
Changelog

SGPA3

Sistema de gestión de procesos automatizados



Versión Changelog 2021/105

Período 05/07 a 09/07/2021

Revisión 00

Fecha: 09/07/2021

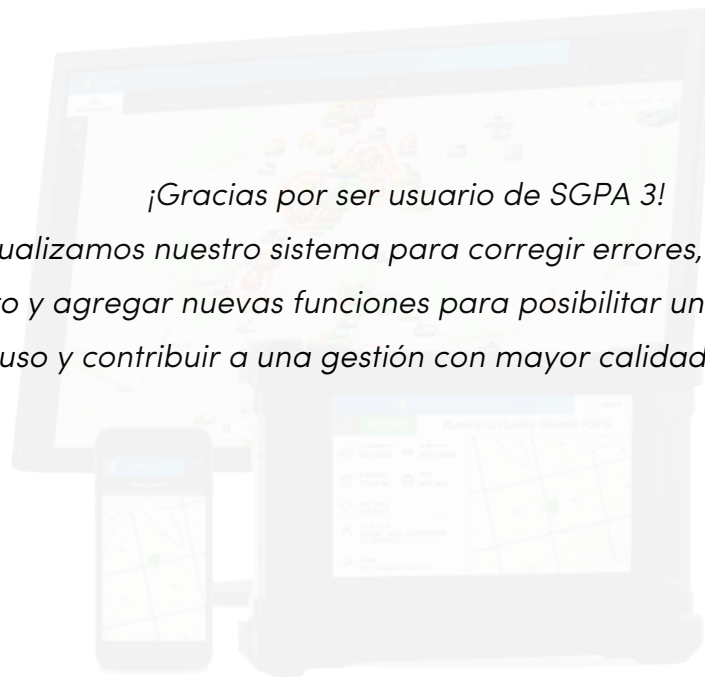
Algunas aplicaciones mencionadas en este informe pueden no estar disponibles en el paquete de funciones instaladas en su SGPA 3.0

+55 (18) 3622-2270

Av. Brasília, 2.121 - Edif. New York Tower
Jardim Nova York - Araçatuba/SP

¡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.



Índice

1.	SGPA3	4
1.1	Mejoras.....	4
1.1.1	Generador de reportes – Línea de Tiempo	4
1.1.2	Mapa Analítico – Procesamiento.....	4
1.1.3	Mapa Analítico – Resumen	4
1.1.4	Mapa Analítico – Leyendas.....	5
1.2	Bugs.....	6
1.2.1	Comando Online – Traducción.....	6
1.2.2	Reportes – Productividad	6

1. SGPA3

1.1 Mejoras

1.1.1 Generador de reportes – Línea de Tiempo

implementación del campo Odómetro en el reporte línea de Tiempo para incluir los equipos que envían valores de horómetro y Odómetro simultáneamente.

Código de	Código de	Código de	Descripción	Contador	Contador	Cuentakilómetros	Velocidad
124300	3	4	HUAMAYC	17594,3	17594,3	1775,8	3,18
124300	3	4	HUAMAYC	17594,3	17594,4	1775,8	2,37
124300	3	4	HUAMAYC	17594,4	17594,4	1775,8	4,86

Figura 01 – Reporte Línea de Tiempo (formato XLS)



Función habilitada a los Clientes/Ambientes de Vertical Caña-de-azúcar.



Acceso en menú principal > Reportes > Generador de Reportes > Línea de Tiempo > Regional/Unidad/Frente/Equipo – Detallado (RLH021)

1.1.2 Mapa Analítico – Procesamiento

Rendimiento: Mejora realizada en rutina de procesamiento para generación de Área Trabajada/Sobreposición/Sin operación con el objetivo de mejorar a rendimiento al cargar los datos.

Pulverización de bordadura: Mejora aplicada en la lógica de presentación de los senderos cuando la posición informada por el equipo este fuera de la parcela de origen. A partir de esta versión, el sistema identificará el centro de las secciones activas (implemento) para definir la parcela que corresponde a los datos. Esta mejora tiene como objetivo unificar los registros con estado Maniobra a Efectivos que pertenezcan al trecho principal.



Acceso en menú de atajos superior > Mapas > Área Trabajada

1.1.3 Mapa Analítico – Resumen

Implementación del módulo de informaciones complementarias en la pestaña Resumen. Este módulo presentará las operaciones ejecutadas en

período agrupadas por Evento*. Todos los eventos presentados ocurrirán, parcial o integralmente, dentro del período seleccionado.

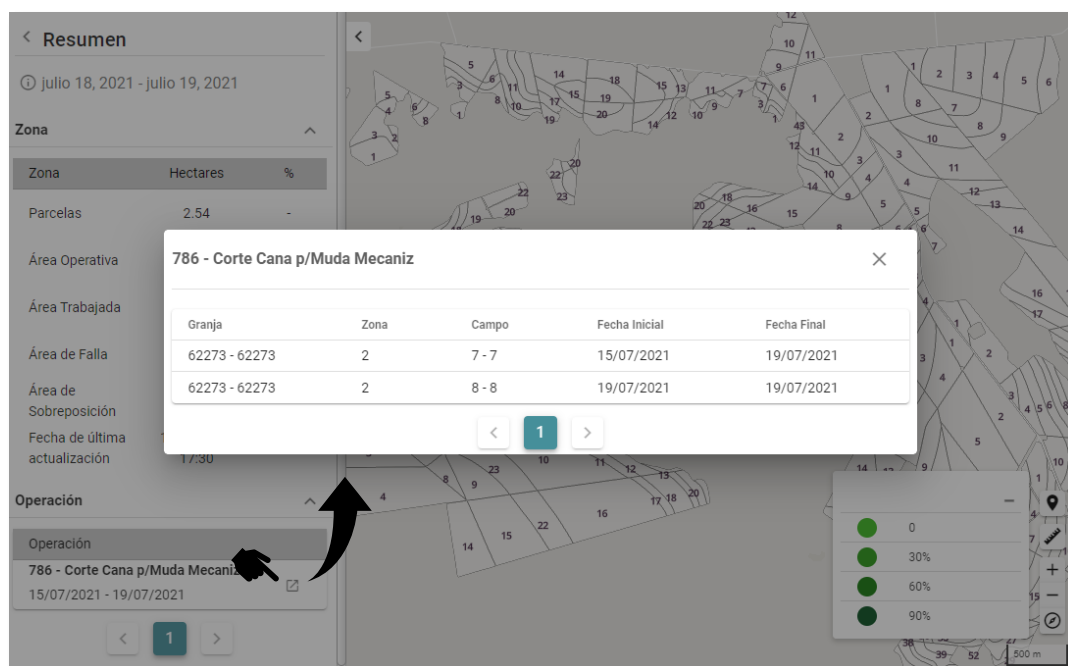


Figura 02 - Mapa Analítico

*Agrupamiento de datos de uno o más equipos que componen la secuencia de aplicación de una operación calculado de forma automática con base a la frecuencia y el área trabajada ejecutada por parcela.

i Acceso en menú de atajos superior > Mapas > Resumen > operación

1.1.4 Mapa Analítico – Leyendas

Ajustes aplicados a la personalización de la leyenda del mapa analítico para mejorar la usabilidad. Son los siguientes:

- A partir de esta versión, se permitirá editar el valor del primer rango y agregar el valor máximo deseado al último rango;
- Ajustes realizados para facilitar la edición de valores de forma manual;
- Al personalizar una leyenda y aplicarla (sin guardar), estará disponible como Temporal;
- No se mostrará el valor máximo, solo el valor inicial del último rango.



km/h	✓	⚙	—
Perfil			
Temporal			
1,00	-	1,99	
2,00	-	2,99	
3,00	-	3,99	
4,00	-	4,99	
>= 5,00			


Figura 03 – Legenda Customizada

 Acceso en Menu de atalhos superior > Mapas

1.2 Bugs

1.2.1 Comando Online – Traducción

corrección realizada en traducción de los comandos online para los ambientes que tiene por defecto el idioma español.

 Acceso en menú de atajos superior > Comando Online

1.2.2 Reportes – Productividad

Ajuste realizado en reporte de Productividad para corregir el valor final presentado en el intervalo de rangos.

 Disponible para Clientes/Ambientes Vertical Caña-de-azúcar que tienen el módulo Monitor de Rendimiento.

 Acceso en Menú principal > Reportes > Reporte de Productividad

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