

Informe de Cambios

Flow Plataforma de Inteligencia Logística



Versión 2022/29

Período 03/10 a 14/10/2022

Revisión 00

Fecha: 01/11/2022

Algunas aplicaciones mencionadas en este informe pueden no estar disponibles en el paquete de funciones instaladas en su Flow Web.



¡Gracias por ser usuario del Flow Web!

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.	Flow Web	4
1.1	Mejoras	4
1.1.1	Dashboard – Tiempo Total de Industria	4
1.1.2	Dashboard – Ton. Entregada Pátio Exterior	4
1.1.3	Tiempos de Ciclos del Camion	6
1.2	Correcciones	6
1.2.1	Dashboard – Filtro de frentes en gráfico Ton. Entregada x Cuot 6	a
1.2.2	Dashboard – Pronóstico del Molino	6
1.2.3	Dashboard – Tonelada Entregada	6
1.2.4	Herramientas – Asig <mark>naciones – Iconos de Par</mark> ada	7
1.2.5	Herramientas – Asi <mark>gnaciones – Pátio Intern</mark> o y Externo	7
1.2.6	Herramientas – <mark>Asignaciones – Tipo de Ca</mark> rga	7
1.2.7	Herramientas – Monitoreo de Tráfico	7
1.2.8	Consultas – <mark>Indicadores de Frentes – <i>Lay</i>out</mark>	8



- 1. Flow Web
- 1.1 Mejoras
 - 1.1.1 Dashboard Tiempo Total de Industria

Notas de lanzamiento: Inclusión de la información "Tiempo de la Industria", en la parte superior de la pantalla del Dashboard, y eliminación de esta información del gráfico "Tiempo en la Industria".



Figura 01 – Informacion "Tiempo de la Industria" incluido parte superior de la pantalla

1 Acceso en Menu superior izquierdo > Dashboard.

1.1.2 Dashboard – Ton. Entregada Pátio Exterior

Notas de lanzamiento: Implementación del parámetro "Cálculo de Toneladas Entregadas Patio Exterior" en el registro de Parámetros Logísticos. Cuando esta opción está activa, el título del ítem "Entregado" en la pantalla del Dashboard pasará a ser "Entregadas/Inventario" y al valor mostrado se sumará el valor referente a la entrega realizada en la unidad industrial con los remolques cargados esperando en el exterior yarda, que se calculará como el número medio de viajes multiplicado por la densidad de viajes. La información "Fecha/Hora del último procesamiento" también se incluyó en la parte superior



de la pantalla del Dashboard. Estandarización del diseño en la pestaña "Unidad" siguiendo el modelo desarrollado en la pestaña "Consolidado" y ajustado la vista para que la información esté disponible en 3 líneas.



Figura 02 – Parámetro incluido en el registro de Parámetros Logísticos



Figura 03 – Estandarización del layout e inclusión de nueva información

Acceso en Menu superior derecho > Registros > Parámetros y Operaciones > Parámetros Logísticos y Menu superior eizquierdo > Dashboard. Chamado: S-080922-132.



1.1.3 Tiempos de Ciclos del Camion

Notas de lanzamiento: Implementación en la rutina del procedimiento que calcula los tiempos de cronoanálisis, para separar los tiempos de la industria de los tiempos externos, evitando retrasos en la generación de datos.

(1) Chamado: S-310822-128.

1.2 Correcciones

1.2.1 Dashboard – Filtro de frentes en gráfico Ton. Entregada x Cuota

Notas de lanzamiento: Corrección en la selección de datos, para volver correctamente en el "Ton. Entregada x Cuota", los valores de los frentes seleccionados en el filtro de frentes disponible en la pantalla Dashboard.

Acceso en Menu superior izquierdo > Dashboard. Chamado: S-211022-067. Aplicado como hotfix (24/10/2022).

1.2.2 Dashboard - Pronóstico del Molino

Notas de lanzamiento: Ajuste en el cálculo de la gráfica "Pronóstico del Molino", ítem "Capacidad", para informar el valor de la cuota ton./día referente a las fincas liberadas con cosechadoras asignadas, para ponderar la división de los frentes.

Acceso en Menu superior izquierdo > Dashboard. Chamado: S-101022-129.

1.2.3 Dashboard – Tonelada Entregada

Notas de lanzamiento: Ajuste en el procedimiento de cálculo del cronoanálisis, para considerar 0 (cero) en el cálculo de tiempos inadecuados (negativos), evitando así errores en la actualización de la información disponible en el Dashboard.

(i) Acceso en Menu superior izquierdo > Dashboard. Chamado: S-141022-040.



1.2.4 Herramientas – Asignaciones – Iconos de Parada

Notas de lanzamiento: Corrección en la verificación del tipo de operación asignada a la cosechadora o transbordo, en caso de parada de equipos, para visualizar correctamente el icono de mantenimiento, abastecimiento o parada logística, en la pantalla de Asignaciones.

Acceso en Menu superior izquierdo > Herramientas > Asignaciones. Chamado: S-270922-138.

1.2.5 Herramientas – Asignaciones – Pátio Interno y Externo

Notas de lanzamiento: Ajuste en la validación y generación del aviso de tipo de patio, para definir si el equipo está en patio interno o externo, en la pantalla de Asignaciones.

Acceso en Menu superior izquierdo > Herramientas > Asignaciones. Chamado: S-150922-113.

1.2.6 Herra<mark>mientas – Asignaciones – Tipo d</mark>e Carga

Notas de lanzamiento: Corrección para dejar disponibles en el nuevo Frente/Granja solo los "Tipos de Carga" que tengan registro en "Parámetros Promedio" y el estado "Activo" en el registro. Marque para no permitir la inactivación de un registro de tipo de carga que se está utilizando en cualquier granja liberada, mostrando un mensaje informativo.

Acceso en Menu superior izquierdo > Herramientas > Asignaciones. Chamado: S-200922-117.

1.2.7 Herramientas – Monitoreo de Tráfico

Notas de lanzamiento: Se ajustó el procedimiento que devuelve datos en la pantalla de Monitoreo de Tráfico para mejorar el rendimiento.

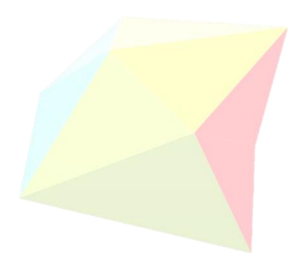
Acceso en Menu superior izquierdo > Herramientas > Monitoreo de Tráfico.



1.2.8 Consultas – Indicadores de Frentes - Layout

Notas de lanzamiento: Corrección en el *layout* de la pantalla de consulta, para mostrar la información de los frentes en la misma línea.

Acceso en Menu superior izquierdo > Consultas > Indicadores de Frentes.



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