

## Changelog

### SGPA3

## Sistema de Gerenciamento de Processos Automatizados



Versão Changelog 2024/220  
Período: 12/03/2024 a 18/03/2024  
Revisão 00  
Data: 26/03/2024

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 Telemetria – Falhas Recentes.....	4
1.1.2 Cadastros – Regras – Cerca/Alerta .....	5
1.2 Bugs.....	6
1.2.1 Monitoramento – Favoritos .....	6
1.2.2 Relatório PBI – Otimização de Insumos .....	6
1.2.3 Relatório PBI – Apontamentos de Fertirrigação .....	7

## 1. SGPA3

### 1.1 Melhorias

#### 1.1.1 Telemetria – Falhas Recentes

Melhorias realizadas no módulo “Telemetria” para otimizar a exibição das informações nos *cards* de “Falhas Recentes”. A partir desta versão as informações serão exibidas na seguinte ordem: Frente e ID do Equipamento, Data/Hora da Falha e ID – Descrição da Falha. Ademais, otimizou-se a visualização do módulo “Telemetria” em dispositivos móveis.

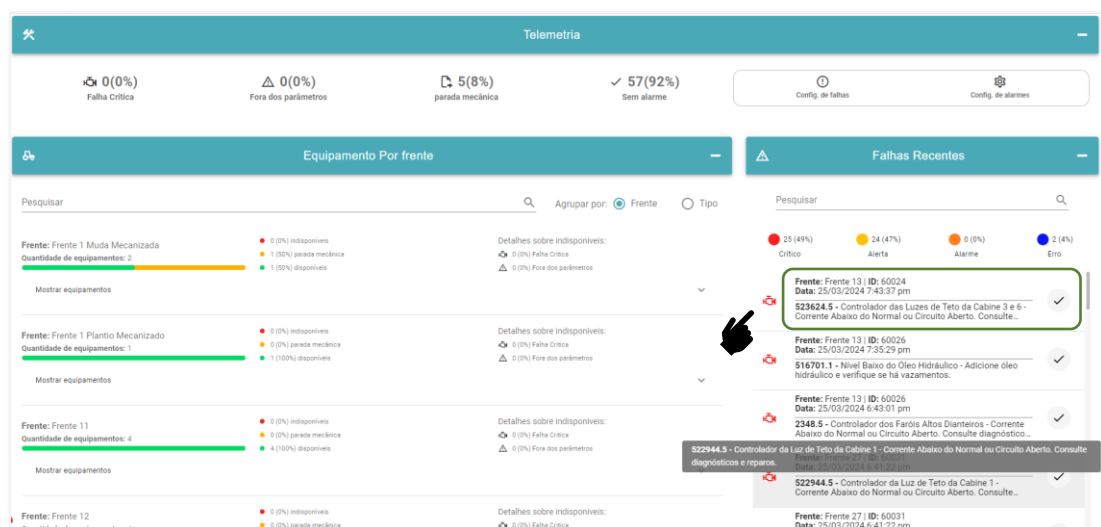


Figura 01 – Ordenação das informações das Falhas

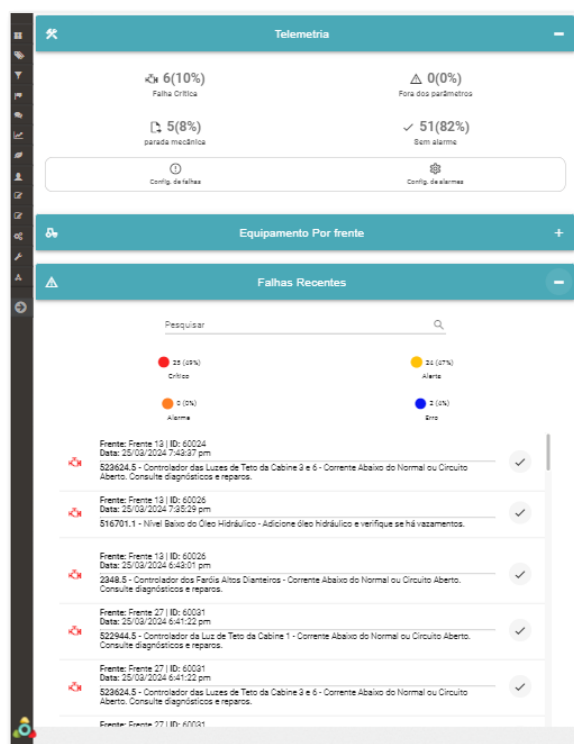


Figura 02 – Módulo Telemetria em tela de dispositivo móvel



Acesso em: Menu superior > Telemetria > Falhas Recentes



Disponível para os Ambientes que possuem a solução “Telemetria”.

### 1.1.2 Cadastros – Regras – Cerca/Alerta

Melhoria realizada para adicionar as informações de “Hodômetro/Horímetro” no e-mail de alerta que é enviado conforme configurado na tela “Regras – Cerca/Alerta.”



Acesso em: Menu principal > Cadastros > Alertas > Regras – Cerca/Alerta

## 1.2 Bugs

### 1.2.1 Monitoramento – Favoritos

Ajuste aplicado no filtro “Favoritos” do Monitoramento a fim de que, ao selecionar dados no filtro de **Frente de Trabalho** no menu lateral de **Equipamentos** e selecionar um **Favoritos de Área**, os dados sejam exibidos corretamente no Monitoramento.



Acesso em Menu Superior > Monitoramento > Equipamentos > Filtro Frente de Trabalho e em Monitoramento > Canto inferior direito > Favoritos > Área

### 1.2.2 Relatório PBI – Otimização de Insumos

Ajuste realizado no Relatório PBI “Otimização de Insumos”, da vertical Cana-de-Açúcar, para exibir corretamente os valores no gráfico “**Quantidade por Decisão Aderência**”. Além disso, no gráfico “**Tempo (h) por Data/Equipamento e Estado**”, ajustou-se para exibir somente os estados compatíveis com a solução, isto é, os estados **Deslocamento**, **Deslocamento para Descarregamento**, **Manobra**, **Parada** e **Trabalhando**.



Acesso em: Menu principal > Relatórios > PBI > Otimização de Insumos > Aba Análise > Gráfico Quantidade por Decisão Aderência e Gráfico Tempo (h) por Data/Equipamento e Estado



Disponível para os Ambientes da vertical Cana-de-açúcar que possuem o relatório extra “Otimização de Insumos”.

### 1.2.3 Relatório PBI – Apontamentos de Fertirrigação

Ajuste realizado no Relatório PBI “Apontamentos de Fertirrigação”, da vertical Cana-de-Açúcar, para exibir as traduções corretas nos idiomas Espanhol e Inglês.



Acesso em: Menu principal > Relatórios > PBI > Apontamentos de Fertirrigação



Disponível para os Ambientes da vertical Cana-de-açúcar que possuem o relatório extra “Apontamentos de Fertirrigação”.

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