
Changelog

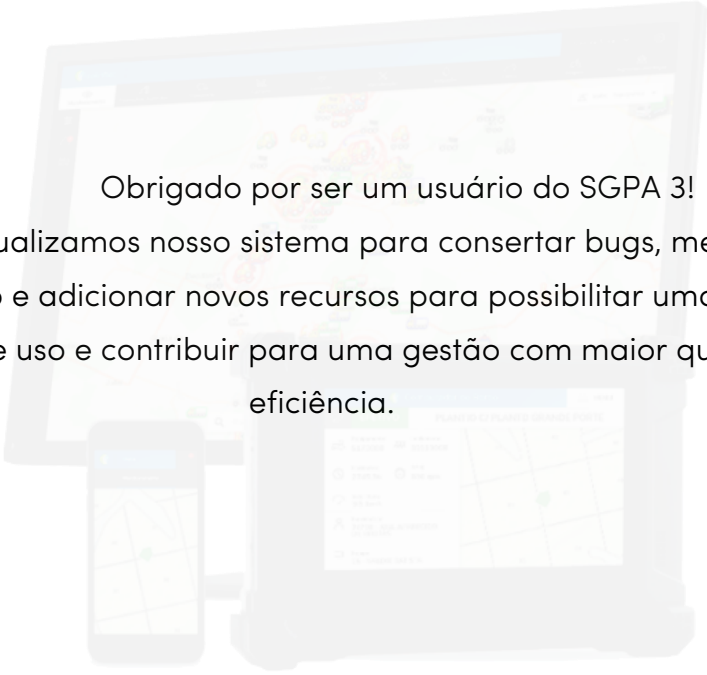
SGPA3

Sistema de Gerenciamento de Processos Automatizados



Versão Changelog 2023/172
Período 05/12/2022 a 13/01/2023
Revisão 00
Data: 23/01/2023

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!

Atualizamos nosso sistema 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.	SGPA.....	4
1.1	Melhorias.....	4
1.1.1	Monitoramento – Detalhes de alarmes	4
1.1.2	Mapa Analítico – Monitor de Rendimento.....	4
1.1.3	Monitoramento – Recurso Mult-unidade	5
1.2	Bugs.....	5
1.2.1	Monitoramento – <i>Pop-up</i>	5
1.2.2	Relatórios PBI – Clima.....	6



1. SGPA

1.1 Melhorias

1.1.1 Monitoramento – Detalhes de alarmes

Melhoria aplicada nos detalhes de alarme do monitoramento para realizar a separação dos itens por linha, após a vírgula, dos alarmes referentes a telemetria.

Detalhes do Alerta				
Alerta: 9561 - Checklist Item Crítico - 00:05:14				
Alerta Executado	Parâmetro	Valor Máximo	Tipo de Equipamento	Data/Hora
Freio de estacionamento, Freio de serviço, Luz advert. acesas, Marcador de temperatura - 1, Engate boca de lobo, Engate corrente seg, Parafusos das rodas - 3, Acionamentos, Gancho (soldas/trincas), Trinca Patola, Vazamento no comando - 2	Freio de estacionamento, Freio de serviço, Luz advert. acesas, Marcador de temperatura - 1, Engate boca de lobo, Engate corrente seg, Parafusos das rodas - 3, Acionamentos, Gancho (soldas/trincas), Trinca Patola, Vazamento no comando - 2	Freio de estacionamento, Freio de serviço, Luz advert. acesas, Marcador de temperatura - 1, Engate boca de lobo, Engate corrente seg, Parafusos das rodas - 3, Acionamentos, Gancho (soldas/trincas), Trinca Patola, Vazamento no comando - 2	40	16/11/2022 08:39:17

Figura 01 – Detalhes de alarmes



Disponível aos Clientes/Ambientes que possuem o módulo Telemetria



Acesse em Menu de atalhos superior > Monitoramento

1.1.2 Mapa Analítico – Monitor de Rendimento

Implementação de um novo mapa para complementar a gestão de dados referente ao Monitor de Rendimento de Cana-de-Açúcar. O mapa de **Falhas**, que tem o objetivo de estimar perdas de produtividade de forma localizada nos talhões e contribuir para tomada de decisão assertiva.



Figura 02 – Mapa de falhas

Disponível aos Clientes/Ambientes da vertical Cana-de-Açúcar que possuem o módulo do Monitor de Rendimento.

Acesse em Menu de atalhos superior > Mapas > Monitor > Falhas

1.1.3 Monitoramento – Recurso Multi-unidade

Melhoria aplicada na pesquisa por Fazenda/Zona/Talhão do Monitoramento para possibilitar pesquisar os talhões de qualquer unidade configurada no recurso multi-unidade.

Este recurso é habilitado por solicitação, para mais detalhes entrar em contato com o Suporte TI.

Acesse em Menu de atalhos superior > Monitoramento

1.2 Bugs

1.2.1 Monitoramento – Pop-up

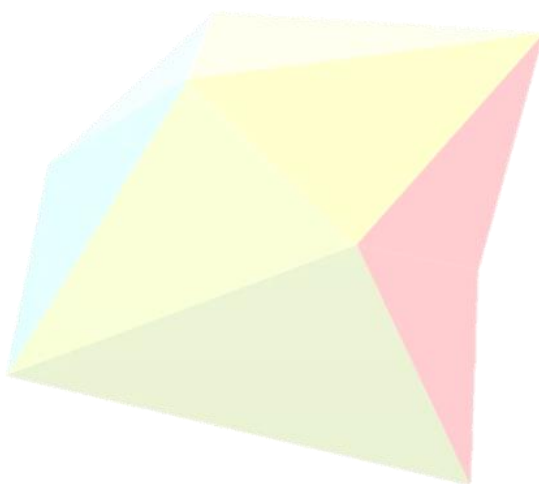
Correção aplicada para exibir corretamente os dados apresentados sobre a Versão do Firmware no *pop-up* do monitoramento das estações meteorológicas.

- ☰ Disponível aos Clientes/Ambientes que possuem Estações Meteorológicas
- ⓘ Acesse em Menu de atalhos superior > Monitoramento

1.2.2 Relatórios PBI - Clima

Correção aplicada no relatório de Clima do PBI para que os dados sejam carregados corretamente.

- ☰ Disponível aos Clientes/Ambientes da Vertical Perenes
- ⓘ Acesse em Menu Principal > Relatórios > PBI > Relatório de Clima



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