

Changelog

SGPA3

Sistema de Gerenciamento de Processos Automatizados



Versão Changelog 2023/208
Período: 03/10/2023 a 09/10/2023
Revisão 00
Data: 17/10/2023

Algumas aplicações mencionadas neste relatório podem não estar disponíveis no pacote de funcionalidades instaladas em seu SGPA 3.0



Obrigado por ser um usuário do SGPA 3.0!

Atualizamos nosso sistema com frequência para consertar bugs, melhorar o desempenho e adicionar novos recursos para possibilitar uma melhor experiência de uso e contribuir para uma gestão com maior qualidade e eficiência.


Sumário

1. SGPA3	4
1.1 Melhorias	4
1.1.1 Relatório PBI – Variáveis Operacionais	4
1.1.2 Relatório PBI – Variáveis Operacionais	6
1.1.3 Relatório PBI – Checklist (Perenes).....	7
1.2 Bugs.....	9
1.2.1 Monitoramento – Meteorologia.....	9
1.2.2 Mapas – Meteorologia	9
1.2.3 Módulos – Alarmes	9

1. SGPA3

1.1 Melhorias

1.1.1 Relatório PBI – Variáveis Operacionais

Implementada melhoria no Relatório PBI “Variáveis Operacionais” – aba “Parada com Motor Ligado/Motor Ligado” e no Relatório PBI “Variáveis Operacionais Online” – aba “Parado com Motor Ligado” para incluir o novo campo “Parado com Motor Ligado (h)”. Com o novo campo possibilitará a visualização de informações sobre a média de horas de Motor Ocioso (Equipamento parado com motor ligado). No ícone de informação  exibirá uma mensagem sinalizando que não é recomendado a análise da média de Motor Ocioso por Operador.

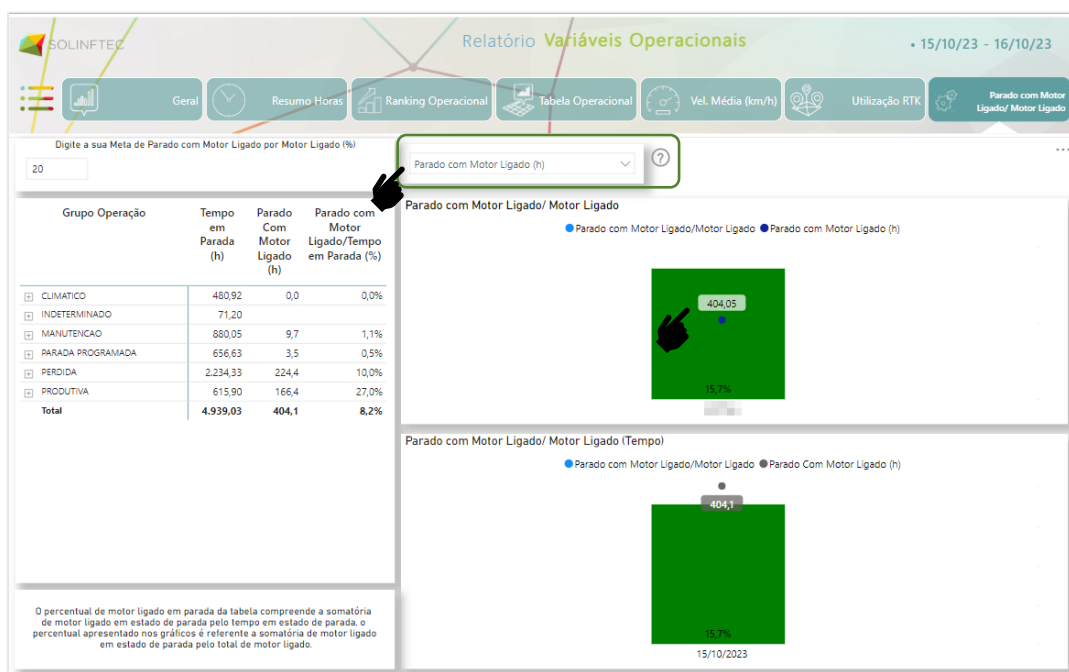


Figura 01 – Campo “Parado com Motor Ligado (h)” no Relatório Variáveis Operacionais

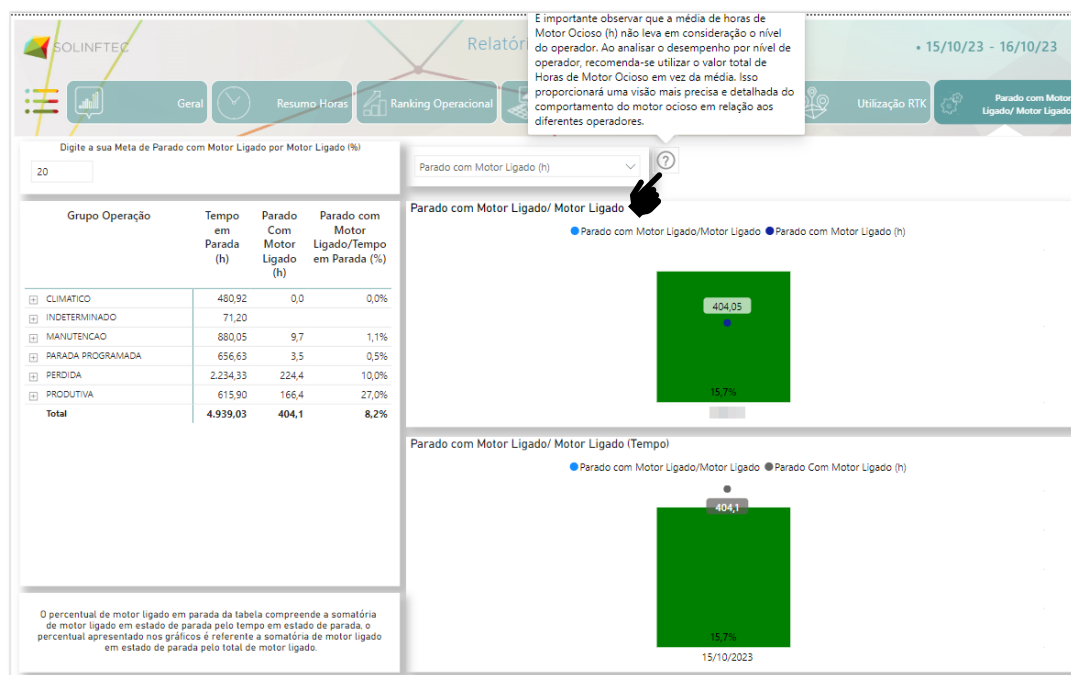


Figura 02 – Informações sobre análise da média de Motor Ocioso por Operador

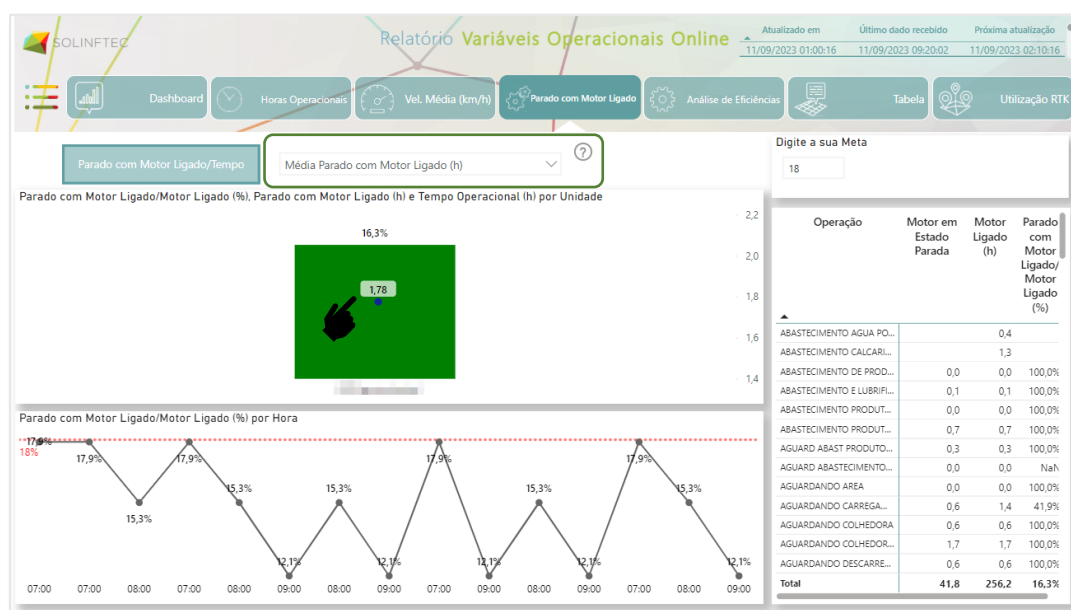


Figura 03 – Campo “Parado com Motor Ligado (h)” no Relatório Variáveis Operacionais Online



Acesso em Menu Principal > Relatórios > PBI > Horas Operacionais > Relatório de Variáveis Operacionais e em PBI > Relatórios Online > Variáveis Operacionais Online



Disponível para os Ambientes da vertical Cana-de-Açúcar.

1.1.2 Relatório PBI – Variáveis Operacionais

Implementada melhoria na aba “Vel. Média (km/h)” do Relatório PBI “Variáveis Operacionais” para adicionar quatro botões com faixas de velocidade, com objetivo de permitir modificar as visualizações de acordo com as respectivas faixas.

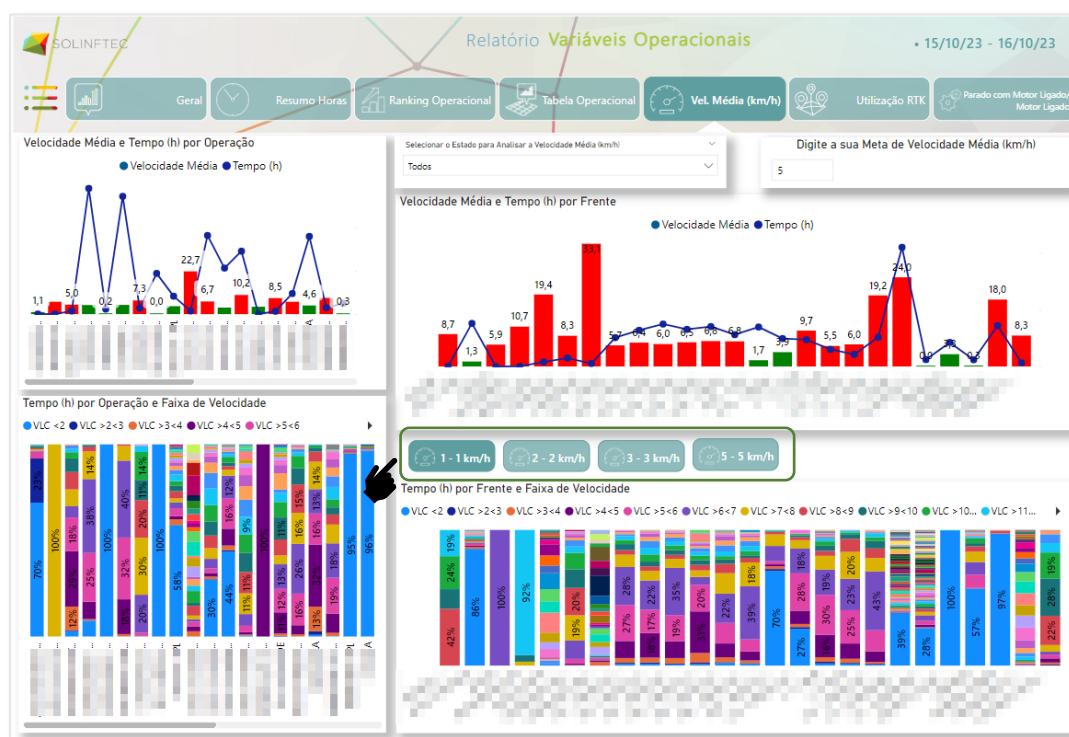


Figura 04 – Novos botões de Velocidade



Acesso em Menu Principal > Relatórios > PBI > Horas Operacionais > Relatório de Variáveis Operacionais > Aba Vel. Média (km/h)



Disponível para os Ambientes da vertical Cana-de-Açúcar.

1.1.3 Relatório PBI – Checklist (Perenes)

Realizadas melhorias no Relatório PBI “Checklist” da vertical Perenes para implementar nos gráficos das abas “Relatório” e “Tabela” os níveis de Criticidade “Não Conforme” e “Crítico”. Além disso, adicionou-se a nova aba “Crítico” onde serão apresentados os dados dos itens críticos.

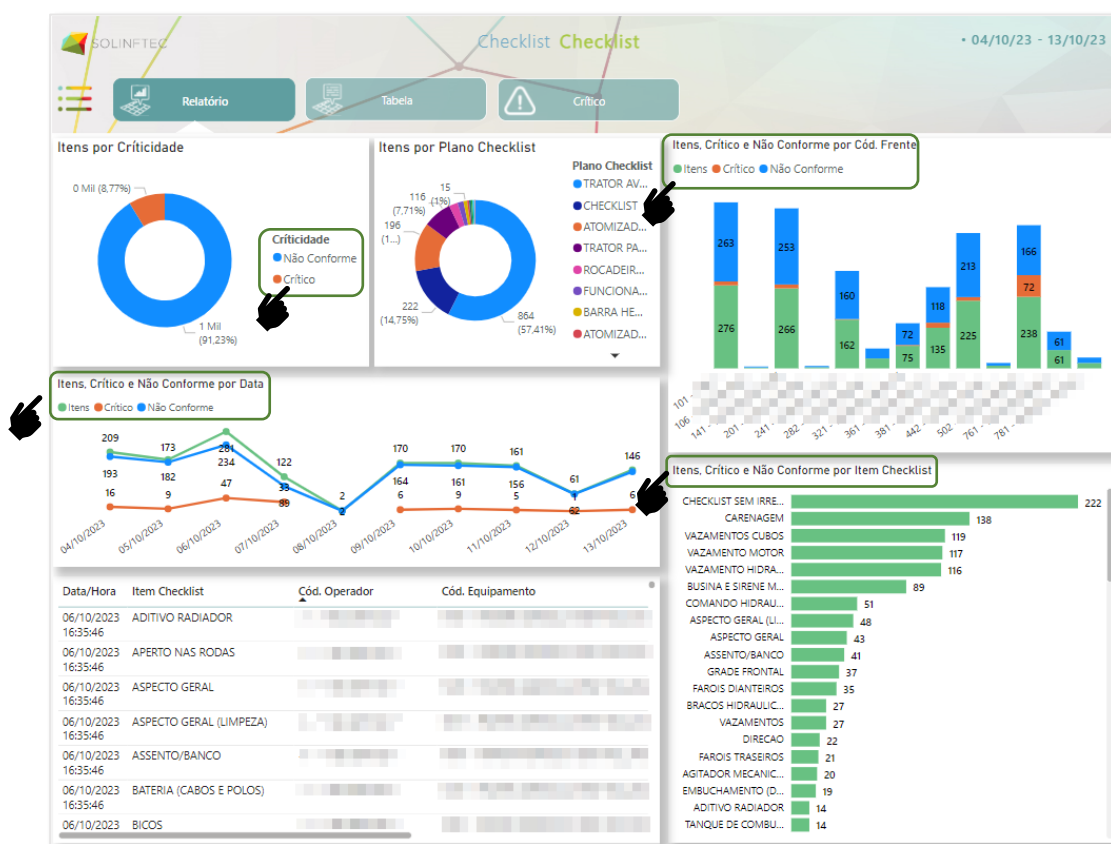


Figura 05 – Níveis de Criticidade “Não Conforme” e “Crítico” na Aba “Relatório”

Checklist Checklist 04/10/23 - 13/10/23

Relatório Tabela Crítico

Equipamento: Todos, Operador: Todos, Categoria Checklist: Todos, Frente: Todos, Criticidade: Todos

Id	Cód. Equipamento	Cód. Operador	Unidade	Categoria Checklist	Item Checklist	Cód. Frente	Criticidade
023	7025			CHECKLIST	CHECKLIST SEM IRREGULARIDADE		Não Conforme
023	8178			TRATOR AVALIACAO PARA MANUTENCAO	ASPECTO GERAL		Não Conforme
023	8178			TRATOR AVALIACAO PARA MANUTENCAO	BRACOS HIDRAULICOS		Não Conforme
023	8178			TRATOR AVALIACAO PARA MANUTENCAO	RESERVATORIO DE AR		Não Conforme
023	8178			ATOMIZADORES E PULVERIZADORES AVALIACAO MANUTENCAO	ASPECTO GERAL (LIMPEZA)		Não Conforme
023	7462			TRATOR AVALIACAO PARA MANUTENCAO	BUSINA E SIRENE MARCHA RE		Não Conforme
023	7462			TRINCHA AVALIACAO PARA MANUTENCAO	VAZAMENTOS		Não Conforme
023	3397			ATOMIZADORES E PULVERIZADORES AVALIACAO	ASPECTO GERAL (LIMPEZA)		Não Conforme

Figura 06 – Coluna “Criticidade” na aba “Tabela”

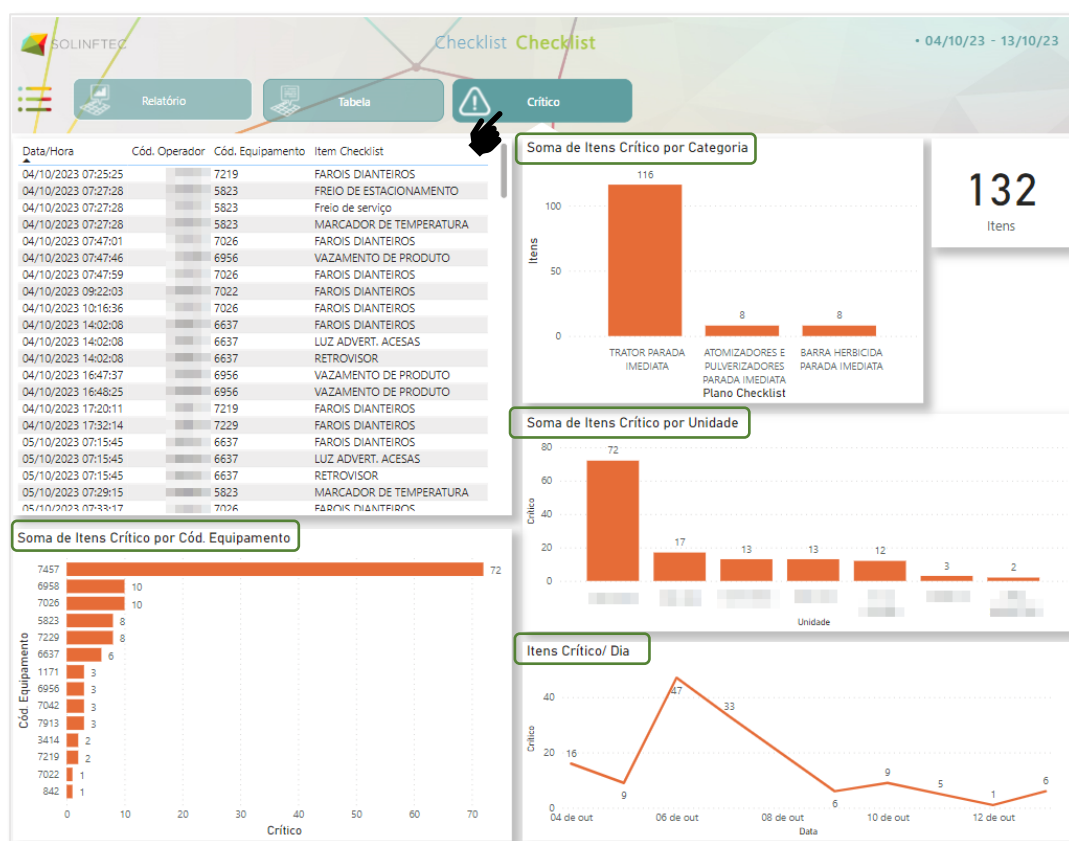


Figura 07 – Nova aba “Crítico”



Acesso em Menu Principal > Relatórios > PBI > Checklist

1.2 Bugs

1.2.1 Monitoramento – Meteorologia

Ajuste realizado a fim de que, ao clicar no botão “Meteorologia” no *pop-up* do Equipamento, apresente o código identificador e a descrição do equipamento no filtro de Equipamentos do “Gráfico Meteorológico”.



Acesso em Menu Superior > Monitoramento > Equipamento > *Pop-up* > Botão Meteorologia > Gráfico Meteorológico > Filtro Equipamentos



Disponível para os Ambientes que possuem Equipamentos dos Tipos “Estação Meteorológica” e/ou “Pluviômetro” ativos.

1.2.2 Mapas – Meteorologia

Ajuste realizado no Mapa Climático “Histórico de Vento” para não exibir como -1 os dados com valores 0.



Acesso em Menu Superior > Mapas > Meteorologia > Mapas Climáticos > Histórico de Vento



Disponível para os Ambientes que possuem Equipamentos dos Tipos “Estação Meteorológica” e/ou “Pluviômetro” ativos.

1.2.3 Módulos – Alarmes

Ajuste realizado no módulo “**Alarmes**” para não exibir na coluna **Operação** a mesma descrição da coluna **Alarmes**.



Acesso em Menu Principal > Módulos > Alarmes > Alarmes > Coluna Operação

Em caso de dúvidas ou demais esclarecimentos entre em contato conosco através do e-mail suporte@solinftec.com.br ou ligue +55 18 3622 2270