

## **Pantalla GreenStar™ 3 2630**

### **Problemas remediados:**

#### **Ancho de apero:**

- La pantalla no confecciona un mapa de cobertura cuando se trabaja con aperos que tengan una sección cuyo ancho sea cero.
- La barra gris de ancho de apero desaparece posterior a la actualización de software 17-1.

**Ajustes avanzados de AutoTrac™:** Cuando se usan los ajustes avanzados de AutoTrac™ en Reichardt®, los botones de aumentar y de disminuir tienen un límite máximo de 255 en lugar de 200 cuando se los pulsa repetidas veces.

**Monitor de Rendimiento Universal (UPM):** El Monitor de Rendimiento Universal hace falta en las configuraciones de dos pantallas que usan una CommandCenter™ de 4ª Generación.

**Documentación:** Los mapas de rendimiento y de cobertura no se conservan si se apaga la pantalla.

**Trazado de mapas:** Se producen franjas sin trazar en los mapas de cobertura de cosecha en las cosechadoras que utilizan Rendimiento activo.

#### **Control de secciones:**

- Cuando se utiliza el control de secciones en combinación con la detección de constituyentes (MCS) de lodo y estiércol, el mapa de cobertura no coincide con el aplicador de lodo.
- El control de secciones no funciona con un fertilizante Amazone.
- La pantalla traza una sección de cobertura falsa que produce franjas sin cubrir en el control de secciones, es decir, volteo del mapa.

**Automatización de la empacadora:** La automatización de empacadora no engrana con la versión de software 3.19.1117 o posterior en la pantalla 2630.

**AutoTrac™ RowSense™:**- Cuando se trabaja con RowSense™ activado en modo de solo GPS, los botone de desplazamiento de la línea AB no desplazan la línea AB, lo cual hace que la máquina conduzca sobre los cultivos.

**Desplazamientos de receptor en cabina:** El desplazamiento en cabina del receptor StarFire aparece en el lado incorrecto en las cosechadoras con 6 sacudidores de paja.

#### **Errores de estado:**

- El error de estado 0.1CE8.00001 ocurre cuando la pantalla está conectada a un 4G MTG LTE.
- Falla de activación de estado de error 1.0640.00246.

**Automatización de cosechadora con sincronización de máquinas:** Error de conexión inalámbrica.

## **Receptor StarFire™ 6000**

### **Problemas remediados:**

**La reprogramación de StarFire 6000 falla:** La reprogramación de StarFire 6000 falla cuando se actualiza de 4.20K usando un método de reprogramación de CAN. La versión de software 4.20N soluciona este problema.

---

## **AutoTrac™ Universal 300**

### **Problemas remediados:**

Este lanzamiento soluciona el problema donde se visualiza el código de diagnóstico 168.04 de baja tensión mientras que AutoTrac™ no está en marcha  
Estado de diagrama de 4 secciones.

---

### **Aviso de distribución**

Éstas son las notas de distribución de la actualización de software para las pantallas GreenStar™ 3 2630 y sus productos relacionados. Las notas de distribución se hallan en [www.stellarsupport.com](http://www.stellarsupport.com). Nota: El uso del software por su parte está sujeto al acuerdo de licencia de usuario que se incluye con el software.

**Copyright © 1996-2019 Deere & Company**