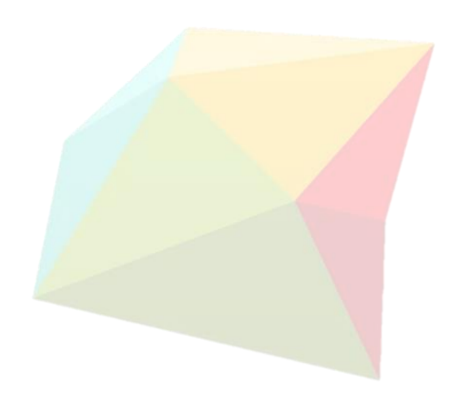


# Changelog

# SGPA3 Sistema de Gestión de Procesos Automatizados



Version Changelog 2022/130 Período 07/02 a 11/02/2022

> Revision 00 Fecha: 11/02/2022

Algunas aplicaciones mencionadas en este informe pueden no estar disponibles en el paquete de funciones instaladas en su SGPA 3.0



¡Gracias por ser usuario de SGPA 3!

Actualizamos nuestro sistema para corregir errores, mejorar el rendimiento y agregar nuevas funciones para posibilitar una mejor experiencia de uso y contribuir a una gestión con mayor calidad y eficiencia.



# Indice

1.	SGPA3	4
1.1		
1.1.1		
1.2		
1.2.1	Mapa Analítico - Leyenda	5
1.2.2	Mapa Analítico	7
1.3	Bugs	7
1.3.1	Sendero	7



#### 1. SGPA3

### 1.1 Nuevos Recursos

# 1.1.1 Mapa Analítico

Implementación de nuevos recursos para complementar la gestión de datos relacionados con las Operaciones de Cosecha de Caña de Azúcar. Ellos son: Mapa de Pisada y Puntos de Alerta.

El mapa de Pisoteo tiene como objetivo mapear el pisoteo de líneas de plantaciones de caña de azúcar por parte de vehículos del tipo Transbordo, con el fin de reducir las pérdidas causadas.

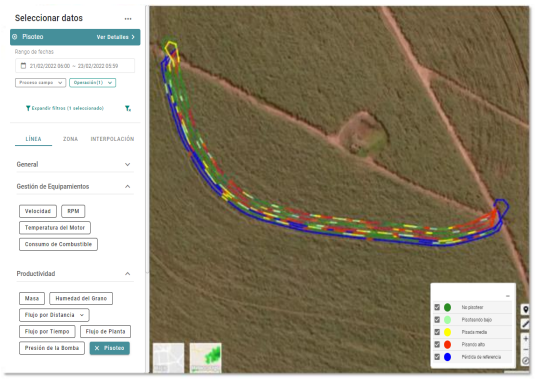


Figura 01 – Mapa Pisoteo

Los Puntos de Alerta tienen como objetivo señalar algunas intercurrencias que pueden ocurrir en el camino, ellas son: vegetación no deseada, piedras, zona de riesgo y red eléctrica.



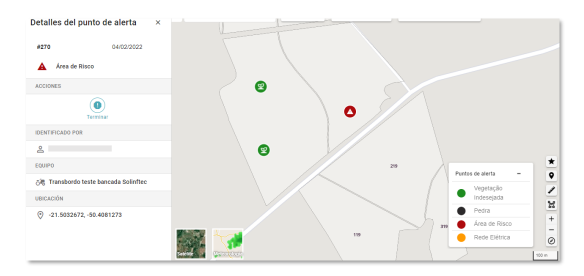


Figura 02 – Puntos de Alerta

Disponible para Clientes/Ambientes de la vertical de la Caña de Azúcar a pedido. La liberación requiere algunas parametrizaciones que deben realizarse para que los recursos funcionen.

Accese en Menu de <mark>atajos superior > Mapas</mark>

# 1.2 Mejoras

## 1.2.1 Mapa Analítico - Leyenda

Mejora aplicada a la leyenda de mapas de líneas e interpolación. A partir de esta versión, las leyendas contendrán el porcentaje de cada una de las pistas y estará disponible la opción para que sea posible ocultar las pistas como se desee.



Figura 03 – Leyenda



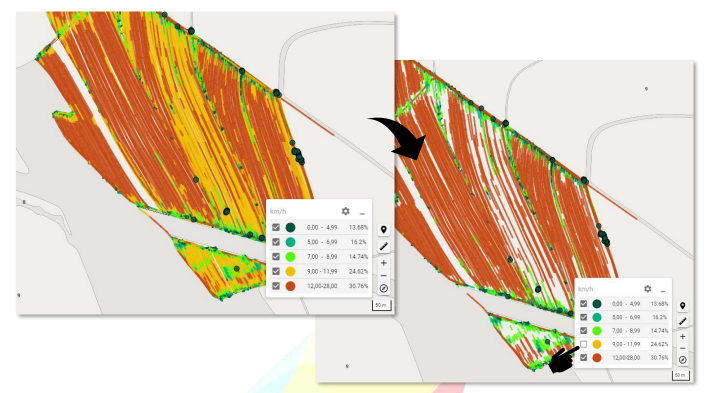


Figura 04 – Ocultando una faixa da legenda

Para los mapas de interpolación, la leyenda se volverá a calcular para mostrar los datos de acuerdo con los campos seleccionados al interpolar y la interpolación de color se ajustará para una mejor visualización.

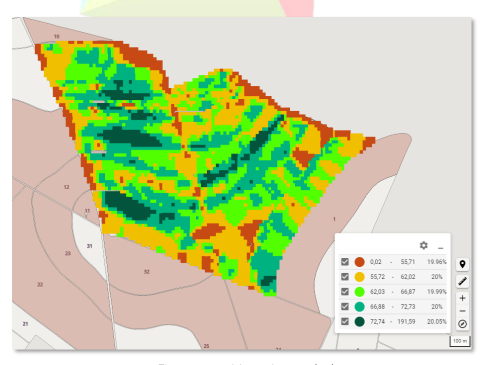


Figura 05 – Mapa Interpolado



Modo de interpolación disponible para mapas: Velocidad, RPM, Masa y Caída de Semillas por Hectárea.

1 Accese en Menu de atajos superior > Mapas

### 1.2.2 Mapa Analítico

Implementación de un nuevo mapa para complementar la gestión de datos de Flujo con el objetivo de atender la vertical de Perenes, el mapa de Flujo de Planta que entrega los datos medidos en litros por planta.

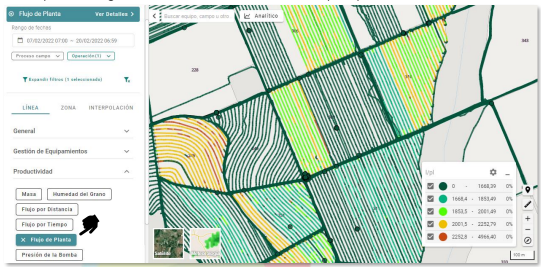


Figura 06 – Mapa de Flujo de Planta

- Disponible para Clientes/Ambientes de la vertical Perenne a pedido.
- Accese en Menu de atajos superior > Mapas

# 1.3 **Bugs**

#### 1.3.1 Sendero

Ajuste realizado para que ao carregar o rastro a mensagem informativa "Nenhum resultado encontrado" seja exibida somente quando não há dados.

Accese en Menu de atajos superior > Seguimiento > Sendero

En caso de dudas u otras aclaraciones, contáctenos a través del correo electrónico suporte@solinftec.com.br o llame al +55 18 3622 2270