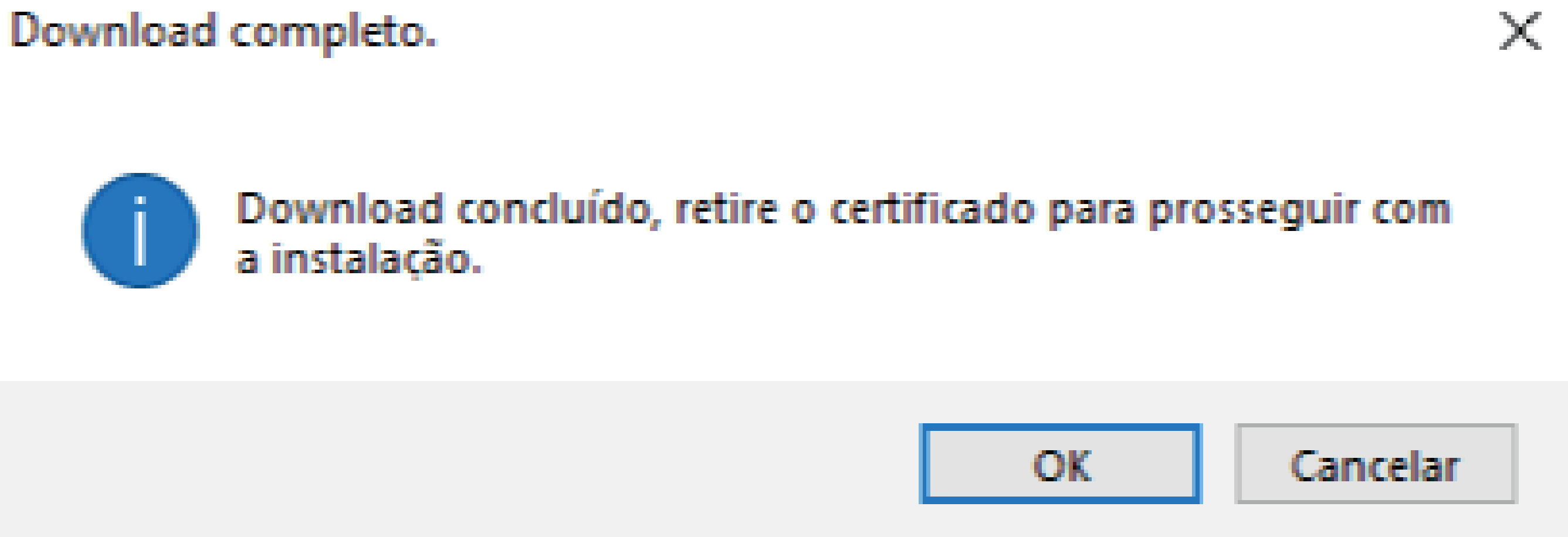
# **Instalar certificado a3 mídias oberthur (cartão)**



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

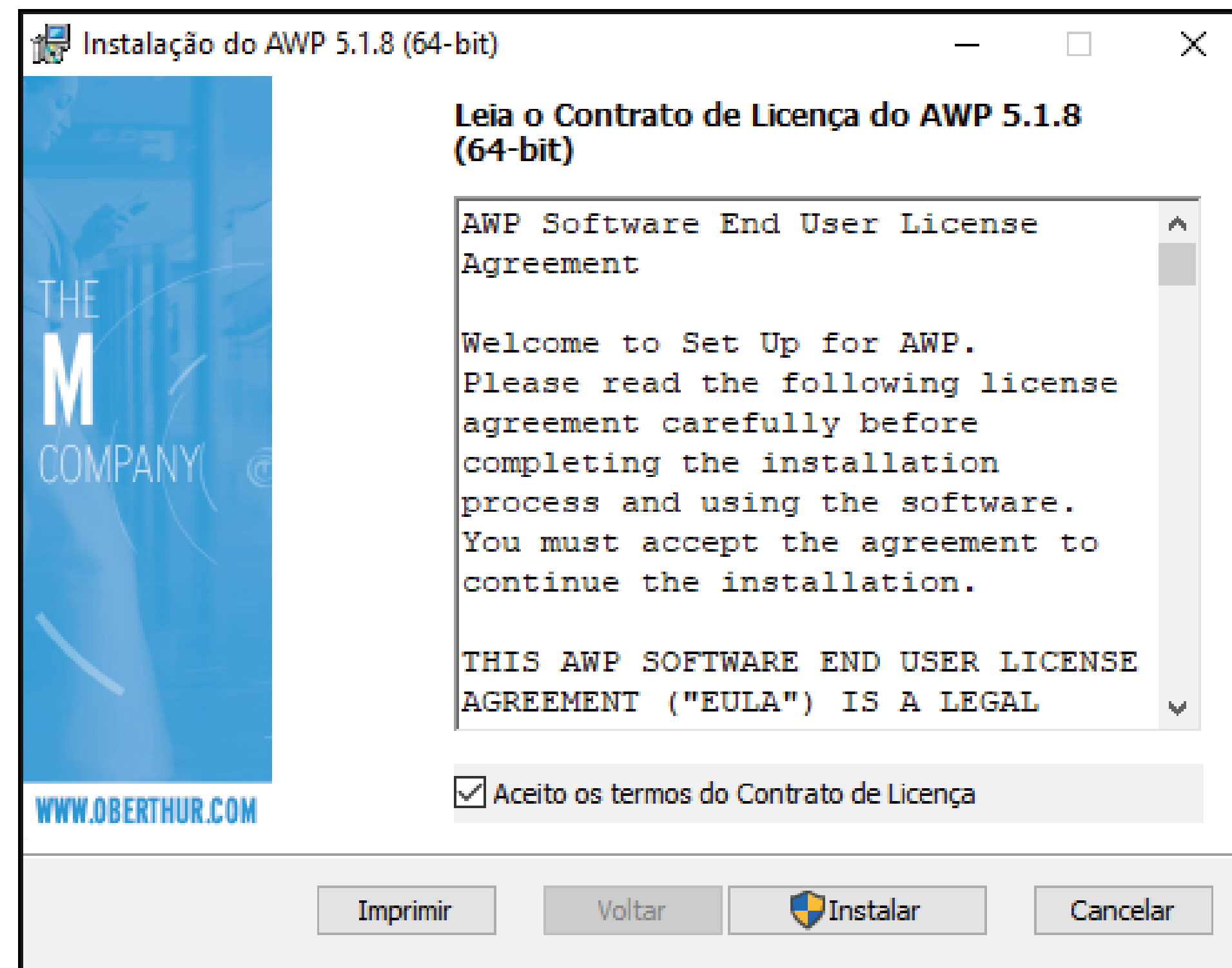
Após a finalização do download, clique em “**Ok**” e retire a mídia do computador, para prosseguir com a instalação.



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

Marque a opção “**Aceito os termos do contrato de licença**” e clique em “**Instalar**”.

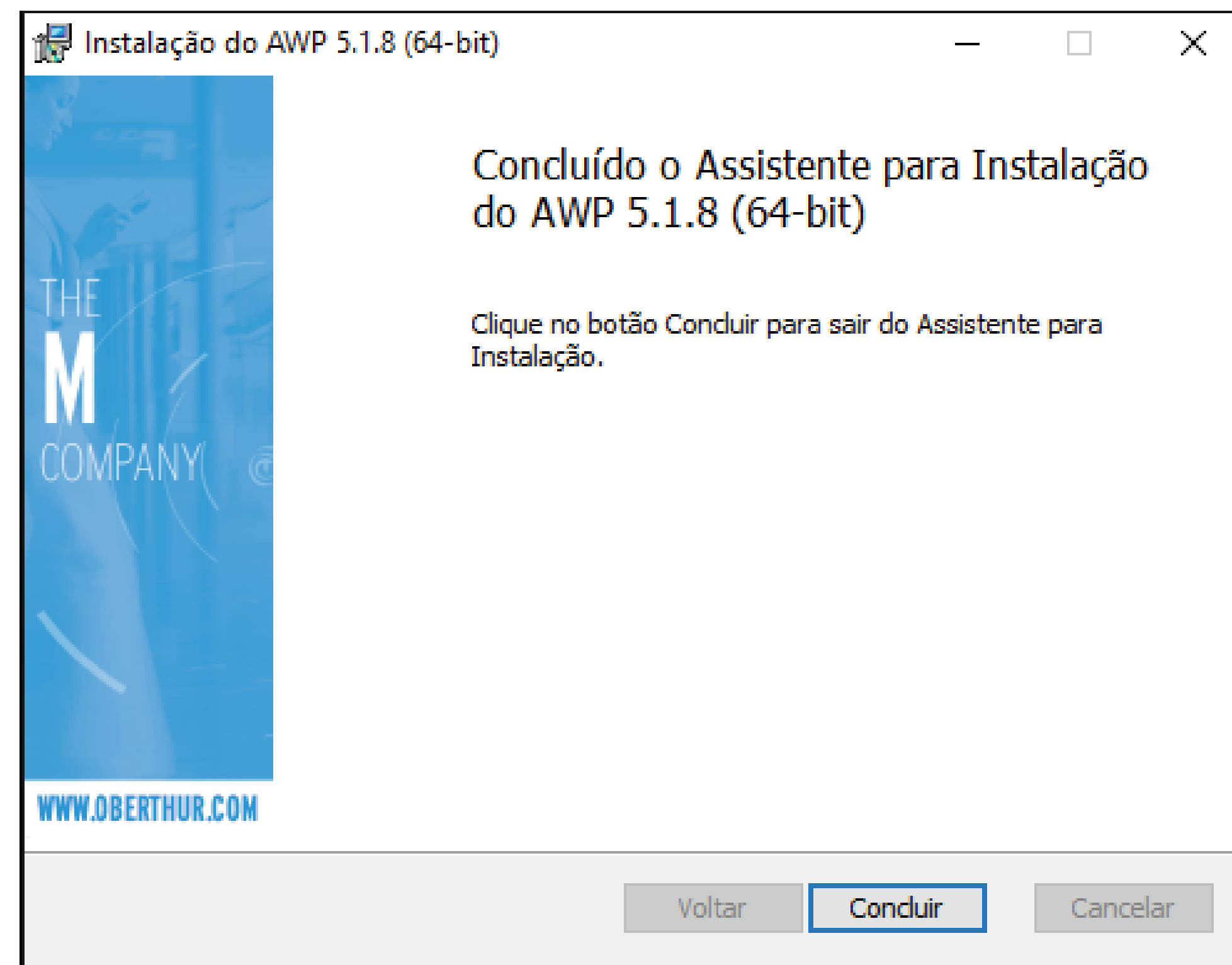




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

Para finalizar, clique em “**Concluir**” e o assistente de instalação será fechado.



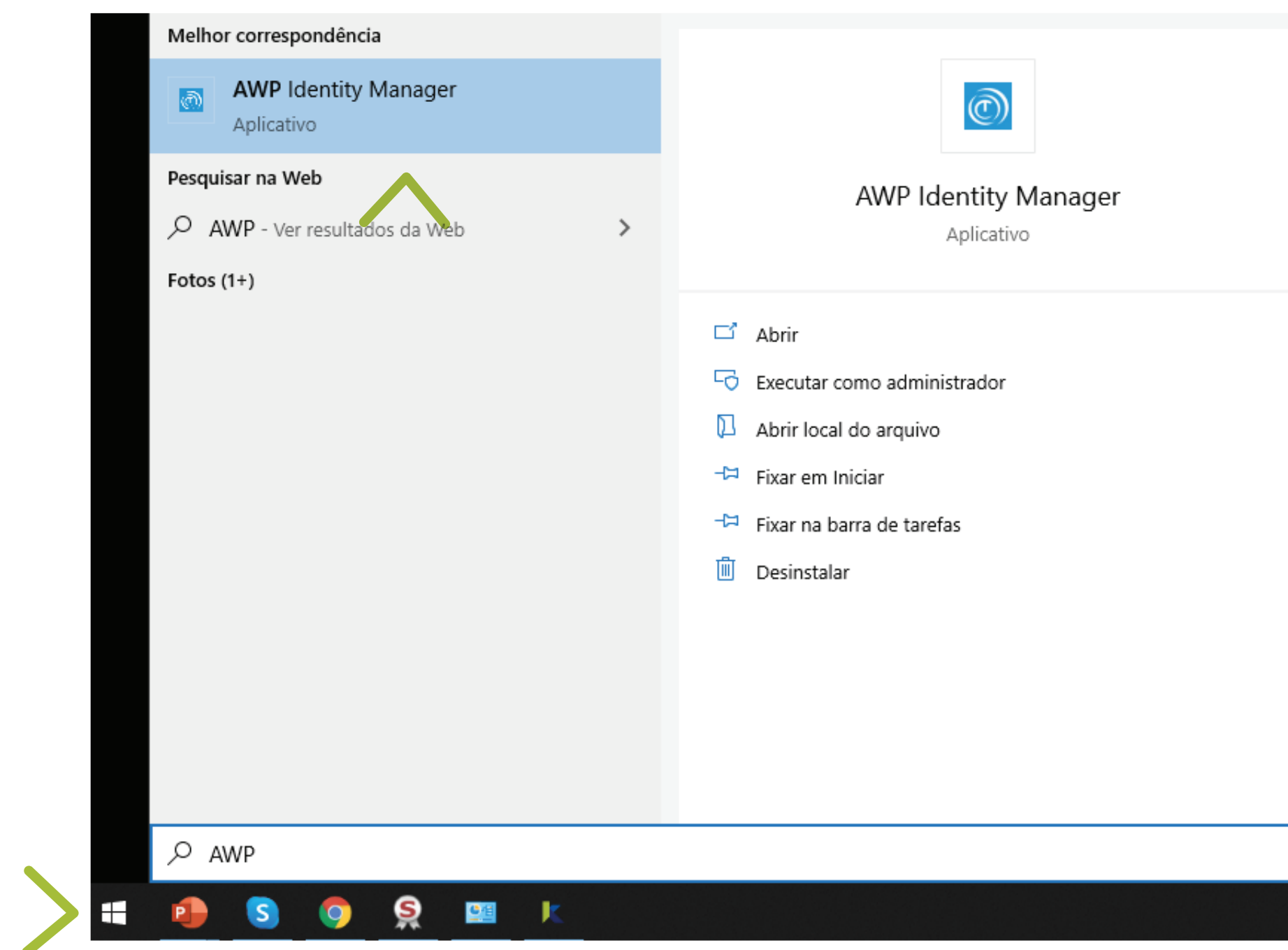
# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

Conecte a mídia ao computador;

Para acessar o programa **Oberthur**, selecione “**Iniciar**”, pesquise por **AWP**.

Abra o programa **AWP Identify Manager**.

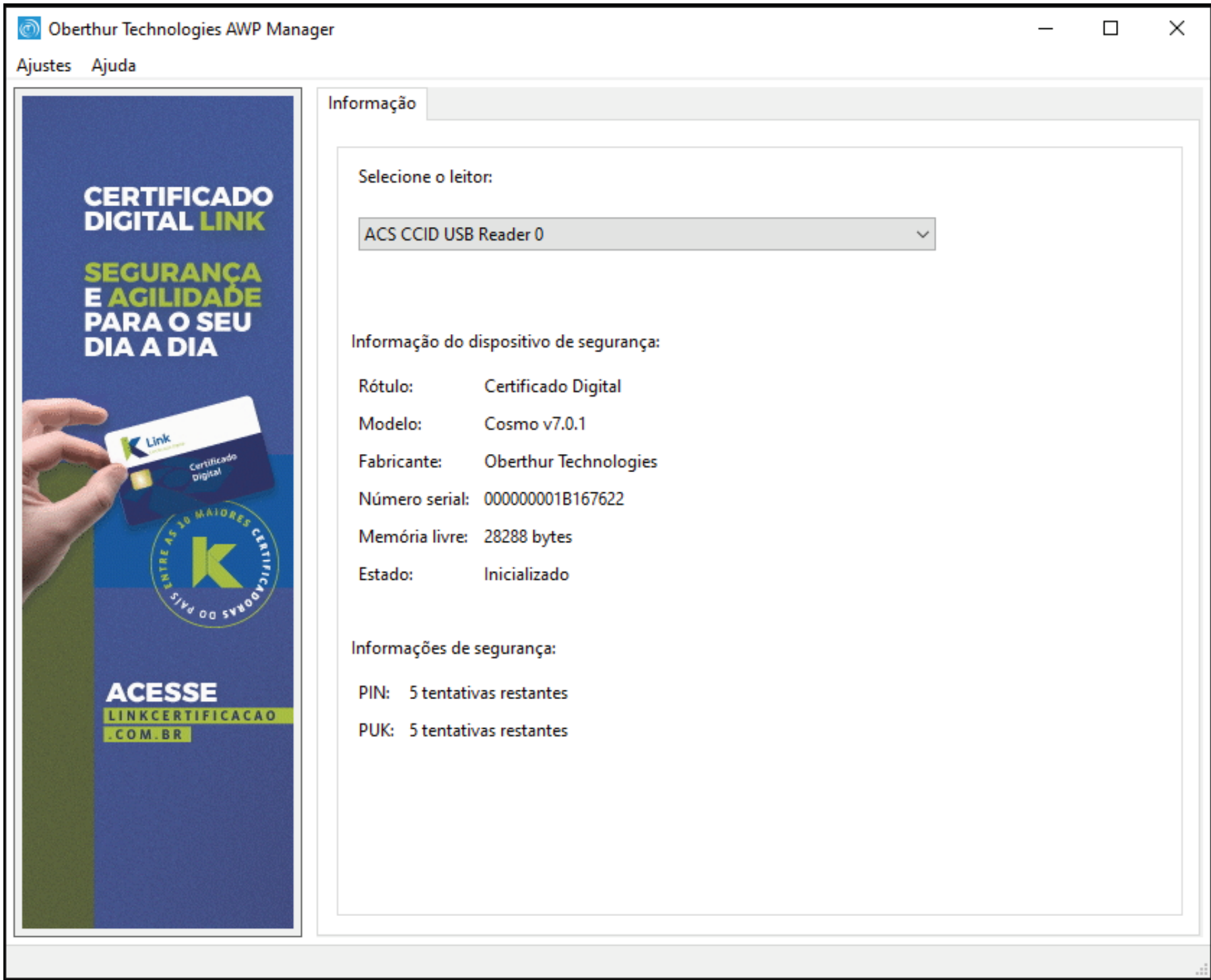




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

Ao abrir o “**Oberthur**”, seu certificado digital deverá aparecer com o estado “**Inicializado**”, mostrando que ele está pronto para uso.



Para testar seu certificado digital, [clique aqui](#).

Em caso de dúvidas, você pode abrir um chamado [clcando aqui](#) ou pelo telefone +55 (31) 3327-6670.

Lembrando que nosso horário de atendimento é de segunda a sexta-feira, de 8h às 17h45 horário de Brasília (exceto em feriados nacionais).



# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

### Desbloqueio Senha PIN

Para desbloquear a senha **PIN**, é necessário ter a senha **PUK** atual. Caso não possua esta senha, não é possível desbloquear a mídia.

Caso ocorra o bloqueio definitivo da senha PUK, não é possível recuperá-la. Será necessária a **aquisição de um novo certificado**.



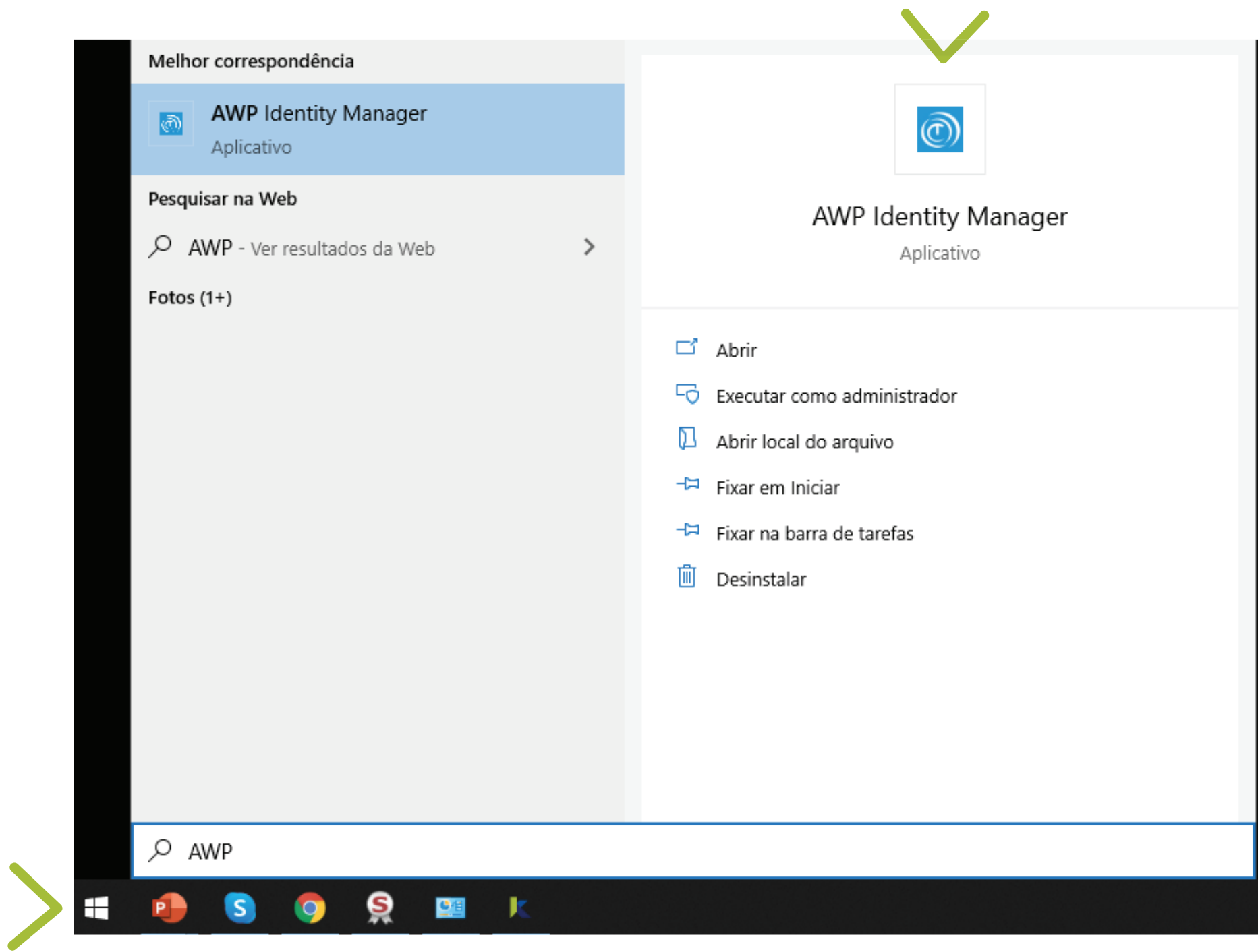
# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

Conecte a mídia ao computador;

Para acessar o programa **Oberthur**, selecione “**Iniciar**”, pesquise por **AWP**.

Abra o programa **AWP Identify Manager**.



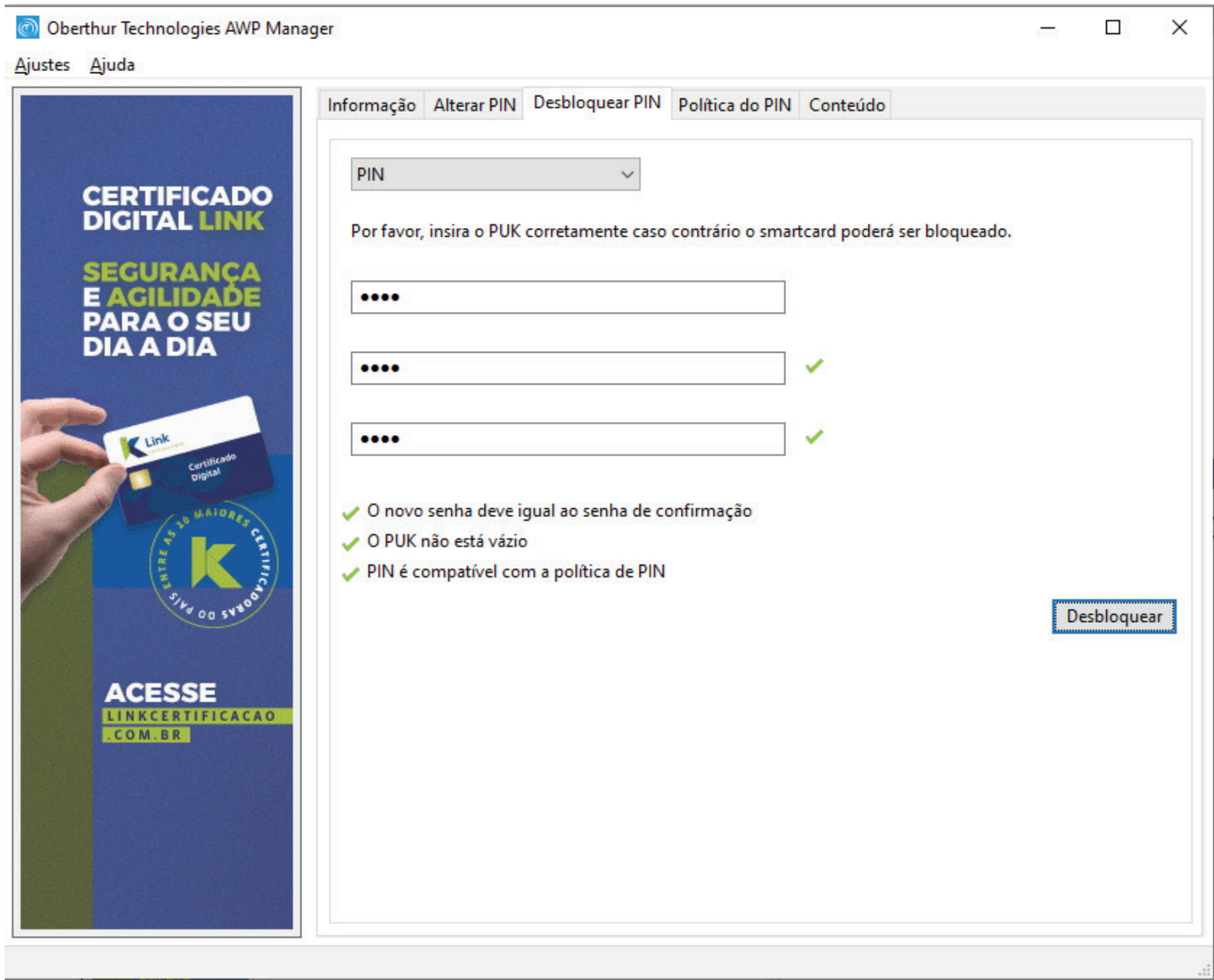




# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

No programa **Oberthur**, selecione o certificado com estado “**Inicializado**”. Após, clique na aba “**Desbloquear PIN**”, e em seguida insira a senha **PUK**, posteriormente, digite nova senha **PIN** e confirme. Na sequência, clique em “**Desbloquear**”.

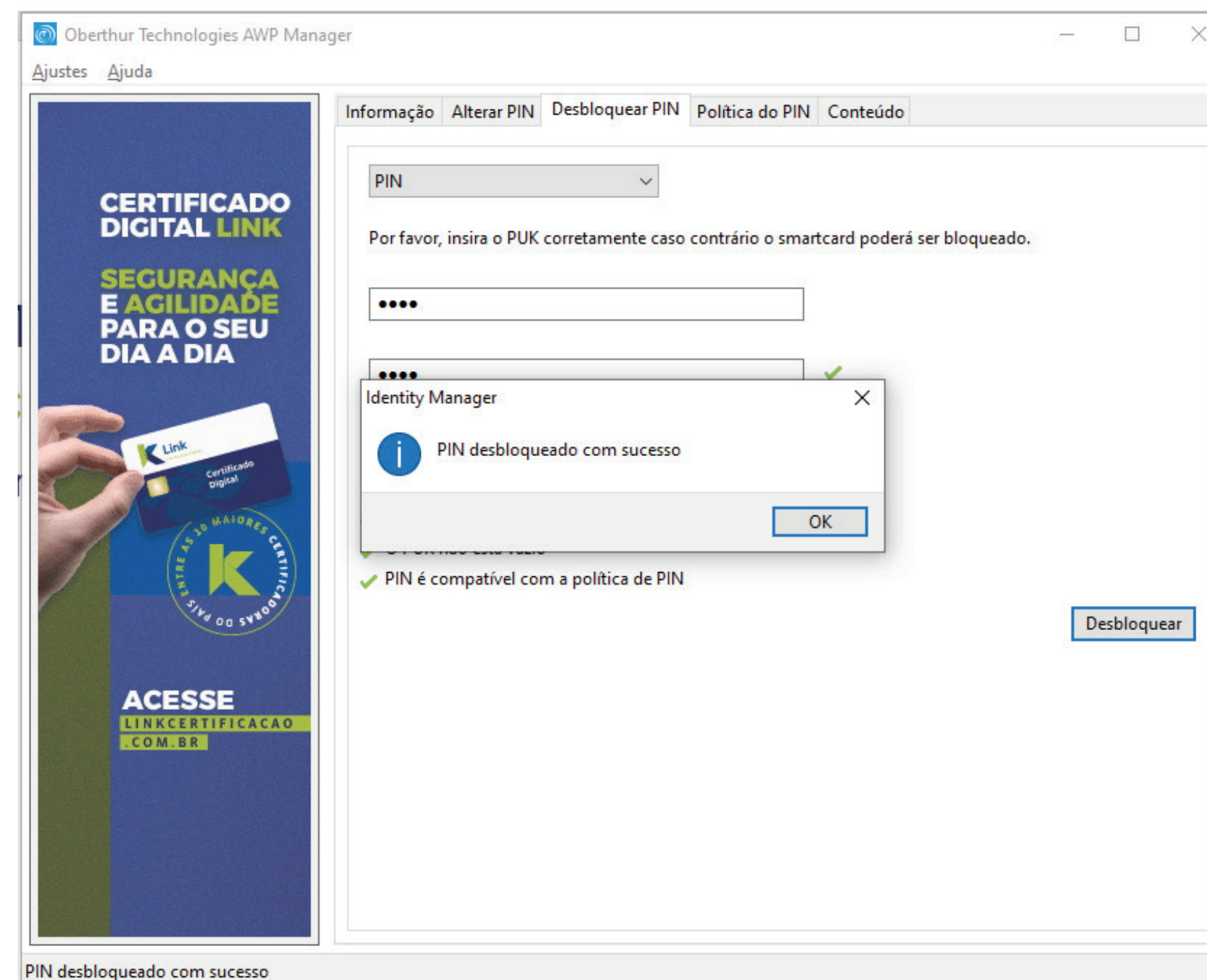


# Instalar certificado A3 (cartão e token)

## Mídias oberthur (cartão)

**Pronto!** Seu certificado digital foi desbloqueado e você pode voltar a usá-lo normalmente.

Clique em “**Ok**” para finalizar o processo.



# **Instalar certificado A1 (software)**





# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar assistente de instalação

Clique em **Instalar Certificado A1 (Software)**.

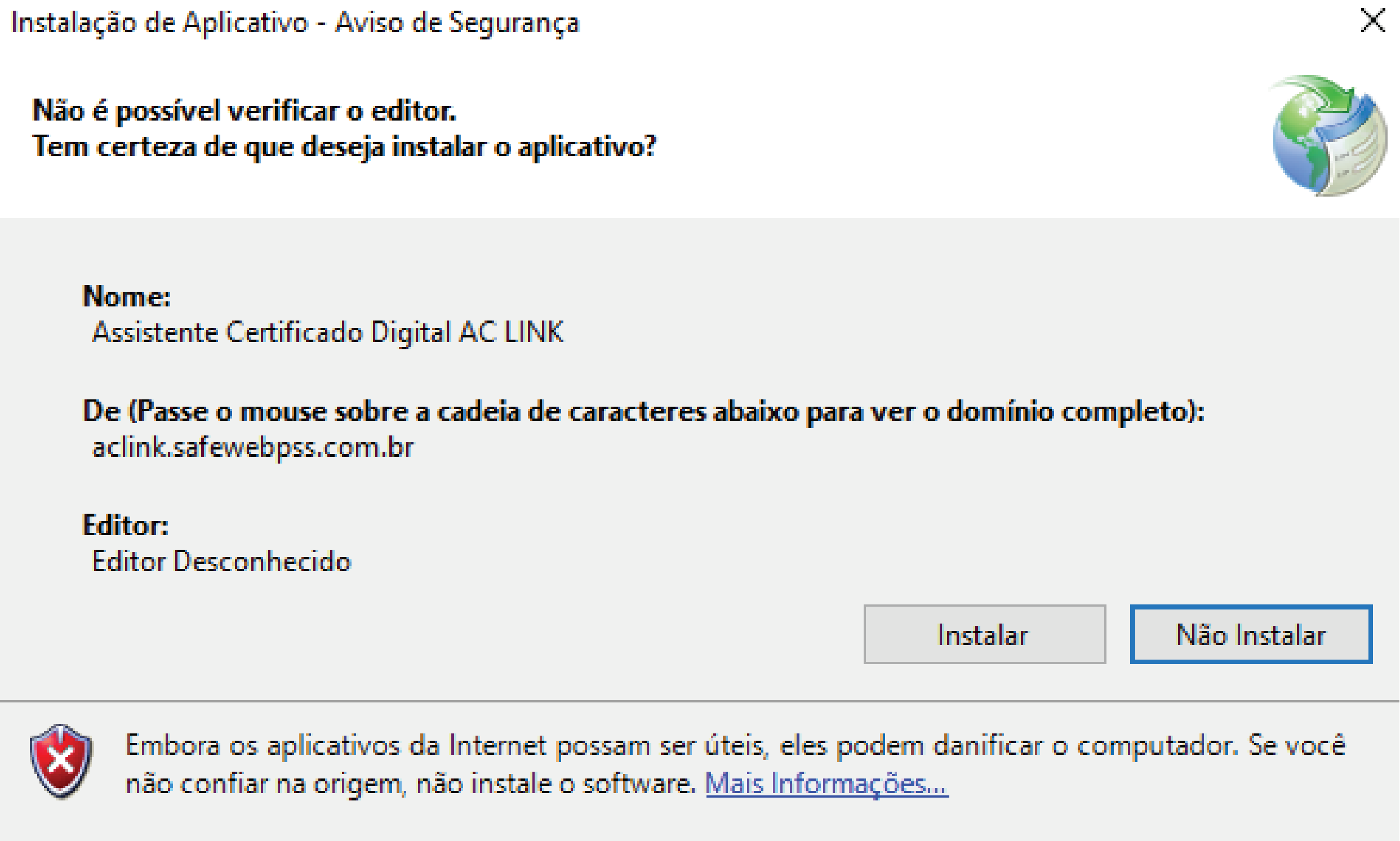




# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar assistente de instalação

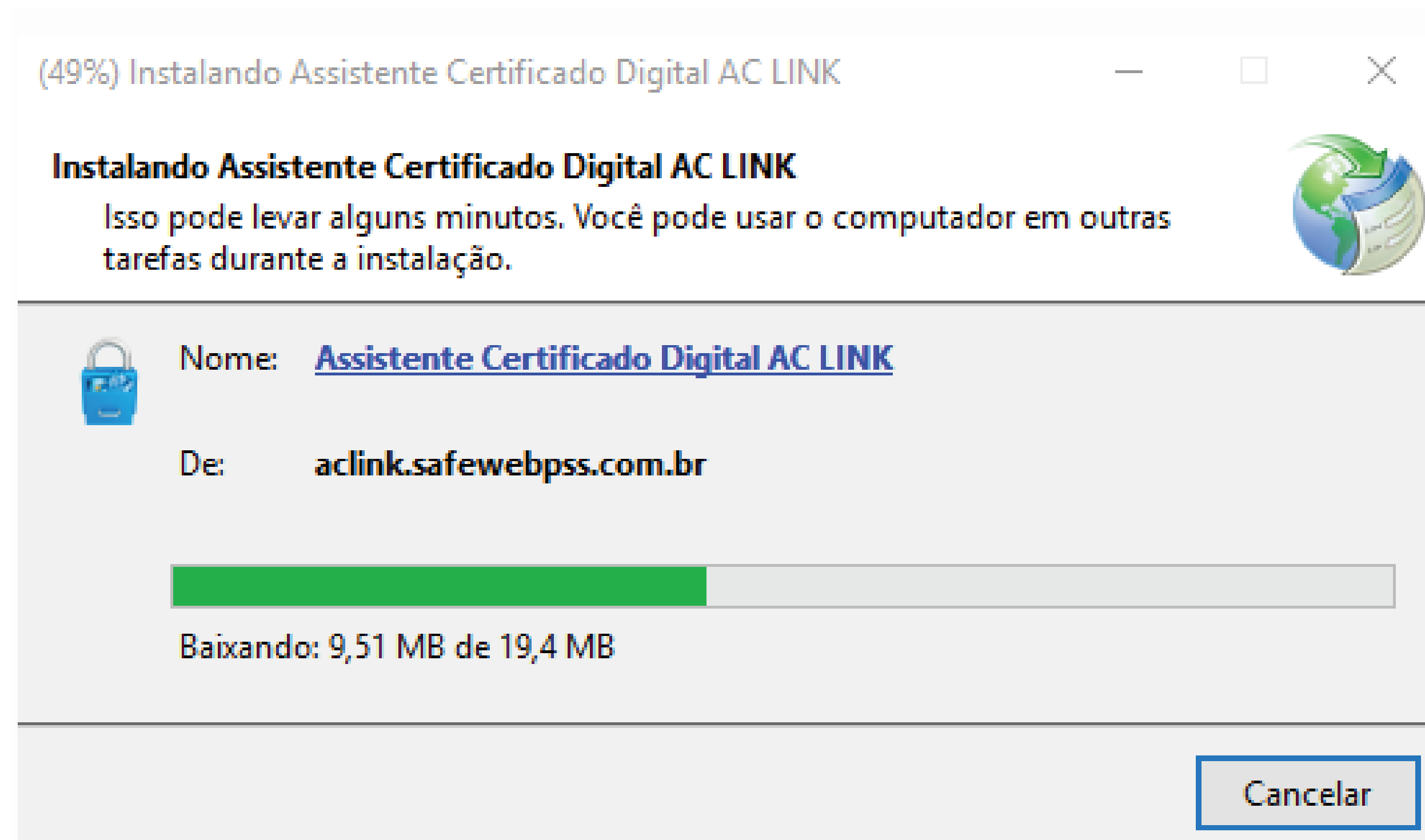
Em seguida, clique em “Instalar”.



# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar assistente de instalação

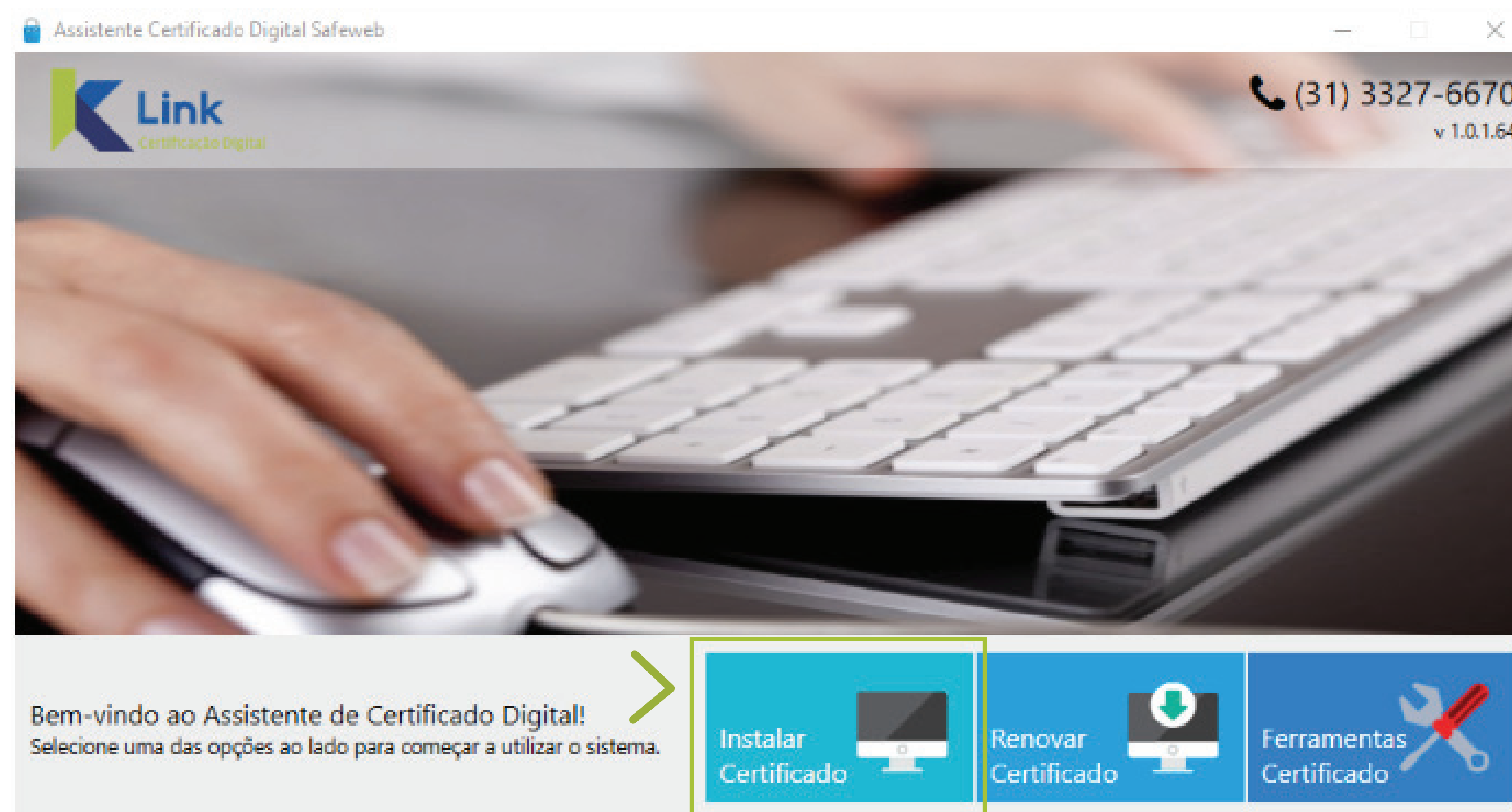
O instalador irá baixar o **Assistente de Certificado Digital**. Aguarde a conclusão do download.



# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar certificado A1

Na tela inicial do Assistente de Instalação, clique em **"Instalar Certificado"**.



# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar certificado A1

1. Digite o **número do Protocolo**, disponível no cabeçalho do Termo de Titularidade enviado para seu e-mail;

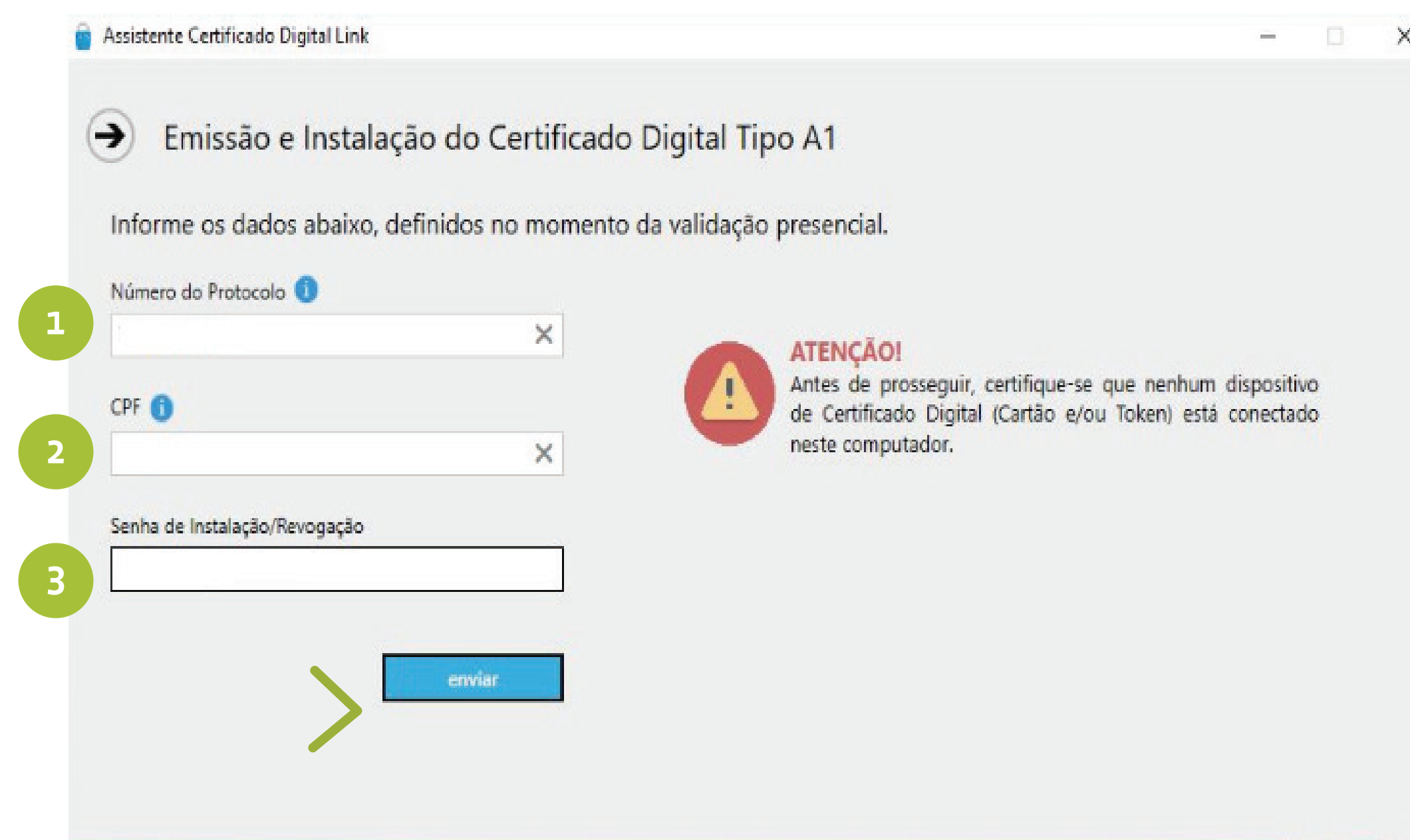


Tipo Certificado: **eCPF A1**  
Protocolo: **1000001234**  
Data/Hora: **02/11/2019 10:02:28**

2. Digite **seu CPF**;

3. Digite a senha de **Instalação/Revogação**, cadastrada no momento da validação do seu certificado e clique em “**enviar**”.

**Atenção!** Antes de prosseguir certifique-se que não há nenhuma mídia conectada ao computador.



Assistente Certificado Digital Link

→ Emissão e Instalação do Certificado Digital Tipo A1

Informe os dados abaixo, definidos no momento da validação presencial.

1 Número do Protocolo

2 CPF

3 Senha de Instalação/Revogação

**ATENÇÃO!** Antes de prosseguir, certifique-se que nenhum dispositivo de Certificado Digital (Cartão e/ou Token) está conectado neste computador.

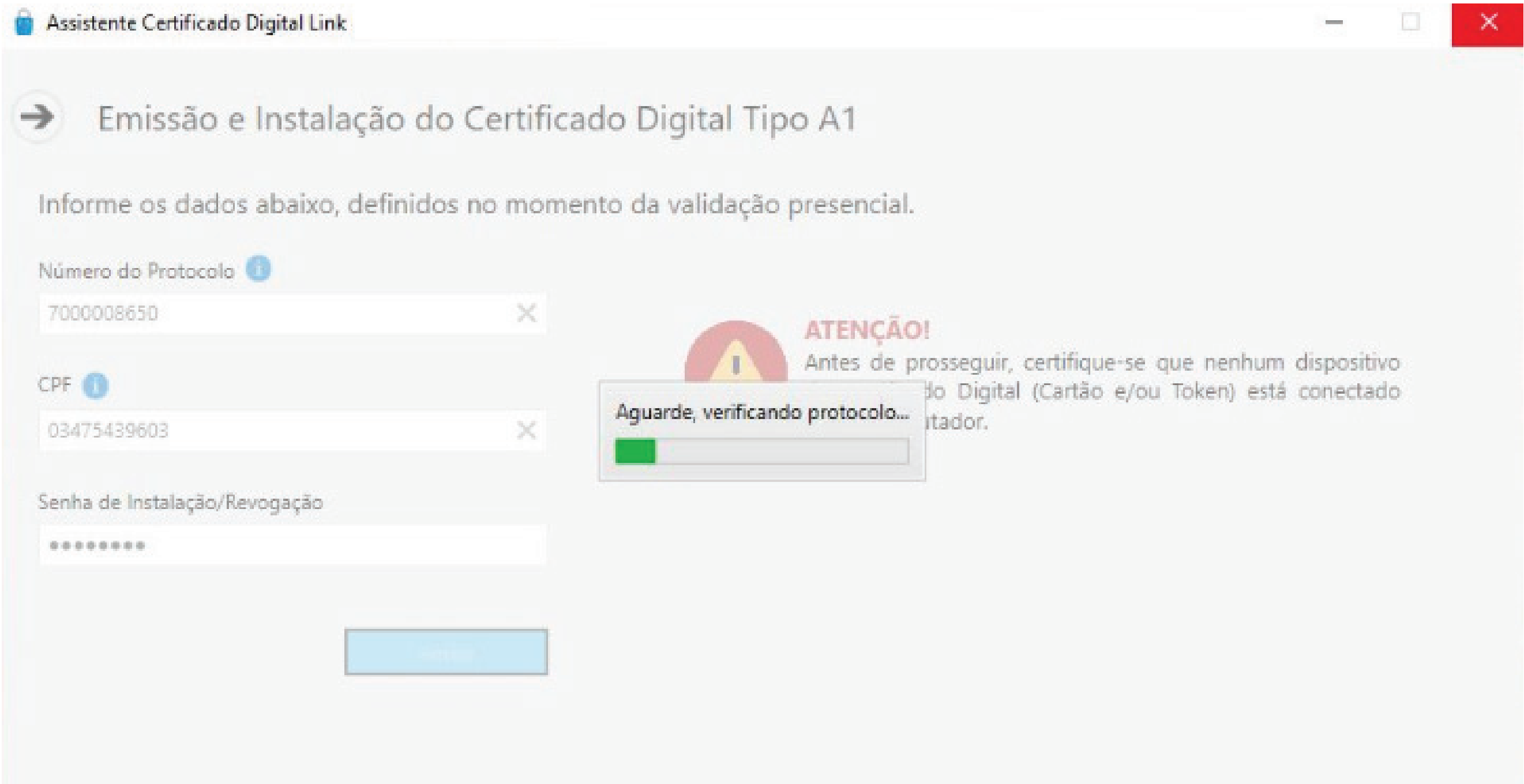




# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar certificado A1

Aguarde enquanto o assistente realizar a conferência dos dados.

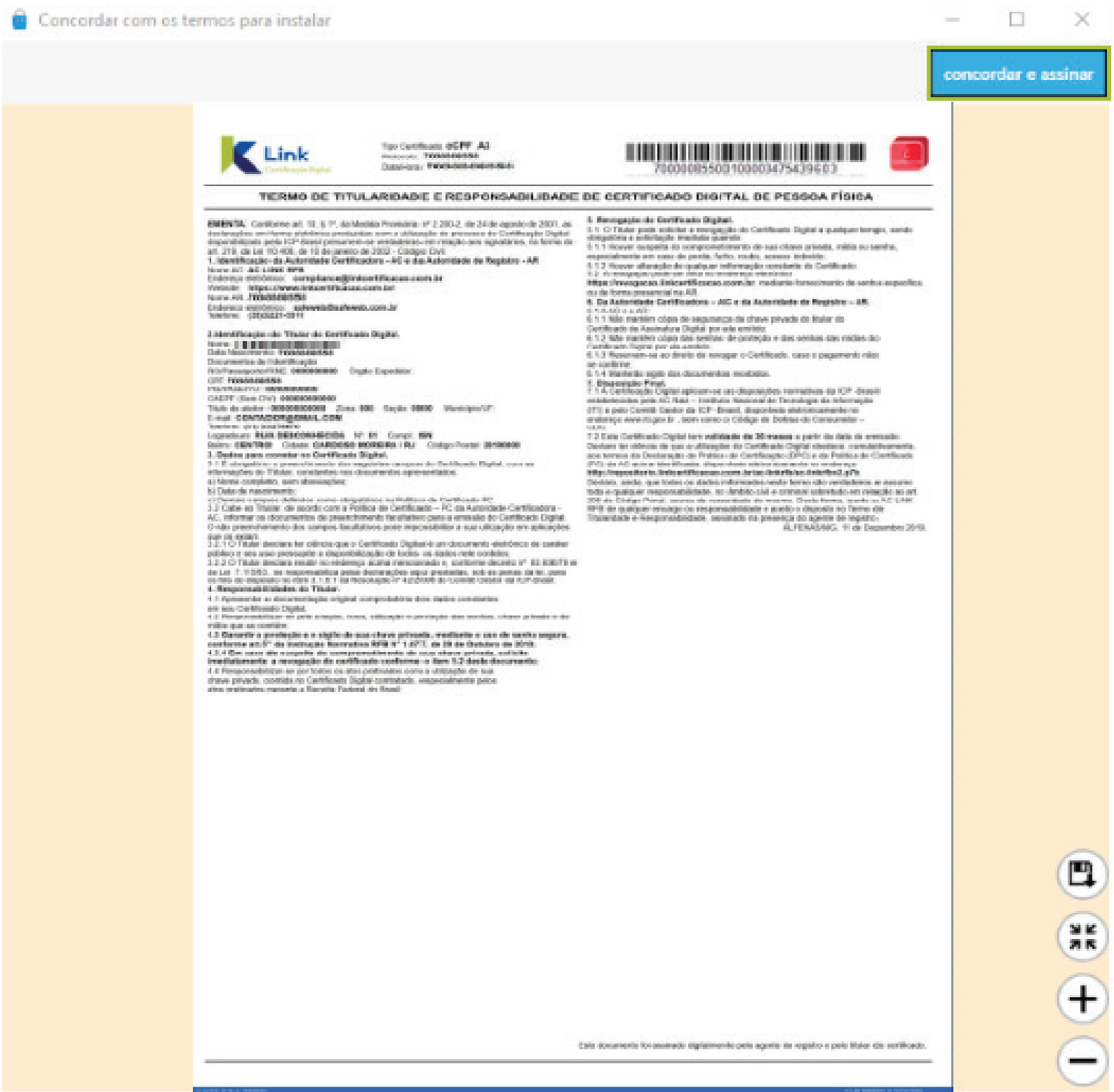




# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar certificado A1

Será apresentado na tela o Termo de Titularidade, confira seus dados e clique em **"Concordar e assinar"**.







# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar certificado A1

Nesta tela, você pode cadastrar uma nova senha para seu certificado. Caso contrário, digite a mesma cadastrada no momento da emissão.

Assistente Certificado Digital Link

→ Emissão e Instalação do Certificado Digital Tipo A1

Informe os dados abaixo, definidos no momento da validação presencial.

Informe a senha

Para manter a segurança, você deve proteger a chave privada do certificado com uma senha.

Senha

••••••••

Confirmar Senha

••••••••

ok

USUÁRIO

PÁG. 56

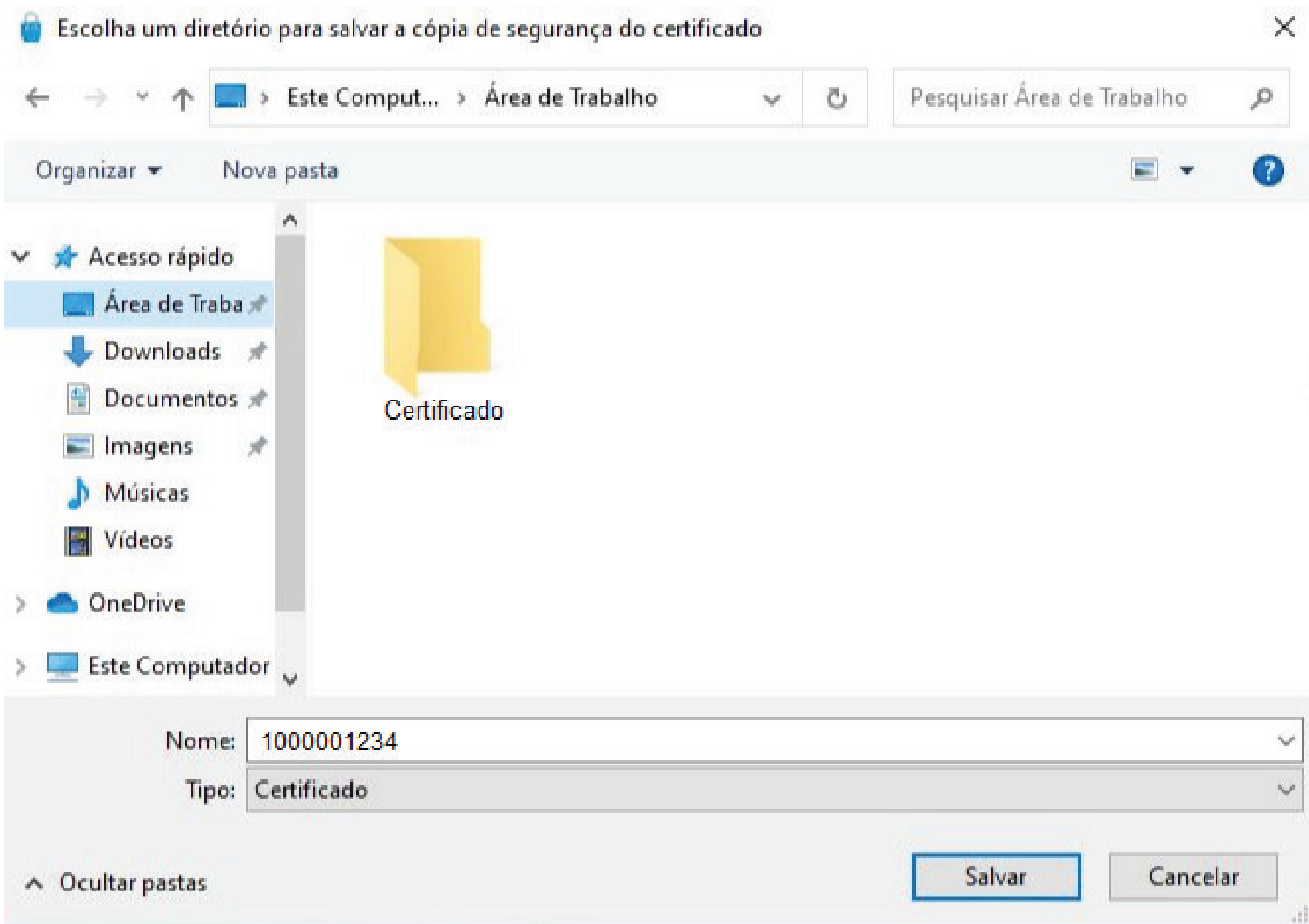




# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar certificado A1

Escolha o local para armazenar a cópia de segurança (backup) do seu certificado. Em seguida, clique em “**Salvar**”.

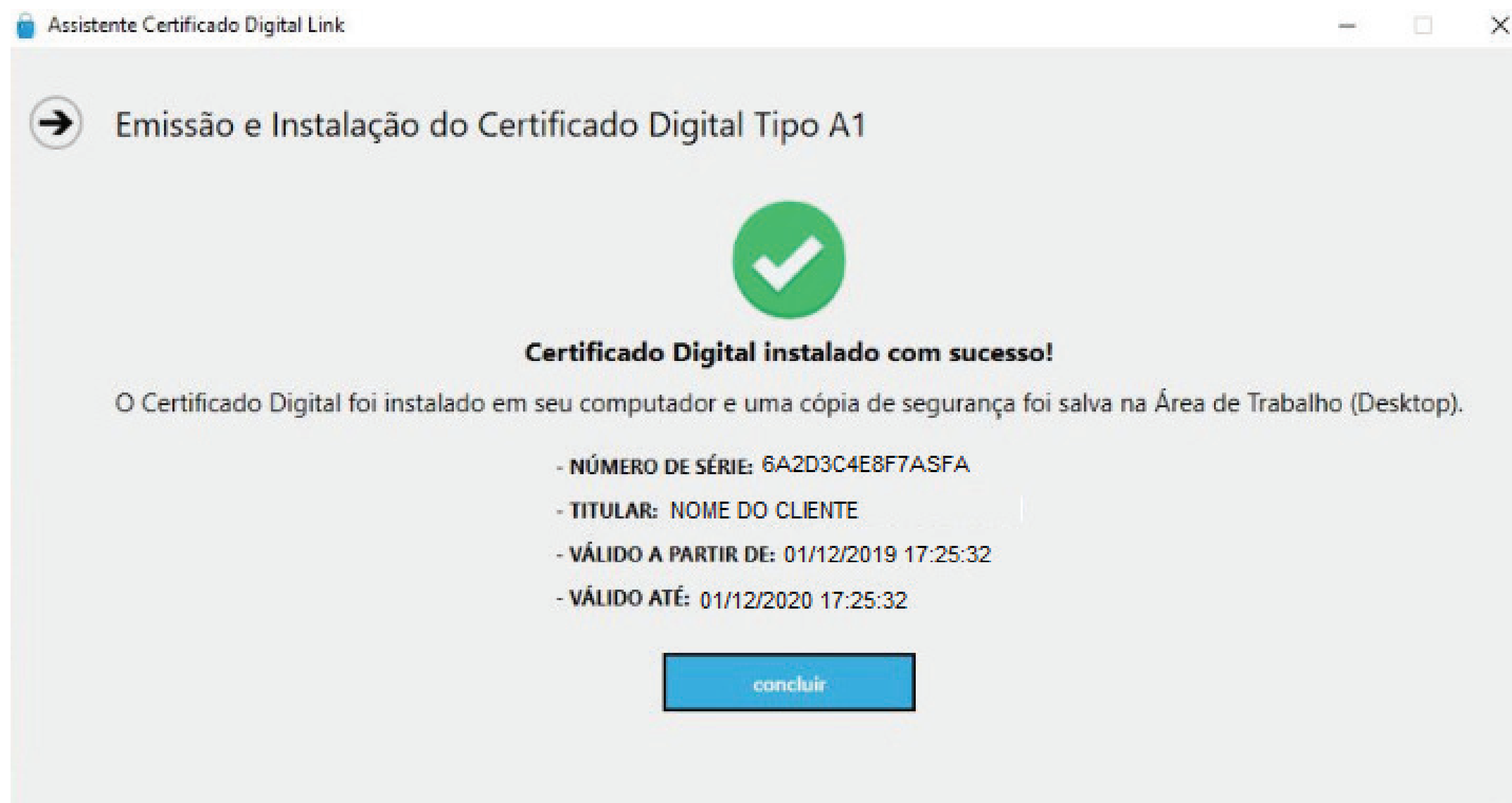


**Atenção!** A instalação do Certificado A1 só poder ser realizada uma vez, portanto, recomendamos que a cópia de segurança seja armazenada em um local seguro, como na nuvem ou em dispositivos móveis (pen drive, HD externo, etc).

# Instalar certificado A1 (software)

## Baixar assistente de instalação

Pronto! Seu certificado está instalado. Para finalizar o processo, clique em “**Concluir**”.



Para testar seu certificado digital, [clique aqui](#).

Em caso de dúvidas, você pode abrir um chamado [clcando aqui](#) ou pelo telefone +55 (31) 3327-6670.

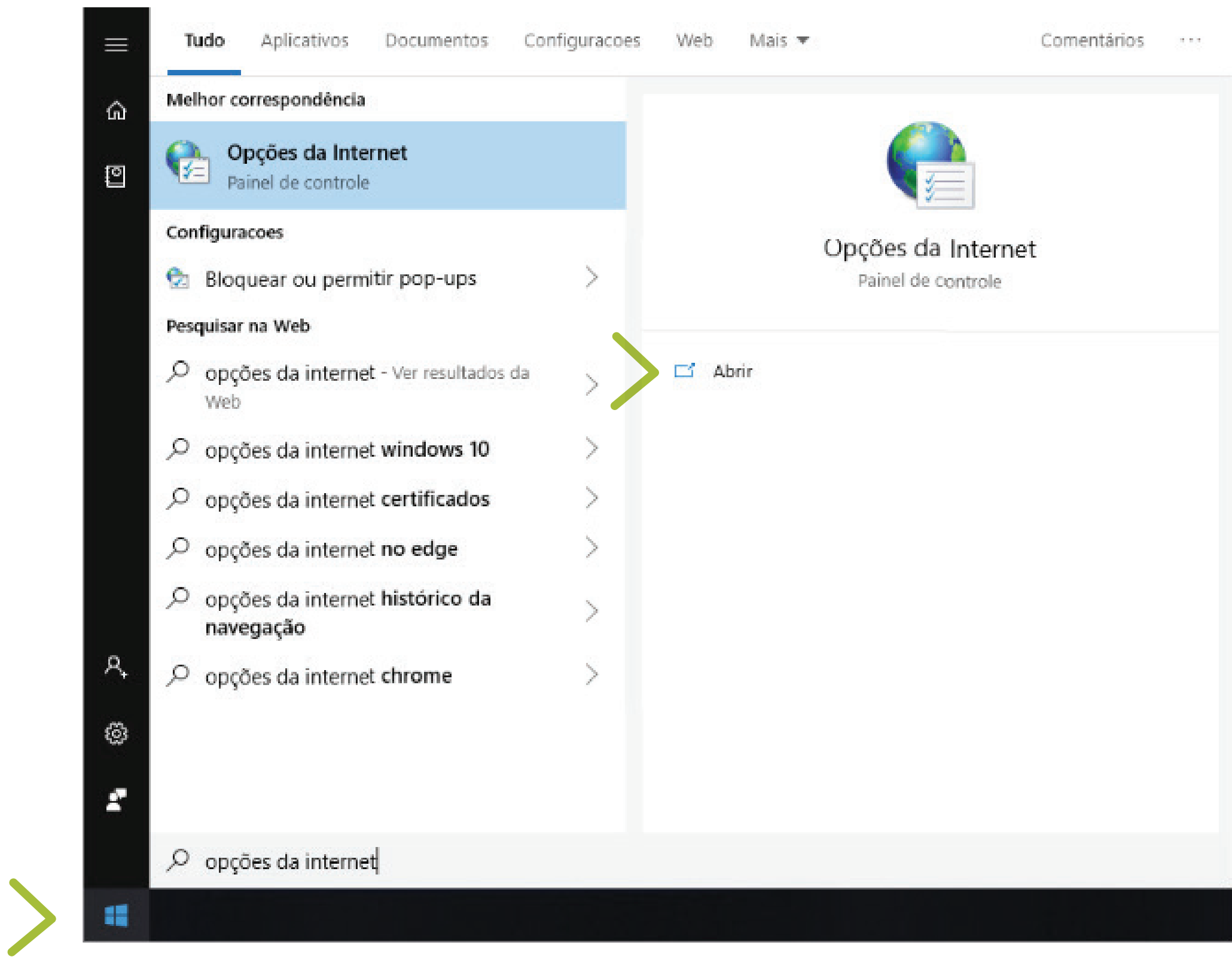
Lembrando que nosso horário de atendimento é de segunda a sexta-feira, de 8h às 17h45 horário de Brasília (exceto em feriados nacionais).



# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Para exportar sua cópia de segurança, clique na barra de tarefas, em “Iniciar” e digite "opções da internet" e clique em “Abrir”.

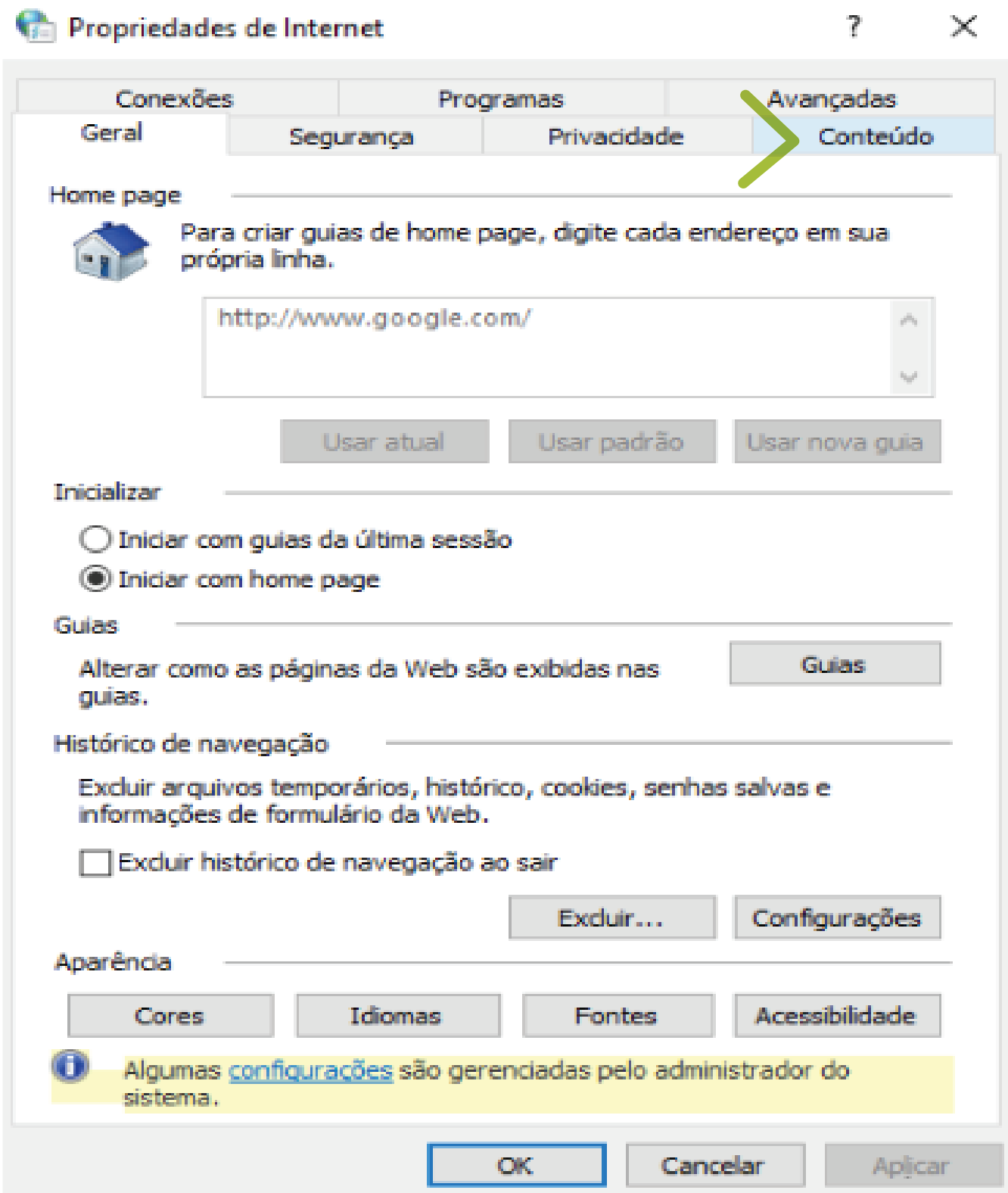




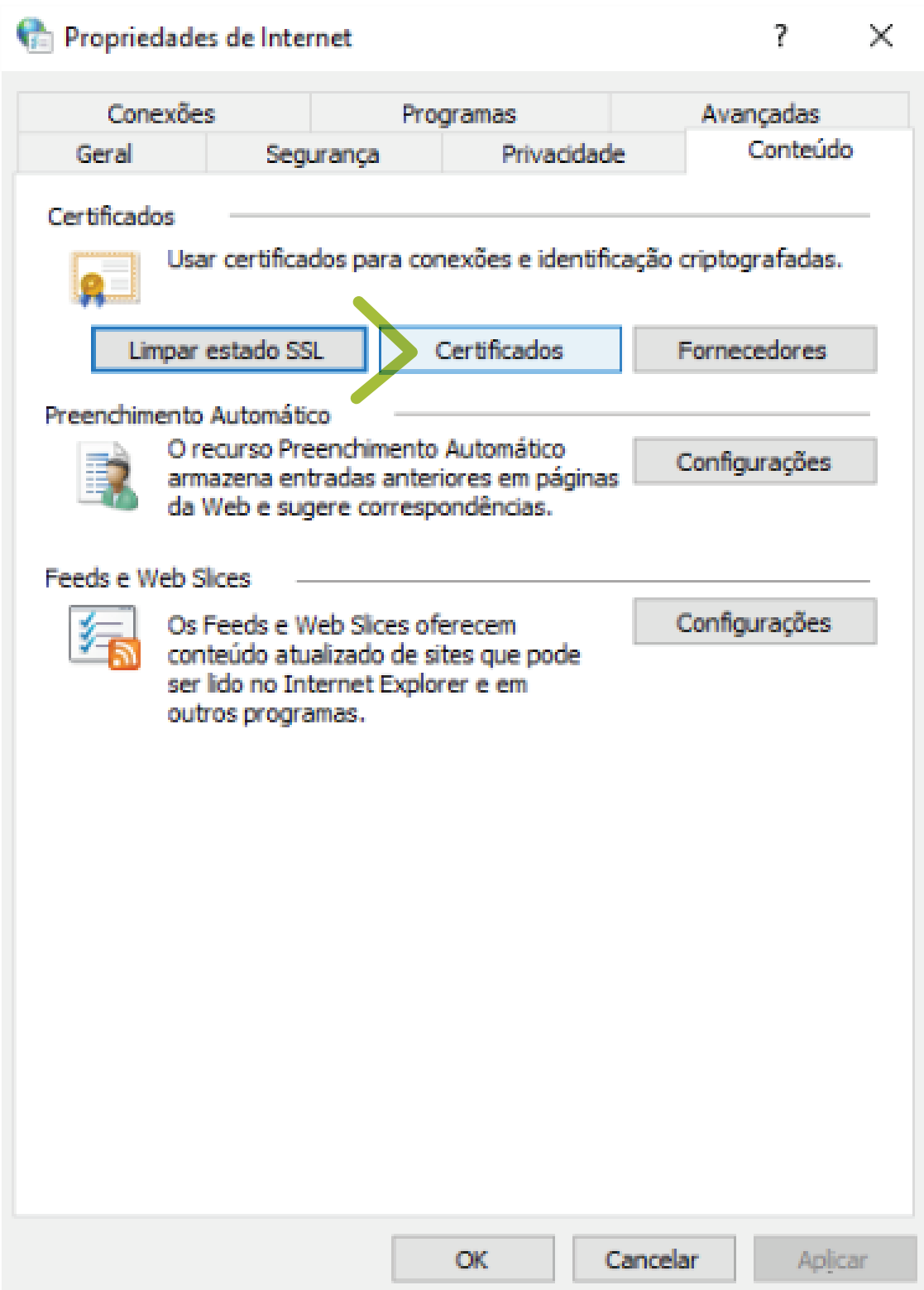
# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Em seguida, clique na aba "Conteúdo".



Depois, clique na em "Certificados".

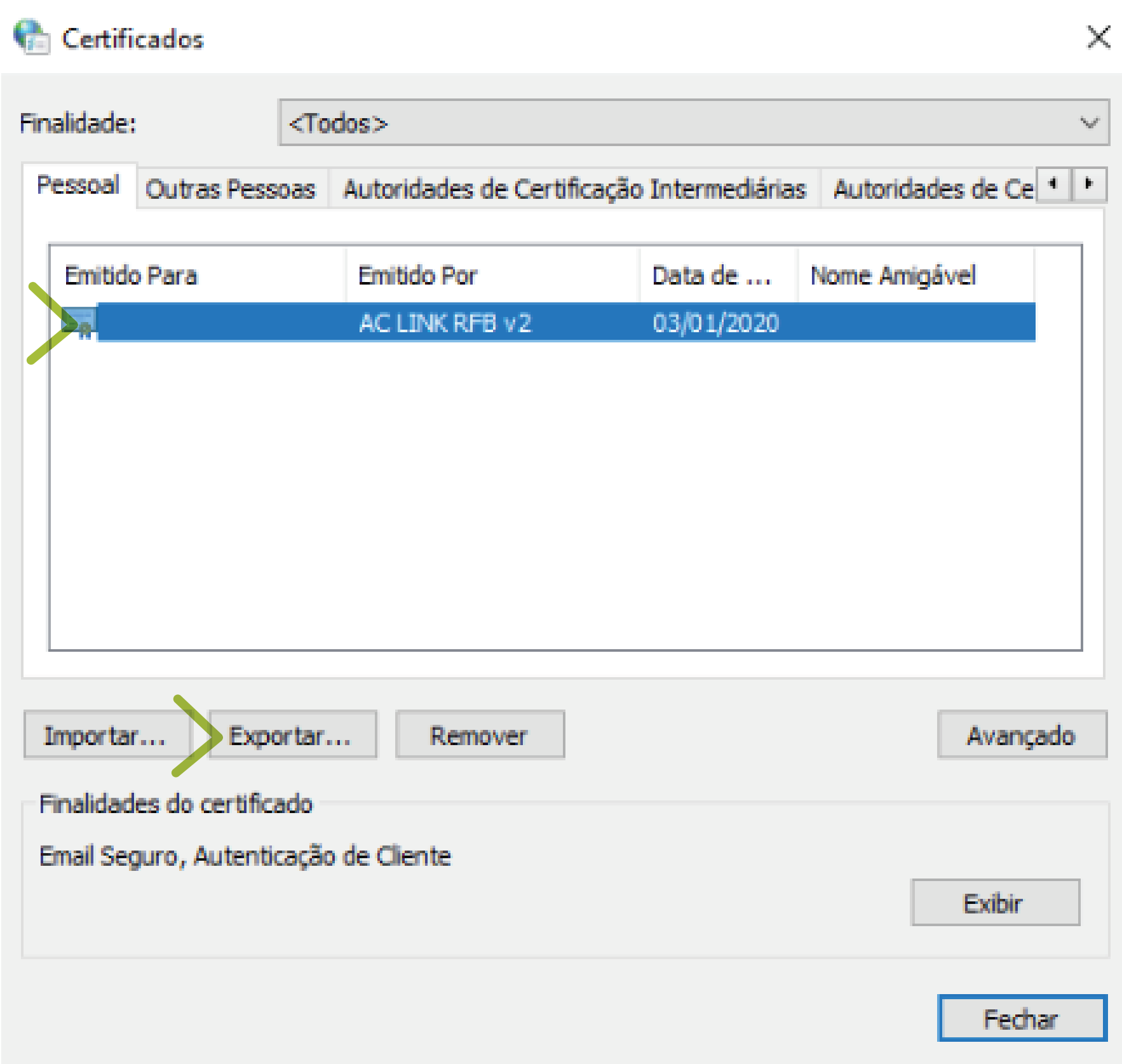




# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Selecione o certificado desejado e clique em “Exportar”.





# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Imediatamente, uma janela de boas vindas será aberta, clique em “**Avançar**” para continuar a exportação.

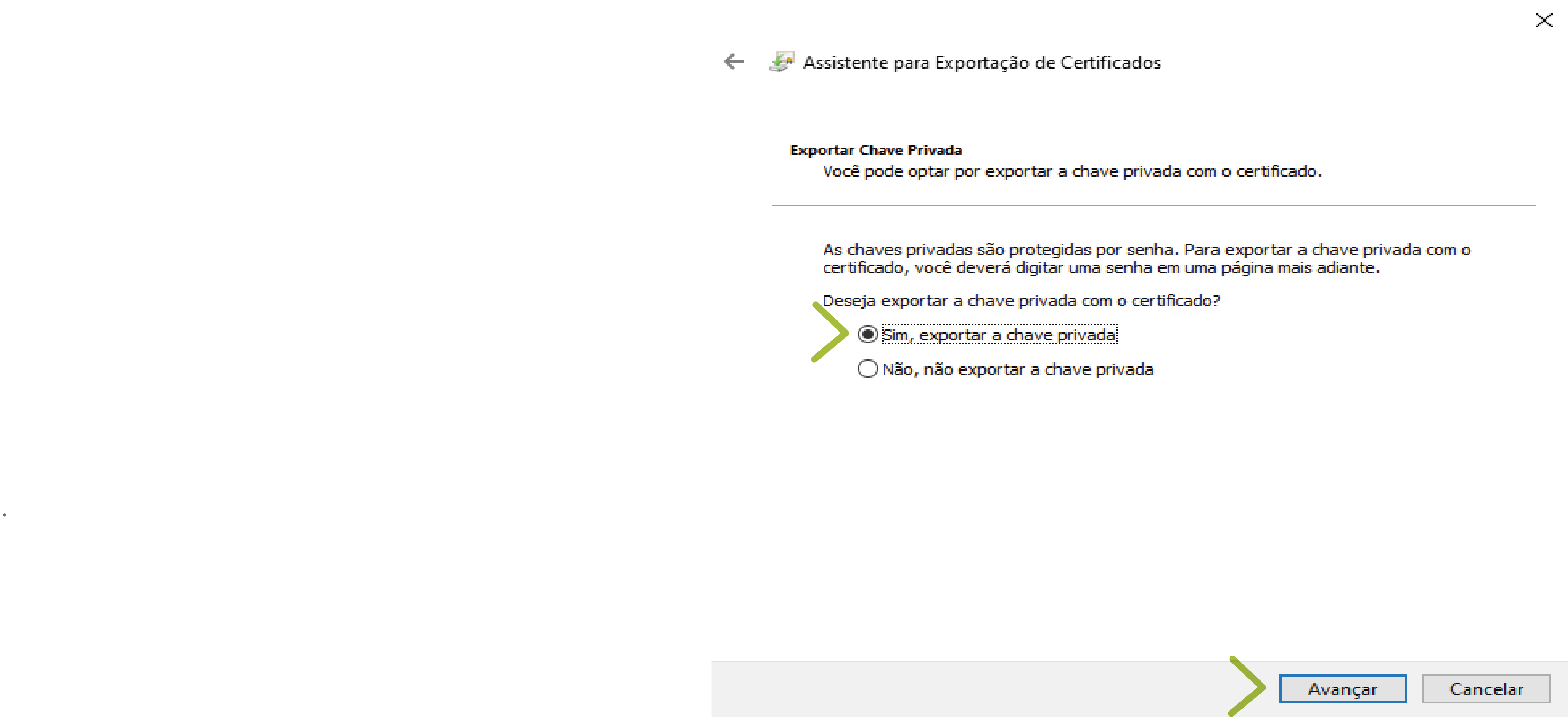




# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

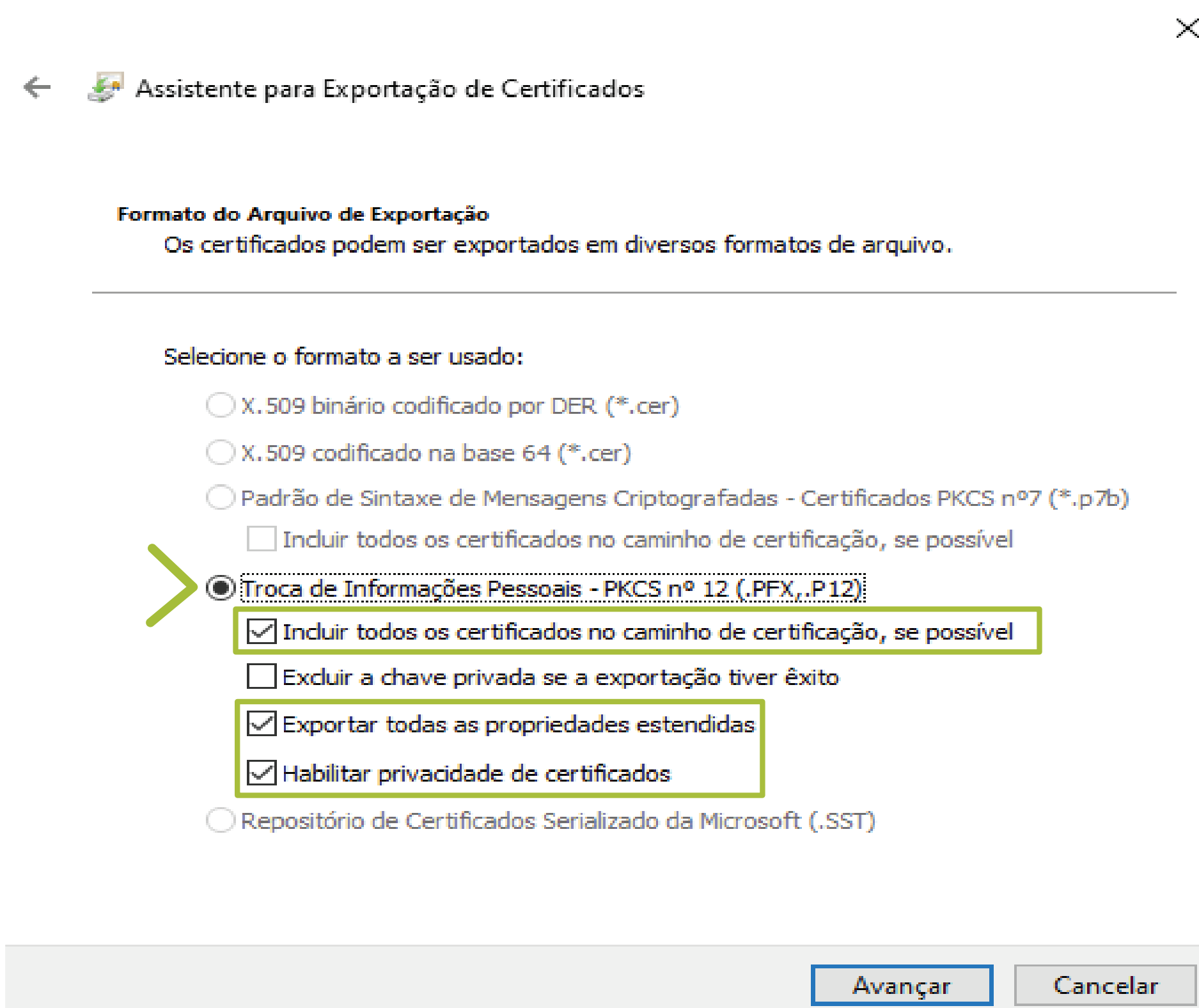
Marque a opção "**Sim, exportar a chave privada**". Em seguida, clique em "**Avançar**".



# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Selecione a opção “**Troca de Informações Pessoais**” e marque os itens, conforme imagem, e clique em “**Avançar**”.







# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Crie uma nova senha para sua cópia de segurança e, em seguida, clique em **"Avançar"**.

×

←

Segurança

Para manter a segurança, você deve proteger a chave privada de uma entidade de segurança ou usando uma senha.

☐ Nomes de grupos ou usuários (recomendado)

Adicionar

Remover

☒ Senha:

••••••••

Confirmar senha:

••••••••

Criptografia:

TripleDES-SHA1

▼

Avançar

Cancelar

USUÁRIO

PÁG. 65




# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Clique no botão "Procurar".

×

←  Assistente para Exportação de Certificados

Arquivo a Ser Exportado

Especifique o nome do arquivo que você deseja exportar

Nome do arquivo:

Procurar...

Avançar

Cancelar

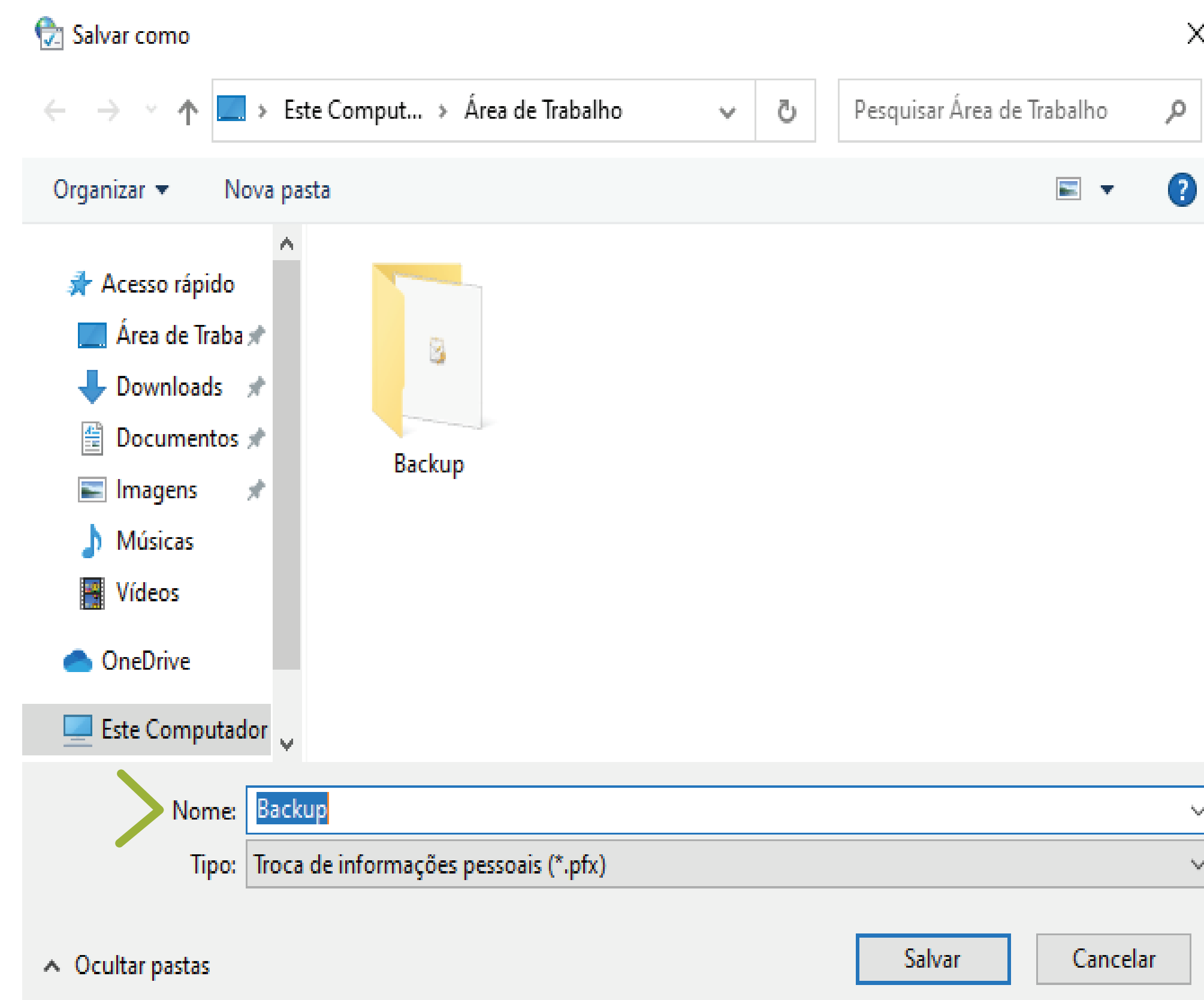
# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Escolha um local para armazenar a cópia de segurança do seu certificado.

Em seguida, digite o **nome do arquivo** e clique em “**salvar**”.

**Atenção!** Recomendamos que esta cópia de segurança (backup) seja armazenada em um local seguro, como na nuvem ou em dispositivos móveis (pen drive, HD Externo, etc)






# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Na sequência, clique em "Avançar".

←  Assistente para Exportação de Certificados

Arquivo a Ser Exportado

Especifique o nome do arquivo que você deseja exportar

Nome do arquivo:

Procurar...

>

Avançar

Cancelar



# Instalar certificado A1 (software)

## Exportar cópia de segurança (backup)

Ao final da exportação, clique em **"Concluir"**.

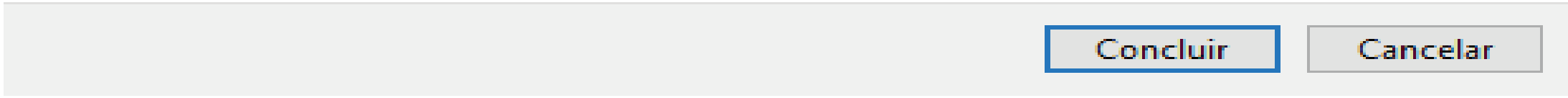


### Concluindo o Assistente para Exportação de Certificados

Você conduiu com êxito o Assistente para Exportação de Certificados.

Você especificou as seguintes configurações:

Nome do Arquivo	C:\Users\Suporte\Desktop\Ba
Exportar Chave	Sim
Incluir todos os certificados no caminho de certificação	Sim
Formato do arquivo	Troca de Informações Pessoa

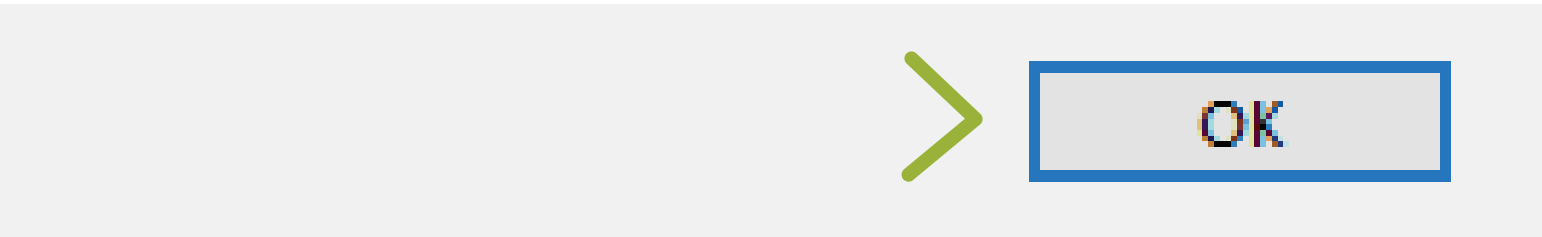


**Pronto!** A exportação foi concluída.

Clique em **"Ok"**, para finalizar o processo.



A exportação teve êxito.

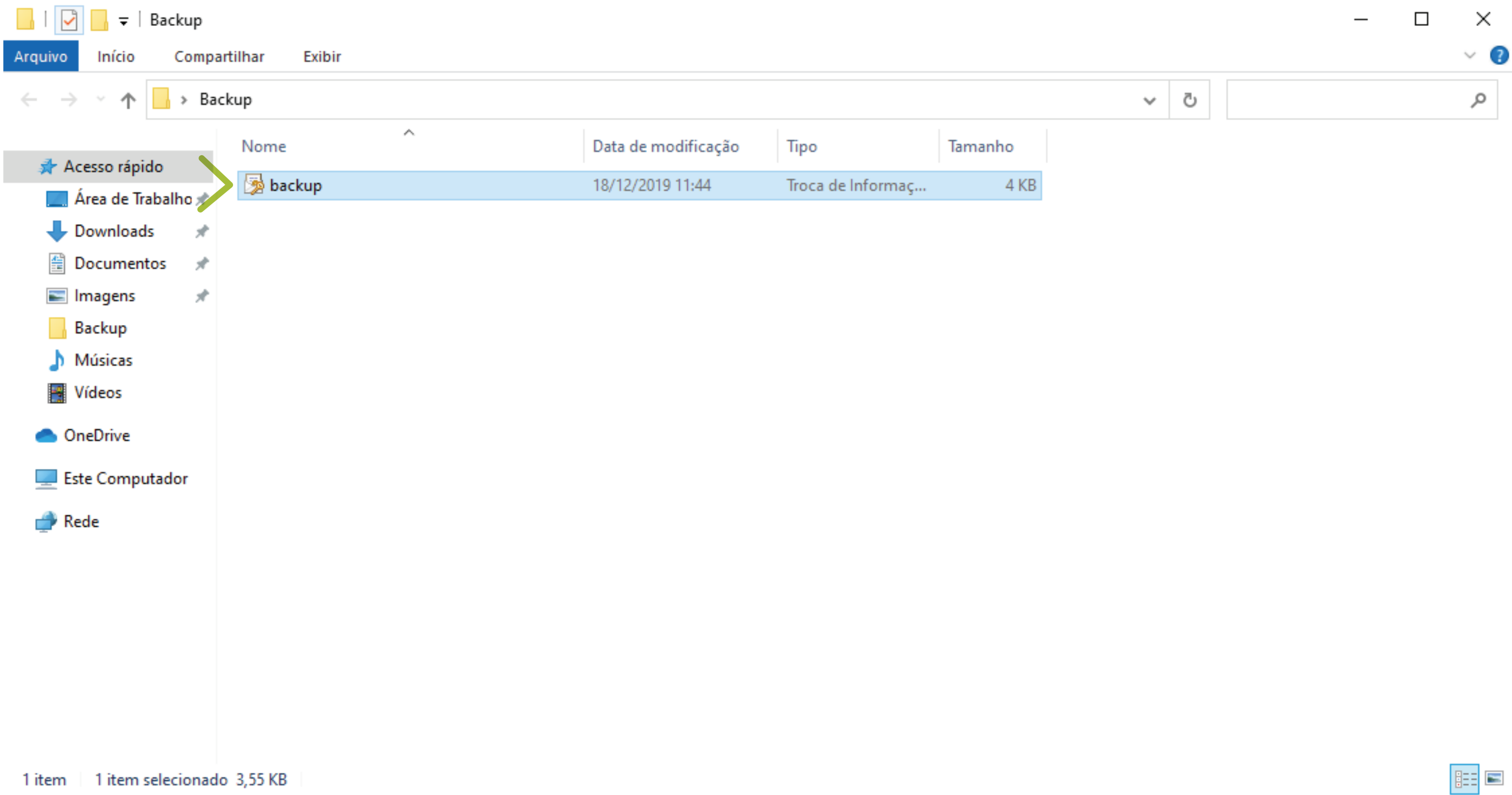




# Instalar certificado A1 (software)

## Importar cópia de segurança (backup)

Para importar (reinstalar) sua cópia de segurança, abra o local do arquivo e dê dois cliques sobre este.

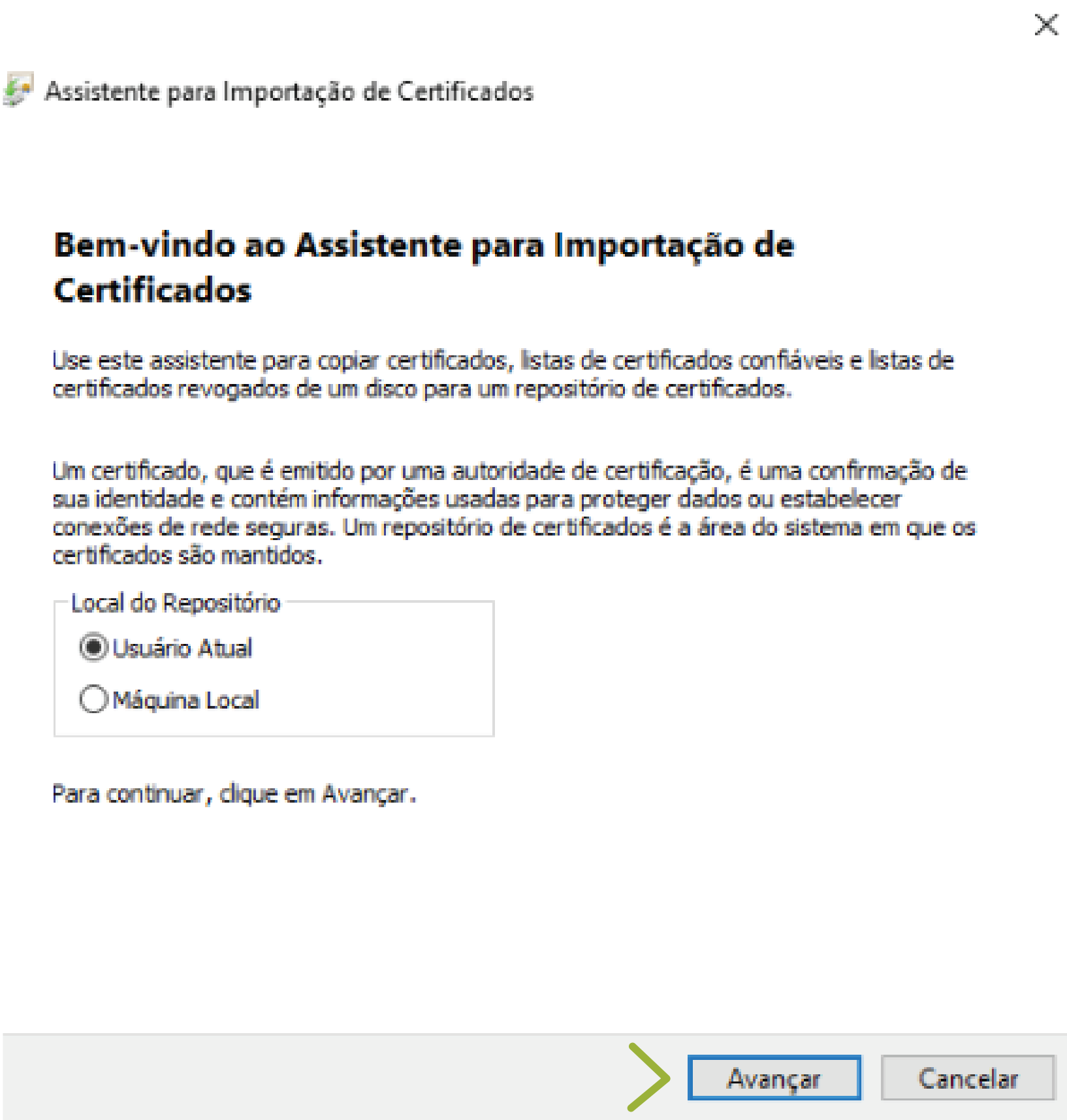




# Instalar certificado A1 (software)

## Importar cópia de segurança (backup)

Na tela de boas vindas, clique em "Avançar".





# Instalar certificado A1 (software)

## Importar cópia de segurança (backup)

Prosseguindo, clique novamente em "Avançar".

Assistente para Importação de Certificados

Arquivo a Ser Importado

Especifique o arquivo que você deseja importar.

Nome do arquivo:

Procurar...

Observação: mais de um certificado pode ser armazenado em um único arquivo nos seguintes formatos:

Troca de Informações Pessoais - PKCS nº 12 (.PFX,.P12)

Padrão de Sintaxe de Mensagem Criptografada - PKCS nº7 (.P7B)

Repositório de Certificados Serializado da Microsoft (.SST)

Avançar

Cancelar





# Instalar certificado A1 (software)

## Importar cópia de segurança (backup)

Digite a senha informada na exportação da cópia de segurança e clique em “**Avançar**”.

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.

☒ Induir todas as propriedades estendidas.

Avançar

Cancelar

USUÁRIO

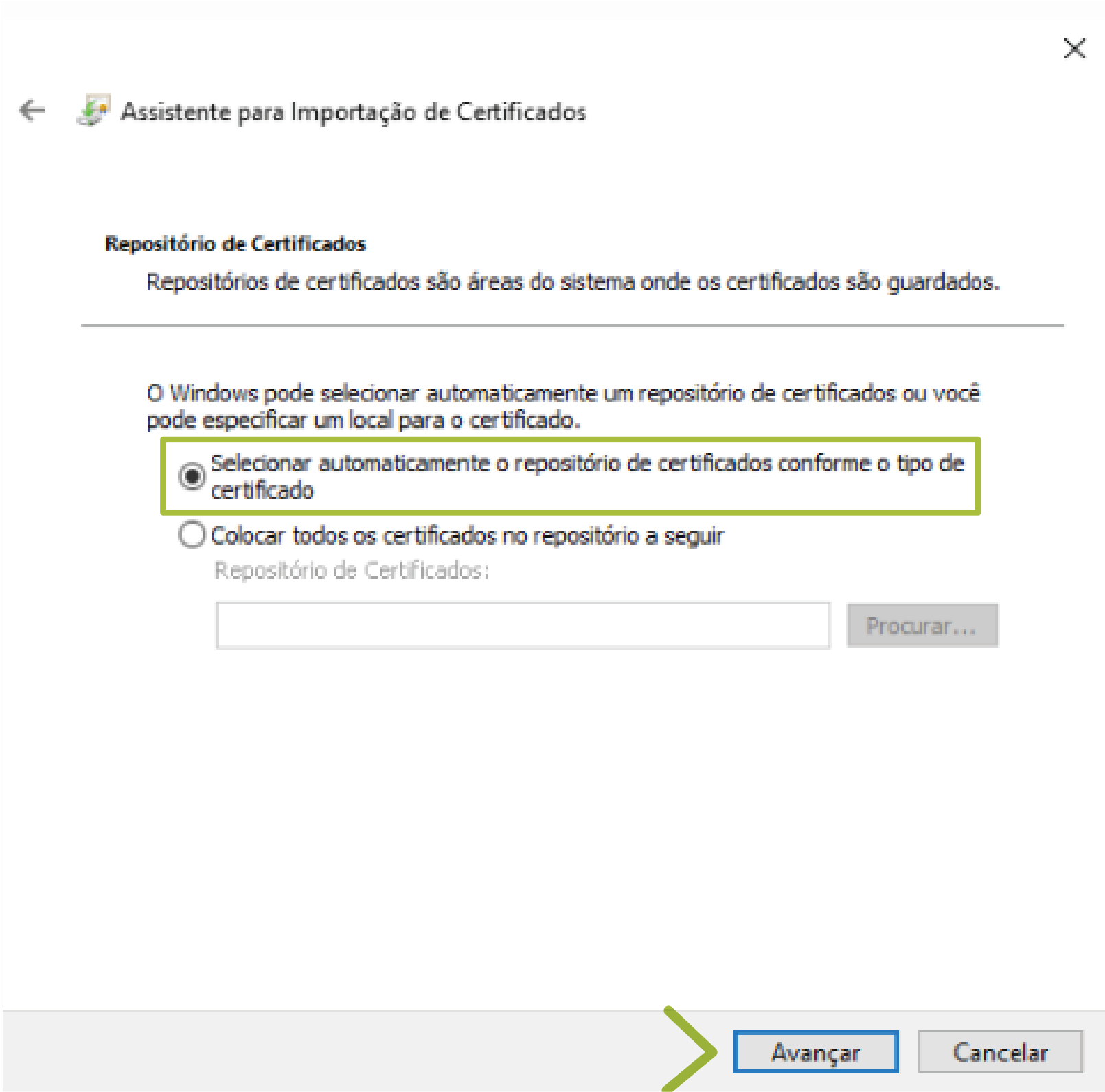
PÁG. 73



# Instalar certificado A1 (software)

## Importar cópia de segurança (backup)

Mantenha a opção que está marcada e clique em “Avançar”.





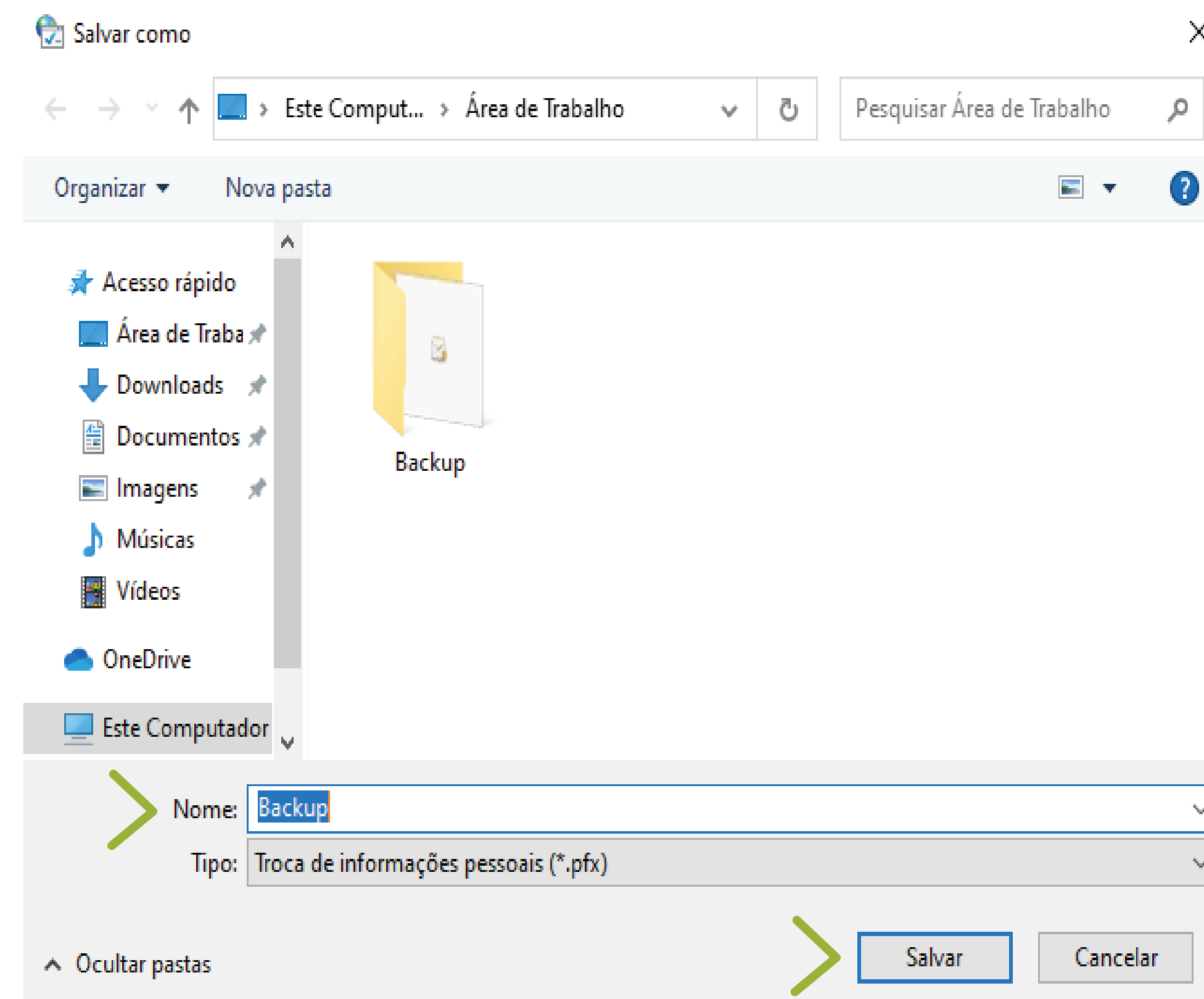
# Instalar certificado A1 (software)

## Importar cópia de segurança (backup)

Escolha um local para armazenar a cópia de segurança do seu certificado.

Em seguida, digite o nome do arquivo e clique em **“Salvar”**.

**Atenção!** Recomendamos que esta cópia de segurança (backup) seja armazenada em um local seguro, como na nuvem ou em dispositivos móveis (pen drive, HD externo, etc.)

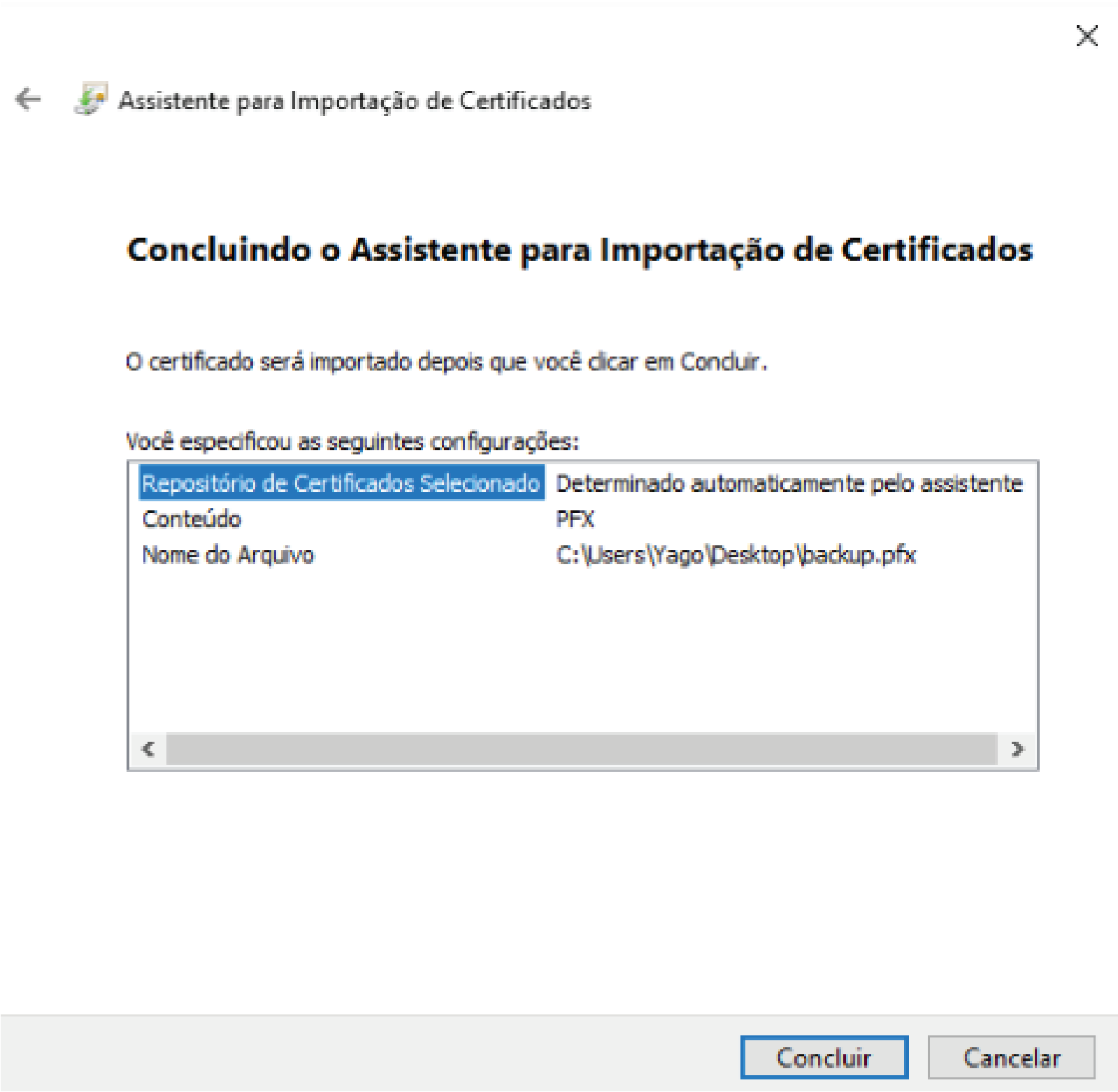




# Instalar certificado A1 (software)

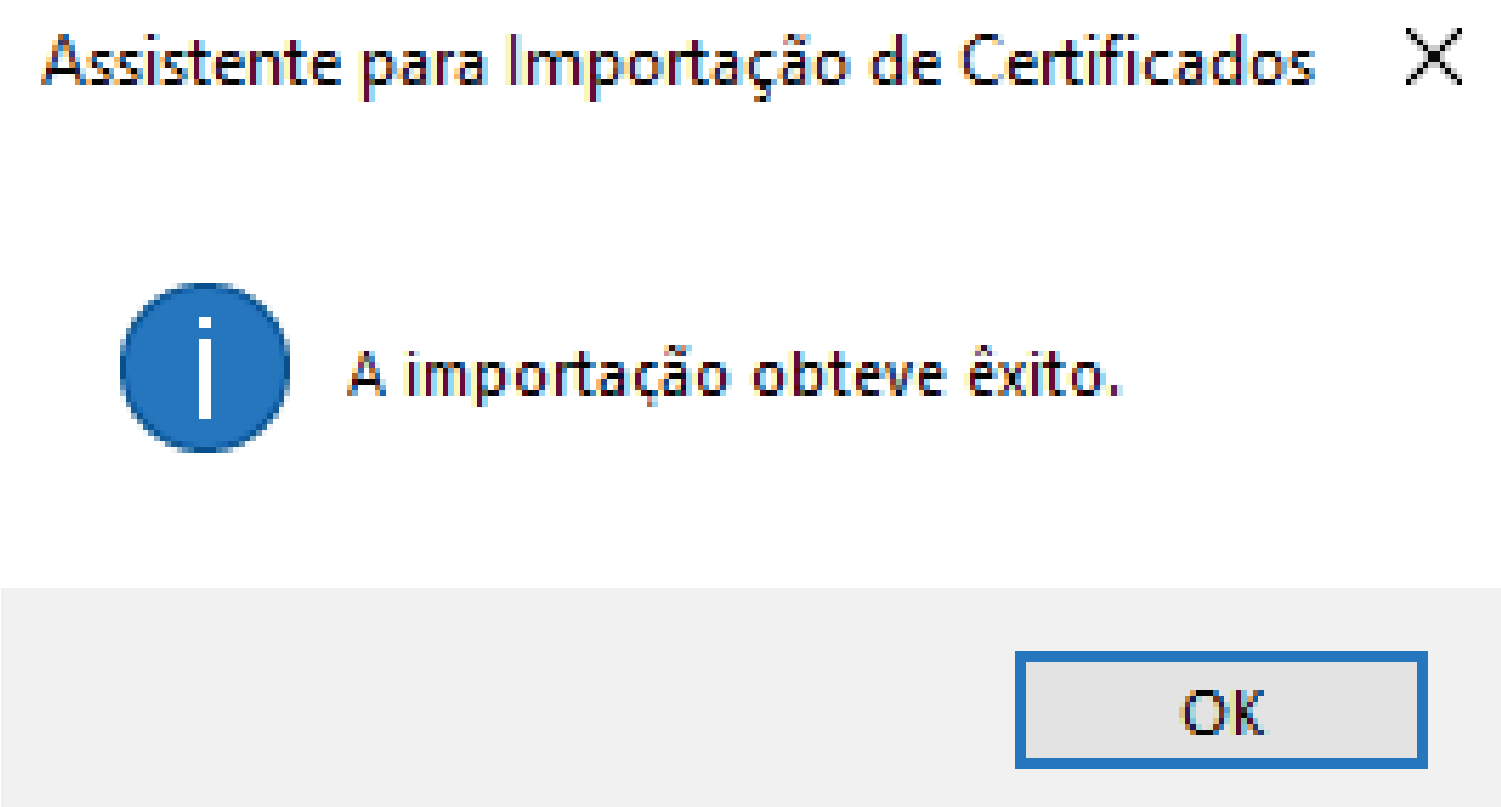
## Importar cópia de segurança (backup)

Ao final da importação, clique em **"Concluir"**.



**Pronto!** A importação foi concluída.

Clique em **"Ok"**, para finalizar o processo.



4

**Link ID  
(certificado digital  
em nuvem)**



# Link ID (certificado digital em nuvem)

## Baixar Link ID desktop (computador)

Para baixar o programa **Link ID Desktop**, clique em **LINK ID (Certificado Digital)**.

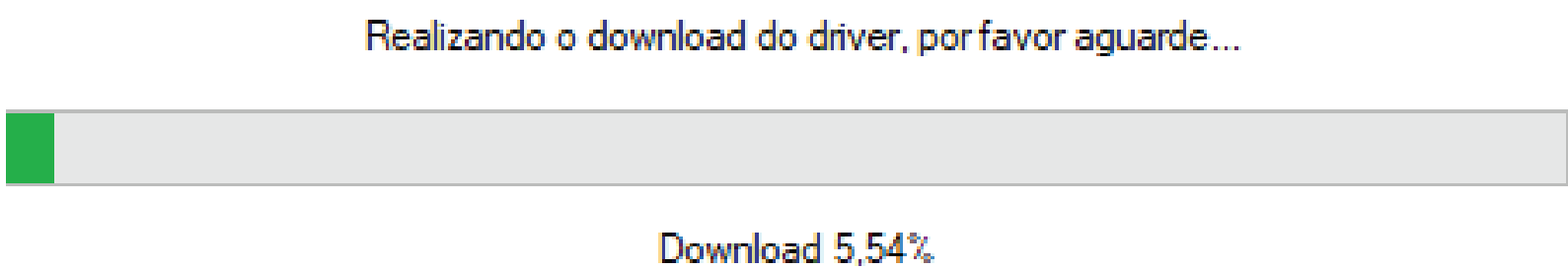




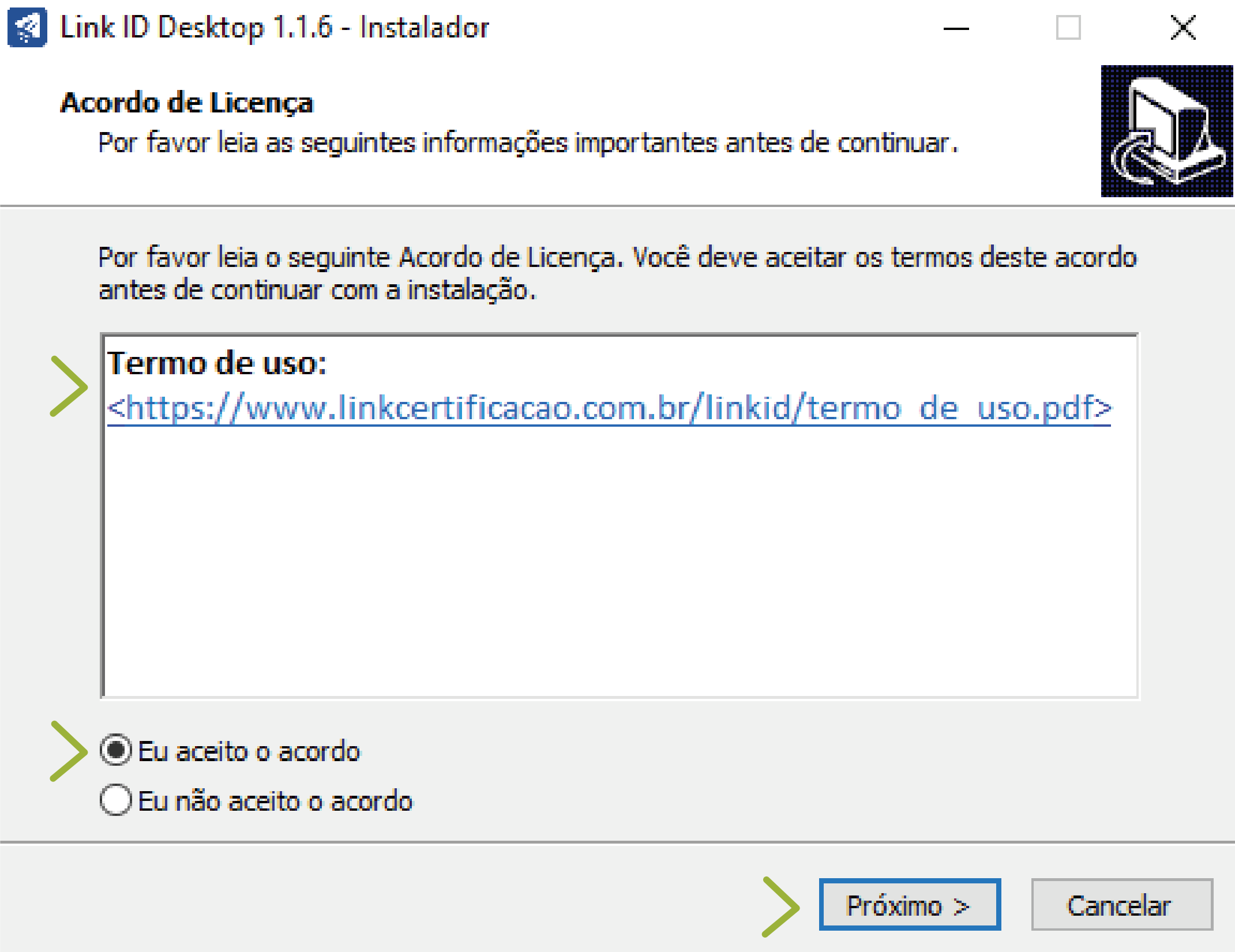
# Link ID (certificado digital em nuvem)

## Baixar Link ID desktop (computador)

Aguarde o download completo do programa.



Na tela do Acordo de Licença, **Leia os Termos de uso**, após marque a opção: **“Eu aceito o acordo”** e clique em **“Próximo”**.

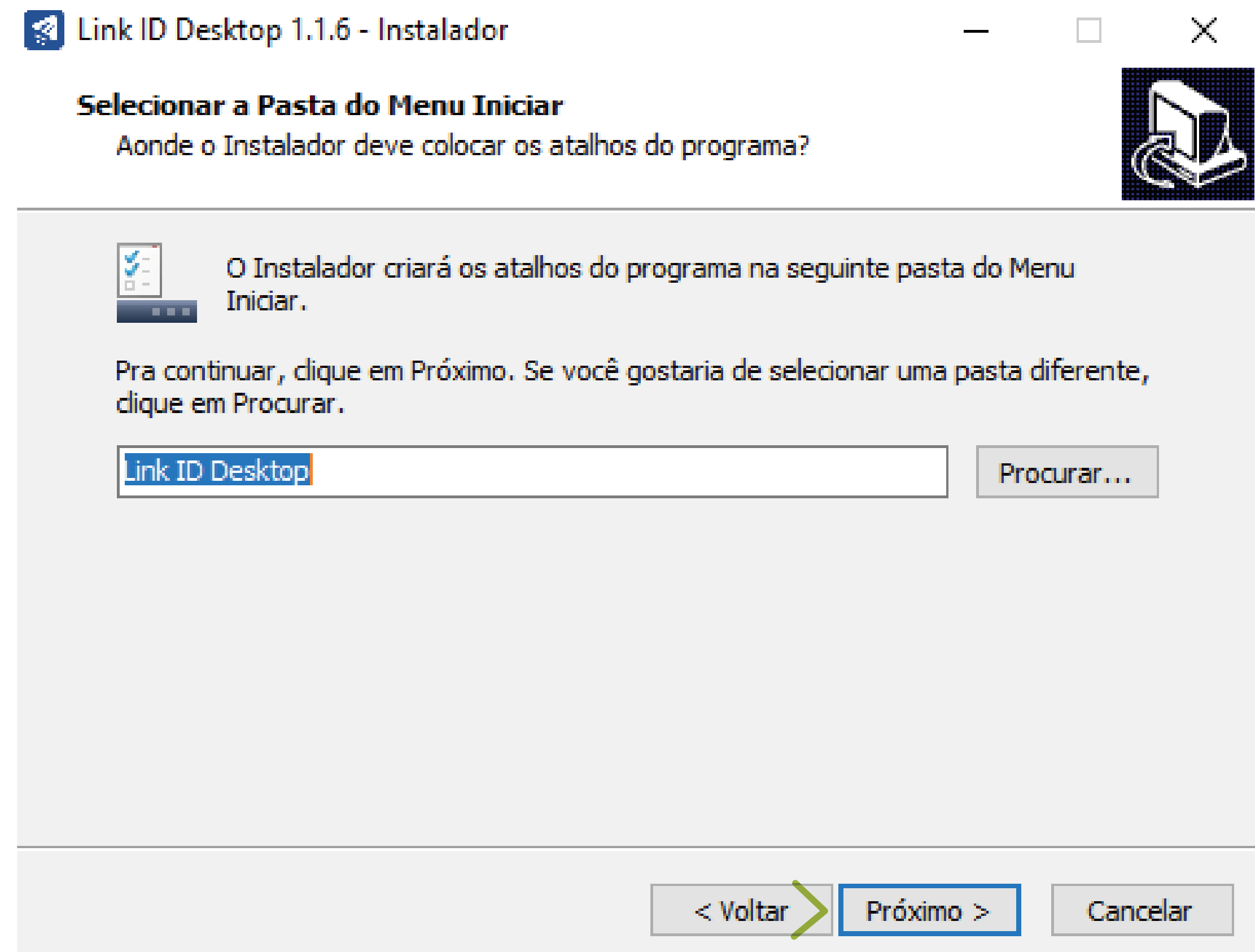




# Link ID (certificado digital em nuvem)

## Baixar Link ID desktop (computador)

Nesta tela, clique novamente em “**Próximo**”.



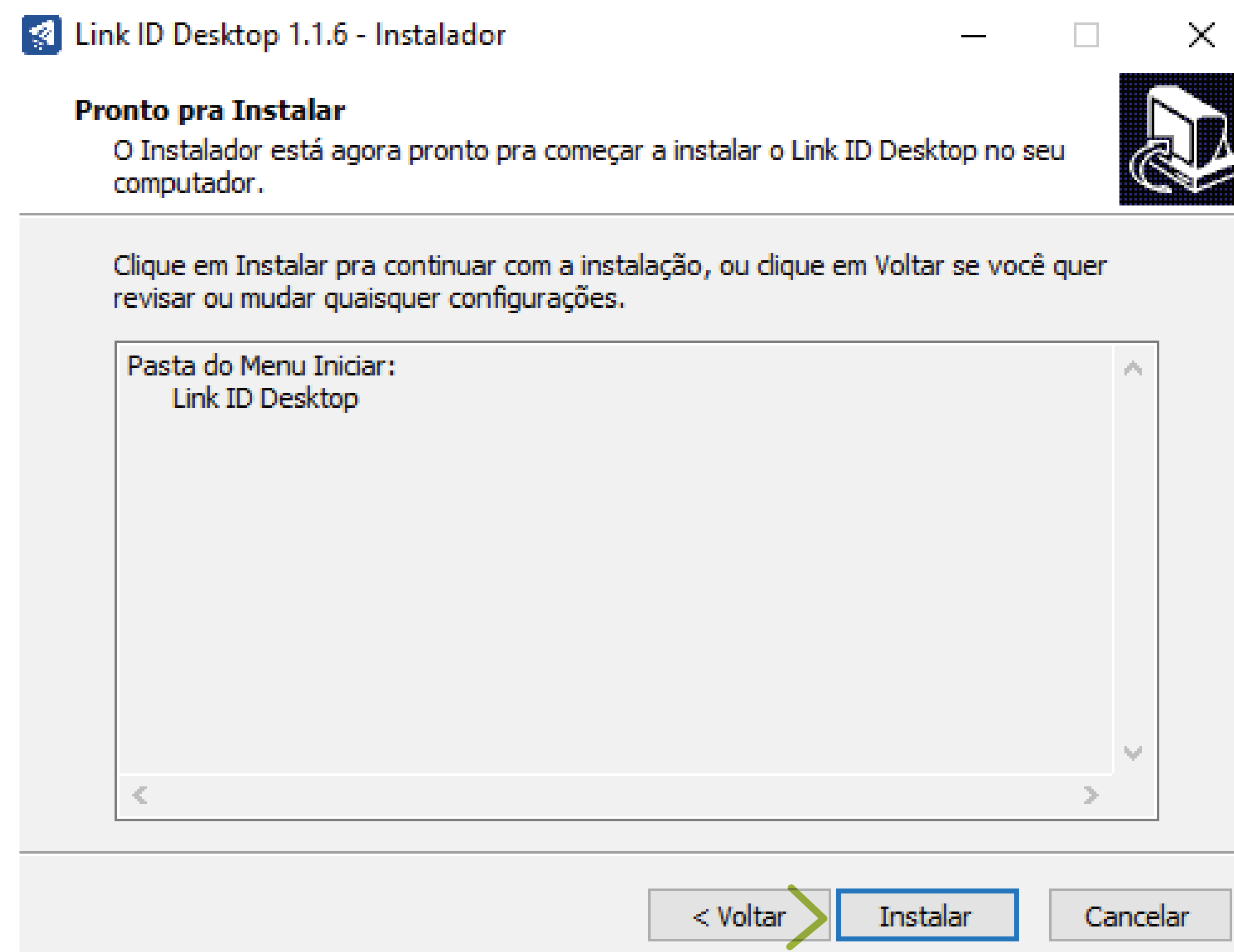




# Link ID (certificado digital em nuvem)

## Baixar Link ID desktop (computador)

Agora, clique em “**Instalar**” para continuar a instalação.

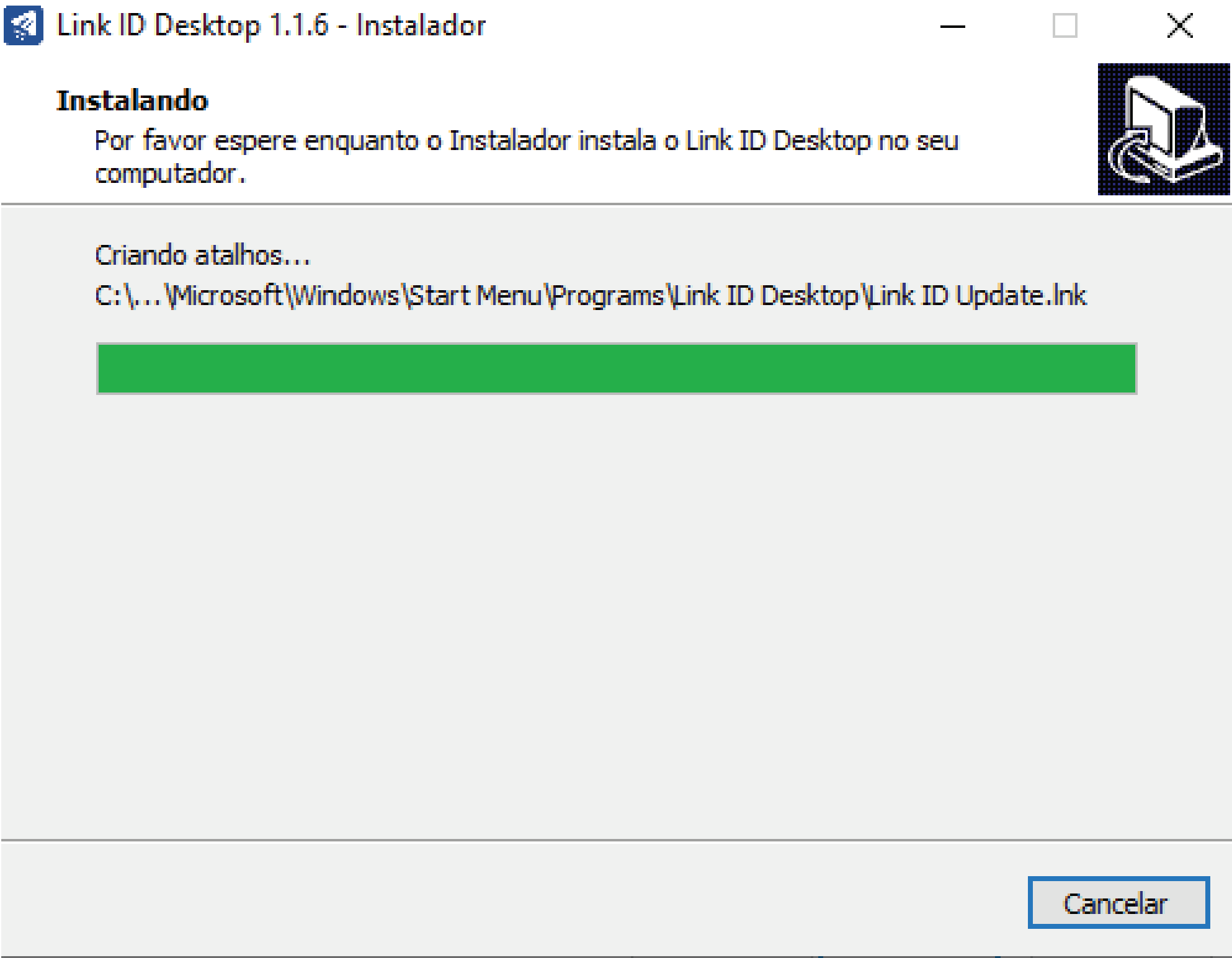




# Link ID (certificado digital em nuvem)

## Baixar Link ID desktop (computador)

Aguarde enquanto o programa está sendo instalado.



# Link ID (certificado digital em nuvem)

## Baixar Link ID desktop (computador)

Tudo Pronto! Clique em “**Concluir**”, para finalizar a instalação.





# Link ID (certificado digital em nuvem)

## Baixar Link ID desktop (computador)

Ao final da instalação será exibido um ícone na área de trabalho do seu equipamento



Abra o programa **Link ID Desktop** (computador) e faça a associação com o **Link ID App** (celular)





# **Link ID** **instalar aplicativo** **Android**



# Instalar Link ID App - Android

## 1. Baixe o aplicativo para o seu dispositivo móvel.

Realize o download do aplicativo para **Android** na **Play Store**



Google Play



Link ID

Link Certificação

# Instalar Link ID App - Android

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

1 - Após a instalação do app é necessário associar seu certificado ao dispositivo móvel, para isso, abra seu aplicativo e clique em **“Vamos começar!”**.

2 - Após, informe o número de celular cadastrado no momento da emissão do certificado.

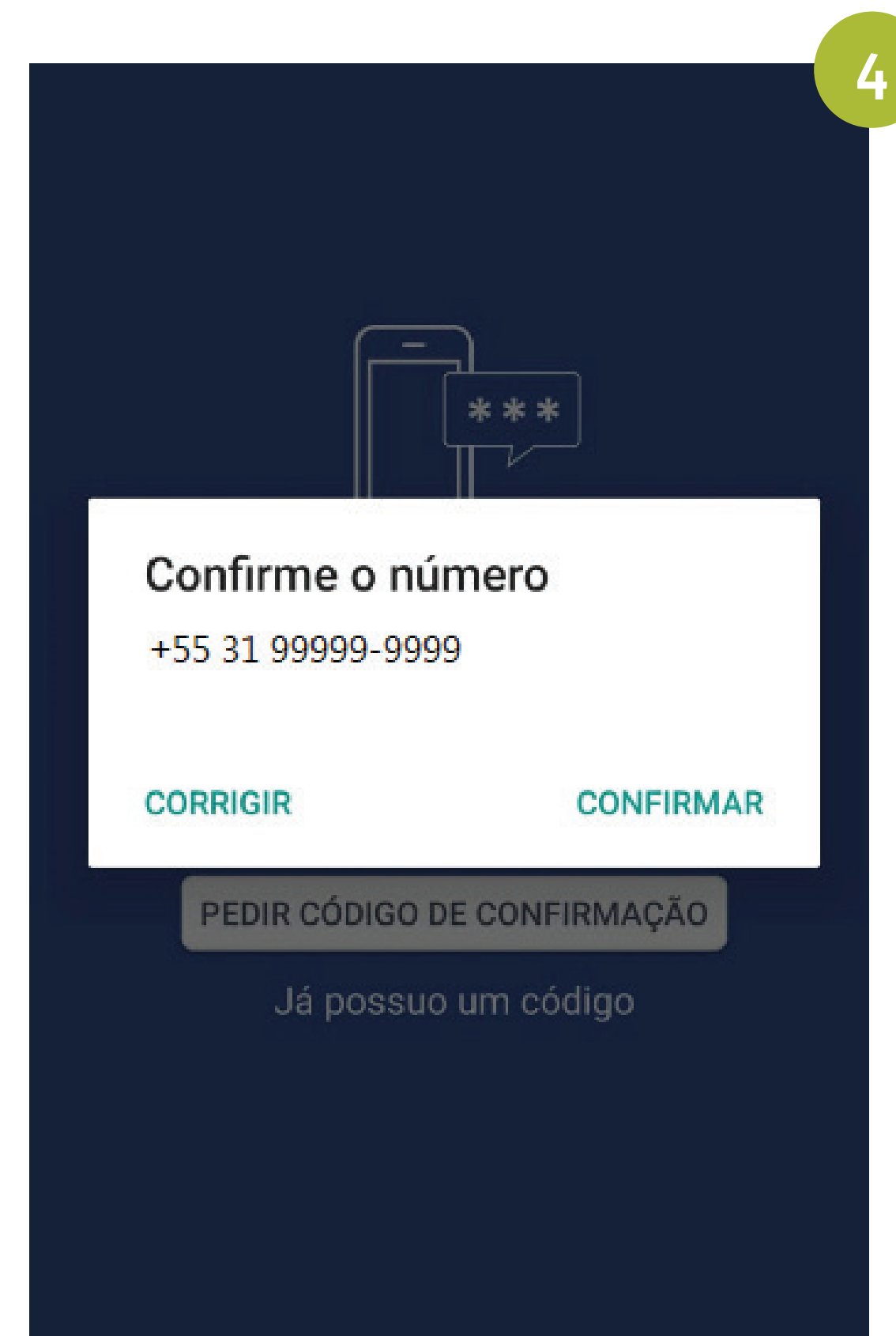
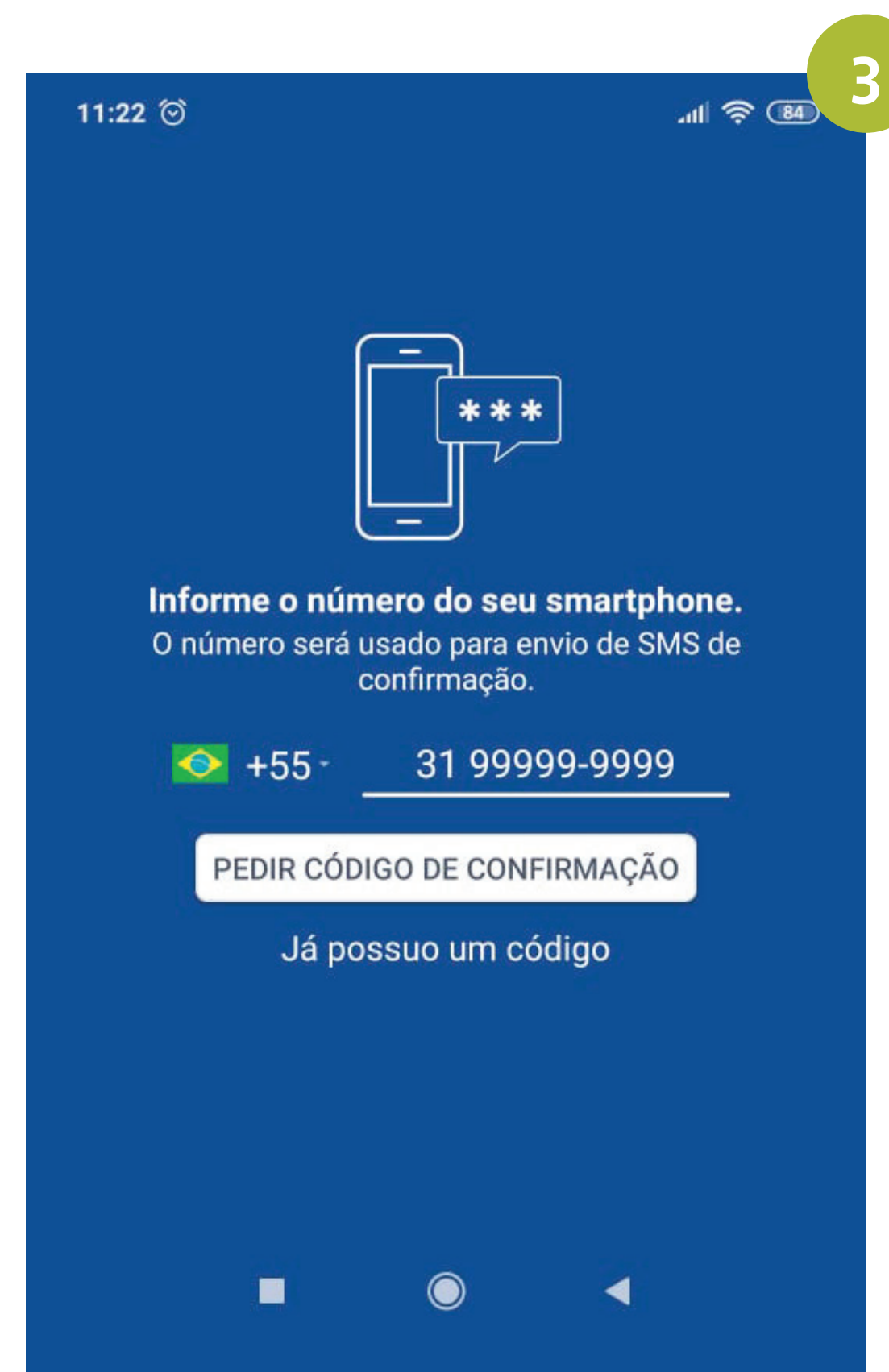


# Instalar Link ID App - Android

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

3 - Para prosseguir é necessário clicar em **“Pedir código de confirmação”**.

4 - Agora, confirme o número do celular clicando em **“Confirmar”**.







# Instalar Link ID App - Android

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

5 - O código é enviado via SMS automaticamente.

6 - Agora informe o código de verificação e clique em **“Confirmar”**.

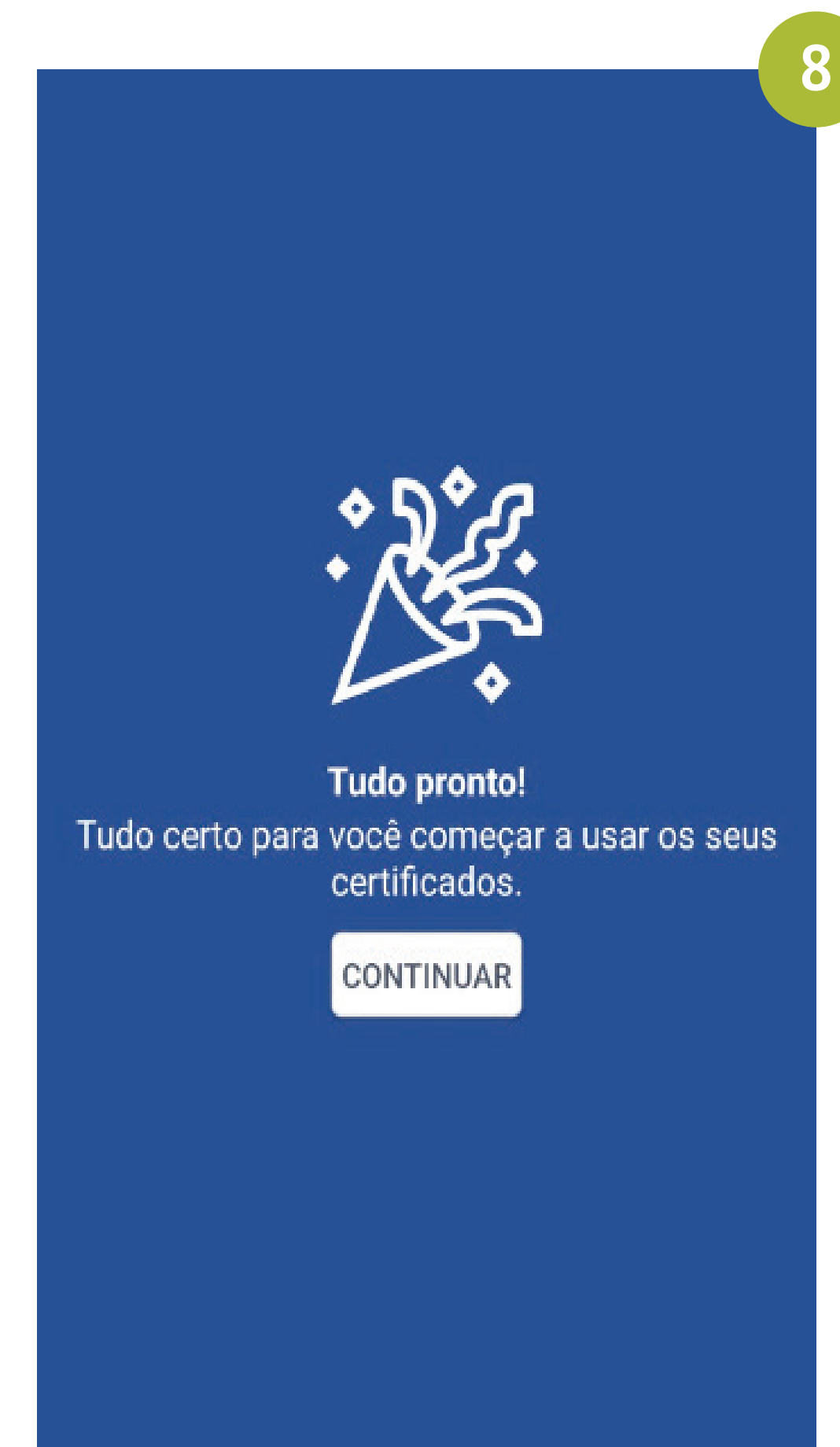


# Instalar Link ID App - Android

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

7 - Após, cadastre um apelido para o celular que está com o certificado vinculado e clique em **“Seguinte”**.

8 - **Tudo pronto!** Seu certificado está pronto para utilização.



**Link ID**  
**instalar aplicativo**  
**iOS**



# Instalar Link ID App - iOS

## 1. Baixe o aplicativo para o seu dispositivo móvel.

Realize o download do aplicativo para **iOS** na **App Store**.



# Instalar Link ID App - iOS

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

1 - Após a instalação do app é necessário associar seu certificado ao dispositivo móvel, para isso, abra seu aplicativo e clique em **“Vamos começar!”**.

2 - Após, informe o número de celular cadastrado no momento da emissão do certificado.

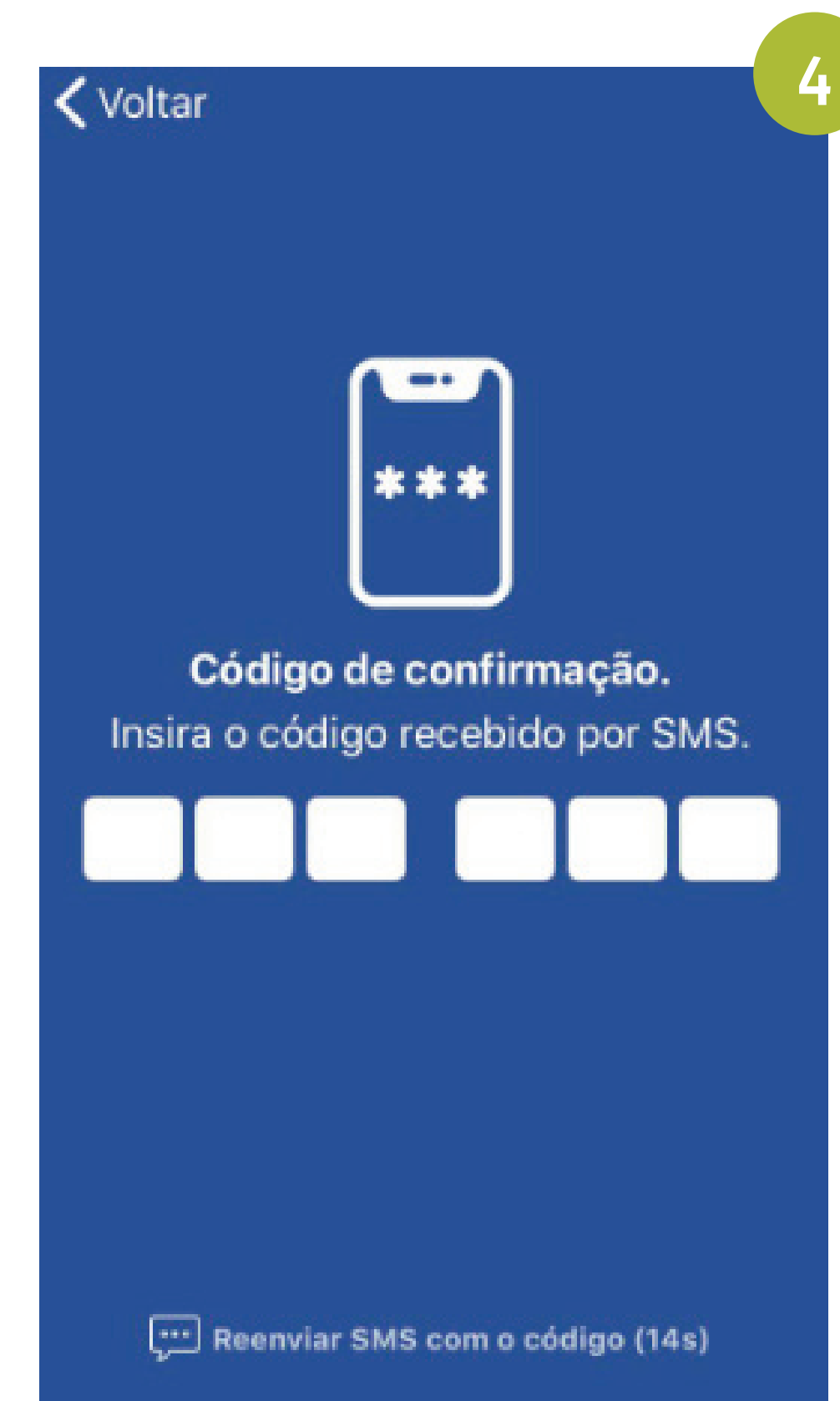


# Instalar Link ID App - iOS

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

3 - Agora confirme o número do celular clicando em **“Sim”**.

4 - Para prosseguir é necessário clicar em **“Pedir código de confirmação”**.





# Instalar Link ID App - iOS

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

5 - O código é enviado via SMS automaticamente.

6 - Agora informe o código de confirmação.



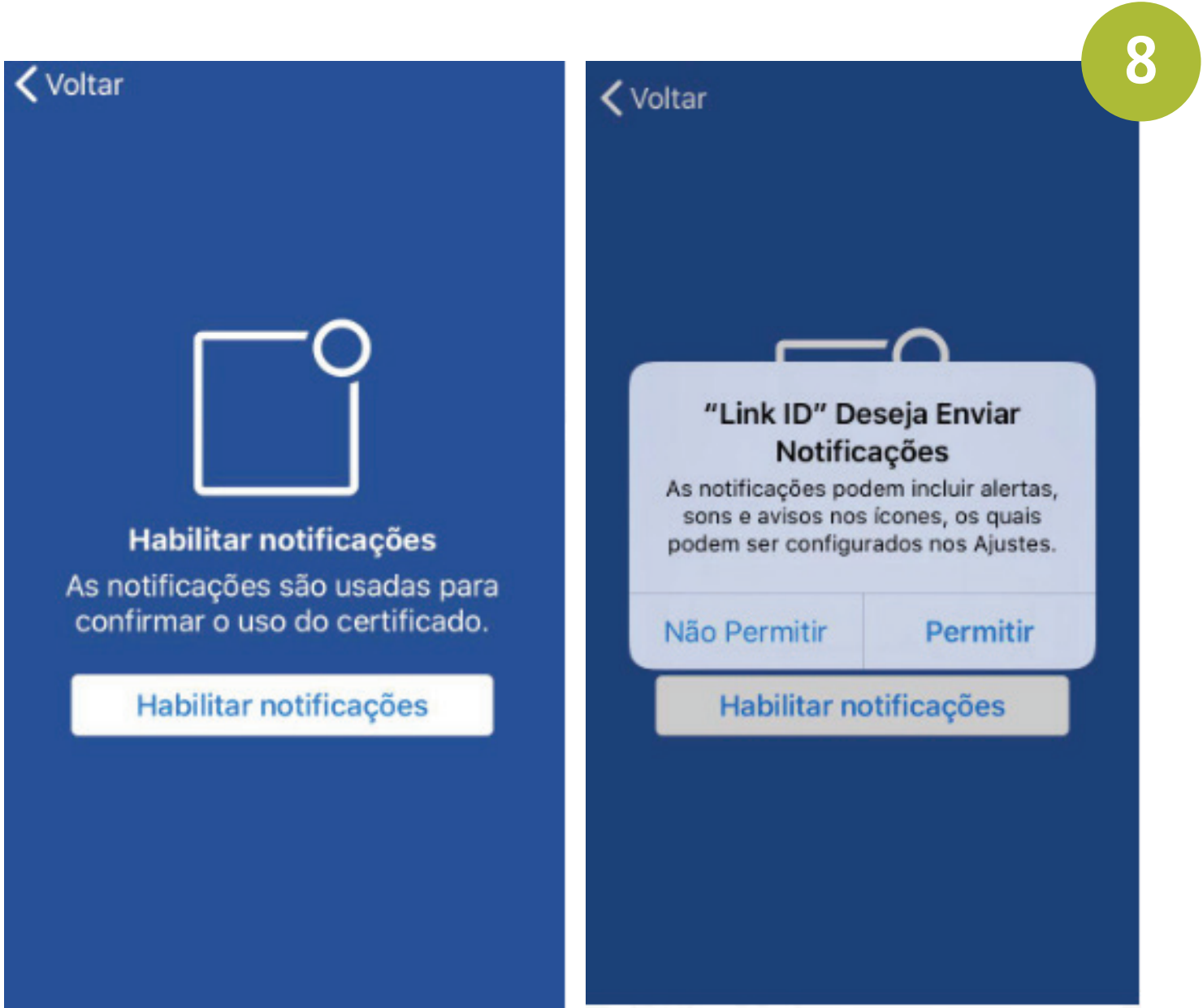


# Instalar Link ID App - iOS

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

7 - Após, cadastre um apelido para o celular que está como certificado vinculado. Este passo ajuda a diferenciá-lo dos demais.

8 - Habilite o recebimento de notificações para continuar o processo.





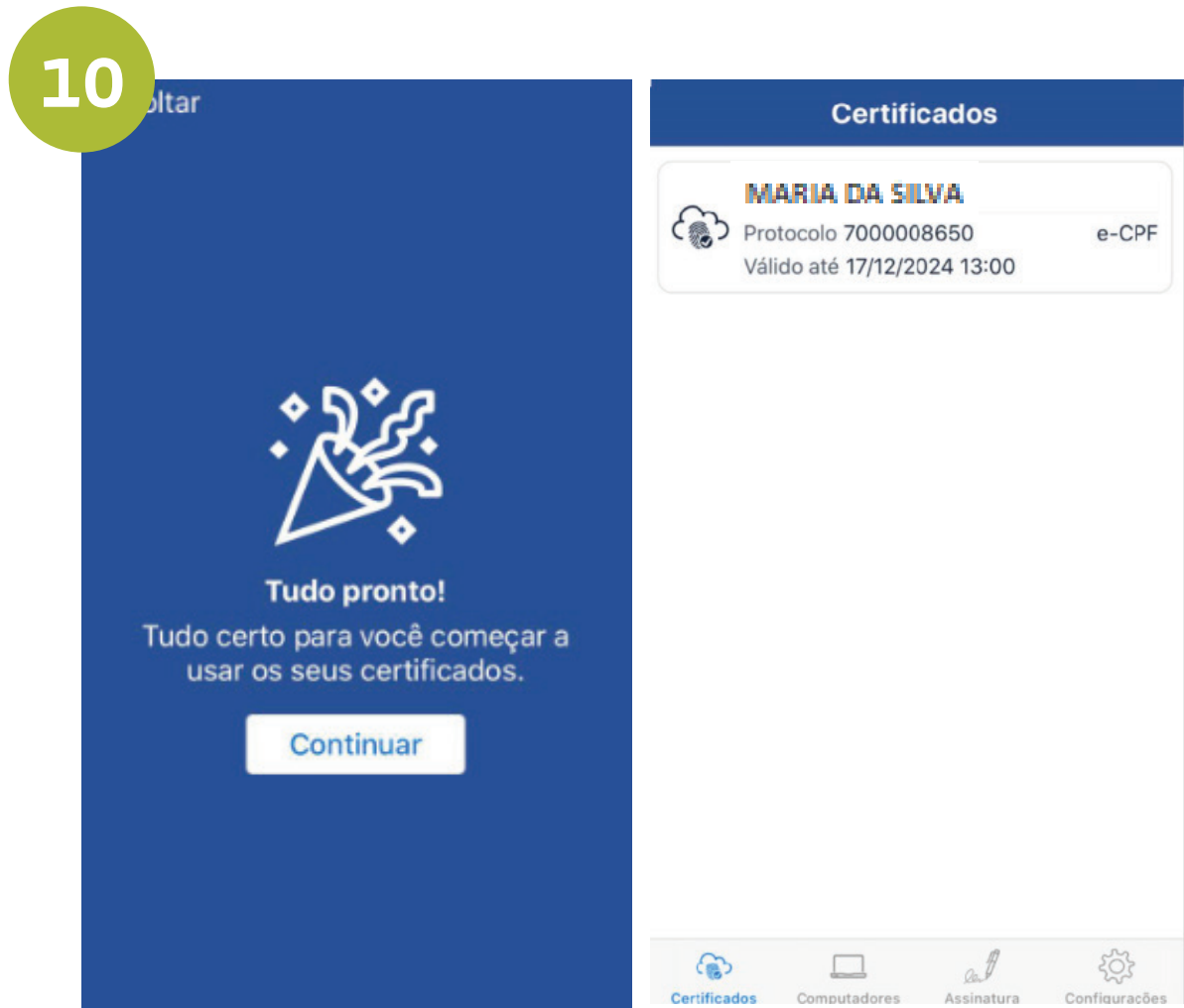
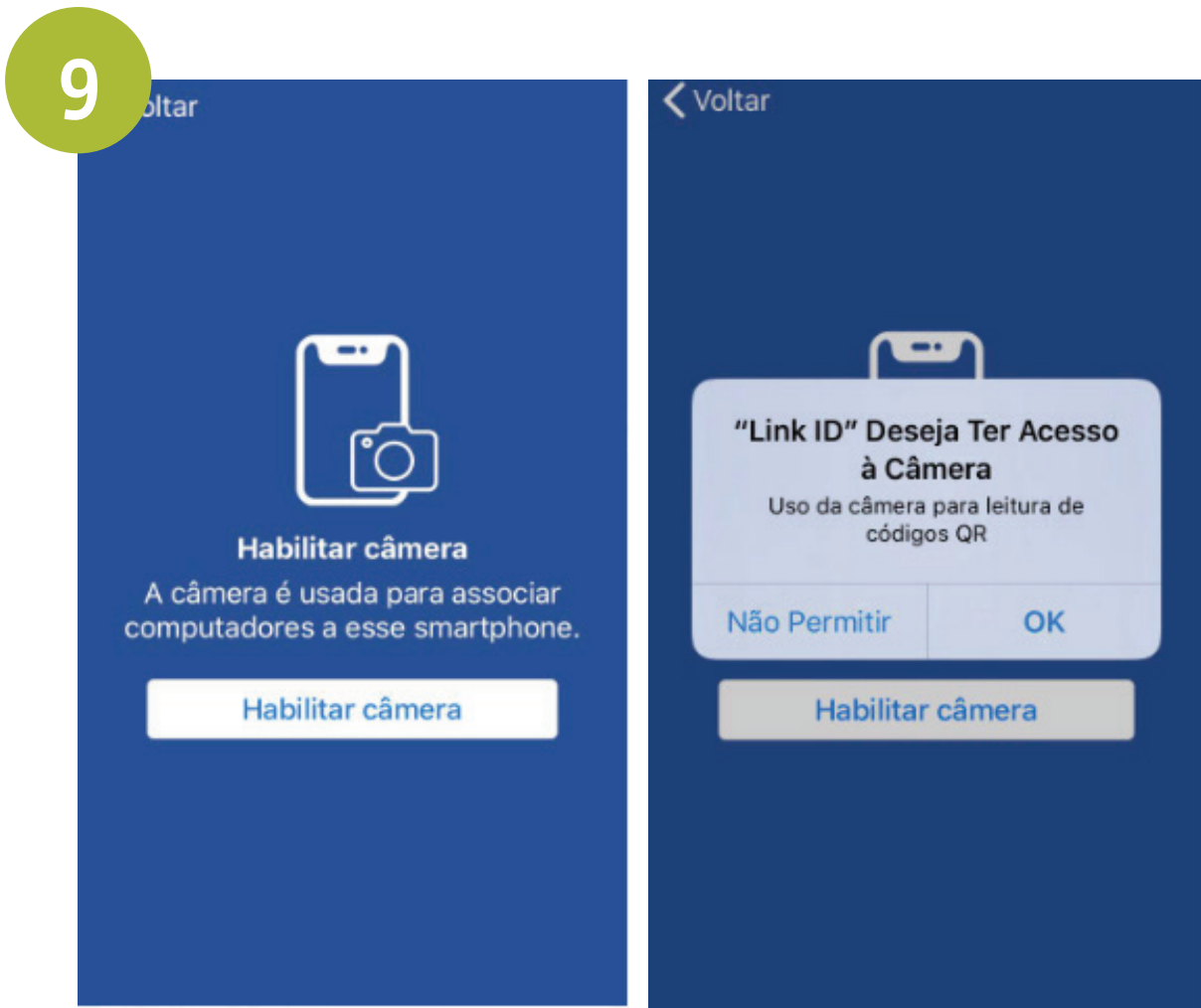


# Instalar Link ID App - iOS

## 2. Associe seu certificado ao dispositivo móvel

9 - Libere as demais permissões para seguir utilizando o Link ID.

10 - **Tudo pronto!** Seu certificado está pronto para utilização.



# 5. Testar certificado digital



# Testar certificado digital

Após realizar a instalação do seu Certificado Digital, clique em “**Teste seu certificado**”.





# Testar certificado digital

Clique sobre o seu certificado e confira os dados se estão corretos, em seguida, clique em “**Testar Certificado**”.

SELECIONE UM CERTIFICADO

>

NOME DO CLIENTE: 999.999.999-99

RECARREGAR

DADOS DO CERTIFICADO

TITULAR:

NOME DO CLIENTE - 999.999.999-99

NÚMERO DE SÉRIE:

66B1DDE62DAFB59D

EMISSOR:

AC LINK RFB

TIPO DE CERTIFICADO:

RFB e-CPF A3

DATA DE VALIDADE:

16/08/2021 09:33:26

>

TESTAR CERTIFICADO




# Testar certificado digital

Digite a Senha “Pin” (Senha de Utilização) do seu certificado e clique em “OK”.


Introduzir PIN

Para efetuar logon em "NOME DO CLIENTE"

Introduzir PIN:



O comprimento mínimo do PIN é 4 bytes




O comprimento máximo do PIN é 15 bytes

OK

Cancelar

**Pronto!** Teste realizado com sucesso.



Seu certificado digital está pronto para ser utilizado. Data de realização do teste: 17/12/19

Ok



Rua Visconde de Taunay, 173 | São Lucas | BH - MG | CEP 30240-300

 **+55 31 3327-6670**  **+55 31 8328-1588**  
**treinamento@linkcertificacao.com.br**

 **linkcertificacao.com.br**

     **linkcertificacao**