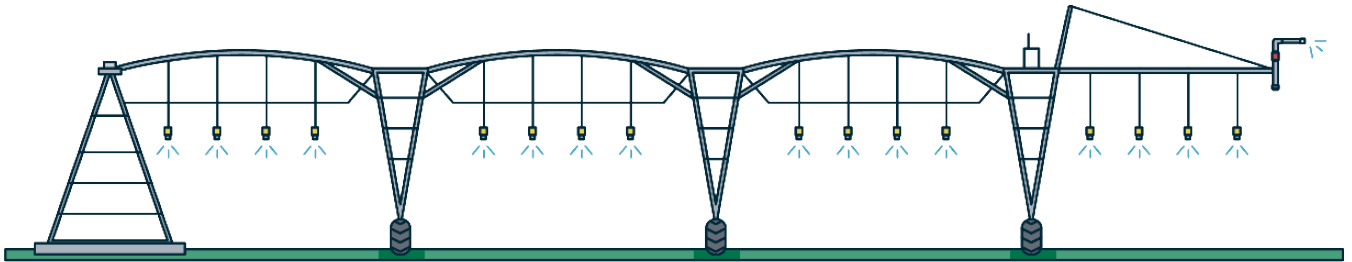


CONTROL INTEGRAL DE VARIOS PÍVOTS Y COBERTURAS

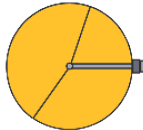
Novedad para el Agrónic 2500



Con la nueva opción control de pivots podrá:



Conocer la posición del pivót por GPS



Sectorizar la superficie del pivót por áreas



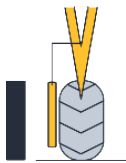
Programar por tiempo o por pasadas



Ajustar la pluviometría por área



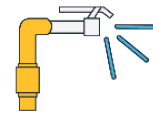
Identificar alarmas del pivót



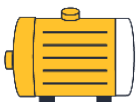
Controlar las porterías físicas para pivots sectoriales



Delimitar el área regable en pivots circulares



Desactivar la pistola y el alero según su posición



Controlar motores diésel



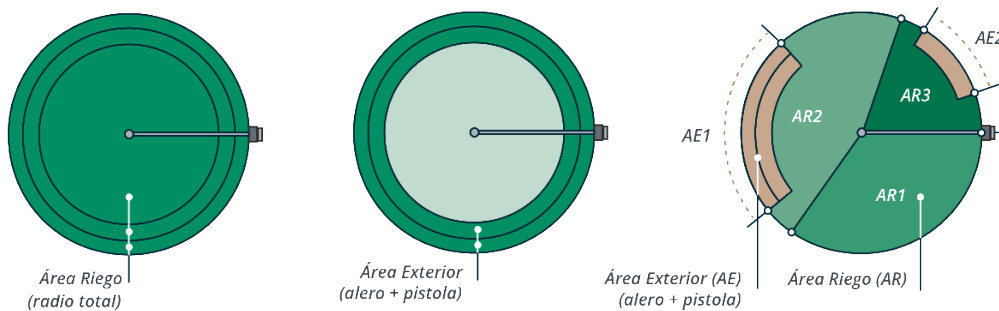
Realizar diversas acciones manuales como arranque, paro, pasadas en seco, etc.



Condicionar el riego mediante sensores de clima, planta y suelo



Gestionar a distancia a través del Agrónic PC, el Agrónic Web o desde mensajes SMS



Solución para Agrónic 2500 Versión Plus

El equipo necesitará:

- Opción Control de pívots
- Opción Enlace GPRS o Enlace WiFi
- Opción Programa Agrónic PC
- Opción Enlace AgroBee
- Módulo AgroBee GNSS (uno por pívot)

Para poder conectar el Agrónic con el cuadro eléctrico del pívot, **deberá contactar con nuestro departamento técnico/comercial y le ayudarán a encontrar la mejor solución.**

Sistemes Electrònics Progrés, S.A.

Av. Urgell, 23 | 25250 Bellpuig | Lleida | España
 Tel. 973 32 04 29 | Fax 973 33 72 97
 info@progres.es | www.progres.es