


# Criando Assinatura Digital no Adobe Reader

## Criando uma Assinatura Digital no Adobe Reader

As transações sigilosas entre empresas geralmente necessitam de uma ID de uma autoridade de certificação, em vez de uma ID auto-assinada. Abaixo segue o passo-a-passo para criar sua assinatura:

1. No Acrobat, clique no menu **Editar** e escolha **Preferências > Assinaturas**.
2. À direita, clique em **Mais** para **Identidades e certificados confiáveis**.
3. Selecione a opção **IDs Digitais**, à esquerda, e clique no botão **Adicionar ID** .

4. Selecione a opção **Um novo ID digital que deseja criar agora** e clique em **Próximo**.

5. Especifique onde deseja armazenar a ID digital e clique em **Avançar**.

1. **Novo arquivo de ID digital PKCS#12:** Guarda as informações do ID digital em um arquivo que tem uma extensão pfx no Windows e p12 no Mac OS. É possível usar os arquivos de modo intercambiável entre sistemas operacionais. Se um arquivo for transferido de um sistema operacional para outro, o Acrobat ainda o reconhecerá.
2. **Windows Certificate Store (apenas para Windows):** Armazena o ID digital em um local comum de onde outros aplicativos Windows também podem recuperá-lo.

6. Execute este procedimento:

1. Digite um nome, endereço de e-mail e outras informações pessoais para sua ID digital. Ao certificar ou assinar um documento, o nome será exibido no painel Assinaturas e no campo Assinaturas.
2. No menu **Algoritmo de chave**, escolha uma opção. A opção RSA de 2048 bits oferece mais segurança que a opção RSA 1024 bits, mas a opção RSA 1024 bits é mais compatível universalmente.
3. No menu **Usar ID digital para**, escolha se deseja usar a ID digital para assinaturas, criptografar dados ou ambos.
4. Clique em **Próximo**.

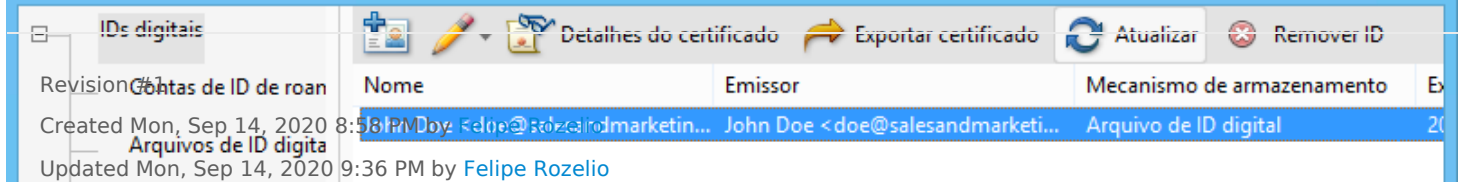
7. Execute este procedimento:

1. Digite uma senha do arquivo de ID digital. Para cada pressionamento de tecla, o medidor de dificuldade de senha avalia a sua senha e indica a dificuldade da senha usando padrões de cores. Reconfirmar a sua senha.
2. A ID digital é armazenada no local padrão, conforme exibido no campo **Nome do arquivo**. Caso deseje salvá-la em outro local, clique em **Procurar** e escolha o local.
3. Clique em **Concluir**

Obs: Se um arquivo de ID digital já existir com o mesmo nome, você será solicitado a substituí-lo. Clique em **OK** para substituir ou selecione outro local para armazenar o arquivo. Digite uma localização e uma senha para seu novo arquivo de ID digital. Você precisará da senha

8. A ID é criada. É possível exportar e enviar o arquivo de certificado para os contatos que o usarão para validar sua assinatura.

**Fonte:** [https://helpx.adobe.com/br/acrobat/using/digital-ids.html#create\\_a\\_self\\_signed\\_digital\\_id](https://helpx.adobe.com/br/acrobat/using/digital-ids.html#create_a_self_signed_digital_id)



The screenshot shows the 'IDs digitais' (Digital IDs) panel in Adobe Acrobat. It includes a toolbar with icons for adding, editing, and deleting IDs, as well as buttons for 'Detalhes do certificado', 'Exportar certificado', 'Atualizar', and 'Remover ID'. Below the toolbar is a table with the following data:

Nome	Emissor	Mecanismo de armazenamento
John Doe <doe@salesandmarketi...	John Doe <doe@salesandmarketi...	Arquivo de ID digital

Additional information on the left side of the panel includes: 'Revisão #1', 'Contas de ID de roan', 'Created Mon, Sep 14, 2020 8:58 PM by <doe@salesandmarketi...', 'Arquivos de ID digita', and 'Updated Mon, Sep 14, 2020 9:36 PM by Felipe Rozelio'.