



JOHN DEERE

Presentación del sistema John Deere de gestión a distancia FarmSight

Nueva estrategia John Deere para el control inalámbrico de la explotación

John Deere está sacando al mercado una nueva gama de tecnologías punteras con el nombre de *John Deere FarmSight*, diseñadas para ayudar a optimizar el uso de la maquinaria y las operaciones de cultivo.

El sistema *John Deere FarmSight* está integrando en las últimas tecnologías de vanguardia en las explotaciones agrícolas y ganaderas, con el contratista de la explotación y los concesionarios John Deere a un nivel mucho más profundo que nunca. En un futuro próximo, *John Deere FarmSight* conectará la maquinaria, con los propietarios, los operarios, los concesionarios para conseguir un incremento de la productividad y una optimización de la eficiencia, mediante el intercambio de información y la adecuación de prácticas sostenibles susceptibles de reducir los costes generales de la explotación.

En términos estratégicos, *John Deere FarmSight* ofrecerá soluciones integradas en lo relativo a *Optimización de la Maquinaria*, *Optimización de la logística* y *Apoyo a la Toma de Decisión*. Esto incluirá interfaces de operación intuitivos, sensores y redes inalámbricas para la maquinaria, además de datos agronómicos para facilitar el proceso de toma de decisión.

Uno de los primeros elementos de *John Deere FarmSight* será el JDLink, de reciente creación dentro del sistema de telemetría. Esto incluye el hardware y la suscripción al programa JDLink Ultimate para los siguientes rangos de productos:

- Tractores de la serie 7R y 8R con nivel de emisiones fase IIIB
- Nueva cosechadora W660 Fase IIIB (año 2012) y todas las cosechadoras de la serie T y S.
- Picadoras de forraje autopropulsadas modelos año 2012 fabricados en Zweibrücken.

Además del monitoreo a distancia de la posición, el consumo de combustible y el estado de la máquina; JDLink Ultimate también permite realizar diagnósticos a través del servicio exclusivo John Deere de asesoramiento a distancia. El sistema genera mensajes automáticamente cuando se requiere mantenimiento y los envía via e-mail o SMS.

En función de las preferencias del propietario estos mensajes se le enviarán a él, al concesionario John Deere o a ambos. Este nuevo nivel de servicio es completamente nuevo e incrementará la eficiencia del diagnóstico de la máquina, el mantenimiento y la reparación; consiguiendo una significativa reducción de los tiempos muertos.