

Cualquier marca de pivot. Una red conectada.



### La clave para completar el control de su riego

El Valley<sup>®</sup> ICONX es el primero y el único panel de administración remoto que les ofrece a los agricultores control total en la base de pivot con una pantalla táctil fácil de utilizar. Utiliza su panel de control existente, Valley o de otras marcas, como un host para transferir comandos para el control de su pivot central. El ICONX es la forma más económica de incorporar tecnología avanzada a su operación y dentro de la familia de tecnología Valley/AgSense<sup>®</sup>. Mediante el uso de la pantalla táctil de 5 pulgadas, el ICONX permite el control fácil y completamente intuitivo en la base de pivot y remotamente en una red consistente conectada.

#### Características clave:

- Alerta de zona solapada
- Cruise Control<sup>™</sup> patentado de Valley para obtener una rotación precisa
- Control de velocidad VRI bidireccional programable
- Capacidad de control de zonas VRI
- Integrado con plataformas de software de agronomía, los que permite enviar la prescripción al panel
- Posición por GPS de Valley y presión final
- Monitoreo contra el robo de cables\*

\*Se requiere suscripción o hardware adicional.  
El ICONX no es un panel que funciona completamente por sí solo. Por el contrario, utiliza la alimentación del panel host existente.



Los paneles inteligentes ICONX son compatibles con cualquiera de las marcas principales de pivot, y son una actualización fácil para añadir nuevas funciones y capacidades.

## Desarrollado para resolver las necesidades de los agricultores

A nadie le gusta descartar un producto que funciona porque hay tecnología más reciente disponible. Con el Valley ICONX, no es necesario. Utilizando su panel de control de pivot existente como un host para el ICONX, ahora tiene la capacidad de actualizar e innovar sus operaciones. Es una forma económica de agregar acceso de monitoreo y control remoto sin una actualización completa del panel, mediante AgSense\* o BaseStation3™\*, soluciones inteligentes de riego de Valley. La posibilidad de tener controles mecánicos y hacerlos accesibles a través de una pantalla táctil de 5 pulgadas, a color añade un nuevo nivel de facilidad y simplicidad a su gestión de riego.

### Control en la base de pivot:

- Control de pistolas final
- Programación por pasos avanzada
- Programación de parada en posición (PEP)
- Pantalla táctil configurable
- Diagnóstico intuitivo
- Registro histórico del panel
- Lecturas de presión y voltaje
- Todas las funciones de control

Una interfaz consistente y un acceso a datos en tiempo real están disponibles en todos sus dispositivos desde cualquier parte del mundo.



#### MONITOREO

Acceda al estado en tiempo real de su pivot y otras entradas.



#### CONTROL

Controle su equipo de riego desde su dispositivo móvil o de escritorio.



#### INFORME

Infórmese de su pasado con datos históricos en formatos personalizables, fáciles de leer.

### Características ICONX:

	Monitoreo	Control
Interfaz de pantalla táctil	✓	✓
Pantalla principal personalizable	✓	✓
Estado de la alarma contra el robo de cables*	✓	
Arranque/parada de pivot	✓	✓
Voltaje	✓	
Dirección	✓	✓
Posición	✓	
Rearranque automático	✓	✓
Autoreversa/autoparada	✓	✓
Seguridad	✓	
Diagnóstico	✓	
Lámina aplicada	✓	✓
Velocidad	✓	✓
Agua abierta/cerrada	✓	✓
Posición de parada en posición	✓	✓
VRI activado/desactivado	✓	✓
Control de velocidad VRI		✓
Control de zonas VRI		✓
Pistolas finales	✓	✓
Programas ejecutándose	✓	
Horas/vuelta completa	✓	
Salidas auxiliares	✓	✓
Estado de bloqueo del panel	✓	✓
Temporización modo servicio	✓	✓
Parada por bajo voltaje	✓	✓
Parada por presión alta/baja*	✓	✓
Actualizaciones USB del software del panel	✓	✓
Estado gráfico de la alarma	✓	
Cruise Control		✓
Control de programa por sector		✓
Control del programa por pasos		✓
Monitoreo/parada de la presión de los neumáticos*	✓	✓
Control del programa por fecha y hora	✓	✓
Control del programa por caudal*	✓	✓
Control del programa por presión*	✓	✓
Control del programa por velocidad del viento*	✓	✓
Control del programa por temperatura*	✓	✓
Control del programa por lluvia*	✓	✓
Registro histórico del panel	✓	
Temporizador de sobre/bajo riego programable		✓

El panel modular viene equipado con protección de voltajes transitorios e inducidos, normas industriales Nema 3R e incluye garantía de 5 años (EE. UU. y Canadá, únicamente)