



**COMUNÍCATE CON
NOSOTROS**

+57 313 485 9627

info@vitsensors.com

Bogotá, Colombia



@VITSENSORS



WWW.VITSENSORS.COM

SENSOR ENVIT



REDUCCIÓN DEL USO DE AGUA Y FERTILIZANTES

BENEFICIOS DE IMPLEMENTARLO EN UN CULTIVO



MEJORA LA PRODUCTIVIDAD

INFORMACIÓN EN TIEMPO REAL

- Humedad Relativa (%)
- Temperatura ambiente (°C)
- Iluminancia (Lux).
- Humedad de suelo (%)
- Temperatura de suelo (°C)
- PH (3 a 10)
- Conductividad Eléctrica (uS/cm)
- Macronutrientes NPK (mg/kg)

ALERTAS Y ANÁLISIS DE LOS DATOS

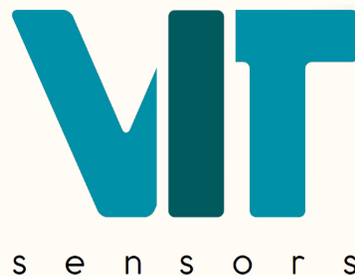
Tendrás acceso a las notificaciones diarias sobre las variables que pueden poner en riesgo el correcto crecimiento del cultivo. Además, la plataforma ofrece sugerencias de horas de riego, momentos de fertilización y mucho más.

NO NECESITA COBERTURA DE LA RED CELULAR

En lugares sin cobertura celular el sensor funciona con la app **AgroUp**; la cual recibe por bluetooth los datos almacenados de cada sensor y luego, cuando el celular tenga cobertura los enviará a la plataforma web automáticamente.



FACILITA EL PROCESO DE TOMA DE DECISIONES



DISMINUYE COSTOS DE PRODUCCIÓN