

Editando um Modelo de Impressão

A funcionalidade de edição de **Modelo de Impressão** permite realizar ajustes em documentos já existentes, como alteração de cláusulas, correção de textos ou atualização de regras e variáveis.

Como Acessar

No menu lateral esquerdo:

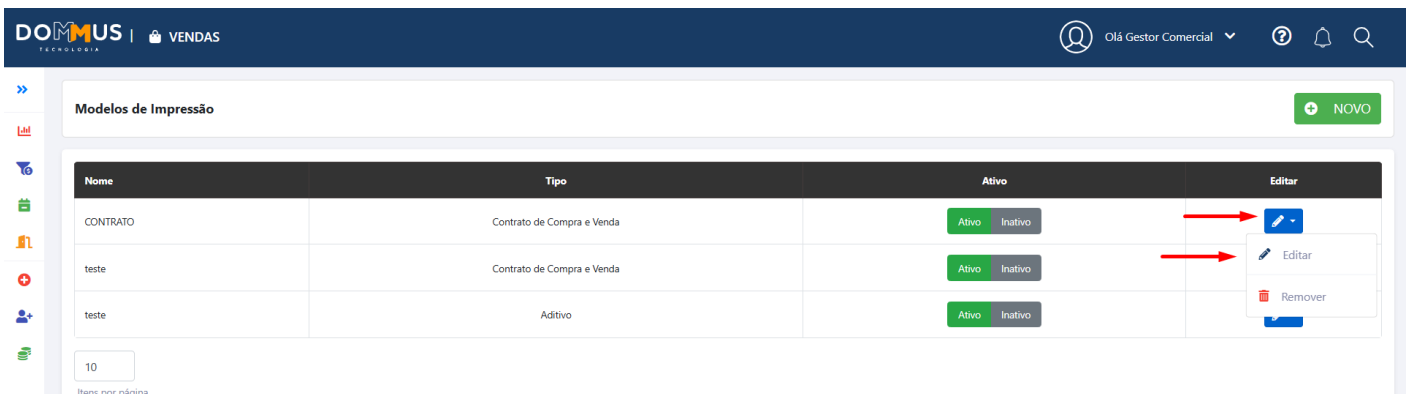
1. Clique em **Configurações** (ícone de engrenagem)
2. Acesse a opção **Modelos de Impressão**



Localizando o Modelo

Na tela de modelos:

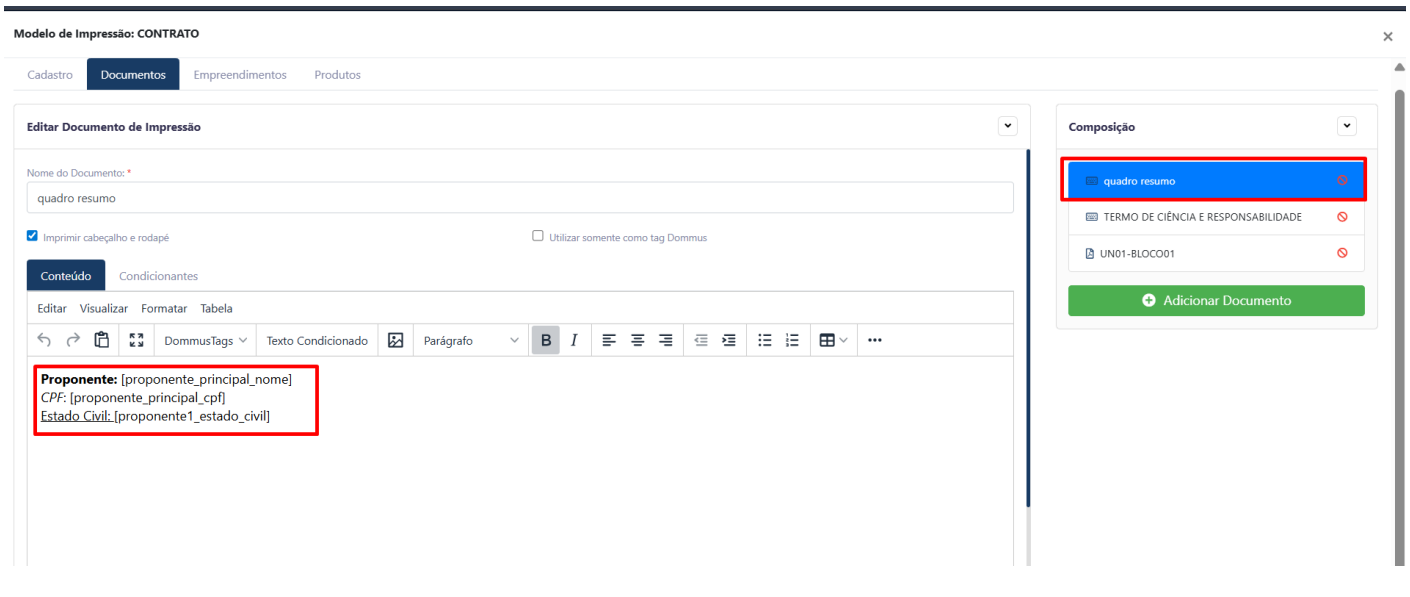
1. Utilize a busca ou navegue pela listagem
2. Localize o modelo que deseja editar
3. Clique no ícone de **Editar** (lápis)



Selecionando o Documento

Após acessar o modelo:

1. Localize o documento que deseja ajustar (caso o modelo possua mais de um)
2. Clique para abrir o conteúdo do documento



Editando o Conteúdo

Dentro do editor:

1. Utilize a CTRL + F (se necessário) para localizar a cláusula desejada
2. Realize a alteração do texto conforme necessidade

Dica:

Caso o documento possua muitos textos, utilize palavras-chave para facilitar a localização da

cláusula.

Ajustes com Variáveis e Condições

Durante a edição, também é possível:

- Alterar variáveis dinâmicas
- Incluir ou ajustar textos condicionados
- Corrigir regras existentes

Salvando as Alterações

Após finalizar:

1. Clique em **Alterar**
2. As alterações passarão a valer nas próximas gerações do documento

The screenshot shows the 'Editar Documento de Impressão' (Edit Print Document) interface. At the top, there is a title bar and a toolbar with various editing tools like undo, redo, copy, paste, and text alignment. Below the toolbar, the document content is displayed, featuring several dynamic variables: **Proponente:** [proponente_principal_nome], **CPF:** [proponente_principal_cpf], **Estado Civil:** [proponente1_estado_civil], and **Endereço:** [proponente_principal_endereco_residencial]. At the bottom right of the document area, there is a green button labeled 'Alterar' (Change), which is highlighted by a red arrow. The status bar at the bottom left shows 'P » STRONG'.

Pontos de Atenção

- Sempre valide o modelo após alterações
- Verifique se as variáveis continuam corretas
- Caso utilize textos condicionados, valide todos os cenários possíveis
- Evite alterações diretas em modelos já em uso sem validação prévia

Revision #3

Created 17 April 2026 14:57:29 by Isadora Consultora Dommus

Updated 20 April 2026 16:21:44 by Suporte