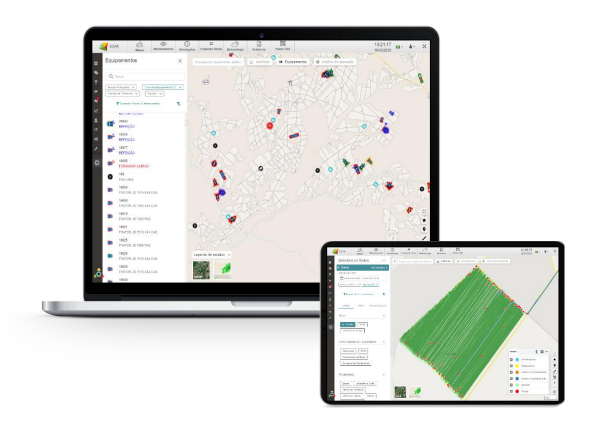


Ch	and	aeld	oq

SGPA3

Sistema de Gerenciamento de Processos Automatizados



Versão Changelog 2025/271

Período: 30/09/2025 a 06/10/2025

Revisão 00

Data: 21/10/2025

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	1 Melhorias Específicas	4
1.1.1	PBI – Intervalo de Data	4
1.1.2	Cadastros – Modelo de Equipamento	6
1.1.3	Monitoramento – Pop-up	7
1.1.4	Mapas – Sementes por Hectare	8
2.	1 Bugs	9
2.1.1	Mapas – Área Trabalhada	9
2.1.2	2 Mapas – Curva	9
2.1.3	Monitoramento – Alarmes	9
2.1.4	4 Telemetria – Sensores	10
2.1.5	5 Cadastros - Regra Cerca/Alerta	10
2.1.6	Gerador de Relatórios – Abastecimento	10
217	7 Gerador de Relatórios – Horas de Alarme	11



1. SGPA3

1.1 Melhorias Específicas

1.1.1 PBI – Intervalo de Data

Melhoria aplicada nos filtros de intervalo de data dos Relatórios PBI para possibilitar a exclusão de datas dentro do período selecionado no filtro.

Exemplo de caso de uso:

- 1 Acesse: Menu lateral > Relatórios > PBI > Escolher o relatório para teste.
- 2 No relatório:
- 2.1 Clique no Campo Escolha um Intervalo de Data, Selecione as datas e clique em ok;
- 2.2 Selecione em Equipamento > Selecionar todos;
- 2.3 Clicar em FILTRAR.
- 3- Identifique no Relatório Um gráfico que apareça as datas.

Obs.: Pode ser necessário usar o botão com duas setas (Hierarquia) para mudar o gráfico.

- 4- Volte no filtro de data e com o botão direito do mouse selecione as datas que queira excluir da visualização do gráfico.
- 5 O resultado esperado é que as datas selecionadas não sejam mais exibidas no gráfico.



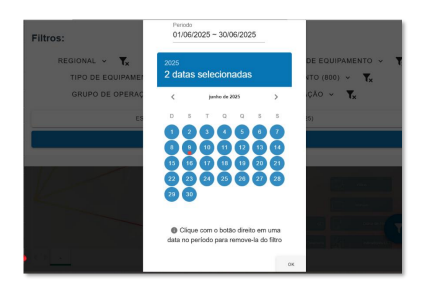


Figura 1 – Filtro Intervalo de Datas



Figura 2 – Relatório PBI

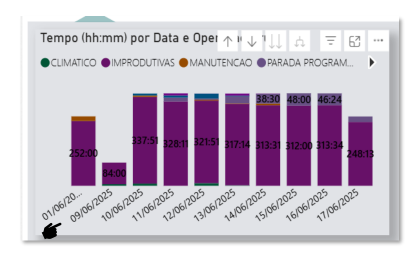


Figura 3 – Intervalo de data Sem exceções





Figura 4 – Filtro Intervalo de datas com exceções

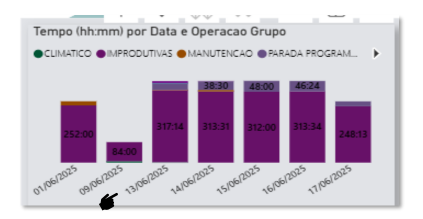


Figura 5 – Intervalo de data Com exceções

Acesso em: Menu lateral > Relatórios > PBI > Escolher o relatório para teste

Item aplicado em todos os relatórios PBI, exceto Relatórios Online (atualização de hora em hora) e Menu Benchmark (atualização mensal).

1.1.2 Cadastros – Modelo de Equipamento

Melhoria aplicada para incluir o fabricante "Daf" no cadastro de Modelo de Equipamento.



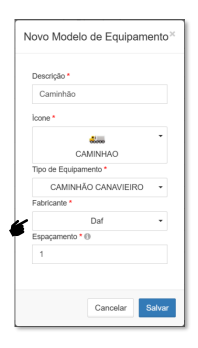


Figura 6 – Novo Fabricante Daf no Cadastro de Equipamento

Acesso em: Menu Principal > Cadastros > Equipamentos > Modelo de Equipamento > Novo/Editar > Fabricante > Daf

Item aplicado no dia 17/10/2025.

1.1.3 Monitoramento – Pop-up

Melhoria realizada no Monitoramento, para o tipo de Equipamento "66 – Totem", a fim de exibir na aba Patrimônio do Pop-up, 5 novos campos, são eles:

- Número de Série de Rastreamento;
- Número serie bordo;
- Número do patrimônio;
- Número de Série do Modem;
- Número de Série de Tela.





Figura 7 – Detalhes (Pop-up)

Acesso em: Menu superior > Monitoramento > Equipamentos > Equipamento Tipo 66 - Totem > Pop-up> Aba Patrimônio

1.1.4 Mapas – Sementes por Hectare

Melhorias realizadas no processamento dos Equipamentos de Modelo "Auteq/MPA 2500 (11)", para otimizar as operações vinculadas a Plantio de Grãos, isto é, dos dados apresentados no Mapa interpolado Sementes por hectare (Caída de Sementes).



- Acesso em: Menu superior > Mapas > Interpolação > Sementes por Hectare
- Item aplicado no dia 13/10/2025.

2.1Bugs

2.1.1 Mapas – Área Trabalhada

Ajuste realizado no Mapa Analítico a fim de adicionar tratativa para quando o equipamento trocar de talhões que estão próximos, e permanecer em efetivo, não ocorra problemas de falha de Área Trabalhada, devido ao cadastro de atraso/adiantamento do implemento.

Acesso em: Menu Superior > Mapas > Área > Área Trabalhada

2.1.2 Mapas – Curva

Ajuste realizado no Mapa Analítico a fim de adicionar tratativa para suavização das curvas. A partir desta versão, aprimorou-se a precisão da geração de geometria, diminuindo de 11 metros para 1,1 metro.

Acesso em: Menu Superior > Mapas > Área > Área Trabalhada e Área de Sobreposição

2.1.3 Monitoramento - Alarmes

Ajuste realizado no Monitoramento para permitir utilizar a função de Justificativa de Alarme pelo pop-up do Equipamento.

Acesso em: Menu superior > Monitoramento > Equipamentos > Pop-up

Equipamento > Alarmes > Justificar (ícone lápis) > Justificativas por Tipo de Equipamento



2.1.4 Telemetria – Sensores

Ajuste realizado no Módulo Telemetria, na aba Sensores, para exibir os valores de acordo com o intervalo do gráfico de Pressão Embreagem.

Acesso em: Menu superior > Telemetria > "Selecionar equipamento" > Aba sensores > Pressão Embreagem

Ajuste aplicado no dia 08/10/2025.

2.1.5 Cadastros - Regra Cerca/Alerta

Ajuste realizado para permitir o envio correto dos e-mails de alertas de Cerca Virtual. Além disso implementou-se tratativa para que no e-mail sejam exibidos todos os destinatários que recebem o e-mail de alerta, garantindo assim melhor rastreabilidade.

Acesso em: Menu Principal > Cadastros > Alertas > Regra Cerca/Alerta > Criar/Editar Regra – Cerca/Alerta > Aba 4 – Notificação > Avisa por E-mail > Cadastrar novo E-mail > Selecionados

Ajuste aplicado no dia 16/10/2025.

2.1.6 Gerador de Relatórios – Abastecimento

Ajuste realizado no Gerador de Relatórios, no Relatório de Abastecimento "Regional/Unidade/Equipamento/Data - Abastecimento (RVA001)" para exibir os valores com duas casas decimais.

Acesso em: Menu Principal > Relatórios > Gerador de Relatórios > Tipo de Relatório > Abastecimento > Relatório > Regional/Unidade/Equipamento/Data - Abastecimento (RVA001)



2.1.7 Gerador de Relatórios – Horas de Alarme

Ajuste realizado no Gerador de Relatórios, para permitir gerar os arquivos, no formato .PDF, do relatório de Horas de Alarmes "Regional/Unidade/Equipamento/Data/Operador/Máxima de Velocidade e RPM (RLH030)".

Acesso em: Menu principal > Relatórios > Gerador de Relatórios > Tipo de Relatório > Horas de Alarmes > Relatório > Regional/Unidade/Equipamento/Data/Operador/Máxima de Velocidade e RPM > Tipo de Arquivo > PDF

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