

Changelog

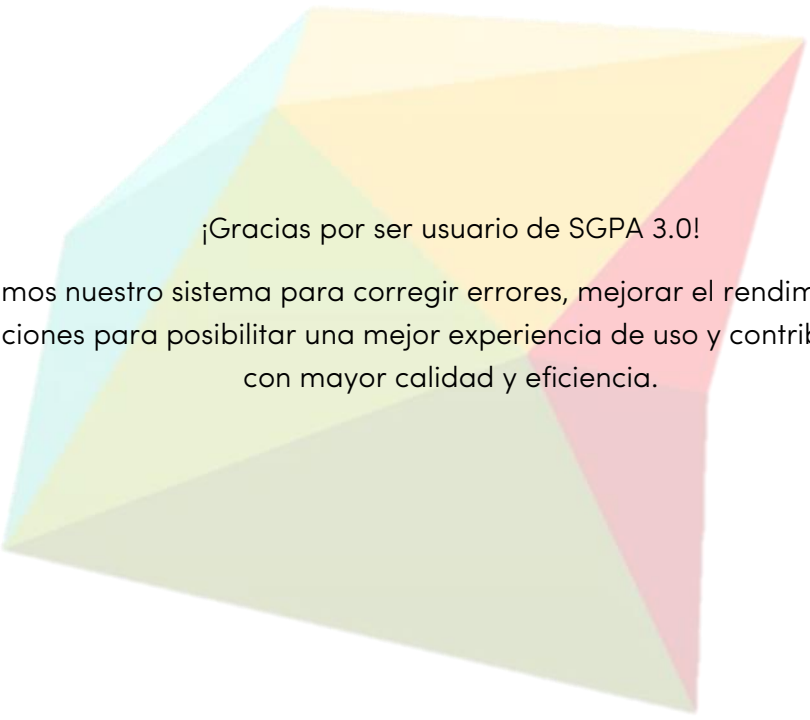
SGPA3

Sistema de Gestión de Procesos Automatizados



Versión Changelog 2023/180
Período: 13/03/2023 a 17/03/2023
Revisión 01
Fecha: 29/03/2023

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

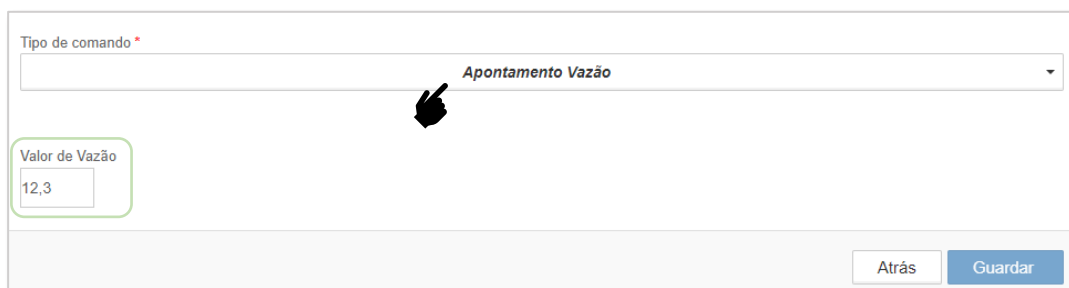
1. SGPA3	4
1.1 Melhorias.....	4
1.1.1 Comando Online – Apuntamiento de Flujo.....	4
1.1.2 Seguimiento	4
1.1.3 Telemetría – Fallas	5
1.1.4 Seguimiento – Recursos Hídricos.....	7
1.1.5 Reportes PBI.....	8
1.2 Bugs.....	9
1.2.1 Mapas	9

1. SGPA3

1.1 Melhorías

1.1.1 Comando Online – Apuntamiento de Flujo

Mejora realizada en la pantalla "Comando Online" para incluir un nuevo Tipo de comando, el "Apontamento Vazão", con la opción de insertar el Valor de flujo.



The screenshot shows a web form titled 'Comando Online'. At the top, there is a dropdown menu labeled 'Tipo de comando' with a red asterisk indicating it is required. The selected option is 'Apontamento Vazão'. Below this, there is a text input field labeled 'Valor de Vazão' containing the value '12,3'. At the bottom right of the form, there are two buttons: 'Atrás' (Back) and 'Guardar' (Save).

Figura 01 – Comando online “Apontamento Vazão”



Acceda en Menu Principal > Módulos > Comando Online

1.1.2 Seguimiento

Mejora realizada en el Equipo Totem, responsable para la lectura de las tags RFID de los vehículos de transporte de caña de azúcar. Se implementó un nuevo tipo de Tótem, el “Sonda”, cuyo código identifica el número 6.



Figura 02 – Tipo de Totem Sonda



Acceda en Menu Superior > Seguimiento > *Pop-up* Equipo Totem



Disponible para los Ambientes/Clientes del Vertical Caña-de-Azúcar.

1.1.3 Telemetría – Fallas

Se mejoró la pantalla “Configuración de fallas” para que al agregar o editar una falla, la información sea actualizada en la pantalla “Tipo de alarma” en los Registros.

Nueva falla

[Guardar](#)

Código de falla *

Criticidad del fabricante *

Criticidad del cliente

Módulo *

Descripción de la falla *







Nova Falha 5.0

Mostrar falla *

Figura 03 – Adicionar Nueva falla

Configuración de fallas

[+ Nueva falla](#)

Código	Descripción de la falla	Nivel de Criticidad	Acciones
123456789.2	Nova Falha 5.0	● Alarme	 
1122998855.5	Nova Falha 4.0	● Erro	 
784591235.1	Nova Falha 3.0	● Alerta	 
784591235.1	Nova Falha 2.0	● Critico	 
784591235.1	Nova Falha 1.0	● Alarme	 

<
1
2
3
...
389
390
391
>

Filas por página: 5

Figura 04 – Nueva falla

Tipo de Alarma ⓘ

Nova Falha

🔍

↺

Nuevo

✕

Descripción	Clasificación	Especial Alarma	Color de gráfico	Opciones
NOVA FALHA 3.0	ALARMA DE TELEMETRÍA	10282	<div></div>	<div>✎</div> <div>🗑</div>
NOVA FALHA 1.0	ALARMA DE TELEMETRÍA	10280	<div></div>	<div>✎</div> <div>🗑</div>
NOVA FALHA 4.0	ALARMA DE TELEMETRÍA	10284	<div></div>	<div>✎</div> <div>🗑</div>
NOVA FALHA 5.0	ALARMA DE TELEMETRÍA	10285	<div></div>	<div>✎</div> <div>🗑</div>
NOVA FALHA 2.0	ALARMA DE TELEMETRÍA	10281	<div></div>	<div>✎</div> <div>🗑</div>

📄 Exportar

Mostrando de 1 a 5 de 5 entradas.

Cerrar

Figura 05 – Tipo de Alarma



Acceda en Menu Superior > telemetría > Config. de fallas

Acceda en Menu Principal > Registros > Alarma > Tipo de Alarma



Disponible para os Ambientes/Clientes que utilizan el módulo “telemetría”.

1.1.4 Seguimiento – Recursos Hídricos

Mejora implementada para el Equipo de Monitoreo de Riego. A partir de esta versión, los campos “Tiempo último riego”, “Último riego” y “Última actualización” se mostrarán en la ventana emergente de “Seguimiento”.

116 - Projeto 3 - Operação 2 01/02/2023 13:27:10	
Zoom	Sendero
Alarmas	
General	
Señales	
Tempo Ultima Irrigação: 147 Minutos	
Ultima Irrigação: 01/02/2023 13:27:10	
Bateria: 1.8 (v)	
Status: Desligado	
Última Atualização: 29-MAR-23	

Figura 06 – Seguimiento de Riego



Acceda en Menu Superior > Seguimiento



Disponible para os Ambientes/Clinetes del Vertical Perenes que utilizan la solución “Gestión de Recursos Hídricos”. Aplicado como *hotfix* el día 22/03/2023.

1.1.5 Reportes PBI.

Mejora implementada en el Reporte CDC Nube para agregar una nueva pestaña, llamada “Conectividad”, para mostrar los datos transmitidos por los equipos en campo.

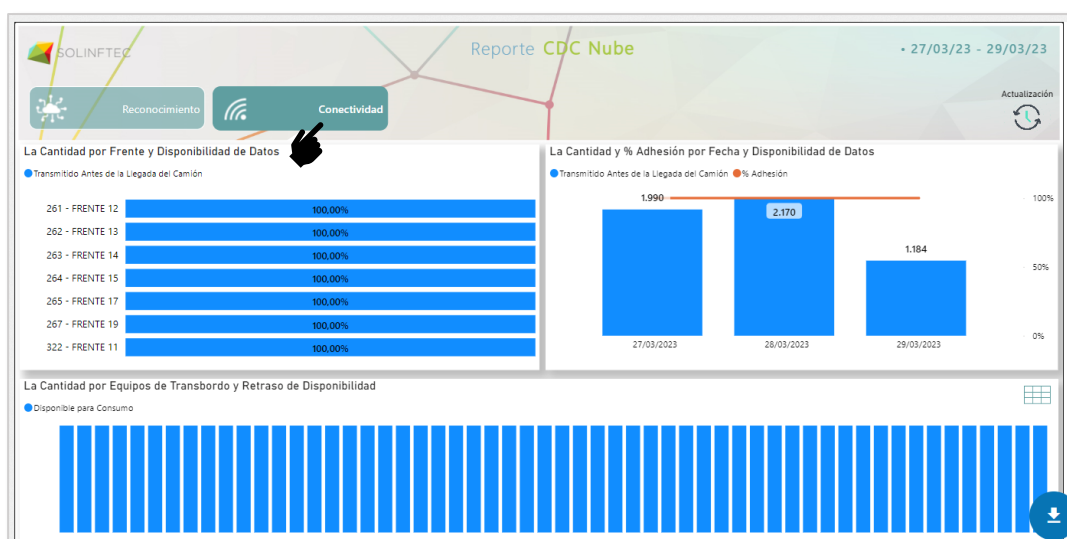


Figura 07 – Pestaña Conectividad



Acceda en Menu Principal > Reportes > PBI > CDC Nube



Disponible para los ambientes/Clientes del vertical Caña-de-Azúcar.

1.2 Bugs

1.2.1 Mapas

Ajuste realizado en el Filtro de Campos del Mapa Analítico para que al seleccionar un campo se guarde correctamente la selección.



Acceda en Menu Superior > Seguimiento > Filtro Campos

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