

**CATÁLOGO
CENTRO DE
SOLUCIONES
CONECTADAS**



**XUV
4x4**



JOHN DEERE



OPERATIONS CENTER

LA MANERA MÁS INTELIGENTE DE TOMAR DECISIONES.

El Operations Center de John Deere es un portal online que permite gestionar la información agronómica de tu lote y acceder a datos de tus equipos desde cualquier lugar o dispositivo.

DESCARGÁ LA APP GRATIS EN:





Piloto Automático ATU300

La más moderna solución en guiado automático

Adquirí un piloto para todos los niveles de precisión, que puedes mover entre tus equipos con activación automática y segura.

Mayor comodidad del operador, que representa más horas de trabajo continuo y garantizando más atención a la operación y la máquina.



El uso de piloto automático en diversas operaciones garantiza una mayor precisión y consistencia, reduciendo la posibilidad de errores humanos y optimizando el rendimiento en cada tarea.



Pantalla 4640

Tecnología de Agricultura de Presición John Deere

- Tamaño de pantalla 10,39" (26.4cm).
- Capacidad de memoria mejorada (64gb) con un 100% más de memoria para no dejar de mapear.
- Encendido rápido y automático con el contacto del equipo.
- Compatibilidad con implementos y accesorios ISOBUS de la competencia*.



- 4 entradas de Video para la visualización de cámaras integradas al equipo.
- Opción de adicionar un monitor extendido, visualice más datos al mismo tiempo y no se pierda de nada.
- Conectividad WI-FI independiente. (fotito de las antenas de la pantalla).
- Emulador incorporado para configuración de unidades de control y sensores anteriores.

*Consultar por tabla de compatibilidades.



Receptor Starfire 7000

Tecnología de Agricultura de Presición John Deere

- Tiempo de convergencia de 10 min, no esperes para iniciar tu operación con la mejor precisión.
- Un 17 % más de precisión en Señal SF-RTK en comparación con SF3.
- Repetividad a largo plazo por 5 años.



- Un 100 % más de constelaciones satelitales para el receptor, señal más estable.
- No se requieren activaciones ni habilitaciones adicionales como SF3-Ready.
- RTK mejorado, contactaté para más información.
- RTK Extend o fuera del rango de la base por 14 días.



Modem R/M

Tecnología de Agricultura de Presición John Deere

- Información de la maquina como consumo de combustible, velocidad, ralentí.
- Información agronómica de tu piloto John Deere: Hectáreas por hora, semillas o litros por ha.



- Gestiona tu Flota con: Geo frontera, alerta de velocidad, Plan de trabajo, Archivos de configuración (manda los lotes ya dibujados a tu pantalla)
- RDA, Actualizaciones a distancia.



Controlador de Dosis Rate Controller GreenStar

Tecnología de Agricultura de Presición John Deere

- **Eficiencia y Ahorro:** Mejora la eficiencia y reduce costos evitando dosis excesivas o insuficientes.
- **Compatibilidad Universal:** Funciona con pulverizadores autopropulsados y de arrastre, multimarca.
- **Maximiza Desempeño y Reducción de Costos:** Aumenta la autonomía de equipos y reduce costos, maximizando la productividad.
- **Aplica agroquímicos en el lugar, momento y en la cantidad justas** para obtener la mejor productividad con el menor costo.
- **Minimiza Daño y Monitorea:** Minimiza el daño al cultivo.



Sincronización de Datos en Campo & Corte por Secciones

Máster 1.0

Tecnología de Agricultura de Presición John Deere

Coordinación de Equipos en el Campo:

- Sincronice múltiples máquinas y evite solapamientos.
- Vea el progreso del lote en tiempo real.

Siembra:

- Distribuya las plantas uniformemente para evitar competencia.
- Ahorre semillas y reduzca paradas para cargar, terminando más rápido.
- Menos paradas para cargar semillas resultan en menor consumo de combustible.

Pulverización:

- Evite aplicar doble dosis para mejorar la calidad.
- Ahorre en agroquímicos y aumente hectáreas cubiertas por tanque.
- Menos paradas para reabastecer resultan en un trabajo más rápido y menor consumo de combustible.