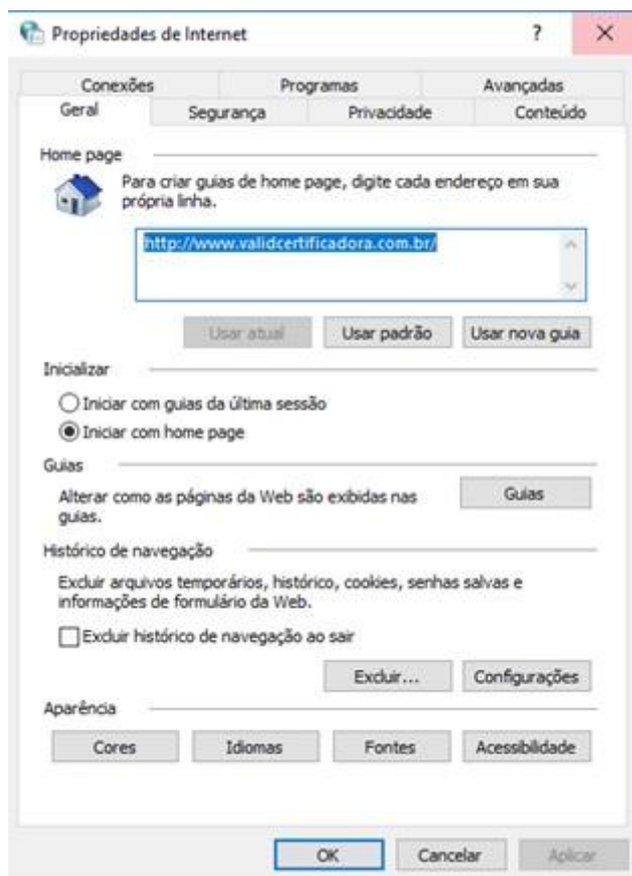




EXPORTAÇÃO CERTIFICADO DIGITAL A1 (CÓPIA DE SEGURANÇA)

Veja a seguir os procedimentos necessários para realizar a Cópia de Segurança (Backup), do certificado digital A1 em seu computador:

I. Acesse as **Opções da Internet** (Menu Iniciar -> Painel de Controle -> Opções da Internet ou Rede e Internet/Opções da Internet).

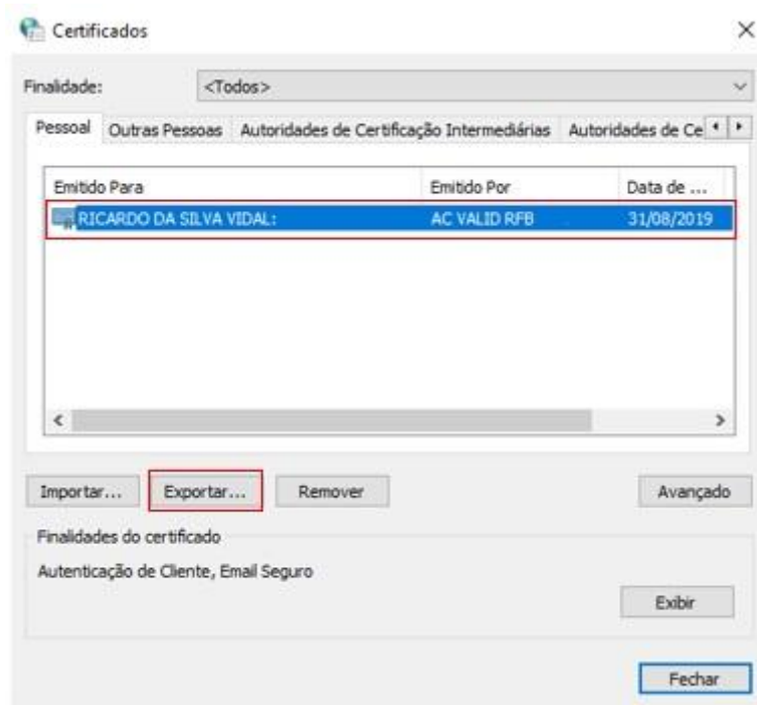




II. Selecione a aba **Conteúdo** -> **Certificados**.

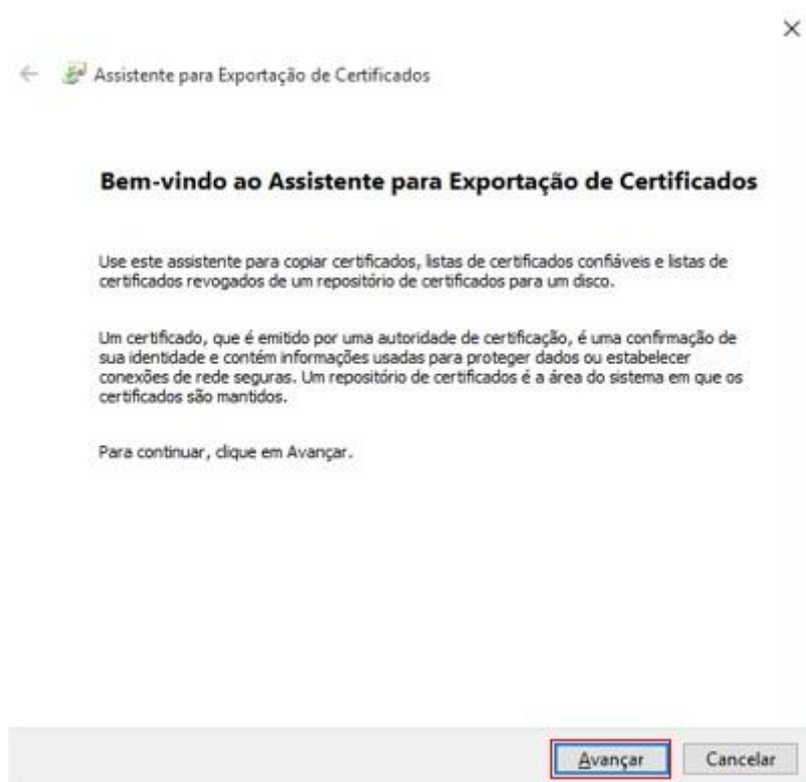


III. Selecione o certificado e clique no botão **Exportar**.

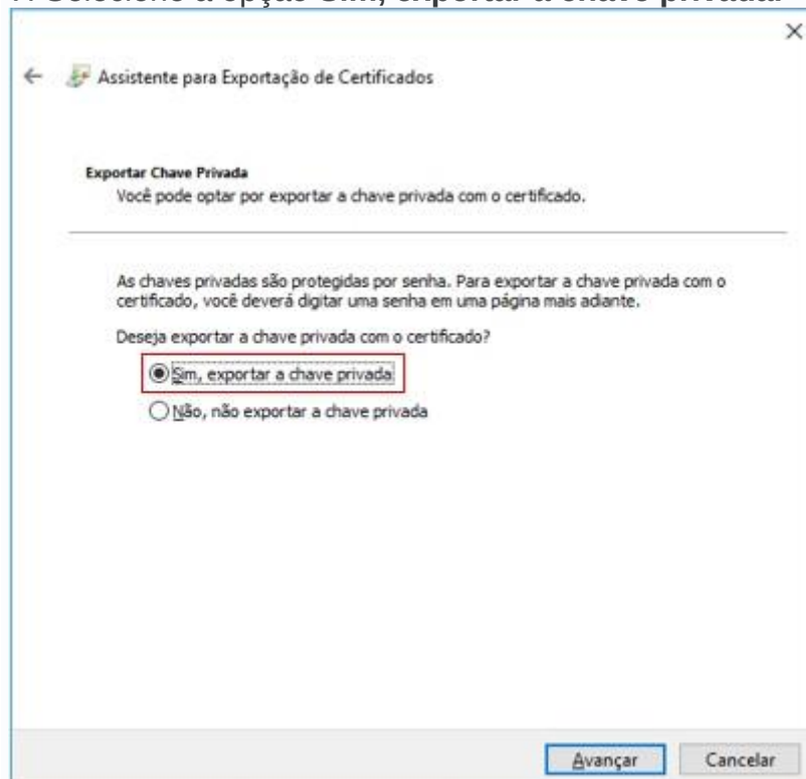




IV. Será aberto o assistente de exportação. Clique em **Avançar**.



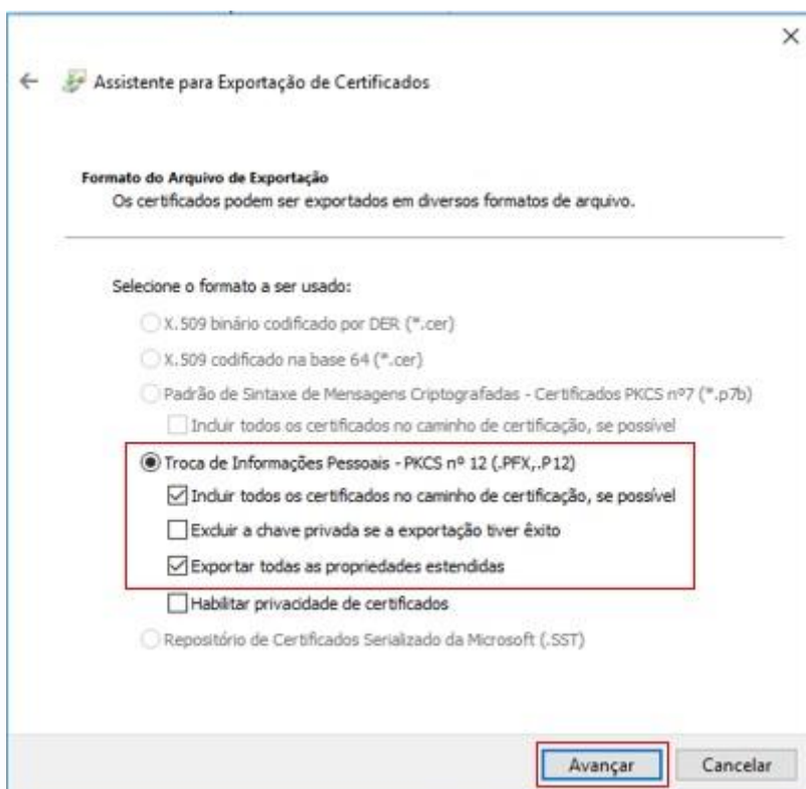
V. Selecione a opção **Sim, exportar a chave privada**.





VI. Na próxima tela, selecione as opções indicadas a seguir e, depois, clique em **Avançar**:

- **Troca de Informações Pessoais – PKCS nº 12 (.PFX,.12)**
 - **Incluir todos os certificados no caminho de certificação, se possível**
 - **Exportar todas as propriedades estendidas**



VII. Marque a opção **Senha**. Digite a senha que será utilizada no momento da importação do certificado em outros computadores. Na opção Criptografia, selecione **AES256-SHA256** (Opção disponível apenas no Windows 10) e, em seguida, clique em **Avançar**.



← **Assistente para Exportação de Certificados**

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: AES256-SHA256

Avançar Cancelar

VIII. Clique em **Procurar** e selecione em qual local será salvo a cópia de segurança.

← **Assistente para Exportação de Certificados**

Arquivo a Ser Exportado
 Especifique o nome do arquivo que você deseja exportar

Nome do arquivo:
 |

Procurar...

Avançar Cancelar



IX. Clique no botão **Concluir** e a exportação será finalizada. No local selecionado anteriormente, será gerado um arquivo no formato **.PFX**.

