

Changelog

SGPA3

Sistema de Gerenciamento de Processos Automatizados



Versão Changelog 2024/232
Período: 11/06/2024 a 17/06/2024
Revisão 00
Data: 25/06/2024

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

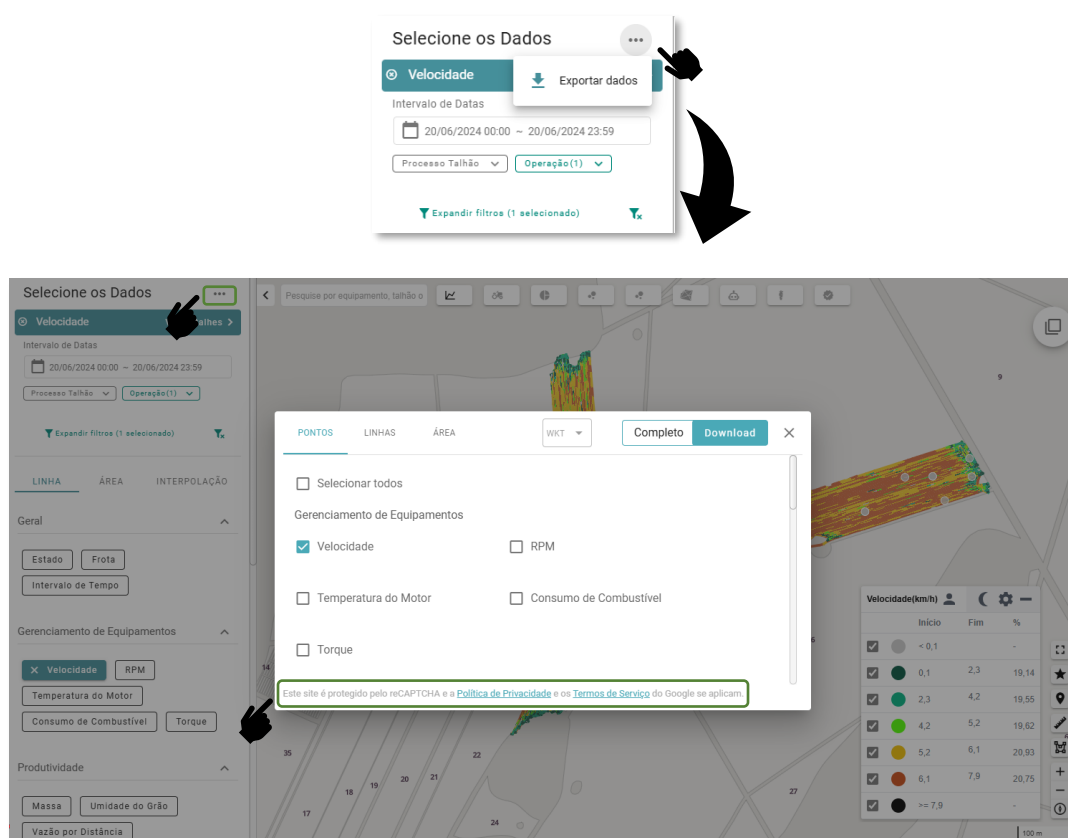
1. SGPA3	4
1.1 Melhorias	4
1.1.1 Mapas – Exportar Dados	4
1.1.2 Relatórios PBI – Variáveis Operacionais	5
1.1.3 Relatórios PBI – Alarmes (Grãos)	6
1.1.4 Cadastros – Benchmark	6
1.2 Bugs.....	8
1.2.1 Mapas - CDA.....	8
1.2.2 Mapas/ Monitoramento – Meteorologia	8
1.2.3 Relatório PBI – Apontamento de Fertirrigação.....	9
1.2.4 Painel CDG – Viagens em Curso	9
1.2.5 Painel CDG – Contingência em Campo	9

1. SGPA3

1.1 Melhorias

1.1.1 Mapas – Exportar Dados

Melhoria realizada na funcionalidade “Exportar dados” do Mapa Analítico. A partir desta versão, a exportação conta com a ferramenta de validação “reCAPTCHA”, a fim de garantir maior segurança ao realizar a extração dos dados. Na tela exibirá a mensagem informativa “Este site é protegido pelo reCAPTCHA e a Política de Privacidade e os Termos de Serviço do Google se aplicam.”, onde nos textos destacados constam os links com o detalhamento das informações.



Figuras 01 e 02 – Exportação de dados do Mapa Analítico com a validação da ferramenta “reCAPTCHA”



Acesso em: Menu superior > Mapas > Exportar dados

⚠ A ferramenta “reCAPTCHA” estará disponível também na Ferramenta de “Integração” e no “Gerador de Relatórios”, conforme enviado no informe via email.

☰ Acesso em: Menu principal > Ferramentas > Integração > Integração e em Menu principal > Relatórios > Gerador de Relatórios

1.1.2 Relatórios PBI – Variáveis Operacionais

Melhoria realizada na aba “Utilização RTK”, do Relatório PBI “Variáveis Operacionais”, da Vertical Cana-de-açúcar. A partir desta versão, o código identificador exibirá à frente da descrição da Fazenda.

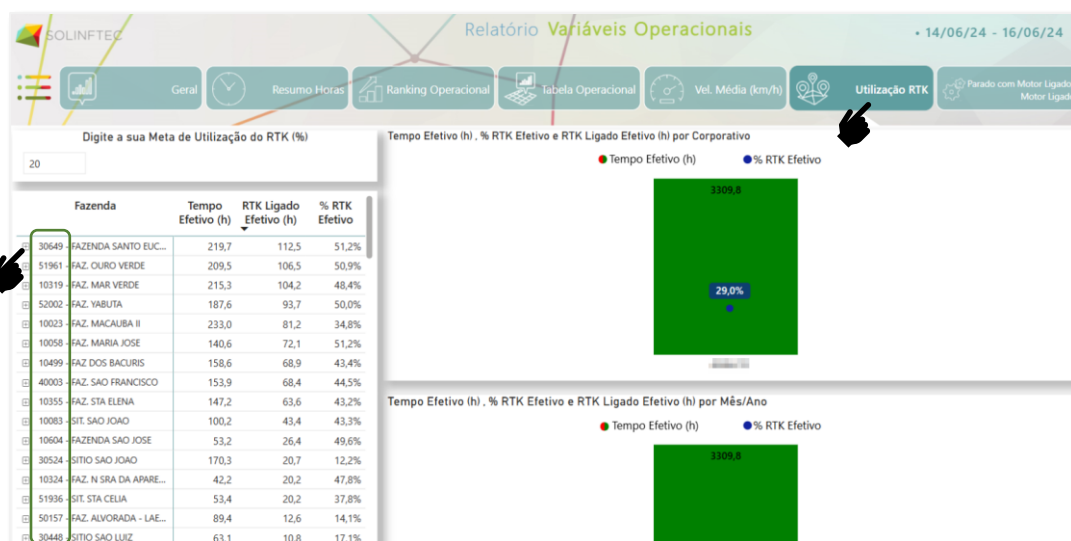


Figura 03 – Exibindo o código identificador à frente da descrição da Fazenda

☰ Acesso em: Menu principal > Relatórios > PBI > Horas Operacionais > Relatório de Variáveis Operacionais > Aba Utilização RTK > Fazenda

ℹ Disponível para os Ambientes da vertical Cana-de-açúcar.

1.1.3 Relatórios PBI – Alarmes (Grãos)

Melhoria realizada no Relatório PBI “Alarmes”, da Vertical Grãos, para adicionar a aba “Mapa”, no qual possibilita a visualização dos Alarmes por Classificação no Mapa.

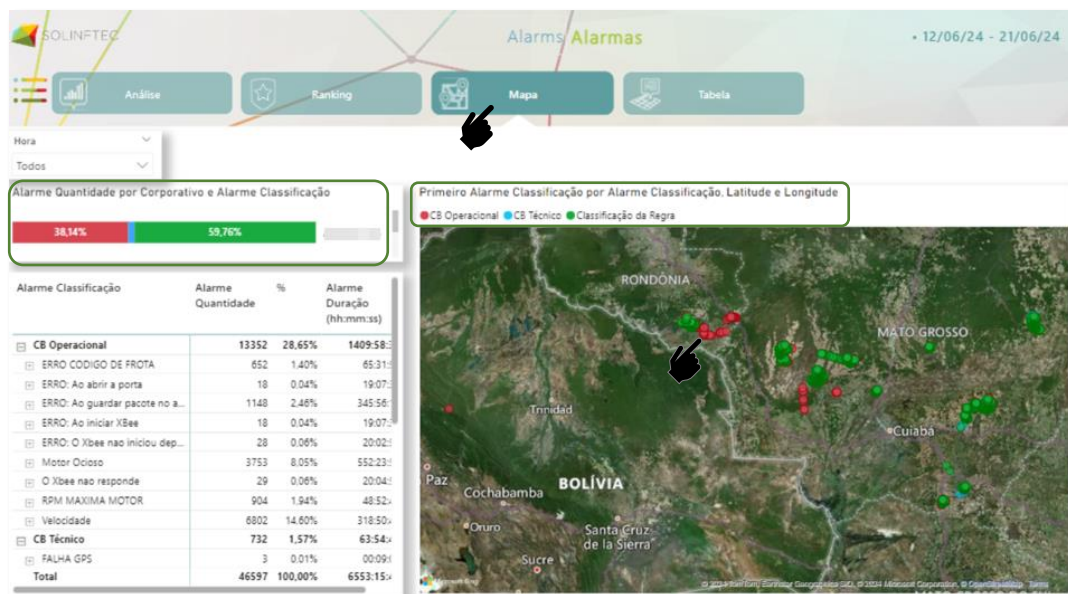


Figura 04 – Nova aba “Mapa” no relatório de Alarmes

... Acesso em: Menu principal > Relatórios > PBI > Relatórios de Alarmes e Comandos > Alarmes > Aba Mapa

i Disponível para os Ambientes da vertical Grãos.

1.1.4 Cadastros – Benchmark

Melhorias realizadas no Cadastro “Benchmark”:

- Alterou-se as descrições das exportações conforme as respectivas abas, isto é, para **Vínculos de Modelo de Equipamento**, **Vínculos de Operação**, **Vínculos de Grupo de Equipamento** e **Vínculos de Unidade por Vertical**.
- Ajustou-se o campo de busca de grupos (localizado à direita da tela) para permitir buscar um item após ele ser vinculado a um grupo.

- Ajustou-se para que a exportação de Vínculos de Modelo de Equipamento apresente os dados no arquivo gerado.

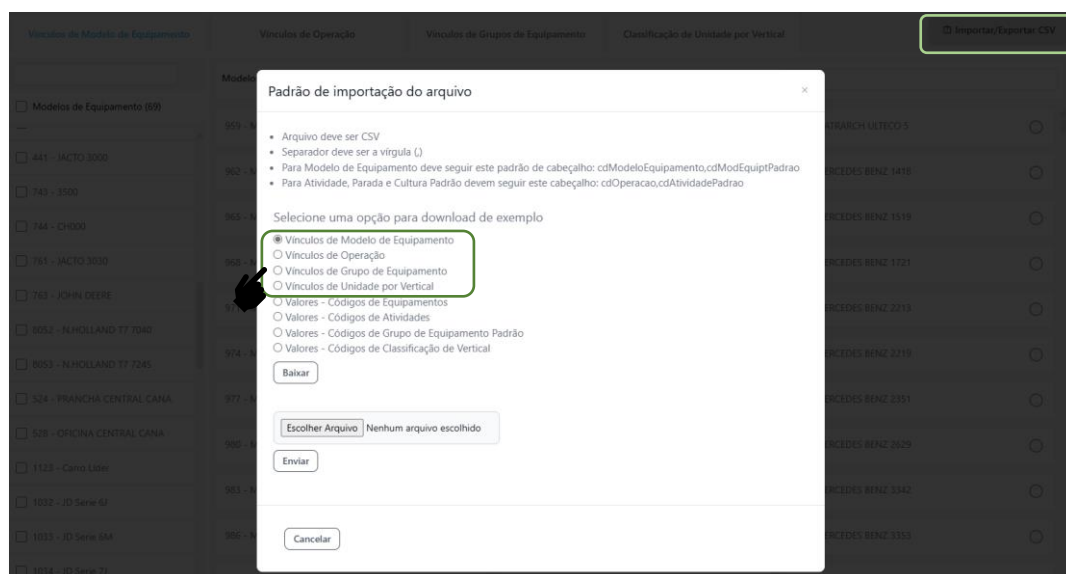
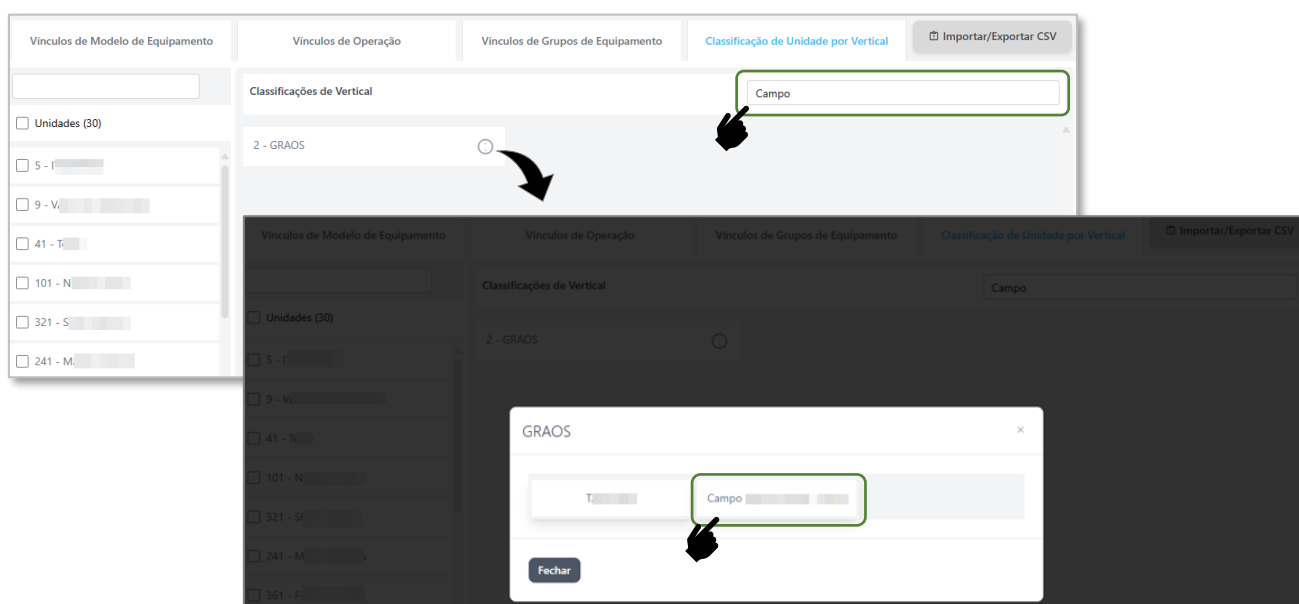


Figura 05 – Padronizada a descrição das exportações



Figuras 06 e 07 – Buscando por uma Unidade que está vinculado a um grupo



Acesso em: Menu principal > Cadastros > Benchmark > Botão Importar/Exportar CSV e em Benchmark > Campo de busca de grupos localizado à direita da tela



Disponível somente para os Grupos de Usuários "Gerente de Projetos" e "Suporte TI".

1.2 Bugs

1.2.1 Mapas - CDA

Ajustes aplicados no módulo “CDA” de Mapas:

- No parâmetro “Produtividade”, ajustou-se para exibir o campo “Rastreabilidade” na barra lateral de detalhes do Módulo.
- Ajustou-se para quando o parâmetro “Produtividade” estiver selecionado, exiba na barra lateral o filtro de busca de Módulos.
- No parâmetro “Rastreabilidade”, ajustou-se para que, ao deselecionar na legenda a faixa “Sem RFID”, os módulos com esse status sejam removidos do mapa.
- No parâmetro “Rastreabilidade”, ajustou-se para que, ao clicar no ícone do Rolinho no mapa, exiba a barra lateral com as informações do Módulo (Rolinho).



Acesso em: Menu superior > Mapas > CDA > Rendimento > Produtividade e em > CDA > Rastreabilidade



Disponível para os Ambientes da vertical Grãos que possuem a solução “CDA – Certificado Digital de Algodão” ativa. Aplicado dia 20/06/2024.

1.2.2 Mapas/ Monitoramento – Meteorologia

Ajuste realizado no módulo “Meteorologia” do Mapa e Monitoramento a fim de exibir as descrições corretas nos idiomas espanhol e inglês.



Acesso em: Menu superior > Mapas/Monitoramento > Meteorologia



Disponível para os Ambientes que possuem a solução “Clima” ativa.

1.2.3 Relatório PBI – Apontamento de Fertirrigação

Ajuste realizado no Relatório PBI “Apontamentos de Fertirrigação” a fim de exibir corretamente o horário de atualização dos dados.



Acesso em: Menu principal > Relatórios > PBI > Apontamentos de Fertirrigação > Atualização (ícone relógio) > Processamento Realizado / Próxima Atualização



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

1.2.4 Painel CDG – Viagens em Curso

Ajuste realizado no modal de “Viagens em Curso”, do “Painel CDG”, a fim de exibir nos registros os dados de “Detalhamento do Carregamento”.



Acesso em: Menu superior > Painel CDG > Viagens em Curso > Detalhes > Detalhamento do Carregamento




Disponível para os Ambientes da vertical Grãos que possuem a solução “CDG – Certificado Digital de Grãos” ativa.

1.2.5 Painel CDG – Contingência em Campo

Ajuste realizado no modal de “Contingência em Campo”, do “Painel CDG”, para não ocorrer lentidão no carregamento dos dados ao alterar entre as páginas da “Lista de Contingências”.



Acesso em: Menu superior > Painel CDG > Contingência em campo > Lista de Contingências

 Disponível para os Ambientes da vertical Grãos que possuem a solução “CDG – Certificado Digital de Grãos” ativa.

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.