

Changelog

SGPA3

Sistema de Gestión de Procesos Automatizados



Versión Changelog 2024/233
Período: 18/06/2024 a 24/06/2024
Revisión 00
Fecha: 02/07/2024

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 3.0!

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 Mapas/Seguimiento – Meteorología	4
1.1.2 Registros – Benchmark	6
1.2 Bugs.....	7
1.2.1 Painel CDG – Viajes en Curso	7
1.2.2 Mapas – Fertirrigación	7
1.2.3 Seguimiento – Alarmas/Alertas	8
1.2.4 Generador de Informes, Integración y Exportación de Mapas	8

1. SGPA3

1.1 Mejoras

1.1.1 Mapas/Seguimiento – Meteorología

Mejora realizada en el módulo “Meteorología” del Mapa y Monitoreo. A partir de esta versión, los “Mapas Climáticos” se muestran en dos categorías, ÁREA e INTERPOLACIÓN, y ambas tienen los mismos tipos de mapas climáticos: Acumulación de lluvia, Punto de rocío, Temperatura promedio, Evapotranspiración, Humedad promedio e Historial del viento.

La innovación radica en la visualización de mapas por ÁREA, en los que se obtienen datos de la configuración de Equipos Meteorológicos por Finca, Zona y Parcela, asignando un valor a cada parcela. A continuación, se muestran ejemplos de casos de uso:

- **Ejemplo 1:** El Equipo 001 (estación o pluviómetro) está vinculado a los campos A, B y C. En este caso, los tres campos recibirán el promedio de los valores de este Equipo.

- **Ejemplo 2:** Equipo 002 (estación o pluviómetro) vinculado a los campos B y C. En esta situación se calculará la media para los campos B y C, al estar vinculados a dos equipos (001 y 002). Si algún equipo no proporciona valores para ese tipo de mapa, no será considerado en el cálculo.

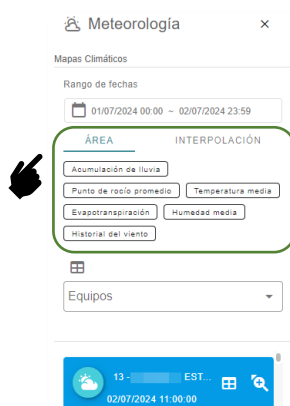


Figura 01 – Mapas Climáticos divididos en las categorías ÁREA e INTERPOLACIÓN

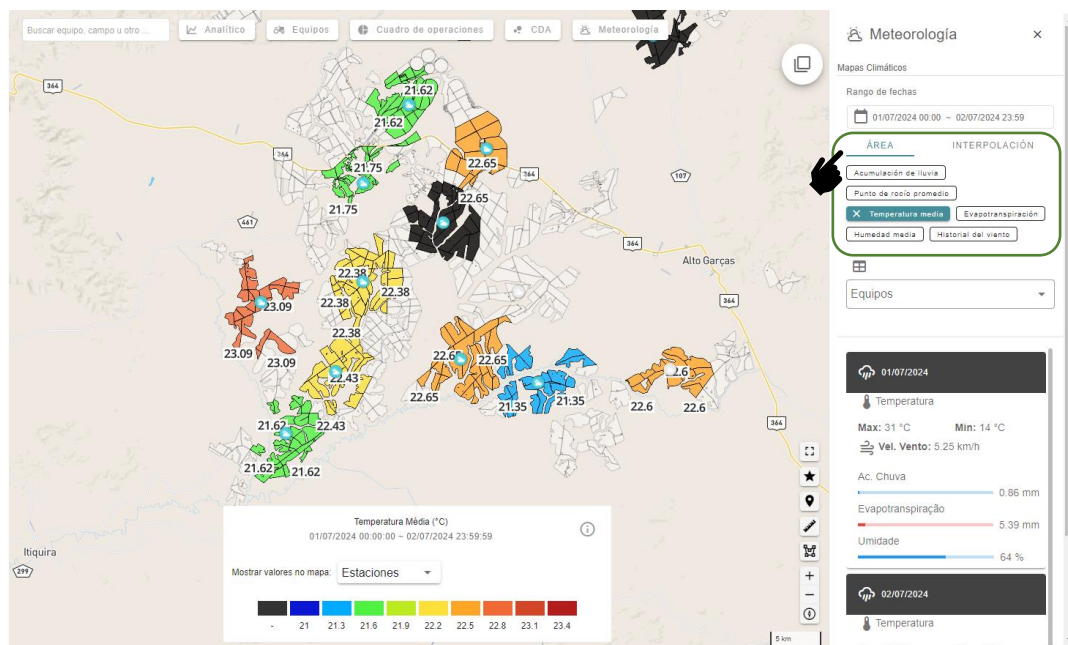


Figura 02 – Mapa de Temperatura Promedio en la visión por ÁREA

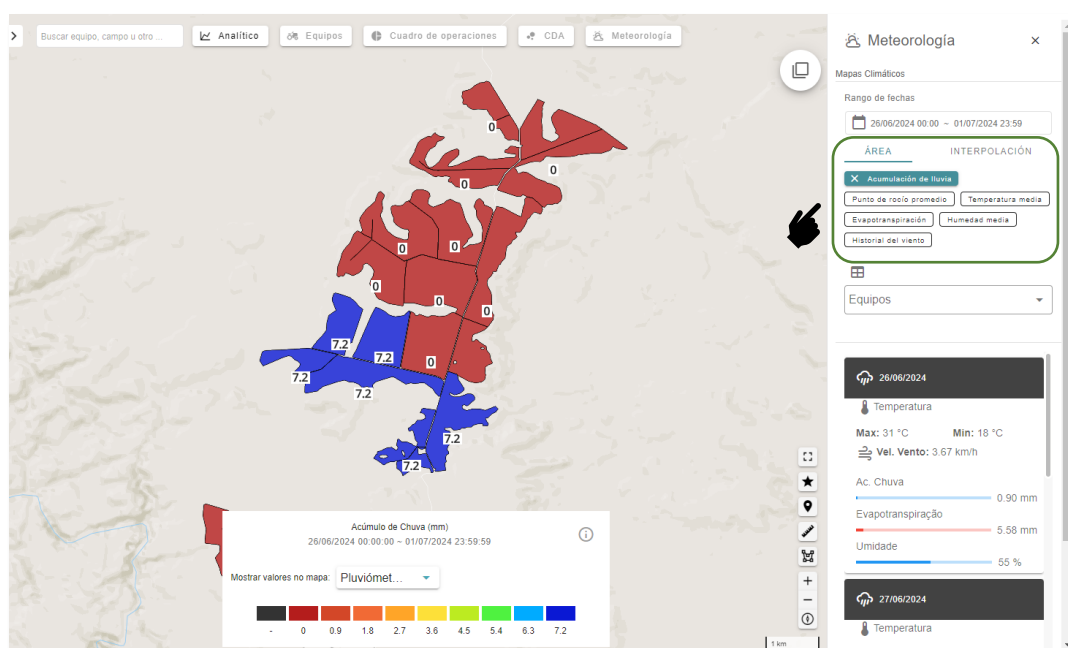


Figura 03 – Mapa de Acumulación de Lluvia en la visión por ÁREA



Acceda en: Menú superior > Mapas/Seguimiento > Meteorología > Mapas

Climáticos

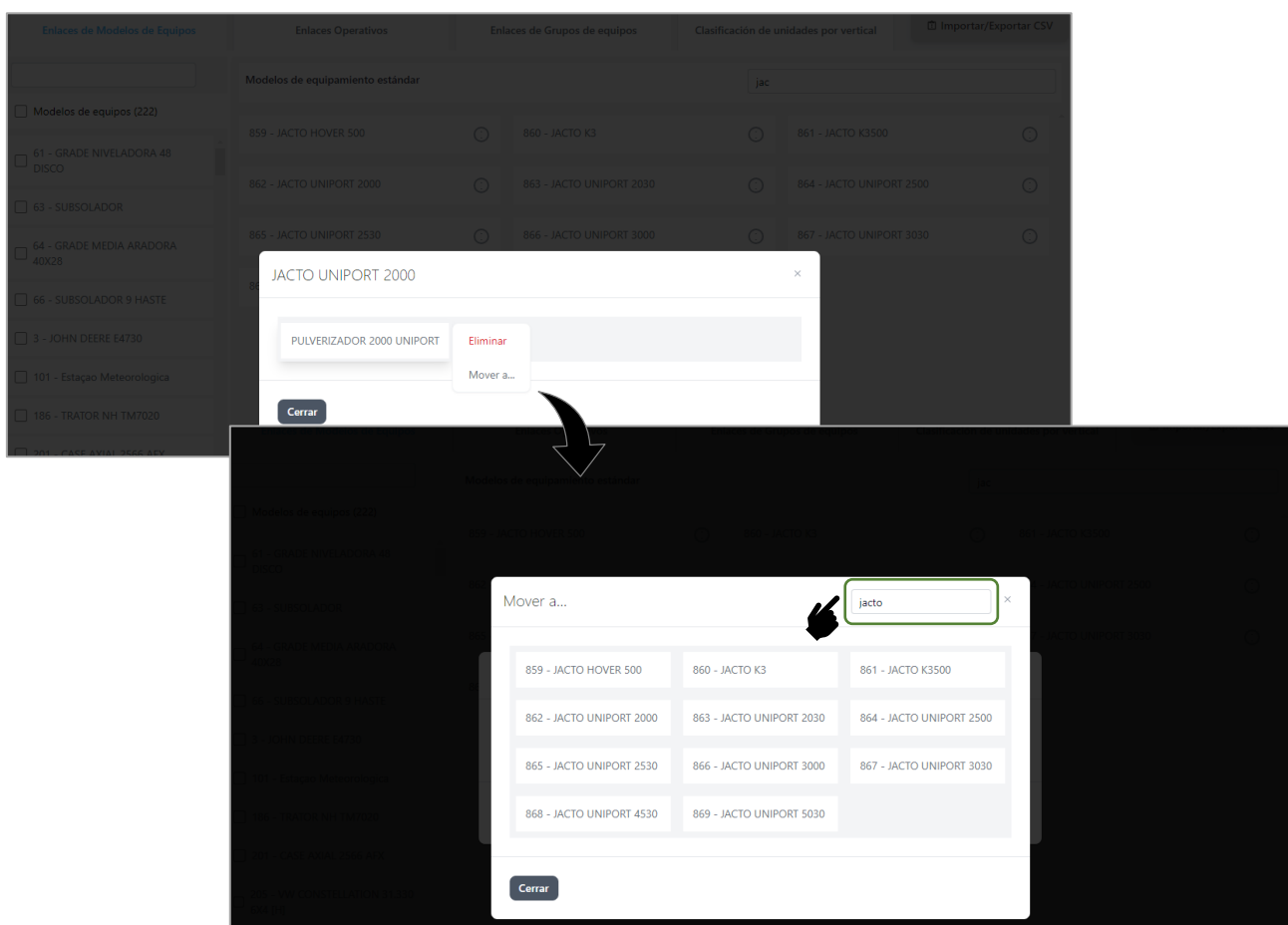


Disponibles para los Ambientes que poseen a solución "Clima" activa.

1.1.2 Registros – Benchmark

Mejoras realizadas al Registro “Benchmark”:

- Se agregó un campo de búsqueda en el modo "Mover a", que se utiliza para mover un elemento de un grupo a otro.
- Se agregó una nueva columna en los archivos csv de exportación para mostrar las descripciones de los grupos. Las nuevas columnas son: “descModeloEquiptPadrao”, “descGrupoAtvPadrao”, “descGrupoEqptoPadrao” y “descClassificacao”.



Figuras 04 e 05 – Campo de búsqueda en el modal de mover elemento de grupo

	A
1	cdModeloEquipamento,cdModEquiptPadrao,descModeloEquipamento,descModeloEquiptPadrao
7	82,4,VOLVO FH480,CASE 110
64	221,710,VOLVO FMX,VOLVO FMX 420
65	84,712,VOLVO FM500,VOLVO FM 500
66	202,728,VOLVO VM 310,VOLVO VM 310

Figura 06 – Nueva columna en la exportación de enlaces de Modelo de Equipo.



Acceda en: Menú principal > Registros > Benchmark > Grupos > “seleccionar” objeto vinculado > Mover para, y em Registros > Benchmark > Importar/Exportar CSV > Seleccione una opción de descarga > Enlaces de Modelo de Equipo, Enlaces de Operación, Enlaces de Grupo de Equipo y Enlaces de Unidad por Vertical



Disponible solamente para los Grupos de Usuarios "Gerente de Proyectos" y "Soporte TI".

1.2 Bugs

1.2.1 Panel CDG – Viajes en Curso

Ajuste realizado en la modalidad “Viajes en Curso” del “Panel CDG” para visualizar correctamente los registros en la pantalla “Detalle de Carga” cuando el código identificador de viaje fuera igual a 0. Además, se realizó un ajuste a la generación del archivo PDF, de modo que muestre los datos del archivo al generar el mismo reporte dos veces seguidas.



Acceda en: Menú superior > Panel CDG > Viajes en Curso > Detalles > Detalles de Carga



Disponible para los Ambientes del vertical Granos que poseen la solución “CDG – Certificado Digital de Granos” activa. Aplicado el día 27/06/2024.

1.2.2 Mapas – Fertirrigación

Ajuste realizado a los mapas de Fertirrigación “Hoja Aplicada” y “Área de Aplicación”, para evitar discrepancias en los datos.



Acceda en: Menú superior > Mapas > Fertirrigación/Irrigación > Hoja Aplicada y Área de Aplicación



Disponible para los Ambientes del vertical Caña-de-azúcar que poseen la solución “Fertirrigación” activa.

1.2.3 Seguimiento – Alarmas/Alertas

Ajuste realizado en el pop-up (ventana emergente) de Equipos de Seguimiento, para poder visualizar correctamente la duración de las Alarmas en el detalle de la pantalla “Alarmas/Alertas”.



Acceda en: Menú superior > Seguimiento > Equipos > *Pop-up* > Alarmas/Alertas > Detalles

1.2.4 Generador de Informes, Integración y Exportación de Mapas

Se aplicó un ajuste para no mostrar la etiqueta de la herramienta de validación “reCAPTCHA” en todas las pantallas de SGPA. De esta manera, la información sobre el uso de la herramienta sólo se muestra en las pantallas que la utilizan, a través del mensaje informativo “Este sitio está protegido por reCAPTCHA y se aplican la [Política de Privacidad](#) y [Términos de Servicio](#) de Google”.



La herramienta “reCAPTCHA” está disponible en la Herramienta “Integración”, en el “Generador de Informes” y en la funcionalidad “Exportar datos” del Mapa Analítico.



Acceda en: Menú principal > Herramientas > Integración > Integración, y em Menú principal > Reportes > Generador de informes, y en Menú superior > Mapas > Exportar datos.



Aplicado en el día 01/07/2024.

En caso de dudas u otras aclaraciones, contáctenos a través del correo electrónico suporte@solinftec.com.br o llame al +55 18 3622 227