

ESTACIÓN PEGASUS

Información meteorológica de calidad esté en donde esté



PEGASUS



- ✓ Permite medir, visualizar y almacenar información ambiental útil para la toma de decisiones agronómicas.
- ✓ Su tecnología GSM 2G/3G incorporada le permite transmitir los datos tomados por cada uno de sus sensores a la nube y ser visualizado vía Web/APP/ Api Rest o Webservice.
- ✓ En su telefono o PC podra visualizar y compartir con su equipo de trabajo todas las estaciones PEGASUS que conformen su red, datos instantáneos, gráficos e históricos.

En todo momento los sensores de Pegasus miden todo lo que pasa en su campo



Precipitación



Temperatura y humedad del aire



Velocidad y dirección del viento

Opcionales



Sensor de Nivel Freatico



Radiación Solar



Temperatura del suelo



Humedad de suelo



Humedad de hoja

Nuevo opcional INVERSIÓN TÉRMICA

Este fenómeno meteorológico típicamente se presenta durante la puesta del sol, se puede extender hasta pasado el amanecer. Sin embargo puede suceder en otros momentos del día, especialmente en aquellos con poco viento. Conocer este fenómeno es de vital importancia para realizar una aplicación de fitosanitarios en forma responsable aplicando según las buenas prácticas que evitan la deriva hacia cultivos sensibles.



Disponible en el
App Store

DISPONIBLE EN
Google play



Av. Belgrano 1378/80- C1093AA0 - Buenos Aires, Arg.
Tel: +54 11 5272-5104 / Whatapp: 11 2784-0965
tecmes@tecmes.com



DISEÑO, DESARROLLO, FABRICACIÓN, COMERCIALIZACIÓN Y SERVICIO POSTVENTA DE INSTRUMENTOS Y REDES DE MEDICIÓN PARA HIDROMETEOROLOGÍA, INDUSTRIA Y MEDIO AMBIENTE.