

Monitores GreenStar[™] y componentes del sistema

Estas instrucciones abarcan la instalación de GreenStar[™] Live Update, la descarga de actualizaciones y la actualización de monitores GreenStar[™] junto con componentes del sistema. GreenStar[™] Live Update es un programa de utilidad que funciona en una computadora portátil o de escritorio y es compatible con los sistemas operativos Microsoft Windows®. Proporciona una notificación cuando se tiene una actualización disponible y gestiona la descarga y el manejo de los archivos de actualización para los monitores GreenStar[™] y componentes del sistema, incluyendo receptores StarFire[™], monitores GreenStar[™] Originales, controles de dosis GreenStar[™], etc.

Índice

Sección A	A: Descarga e instalación de GreenStar™ Live Update	2
Sección B	3: Copia de archivos de actualización a una tarjeta de memoria externa	6
Sección C	C: Pantallas GreenStar™ 2 2100 y 2600	10
Sección D): Pantalla GreenStar™ 2 1800	12
Sección E	E: Pantalla GreenStar™ 3 2630	14
Sección F	F: Formateo de tarjeta Compact Flash o dispositivo USB nuevo	15
Sección G	G: Eliminación de archivos de tarjeta Compact Flash o unidad USB	17
Sección H	l: Verificación de versión actual de software instalado	18

Sección A

Descarga e instalación de GS Live Update

Si ya tiene instalado GS Live Update, ir a la Sección B. De lo contrario, proceder con los pasos siguientes.

- 1. Acceder a <u>www.deere.com</u>.
- 2. Pulsar en Repuestos y Mantenimiento.
- 3. En el menú desplegable, pulsar StellarSupport™.
- 4. Pulsar en Actualizaciones del software.
- Pulsar para ampliar las secciones de Pantallas y unidades de control GreenStar[™] 3 2630 y GreenStar[™] 2 (1800, 2100/2600).
- 6. Hacer clic en el botón "Descargar".
- 7. Haga clic en Guardar.



8. Haga clic en Escritorio primero; luego en Guardar.



NOTA: Si le aparece el cuadro siguiente, pulsar en Ejecutar y continuar con el paso 6.

m stellarsupport.deere.com
'sec i2LiveUpdateSetupNA.exe
ownload completes
) Doen Folder Close
n 7 5 1 1

- 9. Una vez finalizada la descarga de la aplicación, ubicar el icono de GSLiveUpdateSetup.exe en su escritorio virtual y hacerle doble clic.
- 10. Seleccionar su País e Idioma y luego pulsar Siguiente.

Iohn Deere GS Live Update Setup		x
GS Live Update Preferences		
Select a country and language from options you want and click Next to continue. Select a country:		
United States / Canada 🔹		
Select a language:		
English		
0		
	Next > Can	icel

11. Marcar las casillas correspondientes a los monitores de su propiedad para descargar el software adecuado y pulsar Siguiente para continuar.

NOTA: Se le recomienda seleccionar todos los monitores que posee para descargar las actualizaciones al mismo tiempo. Si necesita descargar una actualización para un monitor más tarde, regresar a Deere.com y pulsar el botón de Descargar correspondiente a la actualización de esa pantalla, consultar el Paso 1.



12. Leer la página de bienvenida y pulsar Siguiente para continuar



13. Leer el acuerdo de licencia de software de Live Update, seleccionar "Acepto" y pulsar Siguiente para continuar.

License Agreement	+
Please read the following license agreement carefully.	3
GREENSTAR UPDATE SOFTWARE LICENSE AGREEMENT	(E)
IMPORTANT READ CAREFULLY: THIS SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (THE "AGREEMENT") IS A LEGAL AND ENFORCEABLE CONTRACT BETWEEN YOU (EITHER AN INDIVIDUAL OR A SINGLE BUSINESS ENTITY) AND DEERE & COMPANY, ACTING THROUGH ITS JOHN DEERE INTELLIGENT SOLUTIONS GROUP BUSINESS ("DEERE") AND GOVERNS YOUR USE OF THE GREENSTAR UPDATE SOFTWARE (THE "SOFTWARE"), INCLUDING COMPUTER PROGRAMS AND, AS APPLICABLE, ASSOCIATED MEDIA, AND THE PRINTED OR ONLINE DOCUMENTATION ("DOCUMENTATION"). DEERE IS WILLING TO LICENSE THE SOFTWARE TO YOU (REFERENCED BELOW AS "YOU" OR "YOUR") ONLY ON THE CONDITION THAT YOU	×
 I agree to the terms of this license agreement I do not agree to the terms of this license agreement 	

14. Comprobar que la casilla Crear un acceso directo para GS LiveUpdate en el escritorio esté marcada y pulsar Siguiente. Live Update se abrirá automáticamente.



Sección B

Copiar archivos de actualización a la tarjeta de memoria externa

El término tarjeta de memoria se refiere a la tarjeta Compact Flash o al dispositivo de memoria USB, dependiendo de si se está actualizando la pantalla GreenStar™ 2 2100/2600 o la GreenStar™ 2 1800/GreenStar™ 3 2630, respectivamente.

- 1. Abrir Live Update si no lo ha abierto aún.
- 2. Insertar la tarjeta de memoria en la computadora. Verificar que solo se tenga una tarjeta de memoria insertada.
- 3. Seleccionar **Info** para determinar la versión de software presente en la actualidad en LiveUpdate para cada pantalla.



NOTA: La versión de software en LiveUpdate deberá ser posterior a la versión instalada en el monitor. Consultar la Sección H, pasos 1-5 para más información.

4. Pulsar Siguiente para buscar las actualizaciones más recientes.



NOTA: Se recomienda borrar todos los archivos de actualización de la tarjeta de memoria antes de efectuar el paso 5. Consultar la Sección G, pasos 1-9, para ver las instrucciones de este proceso.

NOTA IMPORTANTE: Eliminar todos los archivos de reprogramación antes de instalar archivos de actualización nuevos en la tarjeta de memoria o en el dispositivo USB.

NOTA: Si esta es la primera vez que está utilizando una tarjeta de memoria nueva, será necesario formatearla antes de guardar archivos de actualización en ella. Consultar la Sección F, pasos 1-7, para ver instrucciones adicionales de este proceso. 5. Pulsar **Copiar** para trasladar los archivos de actualización de Live Update a su tarjeta de memoria.



6. Seleccionar el Modelo de pantalla y la letra de unidad. Si la tarjeta de memoria no aparece, desenchufar el lector de tarjetas o el dispositivo de memoria USB, probar el uso de otro puerto USB, y luego pulsar Refrescar hasta que aparezca. Hacer clic en Copiar ahora para copiar las actualizaciones a la tarjeta de memoria.

😂 John Deere GS Live Update	x
Copy Software to storage device	4
Select the display model and the letter of the storage device and click "Copy Now" to copy to storage device. Note: If the appropriate drive letter is not in the dropdown list above, make sure the storage d is in the drive, and press Refresh.	o levice
2630	_
Select drive letter:	
Removable Disk (D:)	•
Do not copy display software for two different display models onto the same storage media.	

7. Cuando concluye la actualización, se observa el cuadro siguiente. Pulsar **Cerrar.**



8. Sacar la tarjeta de memoria de la computadora.

Pantallas GreenStar™ 2 2100 y 2600

La pantalla no estará disponible durante las actualizaciones del software. La actualización de la pantalla y las demás unidades de control electrónico puede tomar una hora o más.

NOTA IMPORTANTE: NO desconectar la alimentación conmutada ni la alimentación sin conmutar, ni sacar la tarjeta Flash durante la reprogramación.

- 1. Insertar la tarjeta Flash compacta en el monitor (con el sistema apagado).
- 2. Conecte la llave de contacto de la máquina para encender la pantalla.

NOTA: La pantalla comprueba las versiones de software que contiene y las unidades de control aplicables que están conectadas con el sistema y muestra una lista de las actualizaciones disponibles en la tarjeta Flash. Si el mensaje no se visualiza, descargar y copiar la actualización de software nuevamente a la tarjeta Flash.



3. Seleccionar Anular para finalizar las actualizaciones de la pantalla y de las



unidades de control manualmente

NOTA: No pulsar Aceptar si hay una actualización para la pantalla. Ejecutar las actualizaciones de software manualmente efectuando los pasos siguientes.

4. Usar el menú para seleccionar Centro de mensajes.

5. Pulsar la tecla programable "A".

Messa	ge Center - Reprogram Device			4	
System Bundle Version: V_2.8.1033_124H					i
	Component	Softv	vare Version		Ē
	GreenStar Display 2600 updated//	V_2.8.10 Card:	033 V_2.8.1033		स्व Fires Dishmad (के.गी.क्रिक किंग्रिक मिर्विज्यन मिर्विज्यन
	GPS Receiver	2.70A Card:	2.805		
	App Controller 1120	Card:	1.51V		
	AirCart Controller	Card:	0.11 A		
₽	Steering Controller	Card:	1.13A		
	Reprogram				11:49pm
	Device				

- 6. Seleccionar la pantalla GreenStar™ y pulsar "E" (Reprogramar dispositivo).
- 7. En el cuadro desplegable, junto a Cambio a versión, seleccionar la versión de software más reciente.

Reprog	ram Device	
GPS Receiver	<u>Version</u> 2.80S	
Change to version	€ ◆	
E ///		
		12:59a

- 8. Pulsar Aceptar
- 9. El mensaje siguiente aparece cuando se finaliza la actualización: *Actualización instalada con éxito.*
- 10. Repetir los pasos 6 a 9 de esta sección para actualizar las unidades de control individualmente.

Monitor GreenStar™ 2 1800

El monitor comprueba las versiones de software que contiene y las unidades de control aplicables que están conectadas con el sistema y muestra una lista de las actualizaciones disponibles en la memoria USB. Si el mensaje no se visualiza, descargar y copiar la actualización del software nuevamente en la memoria USB. Las actualizaciones de unidades de control (por ejemplo: receptor StarFire, etc.) permanecen en el dispositivo USB y no se guardan en la pantalla.

NOTA IMPORTANTE: No desconectar la alimentación conmutada ni la alimentación sin conmutar, ni sacar el dispositivo USB durante la reprogramación.

- 1. Insertar el dispositivo de memoria USB en el monitor (con el sistema encendido).
- 2. Se visualiza el mensaje "USB detectado" si la pantalla reconoce el dispositivo USB. Leerlo y aceptarlo.
- 3. Pulsar Aceptar para actualizar la pantalla y todas las unidades de control indicadas.



NOTA: La pantalla no estará disponible durante las actualizaciones del software. La actualización de la pantalla y las demás unidades de control electrónico puede tomar una hora o más.

4. Durante la reprogramación se muestra el mensaje siguiente. El monitor se reinicia y la reprogramación continúa después de haberse aceptado este mensaje.



5. Una vez finalizada la actualización, aparece un mensaje con una marca de verificación verde.

Monitor GreenStar™ 3 2630

El monitor comprueba las versiones de software que contiene y las unidades de control aplicables que están conectadas con el sistema y muestra una lista de las actualizaciones disponibles en la memoria USB. Si el mensaje no se visualiza, descargar y copiar la actualización del software nuevamente en la memoria USB. Las actualizaciones de unidades de control (por ejemplo: receptor StarFire, etc.) permanecen en el dispositivo USB y no se guardan en la pantalla.

NOTA IMPORTANTE: No desconectar la alimentación conmutada ni la alimentación sin conmutar, ni sacar el dispositivo USB durante la reprogramación.

- 1. Insertar el dispositivo de memoria USB en el monitor (con el sistema encendido).
- 2. Se visualiza el mensaje "USB detectado" si la pantalla reconoce el dispositivo USB. Leerlo y aceptarlo.
- 3. Pulsar Aceptar para actualizar la pantalla y todas las unidades de control indicadas.



NOTA: La pantalla no estará disponible durante las actualizaciones del software. La actualización de la pantalla y las demás unidades de control electrónico puede tomar una hora o más.

4. Una vez finalizada la actualización, aparece un mensaje con una marca de verificación verde.

Sección F

Formateo de una tarjeta Flash compacta o dispositivo USB

El monitor comprueba las versiones de software que contiene y las unidades de control aplicables que están conectadas con el sistema y muestra una lista de las actualizaciones disponibles en la memoria USB. Si el mensaje no se visualiza, será necesario verificar las versiones de software que tienen el monitor y la memoria USB.

- 1. Para formatear una tarjeta de memoria o memoria USB nueva, insertar la tarjeta de memoria en la computadora.
- 2. Abrir el icono "Mi computadora" en el escritorio. Esto puede aparecer como Computadora en los sistemas operativos Vista® y Windows® 7.
- 3. Hacer clic en la letra de la unidad en la cual está enchufada la tarjeta de memoria.
- 4. Seleccionar la opción Formatear.



5. En el cuadro emergente, cambiar el Sistema de archivos a FAT32, marcar la casilla junto a Formato rápido y pulsar **Iniciar**.

Capacity:	
7.54 GB	
ile system	
FAT32 (Default)
llocation unit s	ize
4096 bytes	
olume label	
/olume label	
/olume label Format option	s
Format option	s at
Format option Quick Form Create an I	at MS-DOS startup disk
Format option Quick Form Create an I	s at MS-DOS startup disk
Format option Quick Form Create an I	s at MS-DOS startup disk

6. Leer la advertencia dada en el cuadro emergente que aparece en la vista siguiente y pulsar **Aceptar**.



NOTA: Si formatea una tarjeta de memoria que ya tiene datos, éstos se borrarán de modo permanente durante el proceso de formateado. Para evitar la pérdida de datos importantes, descargar todos los datos en Apex[™] o guardar una copia de todo el contenido de la tarjeta de memoria en otra ubicación.

7. Acusar recibo del mensaje de formateado finalizado.

SECCIÓN G

Eliminación de archivos de de la tarjeta Flash compact o USB

- 1. Para eliminar archivos de software antiguos de la tarjeta de memoria, insertar la tarjeta de memoria en la computadora.
- Abrir el icono "Mi computadora" en el escritorio. Esto puede aparecer como Computadora en los sistemas operativos Vista® y Windows® 7.
- 3. Abrir la letra de la unidad en la cual está enchufada la tarjeta de memoria.
- Hacer clic con el botón derecho en la carpeta cuyo nombre empieza con "V" seguido de una serie de números. Seleccionar la opción Eliminar.
- 5. Hacer clic con el botón derecho en la carpeta **Programs** y seleccionar **Eliminar**.
- 6. Hacer clic con el botón derecho en la carpeta Fonts y seleccionar Eliminar.
- 7. Hacer clic con el botón derecho del mouse en el archivo **ManifestFile.sdm** y seleccionar **Eliminar**.
- 8. Hacer clic con el botón derecho del mouse en el archivo **ManifestFile.crc** y seleccionar **Eliminar**.
- 9. Hacer clic con el botón derecho en la carpeta **Flash Files** y seleccionar **Eliminar**.

Nota: El archivo **ManifestFile.crc**, y las carpetas **Flash Files** y **Fonts** solo aparecen con algunos modelos de monitor.

Sección H

Verificación de versión actual de software instalada

- 1. Para determinar la versión de software instalada en la actualidad en el monitor GreenStar[™], seleccionar Menú >> Pantalla >> Diagnóstico >> Acerca de y consultar el número de compilación de software de aplicación.
- 2. Para determinar la versión de software cargada en la actualidad en la tarjeta de memoria, insertar la tarjeta en la computadora.
- 3. Abrir el icono "**Mi computadora**" en el escritorio. Esto puede aparecer como **Computadora** en los sistemas operativos Vista® y Windows® 7.
- 4. Abrir la letra de la unidad en la cual está enchufada la tarjeta de memoria.

My Computer File Edit View Pavorites Tools Help			
			27
(· C · 5	Ø:	iearch 🜔 Folders 🛄-	
ddress 🙀 My Computer			• 🖸 👳
		Name	
System Tasks	8	Hard Disk Drives	
View system information		Ser Local Disk (C:)	
Add or remove programs			
Change a setting		Devices with Removable Storage	
		CDVD/CD-RW Drive (D()	
Other Places	*	Removable Disk (F:)	
My Network Places		Network Drives	
My Documents			
Control Panel		Sivishare on Joshare (S:)	
Details	*		
My Computer System Folder			
My Computer System Folder			
		4	2

5. La página mostrará varios archivos/carpetas. Anotar el nombre completo de la carpeta cuyo nombre empieza con "V" seguido de una serie de números.



NOTA: Este número deberá coincidir con la versión de software que aparece en la actualidad en Live Update, visto en la Sección B, paso 3. Este número también deberá ser mayor que la versión del software instalado actualmente en el monitor. Consultar la Sección G, paso 1 para más información.