

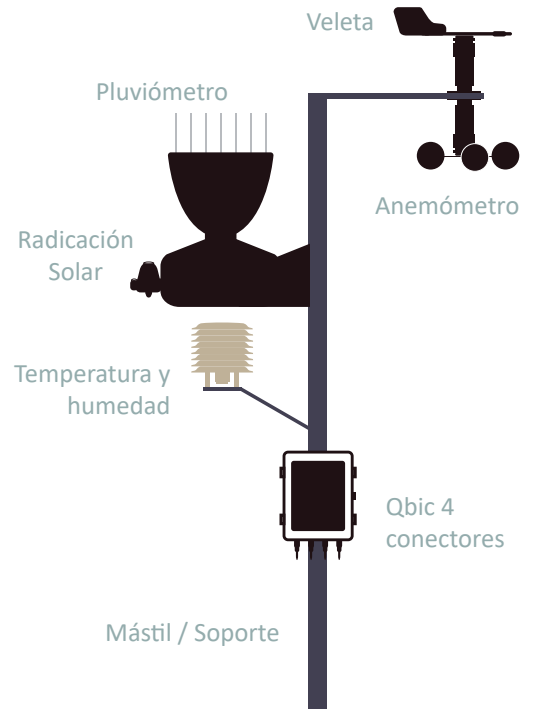
QAMPO CLIMA

Estación para la monitorización de parámetros meteorológicos

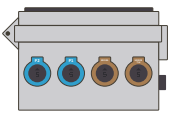
Conoce la meteorología exacta en tu parcela

Complementar los datos recibidos por fuentes externas como AEMET, con una monitorización precisa en parcela, es en muchos casos crucial. Con la estación de clima podrás **monitorizar y recibir alarmas** dependiendo de parámetros tales como:

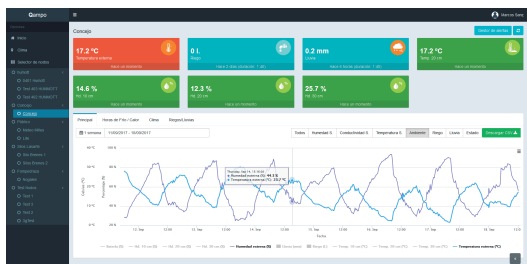
- Temperatura: -20 a 70°C
- Humedad Relativa: 0 a 100 %
- Velocidad del viento: 0 a 280 km/h
- Dirección y detección de ráfagas
- Pluviometría
- Radiación solar
- Cálculo de la ETo mediante el método de Penman-Monteith



Versiones Qampo Clima



- **4 Conectores:** Un sensor que conecta anemómetro y veleta para monitorizar velocidad, rafagas y dirección del viento, pluviómetro, sensor de radiación solar y sensor de temperatura y humedad ambiental.



QAMPO

HERRAMIENTAS PARA AGRICULTURA DE PRECISIÓN

¿Qué incluye la estación Qampo Clima?



BENEFICIOS

- La estación meteorológica **Qampo** permite monitorizar los datos climatológicos de tu parcela, visualizando la información en tiempo real, pudiendo acceder a históricos de forma gráfica pudiendo configurar alertas a través del mail o del móvil.
- La información recogida **permite calcular de forma muy precisa la ETo** que también se puede visualizar en tiempo real y de forma histórica.
- A partir de la ETo, de los datos de tu cultivo, y gracias a **Cloud Qampo** podrás ver las necesidades hídricas del cultivo.
- **El disponer de un registro de datos** de velocidad/dirección del viento y temperatura/humedad nos permite poder adelantarnos a ciertos hongos que pueden atacar ciertos cultivos tales como la vid (mildiu, botritis).

SERVICIOS

- Servicio personalizado para profesional y empresas
- Asesoría agronómica para tu cultivo
- Servicio de instalación

APP QAMPO

- Visualización en tiempo real
- Históricos
- Creación de alertas
- Acceso a datos meteorológicos