

# Changelog

# SGPA3 Sistema de Gerenciamento de Processos Automatizados



Versão Changelog 2020/77 Período 23/11 a 04/12/2020 Revisão 00

Data: 04/12/2020

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 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	Cadastros - Parâmetro Pluviômetro	4
1.1.2	Cadastros – Configurações	5
1.1.3	Cadastros – Alarmes	5
1.1.4	Mapa Analítico V2 – Pressão da Bomba	7
1.1.5	Monitoramento – Busca Avançada	8
1.2	Bugs	ع
1.2.1	Monitoramento - Zoom	8
1.2.2	Gerador de Relatórios – Linha do Tempo	g



#### 1. SGPA3

#### 1.1 Melhorias

# 1.1.1 Cadastros - Parâmetro Pluviômetro

Inclusão de dois novos tipos de sensores de chuva para atender o serviço de meteorologia. São eles: Davis Modelo 6464 em polegada e Davis Modelo 6464M em MM. E assim como os demais sensores, o Fator de Chuva é autopreenchido de acordo com o modelo.

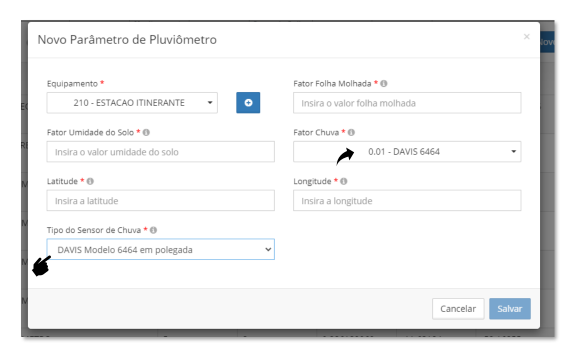


Figura 01 – Cadastro Parâmetro Pluviômetro

Função habilitada aos Clientes/Ambientes que possuem o(s) tipo(s) de equipamento(s) Pluviômetro e ou Estação Meteorológica

Acesse em Menu principal > Cadastros > Equipamentos > Parâmetro
Pluviômetro



## 1.1.2 Cadastros – Configurações

Melhoria aplicada na tela "Campo por Tipo de Equipamento" ao cadastrar um novo campo. A partir desta versão estará disponível uma nova opção onde será possível copiar as configurações de um tipo de equipamento para outro tipo de equipamento.

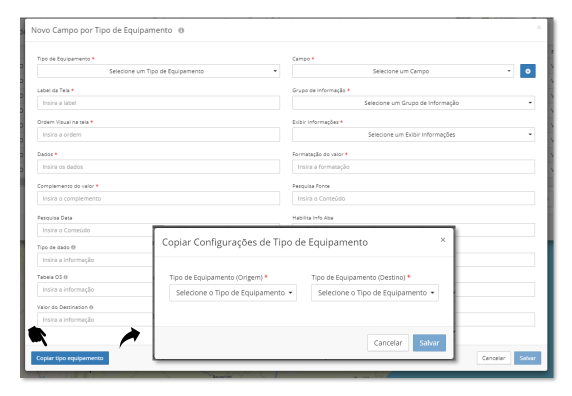


Figura 02 – Novo Campo por Tipo de Equipamento

Tela para configuração/customização do *pop-up* dos equipamentos no monitoramento, condição para Regra Cerca/Alerta e Busca Avançada. Acesso restrito ao time Suporte TI.

Acesse em Menu Principal > Cadastros > Configurações > Campo por Tipo de Equipamento > Novo

#### 1.1.3 Cadastros – Alarmes

Melhoria aplicada nas telas "Alarme por Tipo de Equipamento" e "Parâmetro de Alarme" ao cadastrar um novo alarme ou parâmetro. A partir desta versão estará disponível uma nova opção onde será possível copiar as configurações de um tipo de equipamento para outro tipo de equipamento.



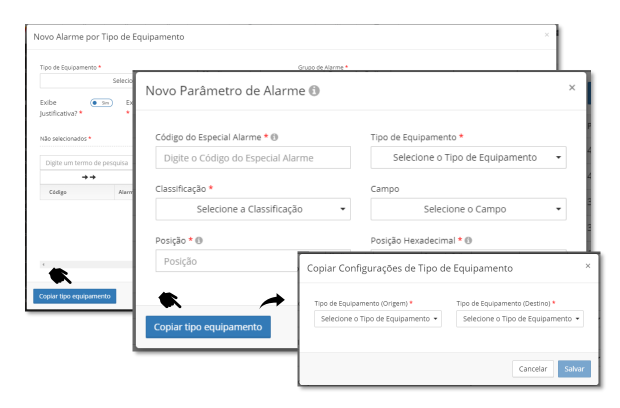


Figura 03 – Copiar Configurações de Tipo de Equipamento

Ajuste realizado no campo "Tipo de Equipamento" para que junto a descrição dos tipos de equipamentos também esteja o código dos mesmos.

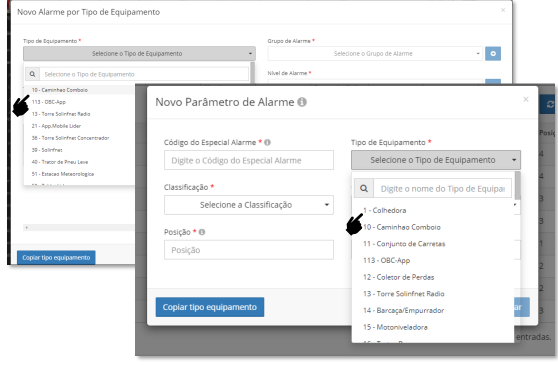


Figura 04 – Novo Alarme por Tipo de Equipamento e Novo Parâmetro de Alarme



Tela para configuração dos alarmes gerados no monitoramento. Acesso restrito ao time Suporte TI.

Acesse em Menu Principal > Cadastros > Alarme > Alarme por Tipo de Equipamento ou Parâmetro de Alarme > Novo

# 1.1.4 Mapa Analítico V2 – Pressão da Bomba

Inclusão de unidades de medidas adicionais (Psi e Bar) no *pop-up* do mapa Pressão da Bomba.

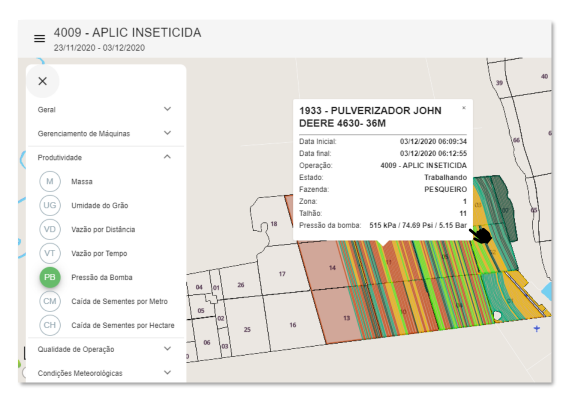


Figura 05 – Mapa Pressão da Bomba

Mapa disponível para as operações de pulverização.

Acesse em Menu de Atalhos Superior > Mapa V2 > Produtividade > Pressão da Bomba



## 1.1.5 Monitoramento – Busca Avançada

Customização do campo "Tipo de Equipamento" ao cadastrar uma Nova Condição da Busca Avançada para que sejam apresentados apenas os tipos de equipamentos pertencentes ao ambiente.

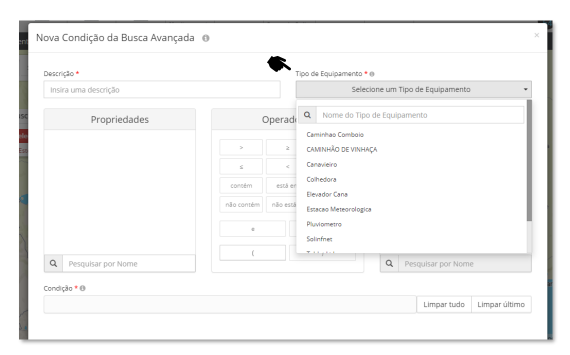


Figura 06 – Busca Avançada

Acesse em Menu de Atalhos Superior > Monitoramento > Busca Avançada > Nova Condição de Busca Avançada

# 1.2 Bugs

# 1.2.1 Monitoramento - Zoom

Correção aplicada para que ao utilizar o zoom na tela de monitoramento seja apresentado corretamente.

Acesse em Menu de Atalhos Superior > Monitoramento > Pesquisa ou *Poup-up*, Aplicar Zoom



# 1.2.2 Gerador de Relatórios – Linha do Tempo

Ajustes aplicados no relatório Linha do Tempo – Detalhado para obedecer ao horário de quebra do dia produtivo, corrigir o hodômetro final das frotas e substituir o separador dos números decimais para vírgula na coluna velocidade nos formatos PDF e XLS.

Acesse em Menu Principal ou Menu de Atalhos Superior > Relatórios > Gerador de Relatórios > Linha do Tempo > Regional/Unidade/Frente/Equipamento - Detalhado (RLH021)

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