

# Centralus™

Añada el control y la supervisión en la nube para los programadores ICC2 y ACC2 con la plataforma de gestión del riego Centralus, compatible con teléfono móvil.

## VENTAJAS PRINCIPALES

- Control y monitorización basados en la nube para programadores ICC2 y ACC2
- La programación desde un navegador web con un diseño flexible permite navegar sin contratiempos mediante teléfonos inteligentes, tabletas y computadoras
- Acceso a la nube altamente seguro
- Visualización de mapas interactivos en línea para un rápido acceso y gestión de programadores
- Control remoto instantáneo desde cualquier dispositivo remoto
- Monitorización e informes de caudal
- El ACC2 tiene capacidades integradas de monitorización y gestión de caudal
- El ICC2 requiere un módulo de comunicación para habilitar la conexión del sensor de caudal. Vea los caudales en tiempo real, realice un seguimiento de los totales de caudal históricos y evite el desperdicio de agua y la erosión del suelo con alertas automáticas de apagado por alto caudal
- Reportes de alarmas e historiales de riego detallados
- Notificación de alarmas críticas por SMS a su dispositivo móvil
- Opciones de conectividad Wi-Fi, Ethernet o LTE
- Pronóstico del tiempo de varios días para la ubicación del programador, incluidos desencadenantes meteorológicos automáticos para evitar el riego innecesario y maximizar el ahorro de agua
- Gestión profesional de miembros del equipo con múltiples niveles de acceso
- Organice los equipos de mantenimiento y los programadores en grupos de gestión



## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Funciona en la mayoría de los navegadores modernos
- Conexión segura a internet para la aplicación alojada en la web

## OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Sensor Solar Sync basado en la evapotranspiración (uno por programador)
- Sensores de caudal compatibles para ACC2: Flow-Sync, WFS y otros equivalentes aprobados
- Sensores de caudal compatibles para ICC2: Flow-Sync, WFS y HC Flow Meter (cableado e inalámbrico)

## OPCIONES DE COMUNICACIÓN

- Ethernet con conexión RJ-45, bajos requisitos de datos
- Compatible con enrutadores Wi-Fi de 2.4 GHz (solamente), 802.11 b/g/n 20 MHz
- Protocolos de seguridad compatibles: WPA/WPA2 Personal (solo), TLS y SSL
- Conectividad mediante telefonía móvil 4G LTE con programadores ICC2 y ACC2

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://www.hunterindustries.com/es/irrigation-product/software/centralustm072724>