

# Trimble TRACK-Guide III

## Pantalla

La pantalla Trimble® TRACK-Guide™ III es un componente esencial de una solución completa de dirección, que incluye la pantalla, una controladora de guiado, motor de dirección y licencias de firmware, para aprovechar al máximo cualquier marca de aperse ISOBUS. La pantalla TRACK-Guide III de 8" viene con las aplicaciones TRACK-Leader y TRACK-Leader Auto y la Terminal Universal ISOBUS (UT) preinstaladas. En conjunto, este sistema de pantalla crea una solución de auto-guiado de precisión con un valor y rendimiento excepcionales.



### Ventajas principales

- Operación sencilla a través de pantalla táctil
- Diseñada para flotas mixtas de conformidad con la norma ISOBUS
- Interfaz personalizable para satisfacer las necesidades individuales
- Prestaciones homologadas por la AEF

### Especificaciones técnicas

Tensión de funcionamiento	8 – 30 V
Procesador	ARM® Cortex-A8 600 MHz de 32 bits
Almacenamiento	Flash de arranque: 128 MB RAM: 256 MB de SDRAM Almacenamiento adicional: microSD 1 GB (en el momento de la entrega)
Sistema operativo	Windows® CE 6
CEM	De conformidad con la norma ISO 14982
Protección contra descargas electrostáticas	De conformidad con la norma ISO 15003
Corriente	Máx. 4 A

### Temperatura

Temperatura de funcionamiento	De -20 °C a +70 °C (de -4 °F a +158 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -30 °C a +80 °C (de -22 °F a +176 °F)

### Carcasa

Dimensiones	Largo 243 mm × Ancho 186 mm × Profundidad 69 mm
Peso	1,1 kg
Clase de protección	IP6K4 de conformidad con la norma ISO 20653

### Pantalla

Tamaño	Pantalla a color VGA SVGA de 8"
Pantalla táctil	Contacto dual capacitivo
Resolución	800 × 600 px

# Trimble TRACK-Guide III

## Pantalla

### Compara la funcionalidad con respecto a la serie GFX

Función	TRACK-Guide III Prestación estándar	Pantallas Serie GFX Prestación estándar
<b>Software de aplicación de campo</b>		
Aplicación de campo Precision-IQ*	X	✓
Líneas AB	✓	✓
Líneas curvas	✓	✓
Líneas FreeForm	X	✓
Cabeceras cuadradas	✓	✓
<b>Control de caudal y aplicación</b>		
Terminal Universal (UT)	✓	Opción de actualizar
Controlador de tareas (TC)	X	Opción de actualizar
Sistema de control de insumos para cultivos Field- IQ*	X	Opción de actualizar
Varios productos	X	Opción de actualizar
Control de tramos y aplicación	X	Opción de actualizar
Prescripciones	X	Opción de actualizar
<b>Guiado automático (NAV-900)</b>		
Sistema de dirección automática Autopilot* (Asistente para la calibración automática)	X	✓
Sistema Autopilot Motor Drive	✓	Opción de actualizar
Sistema de dirección asistida EZ-Steer* Sistema de dirección EZ-Pilot* Sistema de guiado EZ-Pilot Pro	X	Opción de actualizar
Tecnología de giro automático en cabecera NextSwath*	X	Opción de actualizar
<b>Servicios de corrección y exactitud (NAV-900)</b>		
Servicio de corrección Trimble CenterPoint* RTX, RTK	✓	Opción de actualizar
Tecnología Trimble xFill* Premium	✓	Opción de actualizar
<b>Conectividad</b>		
Cliente VRS*	X	Opción de actualizar
Trimble Ag Software con función AutoSync*	X	Opción de actualizar

\*Las correcciones NTRIP requieren un módem RV55 o equivalente con puerta de enlace NTRP y cable de puerto auxiliar NAV-900

Contacta hoy mismo con tu distribuidor de Trimble Ag

**DIVISIÓN TRIMBLE  
AGRICULTURE**  
10368 Westmoor Drive  
Westminster, CO 80021  
ESTADOS UNIDOS  
Teléfono +1-720-887-6100  
Fax +1-720-887-6101

**EUROPA**  
Trimble Germany GmbH  
Am Prime Parc 11  
65479 Raunheim  
ALEMANIA  
Teléfono +49-6142-2100-0  
Fax +49-6142-2100-140