

# 4.2 Etapas Status

A funcionalidade **Etapas e Status** é utilizada para criar e gerenciar as fases do **funil de vendas**, definindo a sequência que cada **Oportunidade (OPV)** seguirá no fluxo comercial.

## Principais recursos

- **Definição da sequência do funil:** estabelece a ordem lógica que a OPV percorrerá desde a prospecção até o fechamento.
- **Configuração de expiração:** determina o tempo máximo que o corretor poderá permanecer com a OPV, caso o prazo seja excedido sem movimentação, a oportunidade poderá **sair da supervisão do corretor e retornar para a fila de distribuição**.
- **Bloqueio de visualização:** restringe o acesso à OPV a determinados usuários ou perfis.
- **Bloqueio de evolução manual:** impede que o corretor altere o status manualmente, garantindo que a evolução siga apenas por critérios automáticos ou regras predefinidas.

“ Essa configuração garante maior controle sobre o processo comercial, evita gargalos e mantém a disciplina no acompanhamento das oportunidades.

A criação ou edição de **Etapas do Funil de Vendas** só pode ser realizada por usuários com perfis específicos no sistema, garantindo que apenas pessoas autorizadas alterem o fluxo comercial.

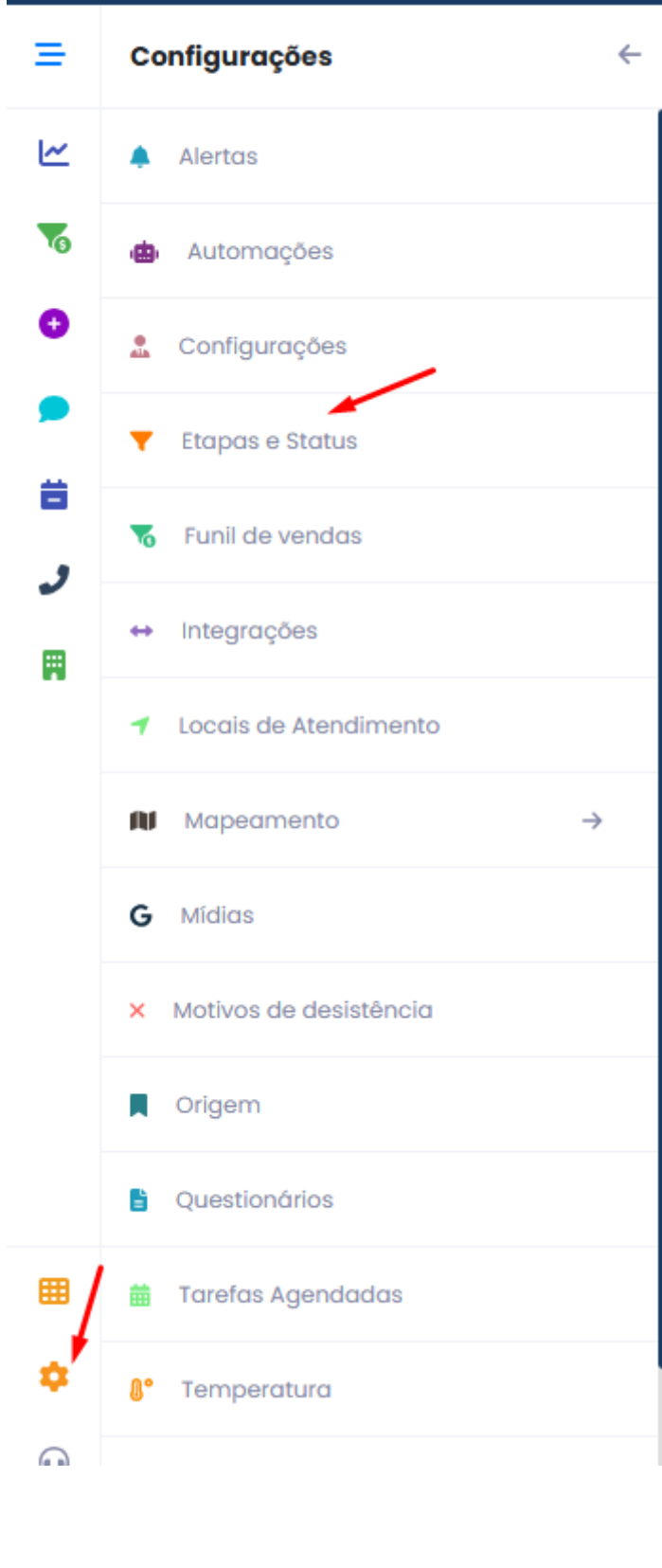
### Perfis autorizados:

- **Gestor Comercial**
- **Gestor Geral**
- **BackOffice Administrativo**
















“ Essa restrição assegura que as etapas e configurações do funil sejam mantidas de forma padronizada e coerente com a estratégia da empresa.

## Acessando e criando novas Etapas

Para acessar devemos ir em **Configurações > Etapas e Status**



Ao realizar o acesso, na tela seguinte conseguimos visualizar todas as etapas já criadas e no canto superior direito encontramos o botão de (+) que utilizamos para dar início a criação.

Cor	Nome	Tipo de Atendimento	Tipos de Expiração	Funil	Total Leads	Ativo	Ações
	Pré Atendimento	Atendimento	Enviar para fila de distribuição	Padrão	1	Ativo Inativo	 
	Aguardando Atendimento	Atendimento	Enviar para fila de distribuição	Padrão	210	Ativo Inativo	 
	Pré Lançamento	Atendimento	Enviar para fila de distribuição	Padrão	40	Ativo Inativo	 
	Em Atendimento	Atendimento	Enviar para fila de distribuição	Padrão	1605	Ativo Inativo	 
	Lead Inexistente	Atendimento	Enviar para fila de distribuição	Padrão	286	Ativo Inativo	 

Na tela que se abre podemos visualizar todas configurações que são possíveis realizar numa nova etapa

### Nova Etapa

**Dados da Etapa**

Descrição: \*  Tipo de Atendimento: \*

Cor: \*  Tipo de Expiração: \*

SLA

Permitir a visualização desta etapa, para:

Bloquear a evolução manual para esta etapa, para:

Integração RD Station

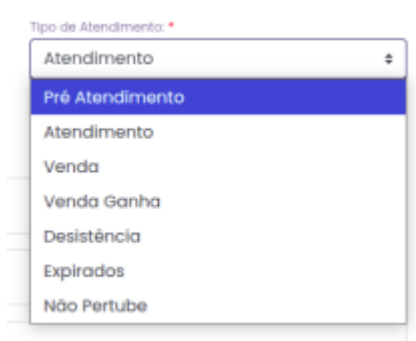
Lembrando que (\*) são campos obrigatórios a serem informados.

**Descrição** - Nome que iremos dar a nossa etapa.

**Tipo de Atendimento** - Utilizado para definir a **categoria** de cada etapa do funil de vendas. Cada tipo possui uma função específica no sistema, impactando diretamente o fluxo e o tratamento da **Oportunidade (OPV)**.

## Tipos disponíveis e suas funções

- **Pré-Atendimento** → etapa inicial de triagem e qualificação do lead antes do direcionamento para um corretor. Ela é utilizada apenas por pré atendentes.
- **Atendimento** → etapa de contato ativo com o cliente para apresentação e negociação.
- **Venda** → fase de fechamento comercial, antes da formalização final.
- **Venda Ganha** → etapa que registra a oportunidade como concluída com sucesso.
- **Desistência** → marca oportunidades em que o cliente optou por não prosseguir.
- **Expirados** → oportunidades que ultrapassaram o prazo de movimentação definido e foram retiradas da supervisão do corretor.
- **Não Perturbe** → utilizado para leads que solicitaram a interrupção dos contatos.

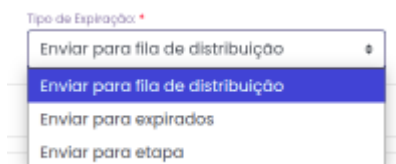


**Cor** - É configuração visual para as etapas.

Cor: \*



**Tipo de Expiração** - Quando a OPV é expirada, conseguimos definir qual o tipo de destino que ela terá. A opção de **enviar para fila de distribuição**, **envio para etapa de expirados** ou até mesmo uma **etapa pré definida**.



**SLA** - o SLA é utilizado para **controlar o tempo de atendimento** das oportunidades, garantindo que leads e clientes sejam atendidos dentro de prazos predefinidos.

## Objetivos do SLA

- Garantir agilidade no atendimento ao cliente.
- Evitar atrasos na evolução das oportunidades no funil de vendas.
- Criar indicadores de desempenho para corretores e equipes.
- Automatizar ações quando o prazo expira (por exemplo, redistribuir a OPV ou mudar de etapa).

## Exemplo prático no CRM

Se o SLA de uma etapa for de **24 horas** e o corretor não registrar nenhuma movimentação nesse período, o sistema poderá **mover automaticamente a oportunidade** para outra etapa, **retorná-la para a fila** ou **notificar o gestor**.

“ O SLA é uma ferramenta estratégica para manter a disciplina no processo comercial e aumentar a eficiência no atendimento.

Quais são os três tipos de SLA configuráveis no Dommus?

**SLA** > Serve para indicar na OPV a quanto tempo faz que teve uma movimentação.

**SLA ALERTA** > manda um alerta/notificação para o corretor quando vencer o prazo.

**SLA EXPIRA** > expira o lead / retira o lead das mãos do corretor.



**Permitir a visualização desta etapa, para** - Utilizamos essa configuração quando precisamos limitar a visualização de alguma etapa para usuário ou tipo de usuário.

- **Usuários** Lista de pessoa(as) que irão conseguir visualizar a etapa determinada.
- **Tipo dos Usuários** Ao configurar essa permissão, você limita aquele perfil inteiro de visualização, exemplo, você quer que somente perfil administrativo visualize a etapa e com isso incluímos os perfis de Gestor Comercial e Backoffice.

**Permitir a visualização desta etapa, para:** ▼

Usuários:  ▼      Tipos dos Usuários:  ▼

Deixando sem configurar, todos os usuários conseguem visualizar.

**Bloquear a evolução manual para esta etapa, para** - É a configuração que utilizamos para bloquear que os usuários consigam evoluir manualmente a etapa mencionada.

## Adicionando etapas ao funil de vendas

Após criar uma nova etapa, é necessário vinculá-la ao **Funil de Vendas** para ficar disponível na visualização inicial.

1. Acesse o menu **Configurações > Funil de Vendas**.
2. Na tela exibida, será apresentada a lista de todos os funis já criados.
3. Nessa tela, é possível:
  - **Criar um novo funil de vendas**.
  - **Ativar ou inativar** funis existentes.
  - **Editar** funis já cadastrados.
  - **Expandir** o funil desejado para visualizar suas etapas.
4. Dentro do funil expandido, **insira a nova etapa** criada para que ela passe a compor o fluxo de vendas.

“ Somente após esse vínculo a etapa ficará **visível e utilizável** pelos corretores no processo de atendimento.

Configurações

- Alertas
- Automações
- Configurações
- Etapas e Status
- Funil de vendas
- Integrações
- Locais de Atendimento
- Mapeamento
- Mídias

Funis de Vendas

Padrão

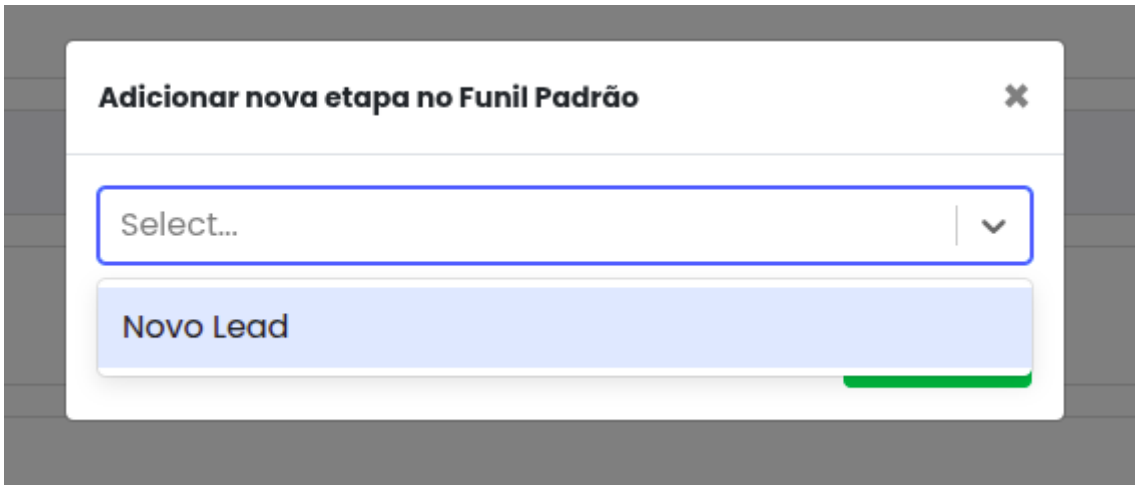
Ativo Inativo

Etapas

Aguardando Atendimento

Pré Lançamento





Na parte de adição, vai ser listadas todas as etapas que ainda não foram incluídas e para isso basta selecioná-la.

Ao adicionar uma nova etapa, ela será automaticamente posicionada **como a última etapa** do funil de vendas.

Caso seja necessário **reordenar a sequência**, basta:

1. **Clicar e segurar** sobre a etapa desejada.
2. **Arrastar** até a posição correta dentro do funil.
3. Soltar para confirmar a nova ordem.

---

## Possíveis erros

- **Lead não foi para a etapa desejada:** Em caso de inconsistência no fluxo de um lead, onde o mesmo não avança para a etapa subsequente conforme a ordem definida no funil, recomenda-se solicitar ao responsável pelo gerenciamento do funil de vendas que analise as seguintes possibilidades:
  1. **Status da Etapa:** Verificar se a etapa de destino encontra-se ativa no sistema.
  2. **Sequenciamento:** Confirmar se a ordem das etapas está configurada corretamente.
  3. **Permissões de Acesso:** Assegurar que o corretor responsável possui as permissões necessárias para visualizar e operar na etapa.
  4. **Validade do Lead:** Averiguar se o prazo de validade (expiração) do lead foi atingido, resultando em seu redirecionamento automático para um destino pré-definido.