



TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



01. VISÃO GERAL

Ao clicar no ícone de **lápiz** para começar a inserir dados no seu relatório, a tela de edição será exibida.

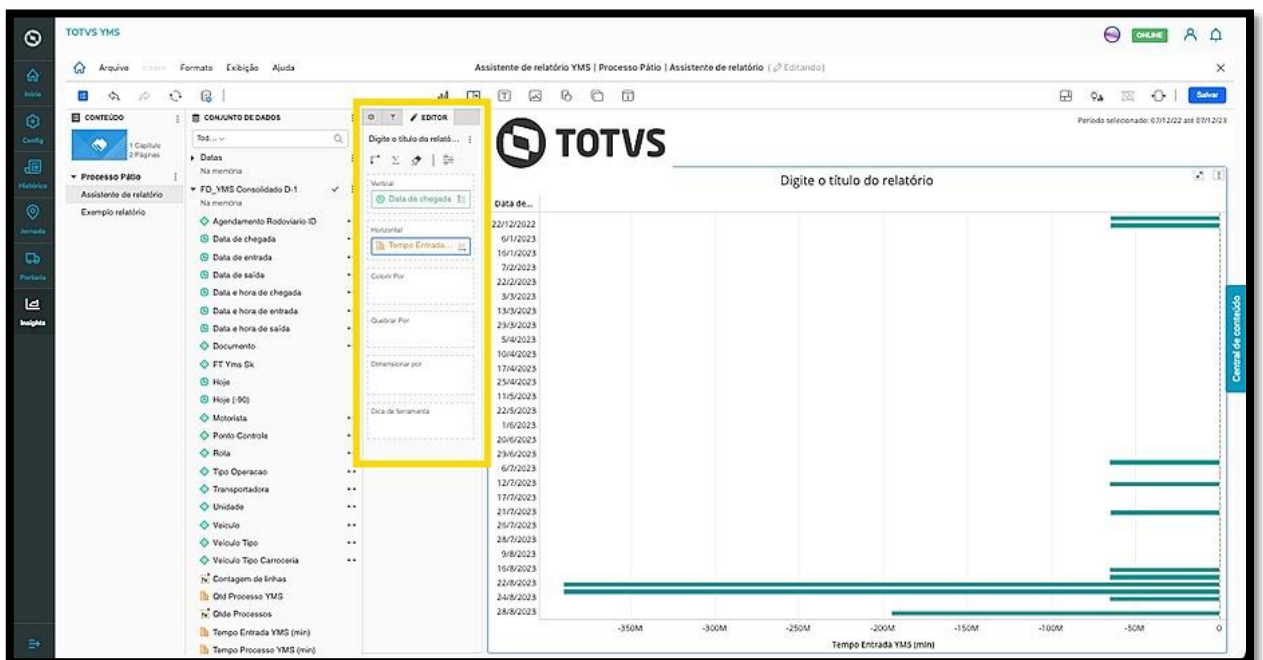
Ao acessar a coluna **Ferramentas** é possível editar a métrica clicando com o botão direito do *mouse*.

Um menu se abrirá e um exemplo de alteração é a forma de visualização.

As opções disponíveis neste exemplo são: classificação **Crescente** ou **Decrescente**.

IMPORTANTE!

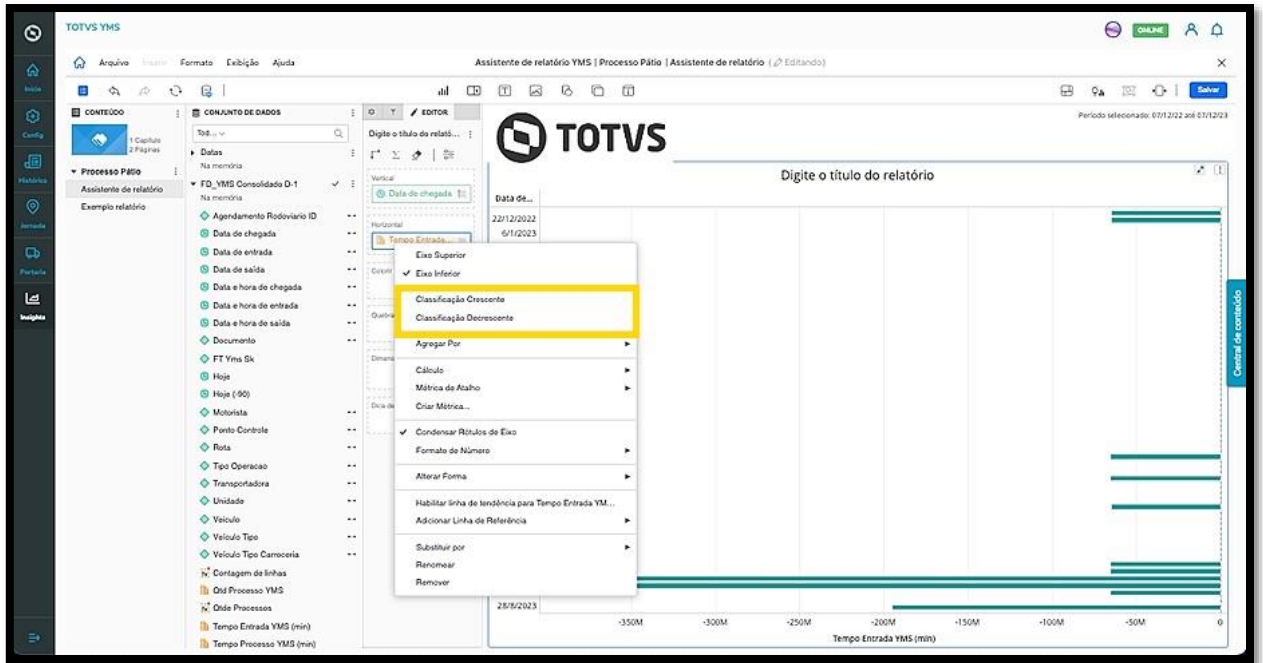
As opções podem mudar dependendo da métrica.



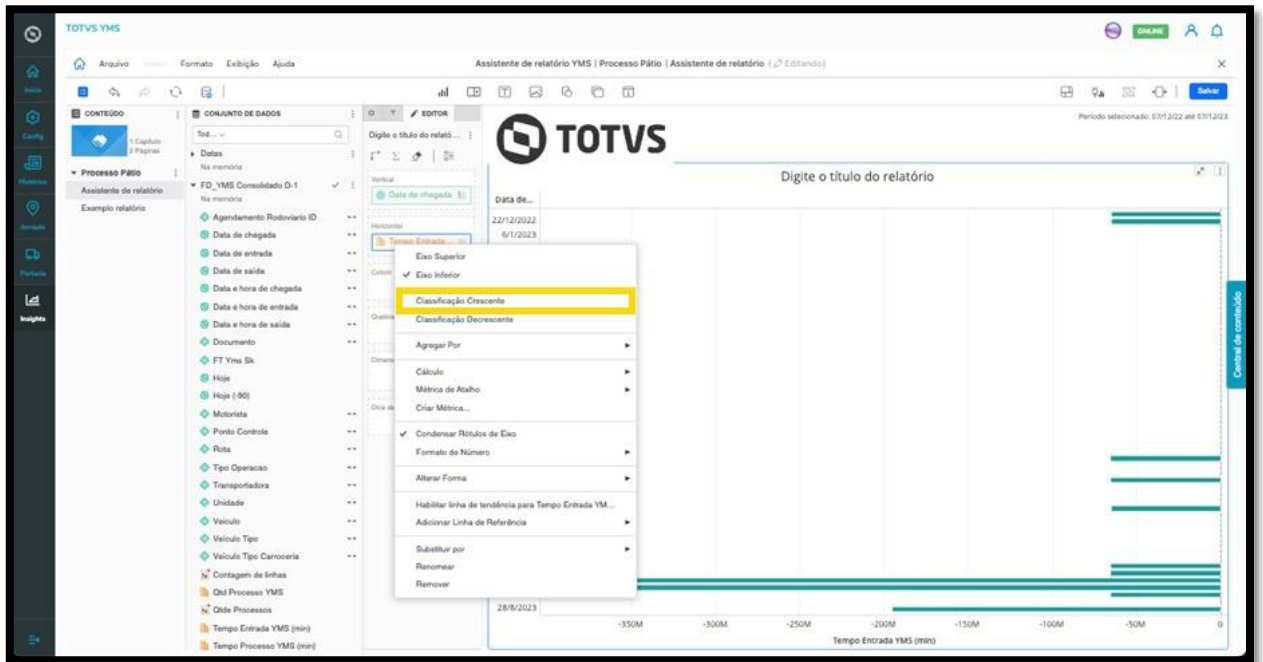


TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



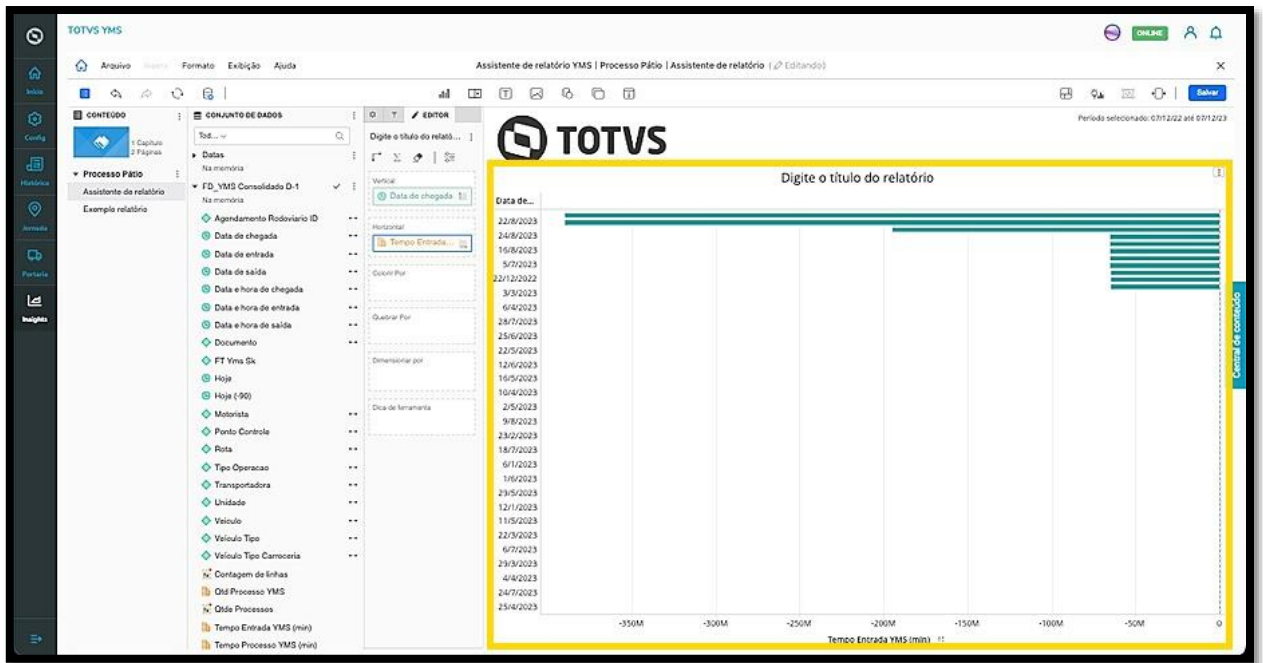
O clique na opção **Classificação Crescente** organiza a visualização do gráfico de maneira automática.



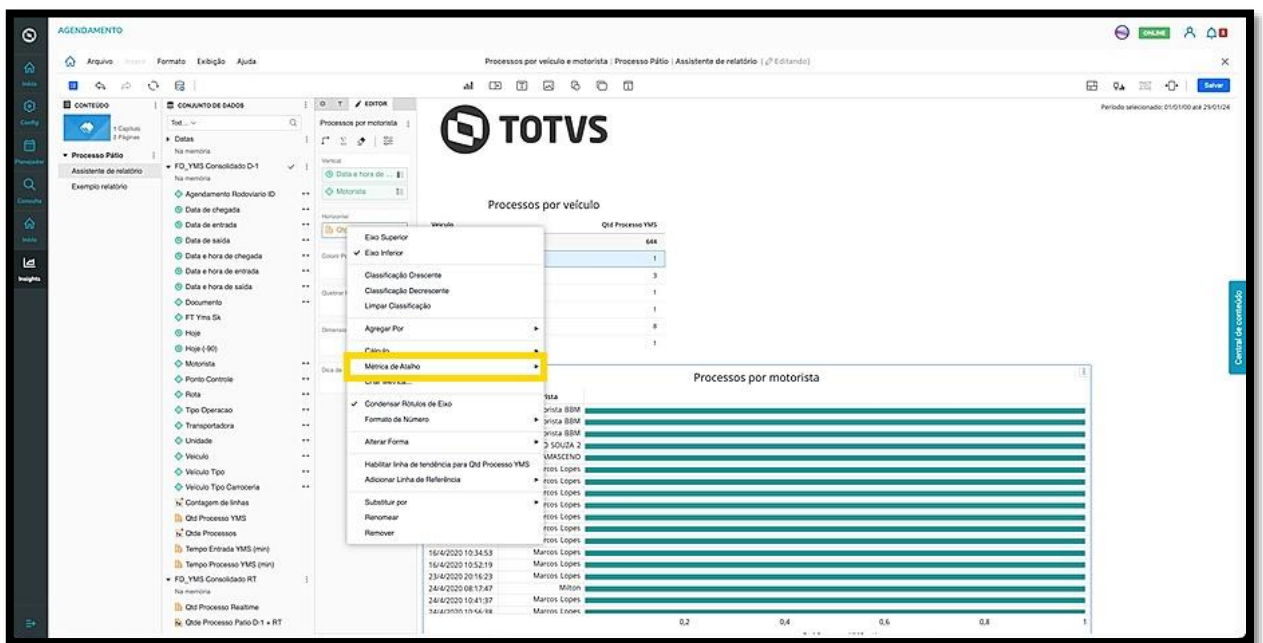


TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



A opção **Métrica de Atalho** permite adicionar uma nova métrica ao relatório, com base nas métricas iniciais que já estão presentes.





TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



The screenshot displays the 'Métricas de Ativo' menu with the following options:

- Rank
- Rank Percentil
- Porcentagem do Total
- Porcentagem de Alteração percentual
- Diferença
- Mover Média
- Excluindo total
- Total de Execução Percentual
- Mais Funções...

Ao selecionar uma opção, informe as condicionais que deseja e clique em **OK** para aplicar.

The screenshot displays the 'Criar Métrica' dialog box with the following configuration:

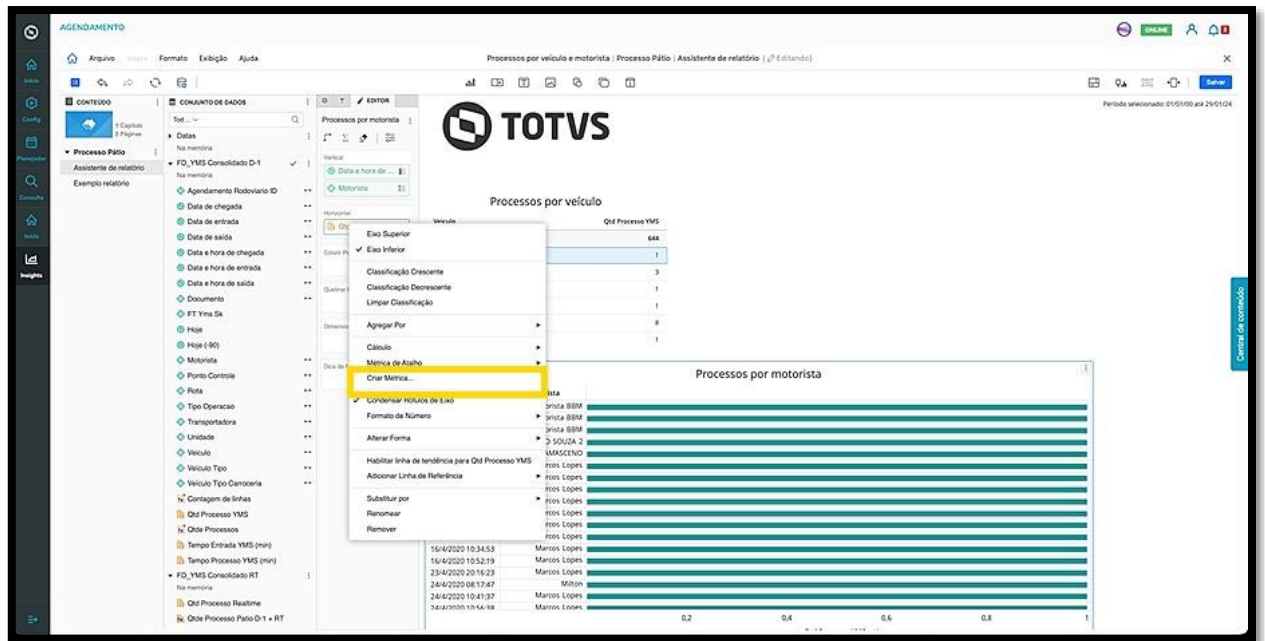
- Opção selecionada: Porcentagem de
- Substituir por: Anterior
- Automática:
- Botões: OK, Cancelar

O clique na opção **Criar Métrica** abre uma nova tela que permite gerar uma nova métrica derivada da métrica que já existe no relatório.



TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



Para localizar uma função utilize a lista, informe o seu nome na barra de pesquisa ou selecione uma categoria no menu do lado direito.

Para selecionar uma função, basta clicar nela.

- Aqui, existem dois cenários:

Caso selecione uma **função de agregação** (ou seja, função de agrupamento), como **Primeiro**, **Máximo** ou **Soma**, os campos **Nível** e **Filtro** aparecerão abaixo de **Parâmetros da Função**.

É possível definir os parâmetros de função como se todos os valores do cálculo devessem ser utilizados ou como se o cálculo deva ser realizado usando apenas valores exclusivos.

Clique em **Parâmetros da Função**, selecione as opções apropriadas para definir os parâmetros e clique em **OK**.

Por padrão, a função é calculada no nível dos atributos da visualização na qual a métrica está inserida.

É possível especificar os atributos a serem utilizados no cálculo da métrica, independentemente do que está contido em qualquer visualização na qual a métrica é colocada. Para alterar o nível, selecione um atributo de **Nível** suspenso. Você também pode adicionar vários atributos e adicionar uma filtragem avançada à sua métrica. Para isso, basta clicar em **Adicionar Filtro** para abrir a caixa de diálogo **Nova Qualificação**.

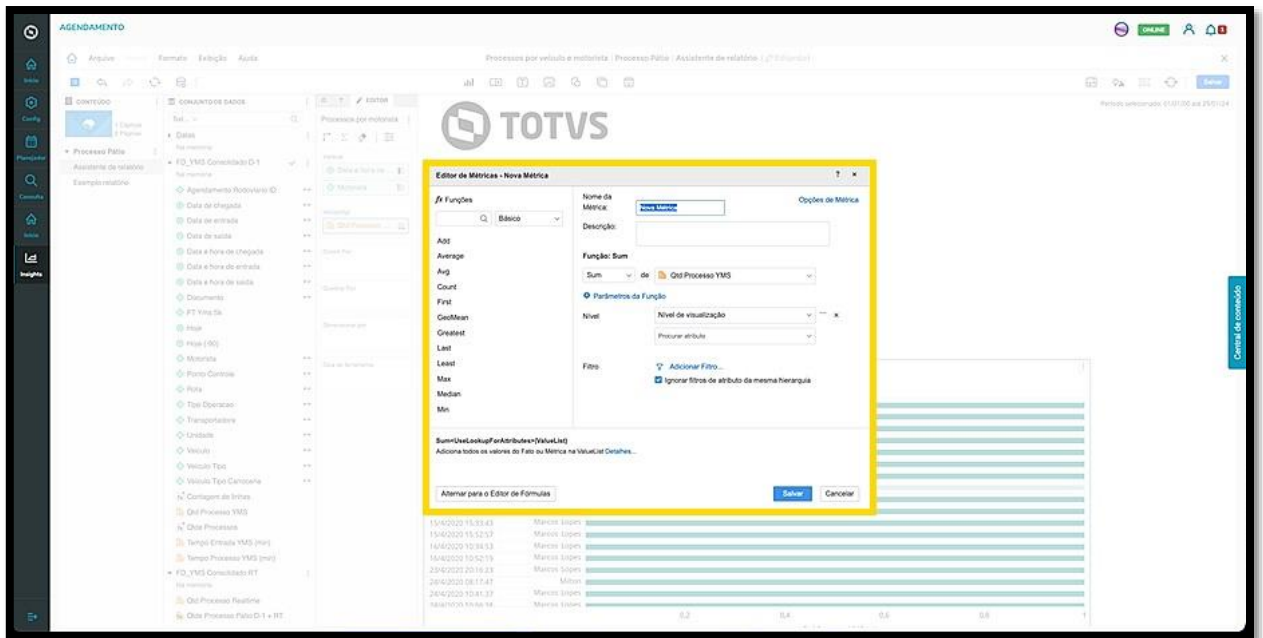
Ao finalizar, clique em **Salvar**.

- Caso selecione uma **função de não agregação**, como funções de **mineração de dados**, **data**, **OLAP** e **classificação**, aparecerão opções que permitem definir os valores de entrada (ou seja, argumentos) para a função, bem como, quaisquer parâmetros que determinem o comportamento da função.

Neste caso, após incluir as definições necessárias, clique em **Salvar**.

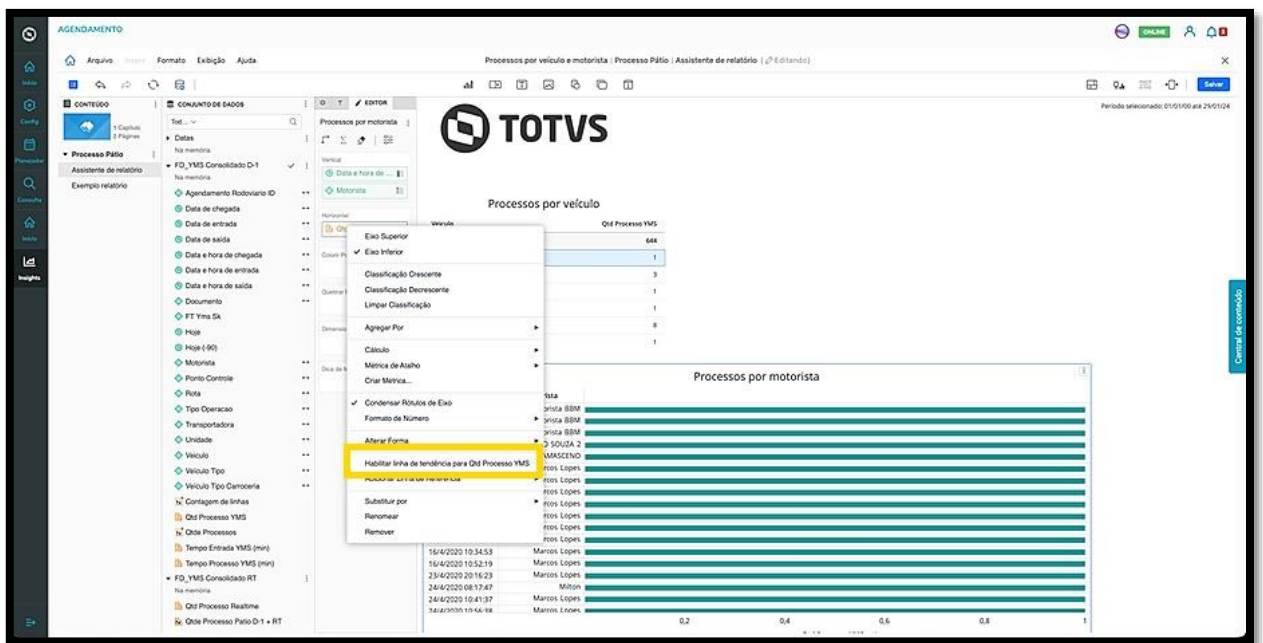


TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



A opção **Habilitar Linha de Tendência** permanece disponível para as métricas que possuem valores numéricos em pelo menos um eixo.

A linha de tendência, gerada pelo *Insights*, representa as tendências dos seus dados e pode ser utilizada para prever valores futuros.



Ao clicar, ela será habilitada e uma nova opção aparecerá no menu: **Editar Linha de Tendência**.

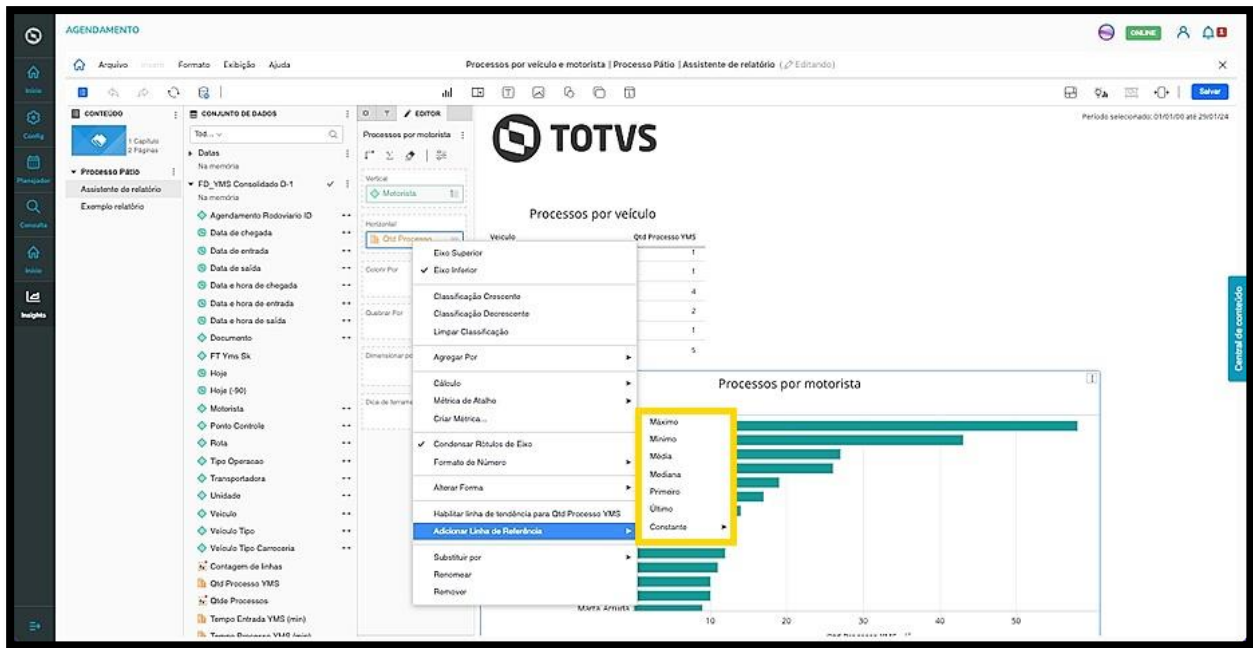
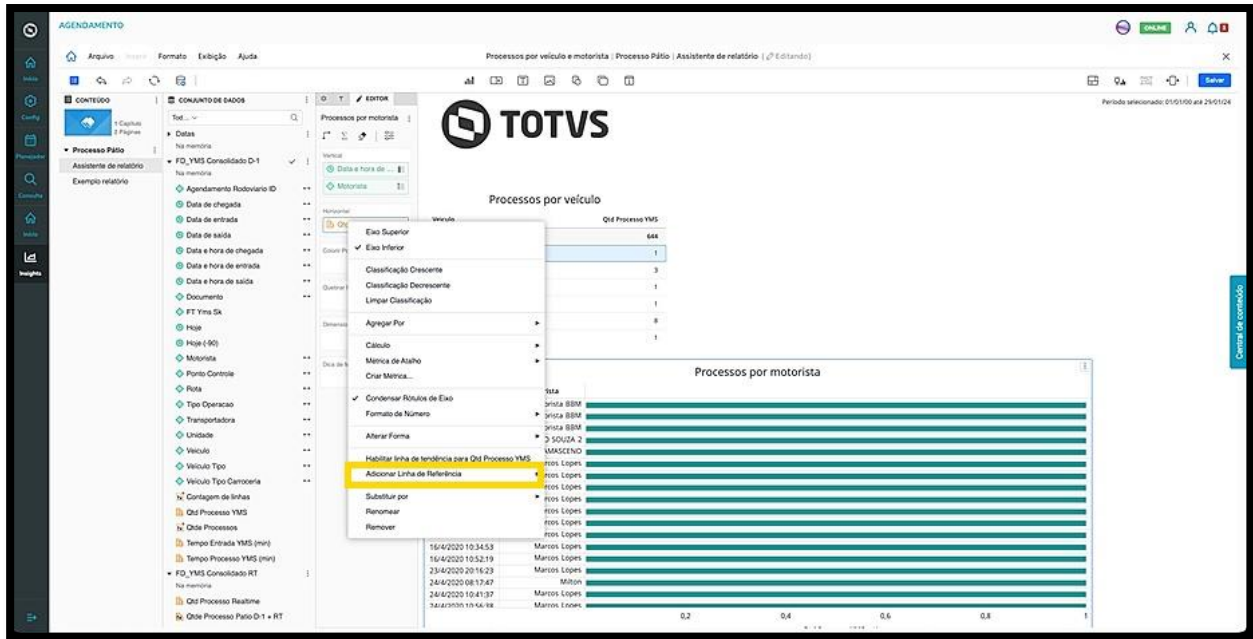
Ao clicar nessa opção, a coluna de **Ferramentas** exibirá as opções para edição na aba **Formato**.

Para editar, também é possível clicar com o botão direito na própria linha de tendência, assim que ela for exibida, e selecionar **Formato**.



TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



As opções para a linha de referência são:

- **Máximo:** exibe a linha de referência no nível do ponto de dados mais alto do gráfico.
- **Mínimo:** exibe a linha de referência no nível do ponto de dados mais baixo do gráfico.
- **Média:** exibe a linha de referência no valor médio de todos os pontos de dados do gráfico.
- **Mediana:** exibe a linha de referência no valor mediano de todos os pontos de dados do gráfico.
- **Primeiro:** exibe a linha de referência no primeiro ponto de dados plotado no gráfico.
- **Último:** exibe a linha de referência na altura do último ponto de dados plotado no gráfico.
- **Constante:** exibe uma linha de referência com um valor personalizado.

Após informar o valor, clique em **OK**.



TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



Ao selecionar, a linha de referência será exibida no gráfico. Caso queira, é possível adicionar mais de uma de diferentes tipos.

Para editar a linha, clique nela com o botão direito e selecione **Formatar** ou acesse a aba **Formato**, na coluna **Ferramentas** e encontre a área de **Linhas de Referência**.

The screenshot shows the 'AGENDAMENTO' interface with the 'Processos por veículo e motorista' report. The 'Processos por veículo' table is as follows:

| Veículo | Qtd Processo YMS |
|---------|------------------|
| AHU9938 | 1 |
| AVH0000 | 1 |
| EM92401 | 4 |
| MAL1416 | 2 |
| LR21156 | 1 |
| ADB9992 | 5 |

The 'Processos por motorista' chart shows a horizontal bar chart with two yellow boxes highlighting the 'Métrica 1' and 'Métrica 2' labels.

The screenshot shows the 'AGENDAMENTO' interface with the 'Processos por veículo e motorista' report. The 'Formato' menu is open, highlighting the 'Linhas de Referência' section. The 'Processos por veículo' table is as follows:

| Veículo | Qtd Processo YMS |
|---------|------------------|
| AHU9938 | 1 |
| AVH0000 | 1 |
| EM92401 | 4 |
| MAL1416 | 2 |
| LR21156 | 1 |
| ADB9992 | 5 |

The 'Processos por motorista' chart shows a horizontal bar chart with a yellow box highlighting the 'Formato' and 'Alterar Visualização' options.

Para alterar o título, além de ajustar no próprio relatório, você pode clicar em **Digite o título do relatório**, na coluna **Ferramentas**.



TOTVS INSIGHTS – PUBLICADOR

O QUE SÃO AS FUNÇÕES DO MENU DE MÉTRICAS



The screenshot displays the TOTVS YMS reporting interface. On the left, a sidebar contains navigation icons for Home, Config, Histórico, Portais, and Insights. The main area is titled 'Assistente de relatório YMS | Processo Pátio | Assistente de relatório (Editando)'. A yellow box highlights the 'DIGITE O TÍTULO DO RELATÓRIO' field. Below this, a bar chart shows 'Tempo Entrada YMS (min)' on the x-axis (ranging from -350M to 0) and 'Data de...' on the y-axis (ranging from 22/12/2022 to 28/8/2023). A vertical legend on the right lists various data fields such as 'Data de chegada', 'Tempo Entrada...', 'Cálculo Ppr', 'Quadrar Ppr', and 'Dimensioar ppr'. The interface also includes a top menu with options like 'Arquivo', 'Formato', 'Exibição', and 'Ajuda', and a bottom status bar indicating the selected period from 07/12/2022 to 07/12/2023.

Este documento é propriedade da TOTVS. Todos os direitos reservados. ©

Este documento é propriedade da TOTVS. Todos os direitos reservados. ©

Este documento é propriedade da TOTVS. Todos os direitos reservados. ©