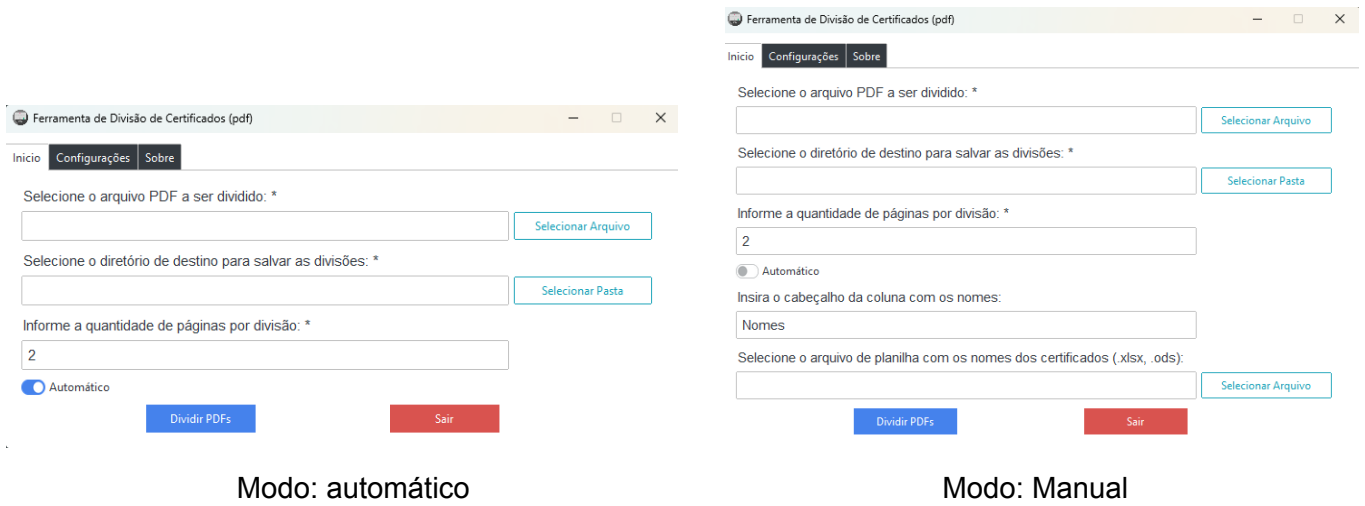


# Guia do Usuário: Aplicação de Divisão de Certificados

Bem-vindo ao Guia do Usuário da aplicação de Divisão de Certificados! Este guia foi criado para fornecer a você todas as informações necessárias para utilizar a aplicação de forma eficaz e otimizada. Siga as etapas abaixo para aproveitar ao máximo essa ferramenta.

## Tela Inicial da Aplicação de Divisão de Certificados!

Nesta tela, você terá acesso a todas as funcionalidades necessárias para dividir seus certificados contidos em um arquivo PDF.



As entradas de dados disponíveis são:

### 1. Escolher o Arquivo PDF:

Selecione o arquivo PDF a ser dividido: \*

Selecionar Arquivo

Clique no botão "Selecionar Arquivo" para escolher o certificado em formato PDF que deseja dividir. Navegue pelos seus arquivos e selecione o PDF que contém os certificados.

### 2. Pasta de Destino:

Selecione o diretório de destino para salvar as divisões: \*

Selecionar Pasta

Defina a pasta de destino para as divisões. Você pode clicar no botão "Selecionar Pasta" e escolher o local onde deseja salvar as partes divididas.

### 3. Número de Páginas por Divisão:

Informe a quantidade de páginas por divisão: \*

Informe quantas páginas cada parte do certificado dividido deverá conter. O valor padrão é 2, ou seja, um arquivo com 100 páginas gerará 50 arquivos PDF.

### 4. Nomes de Arquivos e Pastas:

Você pode definir os nomes dos arquivos de duas maneiras:

☒ Automático

☐ Automático

**Automática:** Selecione "Automática" se desejar que os nomes dos arquivos e pastas sejam extraídos automaticamente do PDF. Isso facilitará o processo e manterá os nomes consistentes.

**Observação:** os nomes dos arquivos são obtidos através de um prefixo. Por padrão, será procurado no PDF o prefixo "Nome:", assim o nome do arquivo será toda a linha até a quebra de parágrafo após esse prefixo.

**Manual:** Selecione "Manual" se preferir informar uma planilha e a coluna na qual os nomes estão localizados. Se você optar pelo modo "Manual", insira o cabeçalho da coluna que contém os nomes das partes no certificado.

Insira o cabeçalho da coluna com os nomes:

Em seguida, carregue a planilha com os nomes, garantindo que estejam alinhados corretamente.

Selecione o arquivo de planilha com os nomes dos certificados (.xlsx, .ods):

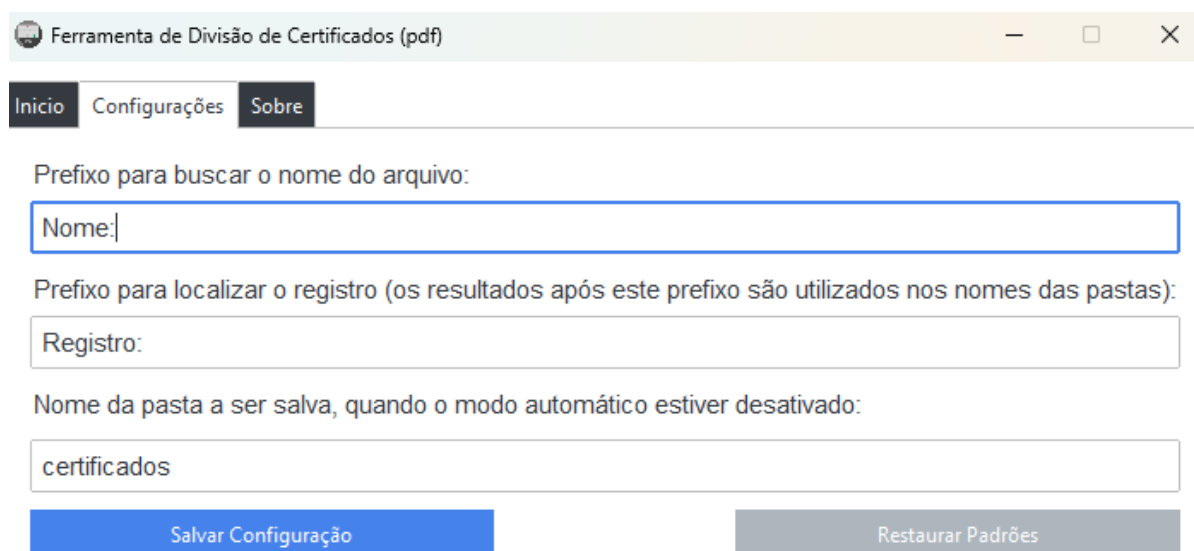
Selecionar Arquivo

#### **Observação Importante:**

As partes divididas do certificado serão salvas de acordo com a ordem dos nomes na planilha. Por exemplo, o primeiro nome corresponderá à primeira parte do PDF dividido. Além disso, se você possuir menos nomes do que a quantidade de divisões, não será possível salvar as divisões.

## Tela de configurações!

Nesta tela, você pode configurar o aplicativo de acordo com suas preferências. Isso inclui definir o prefixo usado para localizar os nomes dos arquivos e pastas, bem como o nome padrão da pasta quando estiver no modo manual ou quando nenhum nome for encontrado automaticamente para as pastas.



Ferramenta de Divisão de Certificados (pdf)

Início Configurações Sobre

Prefixo para buscar o nome do arquivo:

Nome:

Prefixo para localizar o registro (os resultados após este prefixo são utilizados nos nomes das pastas):

Registro:

Nome da pasta a ser salva, quando o modo automático estiver desativado:

certificados

Salvar Configuração Restaurar Padrões

Atualmente, as configurações procuram pelos nomes na segunda página das divisões. Uma sugestão para futuras atualizações é permitir a inclusão de um prefixo e um sufixo para o nome, bem como a capacidade de especificar a página na qual realizar a busca. Com essa melhoria, você terá a flexibilidade de localizar o nome do arquivo em diferentes partes do certificado, como na primeira página, inserindo o texto antes e depois do nome da pessoa. Isso possibilitaria o seguinte cenário:

### Exemplo:

*Prefixo:* "Certificamos que"

*Sufixo:* "participou como ouvinte"

*Texto no certificado:* "Certificamos que João participou como..."

*Resultado:* O nome do certificado seria "João.pdf"

Assim proporcionará uma maior personalização e eficiência no processo de extração de nomes de certificados, tornando a divisão dos arquivos ainda mais adaptável às necessidades individuais.

